

Abreuvoirs pour veaux et chevaux, page 1



Flotteurs, page 60



Accessoires bovin laitier, page 123



Raccordements et tuyaux, page 175



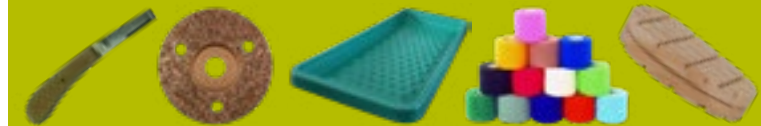
Abreuvoirs pour bovins et chevaux, page 8



Accessoires et protections d'abreuvoirs, page 62



Soins des ongles, page 127



Porcin mangeoires et accessoires, page 182



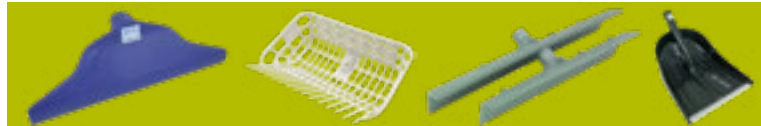
Abreuvoirs chauffants et antigels, page 14



Allaitement, page 65



Nettoyage/raclage, page 133



Chevalin, page 184



Huches pour veaux, page 80



Identification/pesage, page 138



Fournitures générales, page 190



Abreuvoirs stabulation libre, page 28



Alimentation, page 92



Contention, page 142



Matériaux agricoles, page 192



Abreuvoirs pâturage, page 53



Tapis pour vaches, page 101



Caprin/ovin, page 146



Planches à patio et mobilier urbain, page 208



Éclairage et ventilation, page 112



Porcin abreuvement, page 158



Vache



Veau



Taureau



Brosses pour vaches, page 118



Chien



Ovin



Caprin



Porcin sucres et pousse-tubes, page 170



Porcelet



Porcin



Chevalin





Vous trouverez dans les prochaines pages un aperçu du programme des abreuvoirs **SUEVIA** pour l'élevage bovin.

Dans cette rubrique vous trouverez une gamme complète d'abreuvoirs en fonte émaillée de haute qualité, en acier inoxydable et en matières synthétiques. Pour les stabulations situées en région froide, nous proposons un éventail d'abreuvoirs antigels, soit chauffants, soit sans électricité. Pour l'abreuvement des vaches laitières vous aurez le choix entre des abreuvoirs individuels compacts à gros débit d'eau et des abreuvoirs collectifs à grosse contenance. Pour l'abreuvement en plein air nous vous proposons également plusieurs systèmes.

Notre expertise, basée sur une connaissance acquise depuis de très nombreuses années au contact des éleveurs et des Instituts de recherche animale, nous permet de faire évoluer les produits pour une utilisation optimale.

Nos abreuvoirs en fonte sont recouverts d'un revêtement en émail de haute qualité, qui garantit une surface hygiénique de longue durée. Dans le choix de nos aciers Inox, nous ne retenons que les meilleurs produits.

Nos produits en matières synthétiques sont bien entendu résistants aux rayons U.V. Les caractéristiques de nos matières premières sont régulièrement contrôlées. Vous avez des questions sur une utilisation particulière d'un abreuvoir? Nous restons à votre entière disposition pour vous aider dans votre choix.

Stade de croissance	Poids de l'animal en kg	Performance laitière par jour en kg	Besoin en eau en litre, par animal et par jour, à température ambiante de 5°C	Besoin en eau en litre, par animal et par jour, à température ambiante de 29°C	Hauteur de montage en pouces
Veau	90 180	-	8 14	13 23	16 24
Bovin	350	-	25	40	24 28
Vache tarie	630	-	40	60	24 35
Vache laitière	-	27 45	85 125	105 180	28 39

Les hauteurs d'installation sont données à titre indicatif. Un montage adapté à la morphologie des animaux et aux conditions d'utilisation doit être prévu. La consommation en eau est très variable, elle est en fonction de la température ambiante et des besoins liés à la production de lait.



Abreuvoirs à palette

Les abreuvoirs à palette sont de conception classique. L'animal appuie sur la palette, la soupape s'ouvre et libère l'eau qui s'écoule dans le bol. Les abreuvoirs à palette sont essentiellement utilisés pour l'abreuvement de bêtes à cornes et bovins avec anneau nasal.

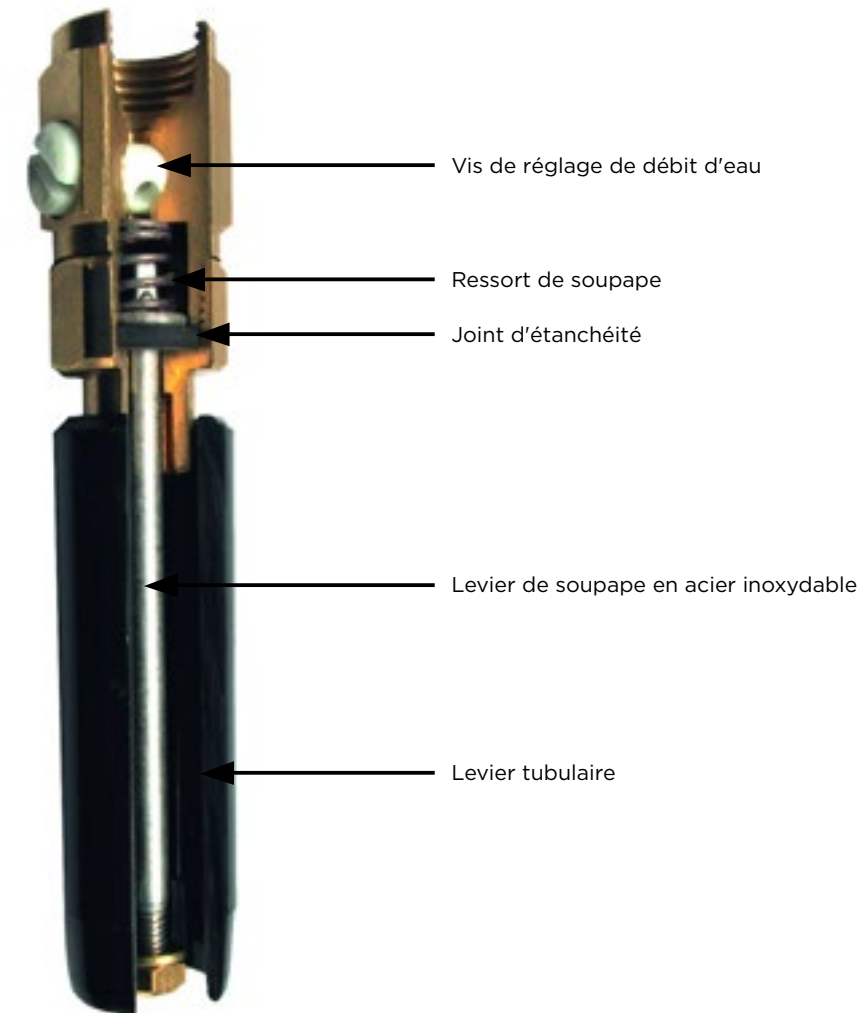
L'abreuvoir à palette nécessite un nettoyage régulier. Du fait de sa conception, le risque d'accumulation de résidus derrière la palette est accru. C'est pour pallier à cela que **SUEVIA** développa, dans les années 80, le premier abreuvoir à soupape tubulaire, afin de réduire considérablement la maintenance.



Abreuvoirs à soupape tubulaire

L'abreuvoir à soupape tubulaire peut être utilisé par tous types d'animaux. Le bol est facilement accessible par l'animal et la souplesse de la soupape tubulaire facilite son abreuvement, non seulement de face, mais aussi par les cotés. Le levier de soupape libère l'eau en douceur et en quantité suffisante. Même les animaux les plus sensibles acceptent la soupape tubulaire.

Pour la maintenance, par exemple pour le changement d'un ressort de soupape, il suffit de couper l'arrivée d'eau par la vis de réglage se trouvant sur le devant de la soupape tubulaire, puis dévisser celle-ci. Il n'est pas nécessaire de couper l'alimentation en eau générale, les autres abreuvoirs se trouvant sur la ligne d'eau continuent à fonctionner.



Modèle 370 à soupape en laiton 1/2"

Réf : 100.0370

Modèle 370 à soupape en acier inoxydable 1/2"

Réf : 100.0379



Abreuvoir avec réserve d'apprentissage

- Abreuvoir Suevia avec un bol en fonte émaillée et facile à nettoyer.
- Contrairement aux abreuvoirs classiques à niveau constant, l'eau ne stagne pas, donc elle est toujours propre et fraîche.
- Soupape tubulaire qui libère l'eau par appui dans n'importe quel sens et en douceur, même à pression élevée (6 bar).
- Petit creux qui fait office de réserve d'eau derrière la soupape et qui attire le jeune animal à boire.
- Raccordement mâle 1/2" par le haut, en laiton ou en acier inoxydable.
- Débit d'eau jusqu'à 12 l/min (2,7 gal). Réglage du débit d'eau par une vis située devant la soupape, donc pas besoin de démontage.
- La forme spéciale de faible encombrement permet le montage de l'abreuvoir sur poteaux, murs et coins à 90°

Recommandé pour : veaux, ovins, caprins et chiens

Accessoires :

- Un étrier de fixation pour installation sur poteaux de 1" à 1 1/2" (131.0152).
- Kit de réglage en hauteur en inox. Hauteur de réglage de 50 cm par palier de 10 cm. Pas besoin d'outils (101.0433).

Référence	Description	Prix \$
100.0370	Modèle 370 soupape laiton 1/2"	79,12
100.0379	Modèle 370 soupape inox 1/2"	85,63
131.0152	Étrier de fixation, 1 à 1 1/2", galvanisé	4,34/ch
101.0433	Kit de réglage en hauteur, inox	123,13



Modèle 375 à soupape en laiton 3/4"

Réf : 100.3753

Modèle 375 à soupape en acier inoxydable 3/4"

Réf : 100.3759



Abreuvoir avec réserve d'apprentissage

- Abreuvoir Suevia pour montage sur un circuit en boucle avec un réchauffeur d'eau Suevia.
- Bol en fonte émaillée et facile à nettoyer.
- Contrairement aux abreuvoirs classiques à niveau constant, l'eau ne stagne pas, donc elle est toujours propre et fraîche.
- Soupape tubulaire en laiton ou en acier inoxydable, qui libère l'eau par appui dans n'importe quel sens et en douceur, même à pression élevée (6 bar).
- Petit creux qui fait office de réserve d'eau derrière la soupape et qui attire le jeune animal à boire.
- Raccordement femelle 3/4" par le haut ou par le bas. pour montage sur un circuit en boucle avec un réchauffeur d'eau (voir page 24-25).
- Débit d'eau jusqu'à 12 l/min (2,7 gal).
- Réglage du débit d'eau par une vis située devant la soupape, donc pas besoin de démontage.
- La forme spéciale de faible encombrement permet le montage de l'abreuvoir sur poteaux, murs et coins à 90°

Recommandé pour : veaux, ovins, caprins et chiens

Accessoires :

- Deux étriers de fixation pour installation sur poteaux de 1,5" à 2" (131.0169).
- Kit de réglage en hauteur en inox. Hauteur de réglage de 50 cm par palier de 10 cm. Pas besoin d'outils (101.0433).
- Tuyau de raccordement en inox 3/4", 7,5" (19cm), mâle-mâle (102.1127).
- Kit de montage pour circuit en boucle 3/4" (103.1983).

Référence	Description	Prix \$
100.3753	Modèle 375 soupape laiton 3/4"	87,45
100.3759	Modèle 370 soupape inox 3/4"	102,03
131.0169	Étrier de fixation 1 1/2" à 2", galvanisé	4,47/ch
101.0433	Kit de réglage en hauteur, inox	123,13
102.1127	Tuyau de raccordement 3/4", inox, mâle-mâle	11,42
103.1983	Kit de montage pour circuit en boucle 3/4"	51,01



Réf : 100.0010

Modèle 10P

Abreuvoir avec réserve d'apprentissage

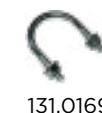
- Bol souple en matière synthétique Aquathan haute résistance, idéal pour le petit veau.
- Très élastique et grande résistance aux coups.
- Aucun angle vif donc risque de blessures limité.
- Soupape tubulaire souple en laiton 1/2" avec un raccordement mâle par le haut.
- Libère l'eau en douceur.
- Petite réserve d'eau pour faciliter l'apprentissage à boire.
- Débit d'eau jusqu'à 12 l/min (2,7 gal) et réglable en agrandissant le trou du gicleur

Recommandé pour : veaux et chevaux

Accessoires :

- Un étrier de fixation pour installation sur poteaux de 1 1/2" à 2" (131.0169).

Référence	Description	Prix \$
100.0010	Modèle 10P soupape laiton 1/2"	54,13
131.0169	Étrier de fixation 1 1/2" à 2", galvanisé	4,47/ch



131.0169 Réserve d'apprentissage



Ref : 100.0120

Ref : 100.0123

Ref : 100.0129

Ref : 100.0128

Ref : 100.0122

Modèle 12P vert à soupape en laiton 1/2"

Modèle 12P vert à soupape en laiton 3/4"

Modèle 12P vert à soupape en acier inoxydable 3/4"

Modèle 12P noir à soupape en acier inoxydable 3/4"

Modèle 12P rose à soupape en laiton 3/4"

- Bol souple en matière synthétique Aquathan haute résistance, idéal pour le petit veau.
- Très élastique et grande résistance aux coups.
- Aucun angle vif donc risque de blessures limité.
- Soupape tubulaire souple en laiton 1/2" et 3/4" ou en inox 3/4" qui libère l'eau en douceur.
- Raccordement femelle par le haut ou par le bas
- Débit d'eau jusqu'à 12 l/min (2,7 gal). Réglage du débit d'eau par une vis située devant la soupape, donc pas besoin de démontage.

Recommandé pour : veaux, chevaux et veaux de boucherie

Accessoires :

- Deux étriers de fixation avec contre-plaque de renfort pour installation sur poteaux de 1,5" à 2" (131.0167).
- Kit de montage en acier inoxydable pour circuit en boucle 3/4" pour réaliser un raccordement facile des abreuvoirs (103.1983).
- Tuyau de raccordement en inox 3/4", 7,5" (19cm), mâle-mâle (102.1127).

Référence	Description	Prix \$
100.0120	Modèle 12P vert soupape laiton 1/2"	61,95
100.0123	Modèle 12P vert soupape laiton 3/4"	63,51
100.0129	Modèle 12P vert soupape inox 3/4"	79,65
100.0128	Modèle 12P noir soupape inox 3/4"	79,65
100.0122	Modèle 12P rose soupape laiton 3/4"	63,51
131.0167	Étrier de fixation 1 1/2" à 2", avec contre-plaque de renfort	4,88/ch
103.1983	Kit de montage pour circuit en boucle 3/4"	51,01
102.1127	Tuyau de raccordement 3/4", inox, mâle-mâle	11,42



131.0167 103.1983 102.1127

Modèle 130P en polyéthylène jusqu'à 5 bar
Modèle 130P-N en polyéthylène jusqu'à 1 bar
Modèle 340 en fonte jusqu'à 5 bar

Réf : 100.0130

Réf : 100.0131

Réf : 100.0340

Abreuvoirs à niveau constant

- Bol spacieux en polyéthylène ou fonte émaillée noire.
- Flotteur à gros débit. Niveau d'eau constant avec réglage facile.
- Modèle 130P et 130P-N : bouchon de vidage d'eau au fond du bol pour un nettoyage rapide et efficace.
- Capot de flotteur amovible en acier inoxydable.
- Aucun angle vif donc risque de blessures limité.
- Raccordement mâle 1/2" à gauche ou à droite.
- Modèle 130P-N équipé d'un flotteur basse pression pour une pression maximum de 1 bar.
- *Le modèle 130P-N est aussi recommandé pour installer sur une citerne à eau au pâturage.*

Modèles 130P et 130P-N recommandé pour : veaux, ovins, chevaux et chiens

Modèle 340 recommandé pour : bovins (avec antitéteur), taureaux (avec anneau nasal) veaux, ovins, caprins, chevaux, chiens et cervidés

Accessoires :

- Coude orientable 1/2", femelle/femelle, pour utiliser en cas d'arrivée d'eau par le haut ou le bas (102.0352).
- Kit de réglage en hauteur en inox. Hauteur de réglage de 50 cm par palier de 10 cm. Pas besoin d'outils (101.0433).

Référence	Description	Prix \$
100.0130	Modèle 130P	80,70
100.0131	Modèle 130P-N	93,70
100.0340	Modèle 340 en fonte émaillée noire	136,92
102.0352	Coude orientable 1/2" x 1/2", femelle/femelle	13,25
101.0433	Kit de réglage en hauteur, inox	123,13



Bouchon de vidange en fond de cuve



100.0340

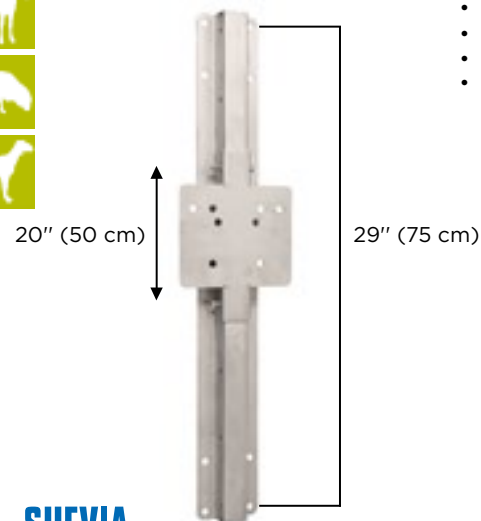


101.0433 102.0352

Kit de réglage en hauteur sans outils

Réf : 101.0433

- Kit de réglage en acier inoxydable.
- Permet le réglage en hauteur des abreuvoirs sans outils.
- Hauteur de réglage de 20" (50 cm) par palier de 4" (10 cm).
- Pour abreuvoirs modèles : 130P, 130P-N, 340, 350, 370 et 375.
- Raccordement à l'abreuvoir par un tuyau flexible.



Ajustement vers le haut



Ajustement vers le bas

Réf : 180.0326-1

Réf : 180.0330-1

Modèle 326 embout laiton

Modèle 330 embout acier inoxydable

Tétine pour taurillons et veaux

- Suce avec embouchure robuste en acier inoxydable.
- Débit d'eau réglable en interchangeant les gicleurs de diamètre différent livrés de série.
- Raccordement mâle 1/2" en laiton ou en acier inoxydable.

Recommandé pour : veaux, taureaux, truies et verrats

Accessoires :

- Pièce de raccordement mural en fonte (101.0328).
- Étriers de fixation double pour poteaux 1 1/4" à 2" (101.0179).
- Étrier de protection en acier galvanisé livré de série avec raccordement mural, angle de 10°, raccordement femelle 1/2" par le haut et par le bas, pour fixation au mur ou sur poteau (181.0327).
- Tuyau de raccordement en acier inoxydable en U, deux sorties horizontales femelle 1/2" et deux raccords mâle 3/4" (103.2007).

Référence	Description	Prix \$
180-0326-1	Modèle 326 embout laiton	48,93
180-0330-1	Modèle 330 embout acier inoxydable	51,97
101.0328	Pièce de raccordement mural	17,69
101.0179	Étrier de fixation double 1 1/4" - 2"	13,66/ch
181.0327	Étrier de protection en acier	93,70
103.2007	Tuyau de raccordement en U	159,30



101.0328



181.0327

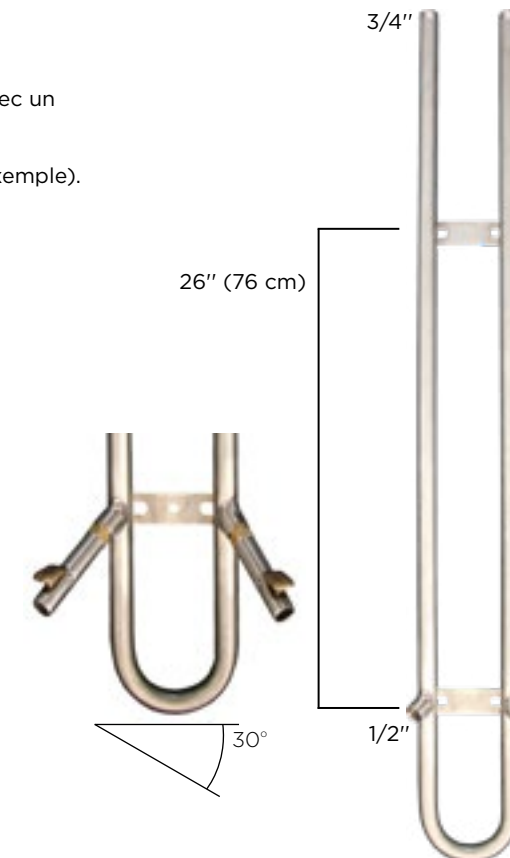
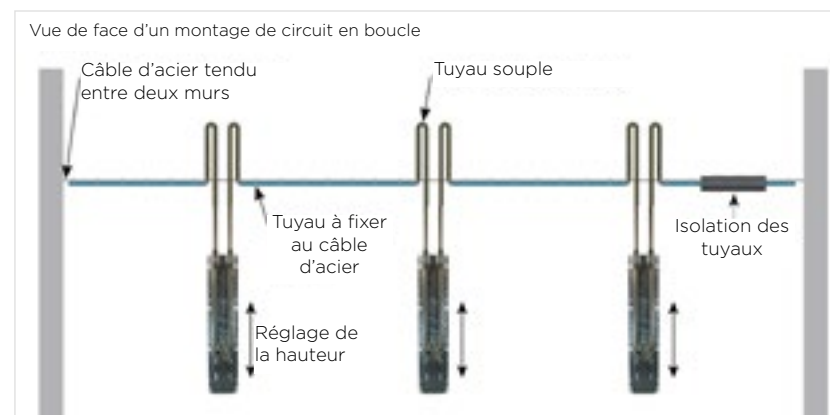


101.0179

Réf : 103.2007

Tuyau de raccordement en U

- Tuyau de raccordement en acier inoxydable en forme de U.
- Deux sorties femelle 1/2" horizontales.
- Deux raccords mâle 3/4" dans le haut.
- Pour raccordement des deux tétines modèles 326 et 330 à un circuit en boucle avec un réchauffeur d'eau Suevia (voir page 24-25).
- Vient avec deux languettes de fixation.
- Il est recommandé de l'installer avec un étrier de protection (pour taurillons par exemple).
- Hauteur : 47 1/4" (120 cm) x 6" (15 cm).



Conseil d'expert :

La tétine doit être installée à environ 8" à 12" (20-30 cm) au dessus du garrot. Ça oblige l'animal à lever la tête pour s'abreuver et ça limite le gaspillage d'eau.

Modèle 20 à soupape en laiton 1/2"

Réf : 100.0020

Modèle 20 à soupape en acier inoxydable 1/2"

Réf : 100.0209



- Abreuvoir avec un bol spacieux en fonte entièrement émaillée.
- Soupape tubulaire qui libère l'eau en douceur.
- Raccordement mâle 1/2" par le haut.
- Débit d'eau jusqu'à 12 l/min (2,7 gal).
- Valve laiton : débit d'eau réglable en agrandissant le trou du gicleur.
- Valve acier inoxydable : réglage du débit d'eau par la vis située sur la soupape, pas besoin de démontage.

Recommandé pour : vaches, bovins et chevaux

Accessoires :

- Un étrier de fixation pour installation sur poteaux de 1 1/2" à 2" (131.0169).

Référence	Description	Prix \$
100.0020	Modèle 20 soupape laiton 1/2"	82,25
100.0209	Modèle 20 soupape acier inoxydable 1/2"	87,98
131.0169	Étrier de fixation, 1 1/2" - 2", galvanisé	4,47/ch.



131.0169

Modèle 19R à soupape en laiton 1/2"

Réf : 100.0190

Modèle 19R à soupape en laiton 3/4"

Réf : 100.0198



- Abreuvoir à deux soupapes tubulaires en laiton qui libèrent l'eau en douceur.
- Bol spacieux en fonte, entièrement émaillé et facile à nettoyer.
- Idéal pour installation sur un mur séparateur.
- Très grand débit d'eau, jusqu'à 20 l/min (4,4 gal).
- Réglage du débit d'eau par une vis située sur la soupape, donc pas besoin de démontage.
- Raccordement femelle 1/2" ou 3/4" par le haut ou par le bas.

Recommandé pour : vaches, bovins et tauraux (sans anneau nasal)

Accessoires :

- Deux étriers de fixation pour poteaux de 1 1/4" à 2" (101.0179).
- Kit de montage en acier inoxydable pour circuit en boucle 3/4" (103.1987).
- Support en acier pour protéger l'abreuvoir, 24" (101.0459) ou 31" (101.0460).
- Disponible en version antigel (voir page 20).
- Tuyau de raccordement en inox 3/4", 7 1/2" (19 cm) (102.1127).

Référence	Description	Prix \$
100.0190	Modèle 19R soupape laiton 1/2"	178,57
100.0198	Modèle 19R soupape laiton 3/4"	182,21
101.0179	Étrier de fixation double 1 1/4" - 2"	13,66/ch.
103.1987	Kit de montage pour circuit en boucle 3/4"	41,64
101.0459	Support en acier 24" (60 cm)	317,06
101.0460	Support en acier 31" (80 cm)	383,16
102.1127	Tuyau de raccordement inox 3/4"	11,42



101.0179 103.1987 102.1127 101.0459 101.0460

Réf : 100.0250

Réf : 100.0253

Réf : 100.0259

Modèle 25R à soupape en laiton 1/2"

Modèle 25R à soupape en laiton 3/4"

Modèle 25R à soupape en acier inoxydable 3/4"

- Bol spacieux en fonte entièrement émaillé.
- Soupape tubulaire souple en laiton 1/2" et 3/4" ou en acier inoxydable 3/4" qui libère l'eau en douceur.
- Raccordement femelle par le haut ou par le bas.
- Réglage du débit d'eau par une vis située sur la soupape donc, pas besoin de démontage.
- Débit d'eau jusqu'à 12 l/min (2,6 gal).
- Six trous pour la fixation.

Recommandé pour : vaches, bovins, chevaux et tauraux (sans anneau nasal)

Accessoires :

- Deux étriers de fixation pour poteaux de 1 1/4" à 2" (101.0179)
- Kit de montage en acier inoxydable pour circuit en boucle 3/4" (103.1983)
- Support en acier pour protéger l'abreuvoir, 24" (101.0455) ou 31" (101.0456).
- Disponible en version antigel (voir page 20).
- Tuyaux de raccordement en inox 3/4" (102.1127).

Référence	Description	Prix \$
100.0250	Modèle 25R soupape laiton 1/2"	114,53
100.0253	Modèle 25R soupape laiton 3/4"	116,88
100.0259	Modèle 25R soupape acier inoxydable 3/4"	131,72
101.0179	Étrier de fixation double 1 1/4" - 2"	13,66/ch.
103.1983	Kit de montage pour circuit	51,01
101.0455	Support en acier 24" (60 cm)	294,66
101.0456	Support en acier 31" (80 cm)	346,72
102.1127	Tuyau de raccordement 3/4", inox	11,42



101.0179 103.1983 102.1127 101.0455 101.0456

Réf : 100.0060

Modèle 60 à soupape en laiton 1/2"

- Bol en fonte entièrement émaillé.
- Soupape tubulaire souple en laiton qui libère l'eau en douceur, anti-gaspillage.
- Raccordement 1/2" femelle par le haut ou par le bas.
- Quatre trous pour la fixation (deux sont non visibles sur l'image).

Recommandé pour : vaches, bovins et chevaux

Accessoires :

- Deux étriers de fixation pour installation sur poteaux de 1,5" à 2" (131.0169).
- Tuyau de raccordement en inox 1/2" (102.1255).

Référence	Description	Prix \$
100.0060	Modèle 60 soupape laiton 1/2"	85,64
131.0169	Étrier de fixation 1 1/2" - 2", galvanisé	4,47/ch.
102.1255	Tuyau de raccordement 1/2" en inox	7,39



131.0169 102.1255

Modèle 1120 à soupape en acier inoxydable 1/2"
Modèle 1220 à soupape en acier inoxydable 3/4"

Réf : 100.1129

Réf : 100.1229



100.1129

- Abreuvoir en acier inoxydable à cuve spacieuse et résistant aux chocs.
- Très stable grâce à la plaque de support en inox qui est soudée au bol.
- Soupape tubulaire souple en acier inoxydable qui libère l'eau en douceur.
- Bord recourbé vers l'intérieur anti-lapage, évitant les éclaboussures.
- Débit d'eau jusqu'à 12 l/min (2,7 gal) et ajustable par une vis située sur la soupape, pas besoin de démontage.
- Deux types de raccordement :
 - mâle 1/2" par le haut (mod. 100.1129)
 - femelle 3/4" par le haut et par le bas (mod. 100.1229)

Recommandé pour : vaches, bovins et veaux de boucherie

Accessoires :

- Étriers de fixation pour poteaux de 1 1/2" à 2" (131.0169).
- Étriers de fixation pour poteaux de 2 1/2" (101.1241).
- Étriers de fixation pour poteaux de 3 1/2" (101.1242).
- Kit de montage en inox pour circuit en boucle 3/4" (103.3001 et 103.3002).
- Tuyau de raccordement en inox 3/4" (132.1256).



131.0169 101.1241 101.1242

103.3001 103.3002 132.1256

Référence	Description	Prix \$
100.1129	Modèle 1120 soupape acier inoxydable 1/2"	131,61
100.1229	Modèle 1220 soupape acier inoxydable 3/4"	169,93
131.0169	Étrier de fixation 1 1/2" à 2"	4,47/ch.
101.1241	Étrier de fixation 2 1/2"	6,30
101.1242	Étrier de fixation 3 1/2"	7,35
103.3001	Kit de montage pour circuit en boucle 3/4"	68,71
103.3002	Kit de montage pour circuit en boucle 3/4"	54,13
132.1256	Tuyau de raccordement 3/4", inox	29,49

Modèle 1100 à soupape en laiton 1/2"

Réf : 100.1100

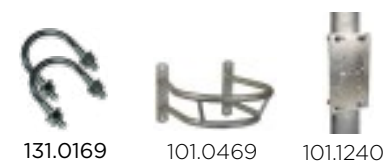


- Abreuvoir spacieux en acier inoxydable et résistant aux chocs.
- Bord recourbé anti-débordement, évitant les éclaboussures.
- Plaque de fixation en fonte émaillée.
- Soupape tubulaire souple en laiton. Raccordement mâle 1/2" par le haut.
- Grand débit d'eau, jusqu'à 20 l/min (4,4 gal).
- La forme spéciale de la fixation de l'abreuvoir permet un montage sur poteaux, murs ou coins à angle de 90°.

Recommandé pour : vaches et bovins

Accessoires :

- Deux étriers de fixation pour installation sur poteaux de 1 1/2" à 2" (131.0169).½
- Protection frontale en acier galvanisé (101.0469).
- Plaque de fixation sur poteaux 2 1/2" à 3 1/2" (101.1240) .



131.0169 101.0469 101.1240

Référence	Description	Prix \$
100.1100	Modèle 1100 soupape laiton 1/2"	119,22
131.0169	Étrier de fixation	4,47/ch.
101.0469	Protection frontale en acier galvanisé	41,64
101.1240	Plaque de fixation pour poteaux	44,76

Conseil d'expert :

Par la forme de son bol profond et compact, et avec sa soupape à grand débit d'eau, cet abreuvoir est recommandé pour les vaches laitières en stabulation entravée.

Réf : 100.1200

Réf : 100.1203

Réf : 100.1209

Réf : 100.1200A

Réf : 100.1203A

Modèle 1200 à soupape en laiton 1/2"
Modèle 1200 à soupape en laiton 3/4"
Modèle 1200 à soupape en acier inoxydable 3/4"
Modèle 1200A à soupape en laiton 1/2"
Modèle 1200A à soupape en laiton 3/4"

- Abreuvoir spacieux en acier inoxydable et résistant aux chocs.
- Bord recourbé anti-débordement, évitant les éclaboussures (sur le modèle 1200A, il y a un rebord intérieur plus prononcé pour éviter le débordement de l'eau).
- Plaque de fixation en fonte émaillée.
- Soupape tubulaire souple en laiton 1/2" et 3/4" ou en acier inoxydable 3/4" qui libère l'eau en douceur.
- Grand débit d'eau jusqu'à 20 l/min (4,4 gal).

Recommandé pour : vaches et bovins

Accessoires :

- Deux étriers de fixation pour poteaux de 1 1/2" à 2" (131.0169).
- Kit de montage en acier inoxydable pour circuit en boucle 3/4" pour réaliser un raccordement par le bas (103.1983).
- Tuyau de raccordement en inox 3/4" (102.1127).
- Protection frontale en acier galvanisé (101.0469).
- Plaque de fixation sur poteaux 2 1/2" à 3 1/2" (101.1240).
- Protection pour abreuvoir (101.0473).

Référence	Description	Prix \$
100.1200	Modèle 1200 soupape laiton 1/2"	126,51
100.1203	Modèle 1200 soupape laiton 3/4"	129,10
100.1209	Modèle 1200 soupape acier inoxydable 3/4"	147,34
100.1200A	Modèle 1200A soupape laiton 1/2"	154,62
100.1203A	Modèle 1200A soupape laiton 3/4"	157,75
131.0169	Étrier de fixation 1 1/2" - 2"	4,47/ch.
103.1983	Kit de montage pour circuit en boucle 3/4"	51,01
102.1127	Tuyau de raccordement 3/4"	11,42
101.0469	Protection frontale en acier	41,64
101.1240	Plaque de fixation pour poteaux	44,76
101.0473	Protection pour abreuvoir (voir page 64)	85,37



100.1200

100.1200A



131.0169 101.0469

101.1240 103.1983 102.1127 101.0473

Réf : 100.1210

Réf : 100.1213

Modèle 1200P à soupape en laiton 1/2"
Modèle 1200P à soupape en laiton 3/4"

- Abreuvoir spacieux en polyéthylène résistant aux rayons UV et avec un bouchon de vidage d'eau au fond du bol. Fixation en fonte émaillée.
- Bord recourbé vers l'intérieur pour diminuer le gaspillage d'eau.
- Soupape tubulaire souple en laiton 1/2" ou 3/4" avec raccordement femelle par le haut ou par le bas.
- Grand débit d'eau jusqu'à 20 l/min (4,4 gal).

Recommandé pour : vaches et bovins

Accessoires :

- Deux étriers de fixation pour poteaux de 1 1/2" à 2" (131.0169).
- Kit de montage en acier inoxydable pour circuit en boucle 3/4" pour réaliser un raccordement par le bas (103.1983).
- Tuyau de raccordement en inox 3/4" (102.1127).

Référence	Description	Prix \$
100.1210	Modèle 1200P soupape laiton 1/2"	116,10
100.1213	Modèle 1200P soupape laiton 3/4"	118,69
131.0169	Étrier de fixation 1 1/2" - 2"	4,47/ch.
103.1983	Kit de montage pour circuit en boucle 3/4"	51,01
102.1127	Tuyau de raccordement 3/4", inox	11,42



103.1983 102.1127 131.0169

Modèle 16P à soupape en laiton 1/2"
Modèle 16P à soupape en laiton 3/4"
Modèle 16P à soupape en acier inoxydable 3/4"

Réf : 100.0160
Réf : 100.0163
Réf : 100.0169



Abreuvoir anti-débordement

- Abreuvoir Suevia avec un grand bol en polyéthylène résistant aux rayons UV, livré de série avec une protection intégrée en acier galvanisé pour une meilleure résistance aux chocs.
- Rebord anti-débordement recourbé vers l'intérieur qui limite le gaspillage d'eau.
- Bouchon de vidage d'eau au fond du bol pour un nettoyage rapide et efficace.
- Soupape souple, 1/2" et 3/4" en laiton ou 3/4" en acier inoxydable, avec raccordement femelle par le haut ou par le bas.
- Réglage du débit d'eau par une vis située sur la soupape et sans démontage.

Recommandé pour : vaches, bovins, taureaux (sans anneau nasal) et chevaux

Accessoires :

- Étriers de fixation double pour une installation sur poteaux 1 1/4" à 2" (101.0179).
- Kit de montage en inox 3/4" pour circuit d'eau en boucle qui permet de réaliser un raccordement facile des abreuvoirs (103.1990).
- Tuyau de raccordement en inox 1/2" (102.1255) ou 3/4" (102.1127).

Référence	Description	Prix \$
100.0160	Modèle 16P soupape laiton 1/2"	191,58
100.0163	Modèle 16P soupape laiton 3/4"	195,74
100.0169	Modèle 16P soupape acier inoxydable 3/4"	213,44
101.0179	Étrier de fixation double 1 1/4" - 2"	13,66/ch.
103.1990	Kit de montage pour circuit en boucle 3/4"	53,09
102.1255	Tuyau de raccordement 1/2", 7 1/2"(19 cm)	7,39
102.1127	Tuyau de raccordement 3/4", 7 1/2"(19 cm)	11,42



Modèle 18P à soupape en laiton 1/2"
Modèle 18P à soupape en laiton 3/4"
Modèle 18P à soupape en acier inoxydable 3/4"

Réf : 100.0018
Réf : 100.0183
Réf : 100.0189



Abreuvoir anti-débordement

- Mêmes caractéristiques que le modèle 16P, mais avec une cuve plus grande.

Recommandé pour : vaches, bovins, taureaux (sans anneau nasal) et chevaux

Accessoires :

- Mêmes accessoires que le modèle 16P

Référence	Description	Prix \$
100.0018	Modèle 18P soupape laiton 1/2"	209,28
100.0183	Modèle 18P soupape laiton 3/4"	213,44
100.0189	Modèle 18P soupape acier inoxydable 3/4"	233,23

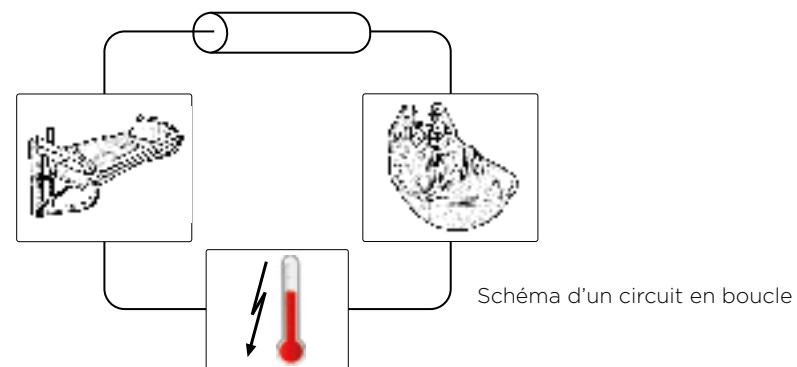


Schéma d'un circuit en boucle

Réf : 100.0115

Modèle 115

Abreuvoir à palette

- Bol spacieux en fonte entièrement émaillé.
- Grand débit d'eau jusqu'à 14 l/min (3 gal).
- Réglage instantané du débit d'eau sous la palette, sans démontage et sans outils.
- L'arrivée d'eau de chaque abreuvoir peut être coupée individuellement.
- Raccordement femelle 1/2" par le haut ou par le bas.
- Quatre trous pour la fixation.

Recommandé pour : vaches, bovins, taureaux et chevaux

Accessoires :

- Deux étriers de fixation pour poteaux de 1 1/4" à 2" (101.0179).
- Tuyau de raccordement en inox 1/2" (102.1255).

Référence	Description	Prix \$
100.0115	Modèle 115 à palette	133,54
101.0179	Étrier de fixation double 1 1/4" - 2"	13,66/ch.
102.1255	Tuyau de raccordement 1/2", 7 1/2"(19 cm)	7,39



Réf : 100.0008

Modèle 8

Abreuvoir à palette

- Bol spacieux en fonte émaillé.
- Grand débit d'eau réglable, jusqu'à 35 l/min à une pression de 5 bar.
- Réglage aisé du débit d'eau sans démontage de la valve.
- Un clapet de fermeture situé derrière la palette permet de couper complètement l'arrivée d'eau.
- Raccordement avec sortie mâle 3/4" multidirectionnel horizontal à 360°.
- De par sa conception robuste, sa soupape résistante et son important débit d'eau à basse pression, l'abreuvoir peut également être installé sur une tonne à eau.

Recommandé pour : vaches, bovins, taureaux et chevaux

Accessoires :

- Coude orientable en galvanisé 3/4" x 1/2", mâle/femelle, pour utiliser en cas d'arrivée d'eau par le haut et par le bas (102.0039).

Référence	Description	Prix \$
100.0008	Modèle 8 à palette	173,37
102.0039	Coude orientable en galvanisé 3/4" x 1/2", mâle/femelle	21,62



Conseil d'expert :

Vous trouverez aux pages 63 et 64 des protections d'abreuvoirs en acier galvanisé, de même que des plaques et brides de fixations pour installation sur poteaux.

Charte de consommation électrique

Dans les prochaines pages, nous vous présentons nos différentes solutions de protection contre le gel.

Nos abreuvoirs chauffants électriques sont tous équipés d'un élément chauffant 24 V qui permet de maintenir l'eau hors gel durant la saison froide. Le raccordement électrique se fait toujours à l'aide d'un transformateur et, le raccordement du transformateur vers l'abreuvoir doit être protégé des morsures d'animaux. Si le câble devait être accidentellement détérioré, il n'y a aucun risque pour les animaux et les humains, puisque la tension est de 24 V seulement.

Nous recommandons d'amener l'eau par une conduite souterraine et de protéger du gel la partie allant à l'abreuvoir par l'installation d'un câble chauffant Suevia de 24 V.

Si l'arrivée d'eau est à l'air libre, il y a aussi la possibilité de la protéger également à l'aide d'un câble chauffant.

Dans les bâtiments qui n'ont pas d'installations électriques, nous avons une gamme d'abreuvoirs Isotherme antigels et Thermo-Source qui sont très bien isolés et qui préviennent le gel, même dans des températures très froides. L'arrivée d'eau est protégée par une canalisation sous terre à l'abri du froid. Dans l'abreuvoir se trouve un flotteur à grand débit qui véhicule une eau tempérée à environ +6° en hiver et, parce que l'abreuvoir est très bien isolé, l'eau ne gèlera pas.

Pour que le renouvellement de l'eau se fasse dans de bonnes conditions, il est indispensable d'avoir un certain nombre d'animaux par poste d'abreuvement (quand la température est sous zéro, il faut un minimum de 10 bêtes adultes par poste).

Dans un bâtiment neuf ou à rénover et dans lequel il est impossible d'alimenter les abreuvoirs en eau par canalisation souterraine, nous offrons différents modèles de réchauffeurs d'eau Suevia. Pour utiliser ces réchauffeurs, il faut que la canalisation d'eau soit montée en boucle.

Équipés d'une pompe de circulation, l'eau circule dans la canalisation montée en boucle et passe par le corps en fonte du réchauffeur pour y être réchauffée par un élément chauffant.

Et, pour protéger du gel les canalisations hors sol, dont le montage en boucle est impossible, nous proposons les câbles chauffants Suevia.



Modèle d'abreuvoir	Watts	Degrés	Coût annuel \$
41A	80	-25°C/-13°F	25,14
41A	180	-35°C/-31°F	56,57
43A	80	-20°C/-4°F	25,14
43A	180	-30°C/-22°F	56,57
46	80	-25°C/-13°F	25,14
46	180	-35°C/-31°F	56,57
12PHK	30	-20°C/-4°F	9,43
25H	5	-20°C/-4°F	1,57
130P-H	10	-10°C/14°F	3,14
6620	180	-20°C/-4°F	56,57
6620	360	-30°C/-22°F	113,14
Câble de 2 mètres	20		6,29
Câble de 3 mètres	30		9,43
Coût estimé avec les unités de puissances suivantes	500		157,14
	600		188,57
	1000		314,28

Coûts calculés à 0,0873 \$/kWh sur une période de 150 jours à 100% d'utilisation

Formule pour déterminer le transformateur adapté à vos abreuvoirs et accessoires antigel.

- Nombre d'abreuvoirs ou d'éléments chauffants X puissance en Watt + nombre de câbles chauffants nécessaires X puissance en Watt.
- Exemple :

3 X abreuvoirs modèle 46 de 24 V-80 W = 240 W
 3 X câbles chauffants 24 V-20 W = 60 W
 La puissance totale requise 300 W

Dans ce cas de figure, vous pouvez installer les transformateurs comme suit :
 3 de 100 W ou 1 de 100 W + 1 de 200 W ou 1 de 500 W.



Transformateurs pour abreuvoirs chauffants



- Transformateurs pour les abreuvoirs chauffants.
- Fabriqués au Québec et conformes aux normes CSA C802.2 (Canada) et NEMA TP-1 (USA).
- Choix de 50, 100, 200 ou 500 W et l'unité de mesure de fréquence est de 60Hz.
- Transforment le 120 V en 24 V.
- Éconergétiques avec performances et économies exceptionnelles.
- Économie d'énergie 24 heures sur 24.
- Format compact, installation facile et simple à utiliser.
- Procédures rigoureuses de contrôle de qualité comprenant la sélection et l'inspection des matériaux de conception et la fabrication.

Référence	Description	Prix \$
transfo-50ik	Transformateur 24 V-50 W	55,28
transfo-100ik	Transformateur 24 V-100 W	58,46
transfo-200ik	Transformateur 24 V-200 W	81,86
transfo-500ik	Transformateur 24 V-500 W	148,85

Thermostat marche/arrêt

Réf : 101.0389



- Composé d'une sonde pour la mise en route et l'arrêt automatique des transformateurs de maximum 16 A, 230 V.
- Le montage se fait avant le transformateur.
- À un thermostat d'ambiance peuvent être branchés : 40 transformateurs de 50 W, 20 de 100 W, 10 de 200 W et 5 de 500 W.

Référence	Description	Prix \$
101.0389	Thermostat marche/arrêt automatique	114,53

Câble chauffant 24 V-20 W-2 mètres
Câble chauffant 24 V-30 W-3 mètres

Réf : 101.0861

Réf : 101.1863



- Pour protéger du gel l'arrivée d'eau qui est à l'air libre, le câble chauffant est enroulé autour de la conduite d'eau, ou des tuyaux PE, pour les modèles 12P-HK, 46, 130P-H, 500, 520, 600, 620 et tous les abreuvoirs à grand volume.
- Il est conseillé de recouvrir les tuyaux en polyéthylène (PE) d'une bande d'aluminium.

Référence	Description	Prix \$
101.0861	Câble chauffant 24 V-20 W-2 mètres	79,92
101.1863	Câble chauffant 24 V-30 W-3 mètres	91,49

Rouleau d'aluminium

Réf : 101.1099



- Pour favoriser une meilleure répartition de la chaleur le long de la canalisation, il est conseillé de recouvrir le tuyau PE d'une bande d'aluminium avant la pose du câble chauffant.
- 79" (2 m) de bande sont nécessaires pour chaque 39" (mètre) de tuyau en 1/2" et 98" (2,5 m) pour chaque mètre de tuyau en 3/4".
- Dimensions du rouleau : 2" de large x 164 pieds de long (50 mm x 50 m).

Référence	Description	Prix \$
101.1099	Rouleau d'aluminium 5cm x 50 mètres	17,16

Réf : 100.1305

Modèle 130P-H à niveau constant

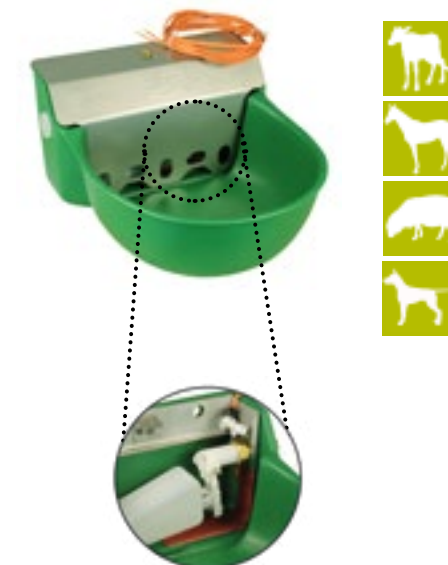
Abreuvoir avec plaquette chauffante intégrée

- Abreuvoir chauffant équipé d'une plaquette chauffante de 24V, 20W située sous le capot amovible du flotteur et hors de portée des animaux. Peut résister à une température d'environ -10°C.
- La plaquette est livrée avec un câble de raccordement de trois mètres de long.
- Le thermostat intégré au câble déclenche et régularise la mise en route du chauffage (plage de fonctionnement de 5°C à 12°C).
- L'alimentation électrique se fait par un transformateur 24 V (disponible de 50 à 500 W).
- Pour maintenir hors-gel l'arrivée d'eau à l'abreuvoir, il est recommandé d'installer un câble chauffant spiralé le long de la conduite d'eau (24 V, 20 W, 2 m ou 24 V, 30 W, 3 m).
- Si installé sur un tuyau en PE, s'assurer qu'il soit prévu pour l'eau chaude et froide. Pour favoriser une meilleure répartition de la chaleur dans le tuyau, le recouvrir d'une bande d'aluminium avant la pose du câble. Le câble chauffant et la conduite d'eau doivent être isolés et protégés des morsures d'animaux.
- Bol en matière synthétique très robuste. Flotteur à grand débit et niveau d'eau constant à réglage facile.
- Raccordement en laiton mâle 1/2" à droite.

Recommandé pour : veaux, chevaux, ovins et chiens

Accessoires :

- Coude orientable 1/2" x 1/2", femelle/femelle, galvanisé (102.0352).
- Transformateurs 24 V de 50, 100, 200 ou 500W.
- Câbles chauffants 24 V-20 W-2 mètres (101.0861) ou 24 V-30 W-3 mètres (101.1863).
- Rouleau d'aluminium autocollant (101.1099).



Plaquette chauffante intégrée

Référence	Description	Prix \$
100.1305	Modèle 130P-H	242,60
102.0352	Coude orientable, 1/2" x 1/2", femelle/femelle	13,25
transfo-50ik	Transformateur 24 V-50 W	55,28
transfo-100ik	Transformateur 24 V-100 W	58,46
transfo-200ik	Transformateur 24 V-200 W	81,86
transfo-500ik	Transformateur 24 V-500 W	148,85
101.0861	Câble chauffant 24 V-20 W-2 mètres	79,92
101.1863	Câble chauffant 24 V-30 W-3 mètres	91,49
101.1099	Rouleau d'aluminium, 5 cm x 50 mètres	17,16



Transformateur

101.0861
101.1863

101.1099

102.0352

Réf : 103.1957

Réf : 103.1958

Plaque de protection en acier galvanisé
Plaque de protection en acier inoxydable

- Pour protéger les fils contre le mordillage des animaux, une plaque de protection s'installe par-dessus les câbles chauffants enroulés autour de la conduite d'eau. Pré-percé pour faciliter le montage.
- Dimensions 103.1957 : 40" x 4" x 3"(100 x 11 x 8 cm).
- Dimensions 103.1958 : 40" x 8,5" x 2" (100 x 21,5 x 6 cm).

Référence	Description	Prix \$
103.1957	Plaque de protection en galvanisé	28,77
103.1958	Plaque de protection en inox	61,58



103.1957

103.1958

Modèle 12P-HK à soupape en laiton 1/2"
Modèle 12P-HK à soupape en laiton 3/4"

Réf : 100.0121

Réf : 100.0124



Abreuvoir antigel jusqu'à -20°C

- La protection antigel du bol, de la soupape tubulaire et de l'arrivée d'eau se fait par un câble chauffant de 24 V-30 W (câble fourni). Il est inséré dans un carter spécial en caoutchouc fixé sous le bol. Une fine plaque en aluminium recouvre le carter pour une diffusion régulière de la chaleur.
- La soupape est protégée du gel par un triple enroulement du câble. Le restant du câble (d'environ deux mètres) sert à protéger le tuyau d'arrivée d'eau.
- Antigél jusqu'à -20°C (même l'eau restante dans le bol reste hors-gel).
- L'alimentation électrique nécessite un transformateur de 24 V (disponible de 50 à 500 W).
- Bol en matière synthétique AQUATHAN haute résistance qui résiste aux coups.
- Aucun angle vif, donc risque de blessure limité.
- Soupape tubulaire souple en laiton 1/2" ou 3/4" qui libère l'eau en douceur.
- Raccordement par le haut ou le bas.
- Réglage du débit d'eau par une vis située sur la soupape.

Recommandé pour : veaux jusqu'à 6 mois et chevaux

Accessoires :

- Deux étriers avec renforts pour poteaux de 1 1/2" à 2" (101.0167).
- Thermostat marche/arrêt, automatique (101.0389).
- Transformateurs 24 V de 50, 100, 200 ou 500 W.
- Compteur d'eau avec remise à zéro RW1 (101.0444).
- Tuyau de raccordement inox, mâle/mâle 1/2" (102.1255).
- Tuyau de raccordement inox, mâle/mâle 3/4" (102.1127).

Référence	Description	Prix \$
100.0121	Modèle 12P-HK soupape laiton 1/2"	177,00
100.0124	Modèle 12P-HK soupape laiton 3/4"	181,16
101.0167	Étrier avec renfort 1 1/2" - 2"	7,81/ch
101.0389	Thermostat marche/arrêt	114,53
transfo-50ik	Transformateur 24 V-50 W	55,28
transfo-100ik	Transformateur 24 V-100 W	58,46
transfo-200ik	Transformateur 24 V-200 W	81,86
transfo-500ik	Transformateur 24 V-500 W	148,85
101.0444	Compteur d'eau	239,19
102.1255	Tuyau de raccordement 1/2" inox, 7 1/2" (19cm)	7,39
102.1127	Tuyau de raccordement 3/4" inox, 7 1/2" (19cm)	11,42



Vue du dessous



101.0167



Transformateur



101-0389



101.0444



102.1127

- Abreuvoir avec un support en acier galvanisé intégré pour les élevages ou engraissements de taureaux et taurillons. L'utilité du support est de protéger l'abreuvoir. Les dégâts provoqués par les bousculades des gros bovins et les risques d'abimer l'abreuvoir sont minimisés. Toutes les arrivées (eau, électricité et câble chauffant) sont protégées dans le solide support en acier.
- Le bol et la soupape 3/4" sont en acier inoxydable. Hauteur d'abreuvement de 24" (60 cm) ou 31" (78 cm).
- L'abreuvoir forme une unité avec le support en acier intégré.
- Possibilité de fixer au mur ou sur un poteau.
- Des trous spécifiques sont prévus pour une installation entre les murs de séparation et, des trous prédécoupés permettent d'installer un kit de montage sur circuit en boucle et un kit d'élément chauffant.

Recommandé pour : vaches tarées, bovins, taureaux (sans anneau nasal), taurillons et chevaux

Accessoires :

- Kit de montage pour circuit en boucle 3/4" (103.3002).
- Kit d'élément chauffant 24 V-80 W (101.0458).
- Thermostat marche/arrêt, automatique (101.0389).
- Transformateurs 24 V de 50, 100, 200 ou 500 W.
- Câbles chauffants 24 V-20 W-2 mètres (101.0861) ou 24 V-30 W-3 mètres (101.1863).
- Rouleau d'aluminium autocollant (101.1099).

Options de protection contre le gel

Option A : Montage sur circuit en boucle

Le kit de montage sur circuit en boucle 3/4" est réalisable sans problèmes. Pour faciliter la tâche, un passage pré-perforé est disponible sur un des côtés (au choix). Le kit de montage sur circuit en boucle se trouve protégé par la paroi du support en acier Suevia et la soupape tubulaire est protégée du gel. Attention : l'eau restante dans le fond du bol peut geler. Il est recommandé d'installer un réchauffeur d'eau Suevia (voir pages 24-25).

Option B : Installation d'un élément chauffant, arrivée d'eau par le bas

Pour cette version avec électricité, l'abreuvoir est couplé avec le kit d'élément chauffant 24 V-80 W qui est fixé dans le support en acier, au contact de l'abreuvoir. La soupape tubulaire et le bol sont protégés du gel. Pour maintenir hors gel l'arrivée d'eau, il est recommandé d'installer un câble chauffant, 24 V-20 W de 2 mètres ou 24 V-30 W de 3 mètres, installé en spirale le long de la conduite d'eau et branché en parallèle avec l'élément chauffant au transformateur. Le tuyau et le câble doivent être isolés. L'installation d'un thermostat permet d'enclencher le transformateur.

Référence	Description	Prix \$
100.1238	Modèle 1238 support de 24"	470,22
100.1239	Modèle 1239 support de 31"	530,40
103.3002	Kit de montage pour circuit en boucle	54,13
101.0458	Kit d'élément chauffant 24 V-80 W	57,20
101.0389	Thermostat marche/arrêt	114,53
transfo-50ik	Transformateur 24 V-50 W	55,28
transfo-100ik	Transformateur 24 V-100 W	58,46
transfo-200ik	Transformateur 24 V-200 W	81,86
transfo-500ik	Transformateur 24 V-500 W	148,85
101.0861	Câble chauffant 24 V-20 W-2 mètres	79,92
101.1863	Câble chauffant 24 V-30 W-3 mètres	91,49
101.1099	Rouleau d'aluminium, 5cm x 50 mètres	17,16



Accessoires pour circuit en boucle et élément chauffant



Transformateur

101-0389

101.0861
101.1863

101.1099

Support en acier pour abreuvoir 25R (24" ou 31")

Support en acier pour abreuvoir 19R (24" ou 31")



Pour abreuvoir 25R



Pour abreuvoir 19R



Solide construction en acier galvanisé

- L'utilité de ce support est de protéger l'abreuvoir.
- Les dégâts provoqués par les bousculades des gros bovins et les risques de casser l'abreuvoir sont minimisés.
- Toutes les arrivées (eau, câble chauffant et électricité) sont protégées dans le support en acier.
- Deux hauteurs disponibles : 24" (60 cm) et 31" (80 cm).
- Possibilité de fixer au mur ou sur un poteau et le matériel de fixation est inclus.
- Des trous sont prévus pour une installation entre les murs de séparation et les trous prédécoupés permettent d'installer un kit de montage sur circuit en boucle et un kit d'élément chauffant.

Recommandé pour : vaches taries, bovins, taureaux, taurillons (sans anneau nasal) et chevaux

Accessoires :

- Abreuvoir modèle 25R (voir page 9) ou 19R (voir page 8).
- Système hors gel (transformateurs, câbles chauffants, thermostat et rouleau d'aluminium).

Options de protection contre le gel

Option A : Montage sur circuit en boucle

Le kit de montage sur circuit en boucle 3/4" est réalisable sans problèmes. Pour faciliter la tâche, un passage pré-perforé est disponible sur un des côtés (gauche ou droite). Le kit de montage sur circuit en boucle se trouve protégé par la paroi du support en acier Suevia et la soupape tubulaire est protégée du gel.

Attention : l'eau restante dans le fond du bol peut geler. Il est recommandé d'installer un réchauffeur d'eau Suevia (voir pages 24-25).

Option B : Installation d'un élément chauffant, arrivée d'eau par le bas

Pour cette version avec électricité, l'abreuvoir est couplé avec le kit d'élément chauffant 24 V-80 W qui est fixé dans le support en acier, au contact de l'abreuvoir. La soupape tubulaire et le bol sont protégés du gel.

Pour maintenir hors gel l'arrivée d'eau, il est recommandé d'installer un câble chauffant, 24 V-20 W de 2 mètres ou 24 V-30 W de 3 mètres, installé en spirale le long de la conduite d'eau et branché en parallèle avec l'élément chauffant au transformateur. Le tuyau d'arrivée d'eau et le câble chauffant doivent être isolés. L'installation d'un thermostat permet d'enclencher le transformateur.

Référence	Description	Prix \$
101.0455	Support en acier 24" pour abreuvoir modèle 25R	294,66
101.0456	Support en acier 31" pour abreuvoir modèle 25R	346,72
103.1983	Kit de montage circuit en boucle modèle 25R	51,01
101.0458	Kit d'élément chauffant 24 V pour 25R	57,20
103.3003	Kit de montage circuit en boucle modèle 19R	53,58
101.0461	Kit d'élément chauffant 24 V pour 19R	57,20
101.0459	Support en acier 24" pour abreuvoir modèle 19R	317,06
101.0460	Support en acier 31" pour abreuvoir modèle 19R	383,16
transfo-100ik	Transformateur 24 V-100 W	58,46
transfo-200ik	Transformateur 24 V-200 W	81,86
transfo-500ik	Transformateur 24 V-500 W	148,85
101.0861	Câble chauffant 24 V-20 W-2 mètres	79,92
101.1863	Câble chauffant 24 V-30 W-3 mètres	91,49
101.1099	Rouleau d'aluminium 5 cm x 50 mètres	17,16
101.0389	Thermostat marche/arrêt automatique	114,53



Transformateur

101-0389

101.1099

101.0861
101.1863

Réf : 100.0046

Réf : 100.1463

Réf : 100.1469

Modèle 46 à soupape en laiton 1/2"

Modèle 46 à soupape en laiton 3/4"

Modèle 46 à soupape en acier inoxydable 3/4"

- Abreuvoir chauffant en fonte émaillé pour fixation sur un mur ou un poteau de 2" à 3".
- Soupape tubulaire particulièrement souple en laiton 1/2" ou 3/4" et en acier inoxydable 3/4".
- Antigel jusqu'à -15°C (l'eau restante dans le bol ne gèle pas).
- Antigel jusqu'à -35°C grâce à une plaquette chauffante de soupape 24 V-5 W qui peut être installée ultérieurement.
- Un abreuvoir pour 15 à 20 animaux.
- L'élément chauffant de 24 V-80 W, située entre les deux cuves, est facilement accessible en séparant la cuve de son support. L'animal n'a donc aucun contact avec l'élément.
- Raccordement femelle par le haut et mâle par le bas.
- Réglage du débit d'eau par une vis située sur la soupape, pas besoin de démontage.
- L'alimentation électrique se fait par un transformateur 230-24 V (disponible de 50 W à 500 W).
- Pour maintenir hors gel l'arrivée d'eau à l'abreuvoir, il est recommandé d'installer un câble chauffant de 2 mètres 24 V-20 W ou de 3 mètres 24 V-30 W enroulé en spirale le long de la conduite d'eau. Si l'installation d'un câble chauffant devait se faire sur un tuyau en PE, bien vérifier que le PE soit prévu pour de l'eau chaude et froide. Pour favoriser une meilleure répartition de la chaleur le long de la canalisation, il est conseillé de recouvrir le tuyau PE d'une bande d'aluminium.

Recommandé pour : vaches, taureaux, veaux et chevaux.

Accessoires :

- Deux étriers de fixation pour installer sur poteau de 2" à 3" (101.0180).
- Kit de montage pour circuit en boucle par le haut (103.3005) ou par le bas (103.3006).
- Plaquette chauffante de soupape 24 V-5 W avec thermostat, câble de 3 mètres (101.1405).
- Transformateurs 24 V de 50, 100, 200 ou 500 W.
- Thermostat marche/arrêt (101.0389).
- Câbles chauffants 24 V-20 W-2 mètres (101.0861) ou 24 V-30 W-3 mètres (101.1863).
- Rouleau d'aluminium autocollant (101.1099).

Référence	Description	Prix \$
100.0046	Modèle 46 soupape laiton 1/2"	270,71
100.1463	Modèle 46 soupape laiton 3/4"	276,96
100.1469	Modèle 46 soupape acier inoxydable 3/4"	287,37
101.0180	Étrier de fixation 2" - 3"	23,94/ch
103.3005	Kit de montage circuit en boucle par le haut 3/4"	53,65
103.3006	Kit de montage circuit en boucle par le bas 3/4"	39,81
101.1405	Plaquette chauffante de soupape avec thermostat	136,72
transfo-50ik	Transformateur 24 V-50 W	55,28
transfo-100ik	Transformateur 24 V-100 W	58,46
transfo-200ik	Transformateur 24 V-200 W	81,86
transfo-500ik	Transformateur 24 V-500 W	148,85
101.0389	Thermostat marche/arrêt automatique	114,53
101.0861	Câble chauffant 24 V-20 W-2 mètres	79,92
101.1863	Câble chauffant 24 V-30 W-3 mètres	91,49
101.1099	Rouleau d'aluminium 5cm x 50 mètres	17,16



103.3005

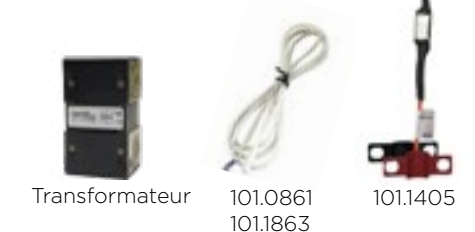
103.3006



101.0180

101-0389

101.1099



Transformateur

101.0861
101.1863

101.1405

Conseil d'expert :

Pour l'installation dans des bâtiments déjà existants, où il n'est plus possible d'acheminer l'eau par voie sous-terrainne.

Modèle 41A avec élément chauffant 80 W

Réf : 100.0041

Modèle 41A Sibiria avec élément chauffant 180 W

Réf : 100.1041



Abreuvoir chauffant jusqu'à -35°C

- Abreuvoir chauffant à palette entièrement en fonte émaillée.
- Antigél jusqu'à -25°C avec l'élément chauffant intégré de 80 W.
- Antigél jusqu'à -35°C avec l'élément chauffant intégré de 180 W (version Sibiria).
- Un abreuvoir pour 15 à 20 animaux.
- Palette d'actionnement très souple.
- Soupape anti-retour avec un grand débit d'eau jusqu'à 15 l/min.
- Livré avec quatre gicleurs de différents diamètres permettant d'obtenir le débit idéal en fonction de la pression.
- Pression maximum de 6 bar.
- La fermeture en douceur de la soupape empêche les coups de bélier dans la canalisation.
- Fiabilité garantie même en présence d'eau dure.
- Pour maintenir hors-gel l'arrivée d'eau, il est recommandé d'installer un câble chauffant de 2 ou 3 mètres en spirale le long de la conduite d'eau.
- Conçu pour être monté sur des tubes isolants.

Recommandé pour : vaches, bovins, taureaux, chevaux, porcs

Accessoires :

- Transformateurs 24 V de 50, 100, 200 ou 500 W.
- Thermostat marche/arrêt (101.0389).
- Tubes isolants (voir page 23).
- Thermostat de protection anti-surchauffe pour protéger l'eau dans l'abreuvoir contre la surchauffe lors de température près de 0°C (101.0438).

Modèle 43A avec élément chauffant 80 W

Réf : 100.0043

Modèle 43A Sibiria avec élément chauffant 180 W

Réf : 100.1043



Abreuvoir à niveau constant jusqu'à -30°C

- Abreuvoir chauffant en fonte émaillée et à niveau constant.
- Antigél jusqu'à -20°C avec un élément chauffant intégré de 80 W.
- Antigél jusqu'à -30°C avec un élément chauffant intégré de 180 W (version Sibiria).
- Un abreuvoir pour 15 à 20 animaux.
- La pression de l'eau ne doit pas dépasser 5 bar.
- Le réglage du niveau est simple à effectuer et le débit d'eau est jusqu'à 5 l/min. selon la pression donnée.
- Spécialement adapté pour les animaux à museau sensible.
- Pour maintenir hors-gel l'arrivée d'eau, il est recommandé d'installer un câble chauffant 24 V de 2 ou 3 mètres en spirale le long de la conduite d'eau.
- Conçu pour être monté sur des tubes isolants.

Recommandé pour : vaches, veaux, ovin, caprins, bovins (avec anti tétueur), taureaux (avec anneau nasal), chevaux, chiens, cervidés et porcs

Accessoires :

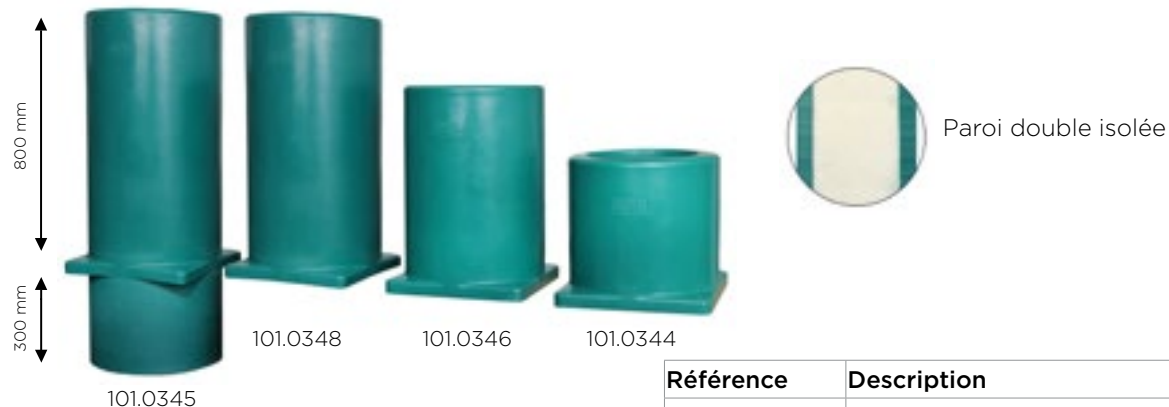
- Rebord anti-mordillage en fonte époxy (101.1068)
- Transformateurs 24 V de 50, 100, 200 ou 500 W.
- Thermostat marche/arrêt automatique (101.0389).
- Tubes isolants (voir page 23).
- Thermostat de protection anti-surchauffe pour protéger l'eau dans l'abreuvoir contre la surchauffe lors de température proche de 0°C (101.0438).



Référence	Description	Prix \$
100.0041	Modèle 41A élément 80 W	364,42
100.1041	Modèle 41A Sibiria élément 180 W	364,42
100.0043	Modèle 43A élément 80 W	374,83
100.1043	Modèle 43A Sibiria élément 180 W	374,83
transfo-50ik	Transformateur 24 V-50 W	55,28
transfo-100ik	Transformateur 24 V-100 W	58,46
transfo-200ik	Transformateur 24 V-200 W	81,86
transfo-500ik	Transformateur 24 V-500 W	148,85
101.0389	Thermostat marche/arrêt automatique	114,53
101.0861	Câble chauffant 24 V-20 W-2 mètres	79,92
101.1863	Câble chauffant 24 V-30 W-3 mètres	91,49
101.1068	Rebord anti-mordillage	39,56
101.0438	Thermostat anti-surchauffe	35,95

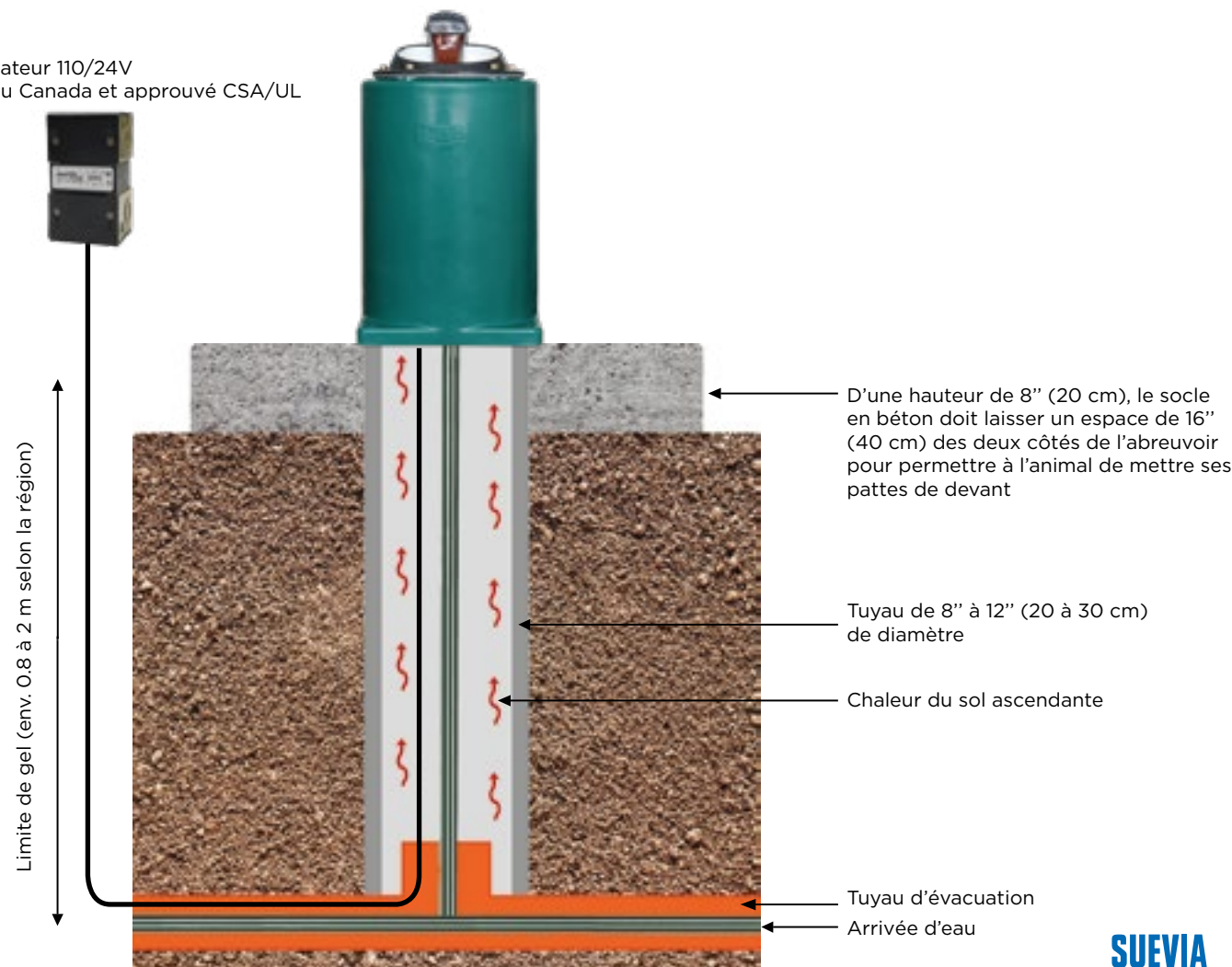
Tubes isolants

- Tube isolant pour le montage des abreuvoirs modèles 41A et 43A. (aussi version Sibiria)
- En polyéthylène de haute densité avec double paroi isolée.
- Permet de passer le tuyau d'arrivée d'eau au centre du tube pour l'isoler de la température froide.
- Un montage spécifique avec arrivée d'eau par le sol est à prévoir.
- Différentes hauteurs disponibles selon la taille de l'animal: 101.0344 pour petits animaux, moutons, chèvres porcs. 101.0346 pour veaux et bovins. 101.0348 et 101.0345 pour bovins, vaches, chevaux.



Référence	Description	Prix \$
101.0344	Modèle 344 à 16" (40 cm) - 5,8 kg (13 lb)	155,66
101.0346	Modèle 346 à 24" (60 cm) - 8,3 kg (18 lb)	186,90
101.0348	Modèle 348 à 31" (80 cm) - 10 kg (22 lb)	238,96
101.0345	Modèle 345 à 43" (110 cm) - 12 kg (26 lb)	264,99

Transformateur 110/24V fabriqué au Canada et approuvé CSA/UL



Modèle 303 Réf : 101.0303
Modèle 317 avec régulation de température sur le circuit du retour Réf : 101.0317



131.0303



101.0317

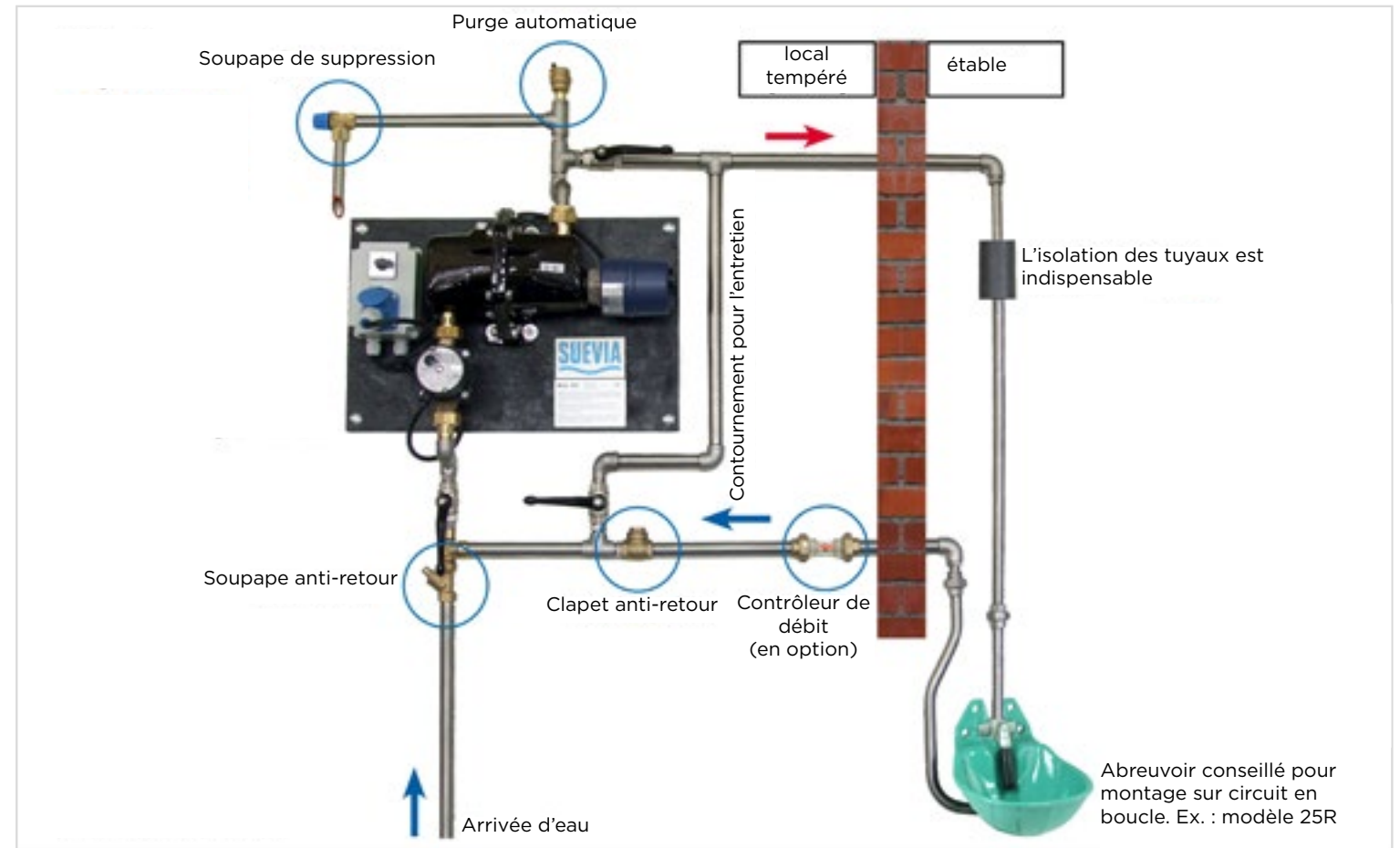
- Réchauffeur pour le maintien hors-gel des canalisations isolées, 1/2" ou 3/4", d'une longueur de 200 mètres maximum (656 pieds).
- Conçu pour les exploitations ouvertes ou semi-ouvertes. Les animaux ont la garantie d'être alimentés en eau même en cas de fortes gelées.
- La résistance est équipée d'un thermostat avec sécurité pour la surchauffe. Une molette graduée sur le réchauffeur permet de régler la température.
- Le corps de chauffe est en fonte émaillée.
- Équipé d'une résistance de 3000 W et d'une pompe de circulation en inox (230 V, 93 W).
- Prêt à installer sur une plaque murale. Les raccords d'eau sont en 3/4".
- Vient avec une purge automatique, soupape de surpression, clapet et soupape anti-retour.
- Un disjoncteur différentiel de 30mA est nécessaire pour protéger l'installation électrique (non fourni).
- *Le modèle 317 vient avec une régulation de la température sur le circuit de retour : le réglage se fait à l'aide de la sonde qui est placée sur le circuit de retour. Si la température du retour est en-dessous de la température requise, la résistance se remet automatiquement en fonction pour compenser la perte.*

Recommandé pour : vaches, bovins, veaux, ovin, caprins et chevaux

Référence	Description	Prix \$
101.0303	Réchauffeur modèle 303	1594,73
101.0317	Réchauffeur modèle 317	1964,70
101.0309	Contrôleur de débit d'eau 3/4"	53,22

Le réchauffeur modèle 317 est en commande spéciale.
 Ce modèle a un régulateur de température sur le circuit de retour.
 Il est équipé de deux résistances et nécessite deux disjoncteurs (non fournis).

Exemple d'installation du réchauffeur modèle 303 monté sur un circuit en boucle



Réchauffeur Heatflow Mini Réf : 101.2280



Arrivée d'eau

- Réchauffeur Heatflow Mini de Suevia 230V-3000W.
- Pour maintenir hors gel un circuit d'eau en boucle isolé 3/4" d'une longueur maximum de 656 pieds (200 m).
- Disponible avec une performance calorifique de 3000 W et élaboré pour des exploitations ouvertes ou semi-ouvertes.
- Par le principe d'échange thermique, l'eau secondaire, chauffée par la résistance, chauffe à son tour l'eau primaire qui circule dans un tuyau en acier inoxydable. Elle atteint une température maximale de 40°C, réduisant ainsi le dépôt de calcaire. Ce réchauffeur est spécialement conçu pour la mise hors-gel de circuits en boucle véhiculant une eau particulièrement calcaire.
- Régulation de température sur le circuit de retour : le réglage de la température souhaitée se fait à l'aide de la sonde qui est placée sur le retour de circuit. Si la température est en-dessous de ce qui est prévu, la résistance se remet automatiquement en fonction pour compenser la perte.
- Équipé d'une pompe de circulation avec corps en acier inoxydable (230 V - 93 W).
- Livré de série avec un dispositif de sécurité de surchauffe, une purge automatique une soupape de surpression, un clapet et une soupape anti-retour.
- Deux disjoncteurs différentiels de 30mA sont nécessaires pour protéger l'installation électrique (non fournis).

Référence	Description	Prix \$
101.2280	Réchauffeur Heatflow Mini	2636,90

Réf : 101.0308

Alarme de réchauffeur



Alarme sonore pour réchauffeur d'eau
 Alarme composée d'un avertisseur sonore pour circuit en boucle.
 L'installation se fait dans l'étable sur le circuit, séparément du réchauffeur.
 Si la température baisse à 5°C, l'alarme s'active et avertit d'une chute de température dans le système.

Référence	Description	Prix \$
101.0308	Alarme pour réchauffeur	170,37

Conseil d'expert :

Il est recommandé de faire l'entretien des réchauffeurs à eau une fois par année pour détartrer le système.

Il est indispensable de mettre une grande quantité d'eau à disposition des animaux pour assurer une production laitière élevée. **En effet, pour produire un litre de lait, une vache doit boire environ 4 à 5 litres d'eau.** Une partie de ses besoins en eau est couverte par l'alimentation. En période de forte chaleur, les vaches peuvent augmenter leur consommation d'eau journalière jusqu'à 150 litres (33 gal) en fonction de leur production de lait. Elles boivent en moyenne 5 à 8 litres (1 à 1,8 gal) et peuvent aller jusqu'à 25 litres (5,5 gal) par minute en cas de forte soif. Particulièrement pendant ces périodes sensibles, il faut veiller à optimiser l'abreuvement. Nous conseillons la mise en place d'un poste d'abreuvement pour 15 à 20 animaux. Les abreuvoirs doivent être placés à une distance d'un maximum de 49' (15 m) de l'un à l'autre. Il est important que chaque animal d'un troupeau puisse accéder au moins à deux points d'abreuvement.

Pour les vaches laitières, nous préconisons l'installation d'**abreuvoirs compacts** à palette ou à niveau constant soit Suevia modèles 480, 500, 520, soit modèles 600, 620, ou la mise en place d'un abreuvoir grand volume ISOTHERME, vidage express ou basculant. Chacun de ces abreuvoirs de grande qualité permet aux animaux de boire rapidement et en grande quantité. Dans de nombreuses stabulations l'installation comprend à la fois un abreuvoir-auge compact et un abreuvoir à grand volume.

Les abreuvoirs modèles 480, 500 et 520 à palette sont de faible encombrement et présentent l'avantage d'économiser de la place dans n'importe quelle stabulation. Le système élaboré de la palette assure un débit d'eau jusqu'à 30 litres/min. Les résidus de fourrage sont mélangés à l'eau automatiquement et réingurgités par l'animal grâce à la forme spéciale du bol : **action auto-nettoyante**. Un gain de temps précieux pour l'entretien des abreuvoirs. **Il est également possible d'équiper ces modèles contre le gel.**

Les modèles 600 et 620 équipés d'un flotteur haut débit sont également très appréciés. Ils s'installent principalement dans les aires de sevrage des animaux munis d'un anneau nasal. Ces abreuvoirs offrent également un très grand débit d'eau pouvant atteindre 40 l/min (8,8 gal). Ils peuvent être équipés contre le gel de façon simple et économique en ajoutant une résistance 24 V sous la cuve.

IMPORTANT : Optimiser l'abreuvement, particulièrement celui des vaches laitières, est essentiel pour obtenir une production laitière élevée. Les vaches laitières possèdent un sens développé du goût ! Offrez une eau toujours propre et gagnez du temps avec un abreuvoir Suevia qui est facile à nettoyer et qui est simple à entretenir !

Pour les régions ayant un hiver long et rigoureux, nous avons élaboré les abreuvoirs Suevia **ISO Antigel** modèle 6620. Ces abreuvoirs compacts et performants sont équipés d'origine d'un socle isolé et d'un système de chauffage. L'abreuvement des animaux est ainsi optimisé même par très grands froids.

Les abreuvoirs Suevia ISO Antigel et les abreuvoirs Suevia **grand volume ISOTHERME 90" (2,3) et 169" (4,3 m)** viennent compléter la gamme des abreuvoirs hors gel.

Les animaux boivent 30 % de leur consommation quotidienne en eau après la traite. **On peut constater qu'après la traite, et jusqu'à ce que la hiérarchie du troupeau soit à nouveau rentrée dans l'ordre, que plusieurs vaches sont disposées à boire d'un même poste d'abreuvement.** C'est pourquoi il est conseillé d'offrir aux animaux en sortie de traite un abreuvoir plus long. Les modèles d'abreuvoirs conseillés dans la gamme Suevia sont les grand volumes ISOTHERME, vidages express ou basculants.

Nos abreuvoirs à **vidage Express** conçus sur la base d'une cuve pentue à deux pans inclinés, ainsi que nos modèles « Grand Volume » disposant quant à eux d'un fond plat, sont tous deux équipés d'une grande bonde de vidage d'eau qui facilite leur entretien. (Bonde « Perfect clean »)

Les abreuvoirs basculants se basculent tout simplement pour se vider et se nettoyer. Pour permettre aux animaux de boire en grande quantité, ils sont équipés d'un flotteur Suevia Masterflow grand débit jusqu'à 40 l/min (8,8 gal). Ils sont raccordés par une tuyauterie rigide.

Les différentes protections antigél pour basculants et vidage express sont clairement détaillées dans les rubriques spécifiques à chacun des produits.

Modèle 6140 auge compacte 22" (55 cm)
Modèle 6150 auge compacte 39" (100 cm)

Réf : 130.6140

Réf : 130.6150



130.6140 avec élément chauffant 131.6058



130.6150 avec élément chauffant 131.6059

- Abreuvoir compact en acier inoxydable pour fixation murale. Pour 15 à 20 animaux.
- Abreuvement rapide grâce à un flotteur à grand débit d'eau jusqu'à 40 l/min (9 gal/min).
- Raccordement mâle 3/4" à gauche ou à droite.
- Grande bonde de vidage d'eau rapide de 1 1/4" de diamètre.
- Deux grandeurs d'auge :
 Modèle 6140 : 30 litres (7 gal) - 22" de long (55 cm) (130.6140)
 Modèle 6150 : 60 litres (14 gal) - 39" de long (100 cm) (130.6150)

Recommandé pour : vaches, bovins, veaux et chevaux. Idéal pour animaux avec anneau nasal

Accessoires :

- Barre de protection en acier galvanisé (131.1390 et 131.1396).
- Kit de montage pour circuit en boucle 3/4" (130.6049 et 131.6052).
- Élément chauffant 24 V-180 W (131.6058 et 131.6059).
- Transformateur 200 W ou 500 W (transfo-200ik et 500ik).
- Manchette chauffante (131.0527).
- Thermostat marche/arrêt (101.0389).
- Câble chauffant 24 V-20 W-2 mètres (101.0861).
- Câble chauffant 24 V-30 W-3 mètres (101.1863).
- Rouleau d'aluminium de 50 mètres (101.1099).
- Réchauffeur à eau (101.0300 ou 101.0303)

Options pour la mise hors gel jusqu'à -20°C :

Option A : Élément chauffant de 24 V-180 W à fixer sous la cuve

- L'élément s'installe facilement sous la cuve.
- Pour garder hors gel l'arrivée d'eau, l'installation d'un câble chauffant 24 V de 2 ou 3 mètres en spirale le long de la conduite d'eau est recommandé. Le raccordement du câble au transformateur se fait parallèlement avec l'élément chauffant de l'abreuvoir.
- L'alimentation électrique nécessite un transformateur. Un thermostat peut aussi être installé pour la mise en route et l'arrêt automatique des transformateurs.
- Pour les hivers rigoureux, une manchette chauffante peut être installée sur la soupape.

Option B : Raccordement à un circuit en boucle 3/4"

- Avec l'ensemble de montage, il est facile d'intégrer cette auge à un circuit en boucle. Le tuyau est alimenté par l'eau tiède provenant du réchauffeur à eau Suevia. Ce système garde l'eau hors gel et protège la canalisation. (voir pages 24-25)



131.1390

131.1395



131.6049

131.6052



Transformateur

101-0389

101.0861
101.1863



131.0527

101.1099

Référence	Description	Prix \$
130.6140	Modèle 6140 auge compacte 22"	495,43
131.1390	Barre de protection pour auge 6140	78,08
131.6049	Kit de montage circuit en boucle 3/4" pour auge 6140	83,08
131.6058	Élément chauffant 24 V - 180 W pour auge 6140	95,78
130.6150	Modèle 6150 auge compacte 39"	708,05
131.1395	Barre de protection pour auge 6150	134,31
131.6052	Kit de montage circuit en boucle 3/4" pour auge 6150	95,78
131.6059	Élément chauffant 24 V - 180 W pour auge 6150	104,11
transfo-200ik	Transformateur 24 V-200 W	81,86
transfo-500ik	Transformateur 24 V-500 W	148,85
101.0389	Thermostat marche/arrêt	114,53
101.0861	Câble chauffant 24 V-20 W-2 mètres	79,92
101.1863	Câble chauffant 24 V-30 W-3 mètres	91,49
131.0527	Manchette chauffante de soupape 527	82,03
101.1099	Rouleau d'aluminium 5cm x 50 mètres	17,16

Réf : 130.6137

Modèle AUGES COMPACTE 18" (45 cm)

- Auge compacte de 18" en acier inoxydable avec circuit en boucle intégré pour fixation murale (le circuit est non assemblé).
- Pour 15-20 animaux.
- Abreuvement rapide grâce à un flotteur à grand débit d'eau jusqu'à 30 l/min (6,6 gal).
- Pression d'eau maximum de 4 bar.
- Deux raccords femelle de 3/4".
- Grande bonde de vidage d'eau de 4" (10 cm) pour un nettoyage rapide.
- Capacité de 20 litres (4,4 gal).

No de pièce	Description	Prix \$
130.6137	Modèle 6137 auge compacte 18"	573,68



Réf : 130.0480

Réf : 130.0481

Modèle 480 avec raccordement par le bas
Modèle 481 avec raccordement par le haut

- Abreuvoir à palette en acier inoxydable pour 15 à 20 animaux. Idéal pour les stabulations libres et prend peu de place.
- Avec circuit en boucle 3/4" intégré.
- Montage du circuit en boucle par deux raccords mâle 3/4" par le bas (mod. 130.0480) ou par le haut (mod. 130.0481).
- Peut être équipé d'un élément chauffant 24 V-80 W pour empêcher l'eau de geler.
- Abreuvement rapide et suffisant pour les animaux grâce à deux soupapes apportant un débit d'eau de près de 30 l/min (8 gal).
- La soupape à impulsion courte s'actionne à l'aide de la très large palette.
- Les animaux ont toujours de l'eau propre et fraîche et la cuve ne retient que très peu d'eau. Les résidus de fourrage se mélangent à l'eau et sont réingurgités par l'animal. L'auge est donc toujours propre : action autonettoyante.
- Pour le nettoyage, le capot de la soupape peut être ouvert sans outils.
- Entièrement fermé sur le haut pour éviter les salissures.
- Fixation sur mur ou sur poteau.

Recommandé pour : vaches et bovins

Accessoires :

- Barre de protection en acier galvanisé (131.1391).
- Élément chauffant 24 V-80 W (131.0528).
- Fixation murale à 90° en acier galvanisé (131.1050).
- Barre de protection en acier galvanisé pour abreuvoir monté avec fixation murale (131.1394).
- Transformateur 100 W, 200 W ou 500 W (transfo-100ik, transfo-200ik et 500ik).
- Thermostat marche/arrêt (101.0389).

Référence	Description	Prix \$
130.0480	Modèle 480 raccordement par le bas	574,09
130.0481	Modèle 480 raccordement par le haut	574,09
131.0528	Élément chauffant 24 V-80 W	65,81
131.1391	Barre de protection galvanisé	79,12
131.1050	Fixation murale à 90°, galvanisé	142,69
130.1394	Barre de protection pour fixation murale 90°	80,06
transfo-100ik	Transformateur 24 V-100 W	58,46
transfo-200ik	Transformateur 24 V-200 W	81,86
transfo-500ik	Transformateur 24 V-500 W	148,85
101.0389	Thermostat marche/arrêt automatique	114,53



131.0528



130.0480

130.0481



131.1391

Transformateur

101-0389



131.1050

Modèle 500 à un poste d'abreuvement
Modèle 520 à deux postes d'abreuvement

Réf : 130.0500

Réf : 130.0520



Modèle 500

Abreuvoir à palette

- En acier inoxydable. Idéal pour la stabulation libre et prend peu de place.
- Abreuvement rapide grâce à un débit d'eau de près de 30 l/min (6,6 gal).
- La soupape s'actionne grâce à la très large palette.
- Soupape équipée d'un contrepoids en fonte, réglable pour haute ou basse pression.
- Possibilité de monter sur un circuit en boucle avec les accessoires spécifiques.
- La cuve ne retient que très peu d'eau. Les résidus de fourrage se mélangent à l'eau et sont réingurgités par l'animal. L'auge est donc toujours propre (action auto-nettoyante) et l'eau toujours fraîche.
- Entièrement fermé sur le haut pour éviter les salissures.
- Fixation sur mur ou sur poteau.

Recommandé pour : vaches et bovins.

Deux options sont disponibles :

- Modèle 500 à un poste d'abreuvement**
 - Raccordement mâle 3/4" sur le côté gauche ou droit par inversion du flotteur.
 - Suffisant pour abreuver 15 à 20 animaux.
 - Peut être équipé d'un élément chauffant et d'une manchette chauffante pour la soupape.
- Modèle 520 à deux postes d'abreuvement face-à-face**
 - Raccordement mâle 3/4" sur le côté.
 - Suffisant pour abreuver 30 à 40 animaux.
 - Évite les bousculades devant les points d'eau et favorise une buvée à deux animaux simultanément.
 - Avec support de fixation latérale pour installation au mur.
 - Peut être équipé d'un ou deux éléments chauffants et d'une manchette chauffante pour la soupape.

Accessoires :

- Barre de protection en acier galvanisé pour modèle 500 (131.1391).
- Barre de protection en acier galvanisé pour modèle 520 (131.1393).
- Fixation murale 90° en acier galvanisé (131.1050).
- Barre de protection en acier galvanisé pour abreuvoir monté avec fixation murale (131.1394).



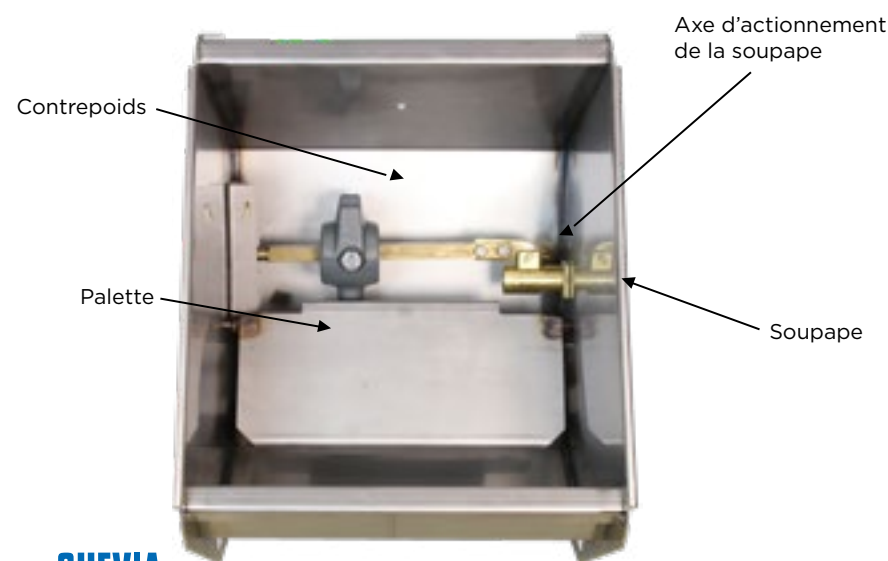
Modèle 520



Raccordement modèle 500



Raccordement modèle 520



Options de protection contre le gel :

Option A : Élément chauffant de 24 V-80 W

- L'élément s'installe facilement sous la cuve.
- L'alimentation électrique nécessite un transformateur. Le raccordement du câble au transformateur se fait parallèlement avec l'élément chauffant de l'abreuvoir. Un thermostat peut être installé pour la mise en route et l'arrêt automatique des transformateurs.
- Pour garder hors gel l'arrivée d'eau, l'installation d'un câble chauffant 24 V de 2 ou 3 mètres en spirale le long de la conduite d'eau est recommandé. Si l'installation d'un câble devait se faire sur un tuyau en PE, s'assurer qu'il soit prévu pour de l'eau chaude et froide. Pour une meilleure répartition de la chaleur le long de la canalisation, il est de mise de recouvrir le tuyau PE d'une bande d'aluminium avant la pose du câble chauffant.

Option B : Protection élevée de la soupape jusqu'à -35°C

- Pour les hivers rigoureux, une manchette chauffante de 24 V-7 W peut être installée sur la soupape (131.0527).

Option C : Raccordement à un circuit en boucle 3/4"

- Avec l'ensemble de montage, il est facile d'intégrer cette auge sur un circuit en boucle 3/4". Nous recommandons l'utilisation d'un réchauffeur à eau Suevia (voir pages 24-25). Pour maintenir l'eau restant dans l'abreuvoir hors gel, il est recommandé d'installer un élément chauffant modèle 523 ou 524.

Accessoires :

- Kit de montage pour circuit en boucle 3/4" pour modèle 500 (103.1984).
- Kit de montage pour circuit en boucle 3/4" pour modèle 520 (103.3004).
- Kit de montage pour circuit en boucle 1" pour modèle 520 (103.3007).
- Élément chauffant 24 V-80 W (131.0523 et 131.0524).
- Manchette chauffante de soupape (131.0527).
- Transformateur 100 W, 200 W ou 500 W (transfo-100ik, transfo-200ik et 500ik).
- Thermostat marche/arrêt (101.0389).
- Câble chauffant 24 V-20 W-2 mètres (101.0861).
- Câble chauffant 24 V-30 W-3 mètres (101.1863).
- Rouleau d'aluminium de 50 mètres (101.1099).

Référence	Description	Prix \$
130.0500	Modèle 500 à un poste d'abreuvement	558,15
130.0520	Modèle 520 à deux postes d'abreuvement	964,28
131.1391	Barre de protection pour modèle 500	79,12
131.1393	Barre de protection pour modèle 520	140,12
131.1050	Fixation murale à 90° galvanisée	142,64
131.1394	Barre de protection pour modèle 500 avec fixation murale	80,00
103.1984	Kit de montage circuit en boucle 3/4" pour modèle 500	64,15
103.3004	Kit de montage circuit en boucle 3/4" pour modèle 520	41,05
103.3007	Kit de montage circuit en boucle 1" pour modèle 520	62,22
131.0523	Élément chauffant 24 V-80 W modèle 523	67,30
131.0524	Élément chauffant 24 V-80 W modèle 524	67,30
131.0527	Manchette chauffante de soupape modèle 527	82,03
transfo-100ik	Transformateur 24 V-100 W	58,46
transfo-200ik	Transformateur 24 V-200 W	81,86
transfo-500ik	Transformateur 24 V-500 W	148,85
101.0389	Thermostat marche/arrêt automatique	114,53
101.0861	Câble chauffant 24 V-20 W-2 mètres	79,92
101.1863	Câble chauffant 24 V-30 W-3 mètres	91,49
101.1099	Rouleau d'aluminium 5 cm x 50 mètres	17,16



131.1391



131.1393



131.1050



131.1394



103.1984



103.3004
103.3007



131.0523



131.0524



131.0527



Transformateur



101.1099



101.0861
101.1863



101-0389

Modèle 600 à un poste d'abreuvement
Modèle 620 à deux postes d'abreuvement

Réf : 130.0600

Réf : 130.0620



Modèle 600

Abreuvoir à niveau constant

- Abreuvoir en acier inoxydable. Idéal pour la stabulation libre et prend peu de place.
- Abreuvement rapide et suffisant grâce à flotteur haut débit Maxiflow assurant un débit d'eau de près de 40 l/min (9 gal).
- Idéal pour animaux avec anneau nasal.
- Possibilité de monter sur un circuit en boucle avec les accessoires spécifiques.
- Entièrement fermé sur le haut pour éviter les salissures.
- Fixation sur mur ou sur poteau.

Recommandé pour : vaches et bovins.

Deux options sont disponibles :

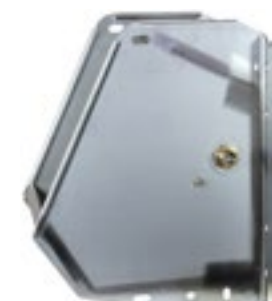
- Modèle 600 à un poste d'abreuvement**
 - Raccordement mâle 3/4" sur le côté gauche ou droit par inversion du flotteur.
 - Suffisant pour abreuver 15 à 20 animaux. Grande bonde de vidage d'eau.
 - Peut être équipé d'un élément chauffant et d'une manchette chauffante pour la soupape.
- Modèle 620 à deux postes d'abreuvement face-à-face**
 - Raccordement mâle 3/4" sur le côté.
 - Suffisant pour abreuver 30 à 40 animaux. Deux grandes bondes de vidage d'eau.
 - Évite les bousculades devant les points d'eau et favorise une buvée à deux animaux simultanément. Avec support de fixation latérale pour installation au mur.
 - Peut être équipé d'un ou deux éléments chauffants et d'une manchette chauffante pour la soupape.

Accessoires :

- Barre de protection en acier galvanisé pour modèle 600 (131.1391).
- Barre de protection en acier galvanisé pour modèle 620 (131.1393).
- Fixation murale 90° en acier galvanisé (131.1050).
- Barre de protection en acier galvanisé pour abreuvoir monté avec fixation murale (131.1394).



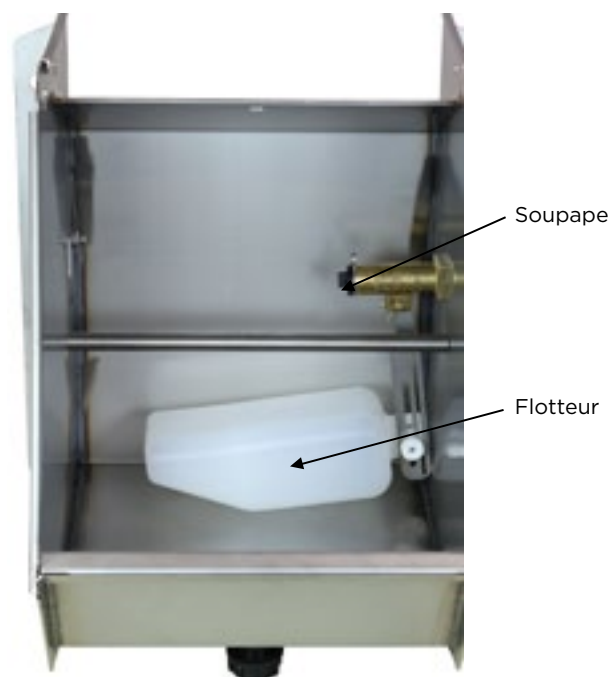
Modèle 620



Raccordement modèle 600



Raccordement modèle 620



Soupape

Flotteur



Options de protection contre le gel :

Option A : Élément chauffant de 24 V-80 W (pour le modèle 620, il est recommandé d'installer deux éléments chauffants)

- L'élément s'installe facilement sous la cuve.
- L'alimentation électrique nécessite un transformateur. Le raccordement du câble au transformateur se fait parallèlement avec l'élément chauffant de l'abreuvoir. Un thermostat peut être installé pour la mise en route et l'arrêt automatique des transformateurs.
- Pour garder hors gel l'arrivée d'eau, l'installation d'un câble chauffant 24 V de 2 ou 3 mètres en spirale le long de la conduite d'eau est recommandé. Si l'installation d'un câble devait se faire sur un tuyau en PE, s'assurer qu'il soit prévu pour de l'eau chaude et froide. Pour une meilleure répartition de la chaleur le long de la canalisation, il est de mise de recouvrir le tuyau PE d'une bande d'aluminium avant la pose du câble chauffant.

Option B : Protection élevée de la soupape jusqu'à -35°C

- Pour les hivers rigoureux, une manchette chauffante de 24 V-7 W peut être installée sur la soupape.

Option C : Raccordement à un circuit en boucle 3/4"

- Avec l'ensemble de montage, il est facile d'intégrer cette auge sur un circuit en boucle. Nous recommandons l'utilisation d'un réchauffeur à eau Suevia (voir pages 24-25).
- Pour maintenir l'eau restant dans l'abreuvoir hors gel, il est recommandé d'installer un élément chauffant modèle 524.

Accessoires :

- Kit de montage pour circuit en boucle 3/4" pour modèle 600 (103.1984).
- Kit de montage pour circuit en boucle 3/4" pour modèle 620 (103.3004).
- Kit de montage pour circuit en boucle 1" pour modèle 620 (103.3007).
- Élément chauffant 24 V-80 W (131.0524).
- Manchette chauffante (131.0527).
- Transformateur 100 W, 200 W ou 500 W (transfo-100ik, transfo-200ik et 500ik).
- Thermostat marche/arrêt (101.0389).
- Câble chauffant 24 V-20 W-2 mètres (101.0861).
- Câble chauffant 24 V-30 W-3 mètres (101.1863).
- Rouleau d'aluminium de 50 mètres (101.1099).

Référence	Description	Prix \$
130.0600	Modèle 600 à un poste d'abreuvement	563,46
130.0620	Modèle 620 à deux postes d'abreuvement	1012,11
131.1391	Barre de protection pour modèle 600	79,12
131.1393	Barre de protection pour modèle 620	140,12
131.1050	Fixation murale à 90° galvanisée	142,64
130.1394	Barre de protection pour modèle 600 avec fixation murale	80,00
103.1984	Kit de montage circuit en boucle 3/4" pour modèle 600	64,15
103.3004	Kit de montage circuit en boucle 3/4" pour modèle 620	41,05
103.3007	Kit de montage circuit en boucle 1" pour modèle 620	62,22
131.0524	Élément chauffant 24 V-80 W, modèle 524	67,30
131.0527	Manchette chauffante de soupape, modèle 527	82,03
transfo-100ik	Transformateur 24 V-100 W	58,46
transfo-200ik	Transformateur 24 V-200 W	81,86
transfo-500ik	Transformateur 24 V-500 W	148,85
101.0389	Thermostat marche/arrêt automatique	114,53
101.0861	Câble chauffant 24 V-20 W-2 mètres	79,92
101.1863	Câble chauffant 24 V-30 W-3 mètres	91,49
101.1099	Rouleau d'aluminium 5 cm x 50 mètres	17,16



131.1391



131.1393



131.1050



131.1394



103.1984



103.3004
103.3007



131.0527



Transformateur



101-0389



131.0524



101.0861
101.1863



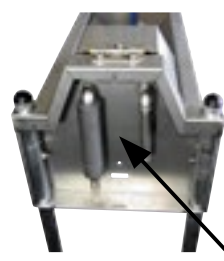
101.1099

Modèle 6214 à vidage Express 100 litres
Modèle 6219 à vidage Express 130 litres
Modèle 6223 à vidage Express 160 litres
Modèle 6230 à vidage Express 200 litres

Réf : 130.6214
Réf : 130.6219
Réf : 130.6223
Réf : 130.6230



fixation au mur ou au sol à l'aide du jeu de pieds



131.6085



131.0738

131.0700

Levier De Luxe 131.6087



Abreuvoir à vidage Express

- Pour fixation au mur ou installation au sol (pieds vendus séparément).
- Cuve conique et inclinée en acier inoxydable.
- Peu de perte d'eau et pas d'éclaboussures grâce au bord recourbé vers l'intérieur.
- Flotteur MASTERFLOW assurant un débit d'eau jusqu'à 40 l/min (10 gal).
- Raccordement mâle 3/4" en façade. Capot d'accès au flotteur relevable sans outils.
- Grande bonde de vidage d'eau pour un nettoyage rapide et complet. Accessible sans mettre les mains à l'eau.
- Support intégré pour installer un tuyau d'évacuation DN125 (vendu séparément).
- Un trop plein sur la bonde de vidage permet l'écoulement de l'eau quand l'abreuvoir est équipé d'un kit de flotteur antigel sans électricité.

Recommandé pour : vaches et bovins.

Accessoires :

- Jeu de quatre pieds réglable en hauteur (131.6030).
- Possibilité d'installer un flotteur supplémentaire basse pression (131.0738). Peut servir pour la récupération de l'eau tempérée d'un pré-refroidisseur de lait (cet équipement n'est pas possible en cas d'utilisation du tuyau de passage modèle 6064 ou d'un flotteur supplémentaire haute pression Maxiflow).
- Capot de protection anti-mordillage. S'installe en façade et permet aussi de protéger les isolations des arrivées d'eau (131.6085).
- Plaque de support De Luxe pour ouvrir et fermer le bouchon de vidage d'eau plus facilement (131.6087).

Référence	Description	Prix \$
130.6214	Modèle 6214, 100 litres (22 gal), 55" (1,4 m)	921,75
130.6219	Modèle 6219, 130 litres (29 gal), 75" (1,9 m)	1035,53
130.6223	Modèle 6223, 160 litres (35 gal), 91" (2,3 m)	1149,26
130.6230	Modèle 6230, 200 litres (44 gal), 112" (2,9 m)	1351,26
131.6030	Jeu de quatre pieds réglables	157,75
131.0738	Flotteur basse pression Maxiflow modèle 738	65,20
131.0700	Flotteur de haut débit Maxiflow modèle 700	62,04
131.6087	Levier de bouchon De Luxe	68,71
131.6085	Capot de protection anti-mordillage	54,68



130.6214

130.6219

130.6223

130.6230

- Levier de bouchon De Luxe pour ouvrir et fermer le bouchon de vidage d'eau plus facilement sur les abreuvoirs à vidage Express.
- S'installe facilement.
- Se ferme par simple pression et s'enclenche automatiquement sur le bouton pression.

Options de protection contre le gel d'un modèle à vidage Express:

Option A : Élément chauffant de 24 V à fixer sous la cuve. Antigél jusqu'à -20°C

- L'élément s'installe facilement sous la cuve.
- Pour garder hors gel l'arrivée d'eau, l'installation d'un câble chauffant 24 V de 2 ou 3 mètres en spirale le long de la conduite d'eau est recommandé. Le raccordement du câble au transformateur se fait parallèlement avec l'élément chauffant de l'abreuvoir.
- L'alimentation électrique nécessite un transformateur 220-24 V. Un thermostat peut être installé pour la mise en route et l'arrêt automatique des transformateurs (101.0389).

Élément chauffant Référence	Abreuvoir modèle	Voltage Alimentation	Prix de l'élément chauffant
131.6060	130.6214	24 V-180 W	117,79 \$
131.6061	130.6219	24 V-180 W	152,49 \$
131.6062	130.6223 et 6230	24 V-360 W	210,34 \$



131.6062

131.6061

131.6060

Option B : Élément chauffant de 24 V-180 W à fixer dans la cuve. Antigél jusqu'à -20°C

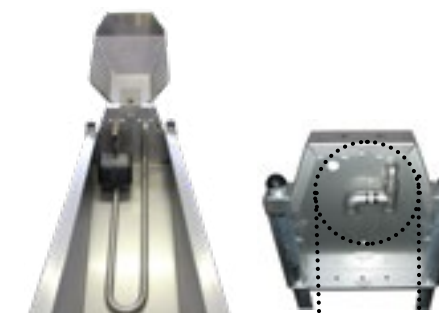
- Livré avec capot en acier inoxydable et une boîte de jonction. Le montage nécessite le perçage de 4 trous.
- Pour garder hors gel l'arrivée d'eau, l'installation d'un câble chauffant 24 V de 2 ou 3 mètres en spirale le long de la conduite d'eau est recommandé.
- L'alimentation électrique se fait par un transformateur 220-24 V. Un thermostat peut être installé pour la mise en route et l'arrêt automatique des transformateurs.



131.6063

Option C : Raccordement à un circuit en boucle 3/4" (trois façons)

1. Kit de montage en inox pour circuit en boucle 1". Avec ce kit, il est possible de faire passer un tuyau de 1" près du flotteur. Pour maintenir l'eau hors gel dans la cuve, il est nécessaire d'installer un élément chauffant ou un kit flotteur antigel sans électricité.
2. Tuyau de passage en inox 3/4". Le tuyau est alimenté par l'eau tiède provenant du réchauffeur à eau. Ce système maintient l'eau hors gel et protège la canalisation.
3. Tuyau de passage 1" en inox qui traverse l'auge dans toute sa longueur. Idéal pour les grandes exploitations. (voir page 39)



131.6064

131.6067

Option D : Protection antigél par filet d'eau 3/4"

- Kit flotteur antigel par filet d'eau qui fonctionne sans électricité. S'installe au-dessus de la soupape du flotteur (131.0521).
- En cas de gel, un clapet s'ouvre automatiquement et fait couler un filet d'eau sur le flotteur en-dessous. L'écoulement en continu du robinet du kit flotteur permet à l'eau dans la cuve d'être en mouvement permanent et de ne pas geler. Le volume d'écoulement est réglable selon l'intensité du froid. Le surplus d'eau s'écoule par le trop plein sur la bonde de vidage pour éviter tout débordement de la cuve et diminue le risque d'avoir un sol verglacé.



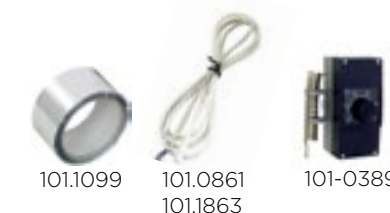
131.0521

Référence	Description	Prix \$
transfo-200ik	Transformateur 24 V-200 W	81,86
transfo-500ik	Transformateur 24 V-500 W	148,85
101.0861	Câble chauffant 24 V-20 W-2 m	79,92
101.1863	Câble chauffant 24 V-30 W-3 m	91,49
101.0389	Thermostat marche/arrêt automatique	114,53
131.6063	Élément chauffant 24 V-180 W avec capot	108,41
131.0521	Kit flotteur antigel 3/4" sans électricité	161,96
131.0527	Manchette chauffante de soupape modèle 527	82,03
101.1099	Rouleau d'aluminium 5 cm x 50 mètres	17,16
131.6064	Tuyau de passage 3/4"	167,75
131.6067	Kit de montage 1" pour circuit en boucle	62,98
	Tuyau de passage 1" (voir détails page 39)	



131.0527

Transformateur



101.1099

101.0861
101.1863

101-0389

Conseil d'expert :

Pour les endroits ayant un hiver particulièrement rigoureux, une manchette chauffante de soupape modèle 527 peut être ajoutée.

Modèle 6242 à vidage Express 277 litres

Réf : 130.6242



Vidage Express à très grand volume

- Cuve conique et inclinée en acier inoxydable.
- Adaptée pour les grandes exploitations. Offrant 12' (3,7 m) de surface d'eau pour l'abreuvement de 37 à 46 vaches laitières (de 3" à 4" de longueur pour une vache).
- Uniquement pour fixation murale, par exemple sur un mur de béton situé entre deux logettes.
- Conçue en deux parties pour faciliter le transport. Les parties se jumellent au milieu et sont à sceller avec du silicone puis à visser avec les vis en acier inoxydable (incluses).
- La fixation murale et renforcée avec un support central en acier inoxydable pour soutenir le milieu de l'abreuvoir.
- Coins arrondis pour éviter les blessures.

Recommandé pour : vaches et bovins.

Accessoires :

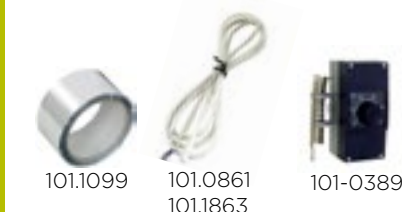
- Possibilité d'installer un flotteur supplémentaire basse pression (131.0738). Peut servir pour la récupération de l'eau tempérée d'un pré-refroidisseur de lait (cet équipement n'est pas possible en cas d'utilisation du tuyau de passage modèle 6064 ou d'un flotteur supplémentaire haut débit Maxiflow).
- Levier de bouchon De Luxe pour ouvrir et fermer le bouchon de vidage d'eau plus facilement (131.6087).

Les options pour la mise hors gel sont les mêmes que pour les autres abreuvoirs à vidage Express (voir page 37).



131.0738

131.0700



101.1099

101.0861
101.1863

101-0389

Levier De Luxe

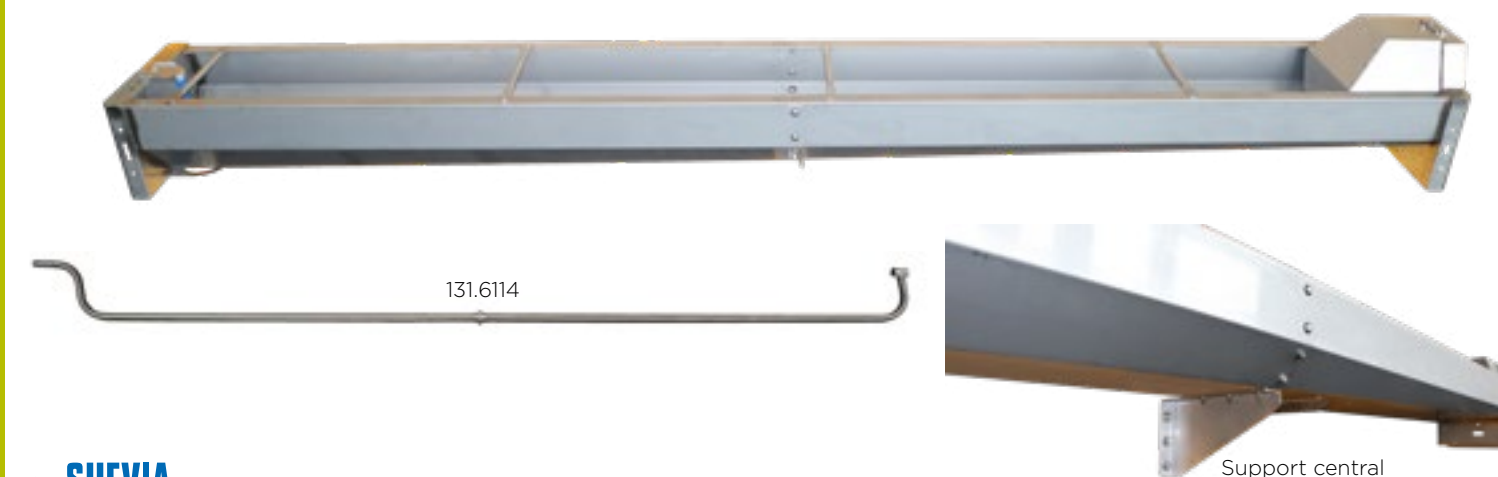


131.0527

Transformateur

Référence	Description	Prix \$
130.6242	Modèle 6242, 277 litres (61 gal), 14' (4,2 m)	1696,79
131.0738	Flotteur basse pression Maxiflow modèle 738	65,20
131.0700	Flotteur haut débit Maxiflow modèle 700	62,04
131.6062	Élément chauffant 24 V-360 W	210,34
131.6063	Élément chauffant 24 V-180 W avec capot	108,41
transfo-500ik	Transformateur 24 V-500 W	148,85
101.0861	Câble chauffant 24 V-20 W-2 m	79,92
101.1863	Câble chauffant 24 V-30 W-3 m	91,49
101.0389	Thermostat marche/arrêt automatique	114,53
131.0521	Kit flotteur antigel 3/4", sans électricité	161,96
131.0527	Manchette chauffante de soupape modèle 527	82,03
101.1099	Rouleau d'aluminium 5 cm x 50 mètres	17,16
131.6064	Tuyau de passage 3/4"	167,75
131.6067	Kit de montage 1" pour circuit en boucle	62,98
131.6087	Levier de bouchon De Luxe	68,71
131.6114	Tuyau de passage 1" (voir détails page 39)	256,97

Nouveauté



131.6114

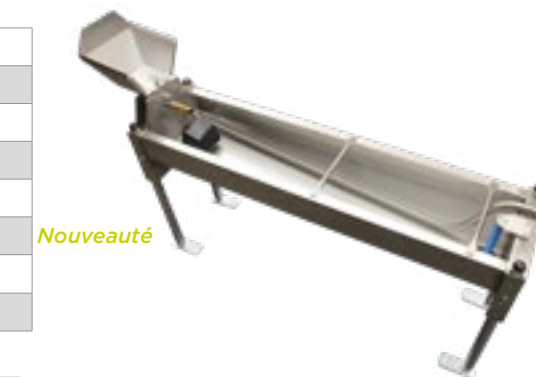
Support central

Tuyau de passage 1" pour abreuvoirs à vidage Express



- Le tuyau de passage 1" traverse l'abreuvoir sur toute sa longueur. Idéal pour monter sur un circuit en boucle dans les grandes étables.
- Le tuyau en acier inoxydable pour installer dans les abreuvoirs à vidage Express est fait d'une seule pièce.
- Pour l'abreuvoir de 14' modèle 6242, il est constitué de deux pièces raccordées avec un manchon.
- Livré avec un TE égal à 1", une bride en inox et le matériel de fixation (voir images d'exemple de montage sans accessoires).
- Le kit de protection antigel ou l'installation d'un capot de protection est impossible dans ce cas.

Référence	Description	Prix \$
131.6110	Tuyau de passage 1" pour abreuvoir modèle 6214	164,62
131.6111	Tuyau de passage 1" pour abreuvoir modèle 6219	178,44
131.6112	Tuyau de passage 1" pour abreuvoir modèle 6223	190,61
131.6113	Tuyau de passage 1" pour abreuvoir modèle 6230	214,93
131.6114	Tuyau de passage 1" pour abreuvoir modèle 6242	256,97
103.2036	Coude en inox 1", 90°, mâle/femelle	10,40
103.2010	Coude en inox 1", 90°, femelle/femelle	10,40



Nouveauté



Exemple de montage sans accessoires



Exemple de montage avec coudes en inox et raccord PE

103.2036

103.2010



Modèle 8521 à 8535 basculant à cuve plate

Réf : 130.8521 à 130.8535



Abreuvoir basculant à cuve plate en acier inoxydable

- Pour fixation au mur ou au sol avec supports en acier galvanisé (inclus).
- Sans anlgés vifs (coins arrondis) donc risque de blessure limité.
- Arrivée d'eau fixe 3/4" mâle, pas besoin d'ajouter un tuyau flexible.
- Raccordement sur le côté, à droite ou à gauche, par inversion de flotteur.
- Flotteur MASTERFLOW avec débit d'eau jusqu'à 40 l/min (9 gal), raccordement 3/4" mâle en façade.
- Accès au flotteur par le capot relevable sans outils.
- Gain d'environ 25 000 litres par an par rapport à une cuve plus profonde et à raison d'un vidage aux deux jours. Eau facilement accessible et hauteur de cuve réglable pour un abreuvement optimal.

Recommandé pour : vaches et bovins.

Accessoires :

- Capot de protection anti-mordillage qui permet de protéger les raccords et les arrivées d'eau (raccordement par le bas 131.0581 et par le côté 131.0582).



Référence	Description	Prix \$
130.8521	Modèle 8721, 3'3" (1 m), 35 l (7,7 gal), au mur	1066,34
130.8522	Modèle 8722, 5' (1,5 m), 55 l (12 gal), au mur	1187,55
130.8523	Modèle 8723, 6'6" (2 m), 75 l (16,4 gal), au mur	1308,74
130.8524	Modèle 8723, 8'2" (2,5 m), 90 l (19,8 gal), au mur	1455,45
130.8525	Modèle 8725, 10' (3 m), 105 l (23 gal), au mur	1534,13
130.8531	Modèle 8731, 3'3" (1 m), 35 l (7,7 gal), au sol	1066,34
130.8532	Modèle 8732, 5' (1,5 m), 55 l (12 gal), au sol	1187,55
130.8533	Modèle 8733, 6'6" (2 m), 75 l (16,4 gal), au sol	1308,74
130.8534	Modèle 8734, 8'2" (2,5 m), 90 l (19,8 gal), au sol	1455,45
130.8535	Modèle 8735, 10' (3 m), 105 l (23 gal), au sol	1534,13
131.0581	Capot de protection pour le bas	242,60
131.0582	Capot de protection pour le côté	95,29



Options de protection contre le gel du modèle basculant à cuve plate :

Option A : Élément chauffant de 24 V à fixer sous la cuve. Antigél jusqu'à -20°C

- L'élément s'installe facilement sous la cuve.
- Pour garder hors gel l'arrivée d'eau, l'installation d'un câble chauffant 24 V de 2 ou 3 mètres en spirale le long de la conduite d'eau est recommandé. Le raccordement du câble au transformateur se fait parallèlement avec l'élément chauffant de l'abreuvoir. Si l'installation d'un câble devait se faire sur un tuyau en PE, s'assurer qu'il soit prévu pour de l'eau chaude et froide. Pour une meilleure répartition de la chaleur le long de la canalisation, il est de mise de recouvrir le tuyau PE d'une bande d'aluminium avant la pose du câble chauffant.



Élément chauffant Référence	Pour abreuvoirs modèles	Voltage Alimentation	Prix de l'élément chauffant
131.6060	130.8521 et 130.8531	24 V-180 W	117,79 \$
131.6061	130.8522 et 130.8532	24 V-180 W	152,49 \$
131.6062	130.8523 et 130.8533	24 V-360 W	210,34 \$
131.6062 + 131.6089*	130.8524, 130.8534, 130.8525 et 130.8535	24 V-360 W	210,34 + 23,92

* support de fixation pour élément chauffant 131.6062

Option B : Élément chauffant de 24 V-180 W (131.6063) à fixer dans la cuve.

- Antigél jusqu'à -20°C
- Livré avec capot en acier inoxydable et une boîte de jonction. Le montage nécessite le perçage de 4 trous.
- Pour garder hors gel l'arrivée d'eau, l'installation d'un câble chauffant 24 V de 2 ou 3 mètres en spirale le long de la conduite d'eau est recommandé. Le raccordement du câble au transformateur se fait parallèlement avec l'élément chauffant de l'abreuvoir.
- L'alimentation électrique nécessite un transformateur 220-24 V. Un thermostat peut être installé pour la mise en route et l'arrêt automatique des transformateurs.



Option C : Raccordement à un circuit en boucle

- Tuyau de passage en inox 3/4" (131.0591). Le tuyau est alimenté par l'eau tiède provenant du réchauffeur à eau. Ce système maintient l'eau hors gel et protège la canalisation.

ou

- Tuyau de passage 1" en inox qui traverse l'auge dans toute sa longueur. Idéal pour les grandes exploitations.



Option D : Protection antigél par filet d'eau 3/4"

- Kit flotteur antigél par filet d'eau qui fonctionne sans électricité. S'installe au-dessus de la soupape du flotteur (131.0592).
- En cas de gel, un clapet s'ouvre automatiquement et fait couler un filet d'eau sur le flotteur situé en-dessous. L'écoulement en continu du robinet du kit flotteur permet à l'eau dans la cuve d'être en mouvement permanent et de ne pas geler. Le volume d'écoulement est réglable selon l'intensité du froid. Le surplus d'eau s'écoule par le trop plein par la bonde de vidage pour éviter tout débordement de la cuve et diminue le risque d'avoir un sol verglacé.



Référence	Description	Prix \$
transfo-200ik	Transformateur 24 V-200 W	81,86
transfo-500ik	Transformateur 24 V-500 W	148,85
101.0861	Câble chauffant 24 V-20 W-2 m	79,92
101.1863	Câble chauffant 24 V-30 W-3 m	91,49
101.0389	Thermostat marche/arrêt automatique	114,53
131.6063	Élément chauffant 24 V-180 W avec capot	108,41
131.0592	Kit flotteur antigél Suevia sans électricité	164,51
131.0527	Manchette chauffante de soupape modèle 527	82,03
101.1099	Rouleau d'aluminium 5 cm x 50 mètres	17,16
131.0591	Tuyau de passage 3/4"	175,70
131.6122	Tuyau de passage 1" pour abreuvoirs 5'	205,58
131.6123	Tuyau de passage 1" pour abreuvoirs 6'6"	222,71
131.6124	Tuyau de passage 1" pour abreuvoirs 8'2"	239,84
131.6125	Tuyau de passage 1" pour abreuvoirs 10'	256,97



Abreuvoir basculant à cuve plate avec supports en acier inoxydable



Nouveauté

- Les abreuvoirs basculants à cuve plate sont livrés de série avec des supports en acier galvanisés. Il est maintenant possible de les commander avec des supports en **acier inoxydable**.

Ensemble de supports en acier inoxydable pour fixation au mur

- Cette version alignée et compacte permet au robot de passer en-dessous de l'abreuvoir.
- Ils peuvent être installés au mur ou sur des barrières de stabulation à la hauteur définie selon votre plan. Il n'y a pas besoin de barres de renfort.
- Barre de protection, brides, levier et vis sont tous en acier galvanisé.



Référence	Description	Prix \$
130.8561	Modèle 8561, 3'3" (1 m), au mur	1147,78
130.8562	Modèle 8562, 5' (1,5 m), au mur	1248,85
130.8563	Modèle 8563, 6'6" (2 m), au mur	1430,46
130.8564	Modèle 8564, 8'2" (2,5 m), au mur	1593,21
130.8565	Modèle 8565, 10' (3 m), au mur	1969,24



Réf : 130.7015
Réf : 130.7020
Réf : 130.7030

Modèle 7015 abreuvoir arrondi à 44 litres
Modèle 7020 abreuvoir arrondi à 65 litres
Modèle 7030 abreuvoir arrondi à 107 litres

Abreuvoir tout en acier inoxydable à coins arrondis

- Un tube en inox est soudé autour de la cuve.
- Le capot de protection est également avec des coins arrondis pour éviter les blessures.
- Peu de perte d'eau et pas d'éclaboussures grâce au bord recourbé vers l'intérieur.
- Flotteur Masterflow avec un débit d'eau jusqu'à 40 l/min (9 gal).
- Raccordement mâle 3/4" en façade.
- Accès au flotteur par le capot relevable sans outils.
- Grande bonde de vidage d'eau pour un nettoyage rapide et complet.
- Avec support pour installation d'un tuyau d'évacuation DN 125 (non fourni).
- Trou latéral permettant l'écoulement de l'eau sur le côté de l'abreuvoir quand il est équipé d'un kit de flotteur antigel sans électricité.
- L'abreuvoir est vendu sans pied ou support. Il faut choisir selon l'installation : au mur, au sol ou sur poteaux.



Recommandé pour : vaches et bovins.

Accessoires :

- Kit de fixation pour installation au mur. Les barres de renfort ne sont pas nécessaire (130.7051).
- Ensemble de pieds pour fixation au sol. Les barres de renfort sont incluses.
- Ensemble de supports pour fixation sur poteau jusqu'à 3 1/2" de diamètre (130.7052).



Options de protection contre le gel :

Option A : Raccordement à un circuit en boucle (trois façons)

1. Kit de montage en inox pour circuit en boucle 1" (131.6067). Possibilité de faire passer un tuyau de 1" près du flotteur avec des raccords. C'est une solution pour des régions avec de courtes périodes de gel ou de froid peu intense.
2. Tuyau de passage en inox 3/4" (131.6064). Le tuyau est alimenté par l'eau tiède provenant du réchauffeur à eau. Ce système maintient l'eau hors gel et protège la canalisation.
3. Tuyau de passage 1" en inox qui traverse l'auge dans toute sa longueur. Idéal pour les grandes exploitations (fabrication sur demande).

Option B : Protection antigel par filet d'eau 3/4"

- Kit flotteur antigel par filet d'eau qui fonctionne sans électricité. S'installe au-dessus de la soupape du flotteur (131.0592).
- En cas de gel, un clapet s'ouvre automatiquement et fait couler un filet d'eau sur le flotteur en-dessous. L'écoulement en continu du robinet du kit flotteur permet à l'eau dans la cuve d'être en mouvement permanent et de ne pas geler. Le volume d'écoulement est réglable selon l'intensité du froid. Le surplus d'eau s'écoule par le trop plein sur la bonde de vidage pour éviter tout débordement de la cuve et diminue le risque d'avoir un sol verglacé.



131.0521

Référence	Description	Prix \$
130.7015	Modèle 7015, 5' (1,5 m), 44 l (10 gal)	1035,99
130.7020	Modèle 7020, 6'6" (2 m), 65 l (14 gal)	1118,28
130.7030	Modèle 7030, 10' (3 m), 107 l (24 gal)	1446,73
130.7051	Supports pour fixation au mur	214,67
130.7054	Pieds pour fixation au sol 5'	353,64
130.7055	Pieds pour fixation au sol 6'6"	369,64
130.7056	Pieds pour fixation au sol 10'	405,50
130.7052	Supports pour fixation entre poteaux jusqu'à 3 1/2"	178,62
131.6064	Tuyau de passage 3/4"	167,75
131.0519	Kit flotteur antigel Suevia	169,69
131.6067	Kit de montage 1"	62,98

Modèle 6120 abreuvoir grand volume 240 litres
Modèle 6130 abreuvoir grand volume 360 litres
Modèle 6180 abreuvoir grand volume 610 litres

Réf : 130.6120
Réf : 130.6130
Réf : 130.6180

Réf : 130.6620
Réf : 130.6621

Modèle 6620
Modèle 6621 Sibiria



Abeuvoirs à grand volume

- En acier inoxydable. Installation au sol ou au mur.
- Idéal pour la récupération de l'eau tempérée d'un pré-refroidisseur de lait.
- Rebord anti-débordement qui permet de limiter le gaspillage d'eau.
- L'eau arrive par gravité par le coude en 3/4", sans flotteur. Le trop plein d'eau s'évacue par le trou présent sur la bonde de vidage.
- Sa conception modulaire offre la possibilité de coupler 2 auges à l'aide d'un kit de jumelage en tuyau flexible (131.0286). Résultat : une capacité de 720 litres avec l'auge modèle 130.6180.
- Grande bonde de vidage d'eau pour un nettoyage rapide et complet. Elle est accessible sans mettre les mains dans l'eau.
- Avec support pour installation d'un tuyau d'évacuation DN 125 (non fourni)
- Possibilité d'installer un flotteur basse-pression (131.0738) ou un flotteur haute-pression Masterflow (131.0723).

Trois choix de longueurs :

1. 2 mètres (78") et d'une capacité de 240 litres (53 gal).
2. 3 mètres (118") et d'une capacité de 360 litres (79 gal).
3. 3,15 mètres (124") et d'une capacité de 610 litres (134 gal).

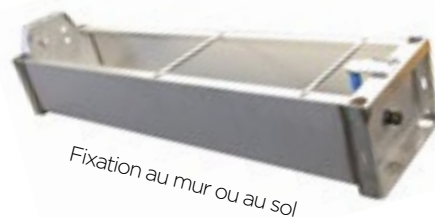
Le jeu de 4 pieds est obligatoire pour le modèle 610 litres.

Recommandé pour : vaches et bovins.

Accessoires :

- Jeu de 4 pieds ajustables en hauteur (131.6030).
- Kit de jumelage avec tuyau flexible pour jumelage de deux abreuvoirs (131.0286).
- Flotteur basse-pression MAXIFLOW (131.0738).
- Flotteur haute-pression MASTERFLOW (131.0723).
- Capot d'accès au flotteur relevable sans outils. Quincaillerie incluse (131.0775).
- Capot de protection anti-mordillage qui protège les fils et les arrivées d'eau (131.6085 pour auges 6120 et 6130 et 131.6106 pour auge 6180).
- Kit de flotteur antigel 3/4" (131.0521).

Référence	Description	Prix \$
130.6120	Modèle 6120, 240 l (53 gal), sans flotteur	856,00
130.6130	Modèle 6130, 360 l (79 gal), sans flotteur	1074,49
130.6180	Modèle 8563, 610 l (134 gal), sans flotteur	1385,94
131.6030	Jeu de quatre pieds réglables	157,75
131.0286	Kit de jumelage pour jumeler deux auges	62,94
131.6085	Plaque de protection pour modèles 6120 et 6130	54,68
131.6106	Plaque de protection pour modèle 6180	71,10
131.0723	Flotteur haute-pression Masterflow modèle 723	65,20
131.0738	Flotteur basse-pression Maxiflow modèle 738	65,20
131.0521	Kit de flotteur antigel 3/4" sans électricité	161,96
131.0775	Capot d'accès au flotteur relevable sans outils	171,51



Fixation au mur ou au sol



131.6030

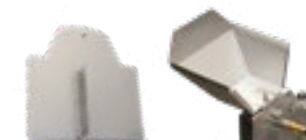


131.0286



131.0738

131.0723



131.6085 et 6106

131.0775



131.0521

Iso Antigél à niveau constant

- Abreuvoir isotherme antigel à deux postes d'abreuvement qui prend peu de place, idéal pour les fermes en stabulation libre.
- Pas de bousculades devant l'abreuvoir, chaque animal ayant un accès séparé.
- Suffisant pour abreuver de 30 à 40 animaux. Niveau d'eau constant.
- Socle en polyéthylène avec double paroi isolée. Six trous pré-perçés pour une fixation au sol.
- Cuves et capot en acier inoxydable.
- Accès au flotteur en relevant le capot facilement et sans outils.
- Grande trappe d'accès pour effectuer les raccordements d'eau et d'électricité sous les cuves d'abreuvement. Les raccordements sont donc protégés des animaux.
- Raccordement 3/4" par le bas et livré avec un tuyau tressé.
- Abreuvement calme et abondant grâce au flotteur Maxiflow assurant un débit d'eau de 40 l/min (10 gal).
- Grande bonde de vidage d'eau pour un nettoyage rapide. L'eau peut être évacuée par l'extérieur ou par l'intérieur du socle par la pose d'un tuyau (non fournis). Cette méthode permet d'éviter un sol verglacé en hiver.
- Pour les vaches laitières, il est recommandé d'installer l'abreuvoir sur un socle en béton de 20 cm de hauteur.
- Idéal pour les animaux avec un anneau nasal.

Recommandé pour : vaches, bovins, ovins et chevaux.

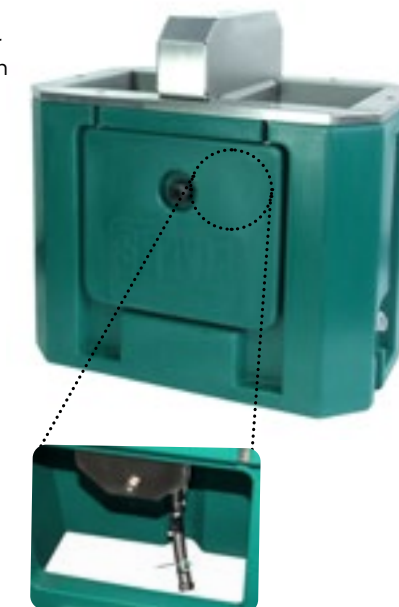
Deux options sont disponibles :

1. **Modèle 6620**
Livré de série avec un élément chauffant 24 V-180 W, pour maintenir hors gel la cuve et l'arrivée d'eau jusqu'à -20°C.
2. **Modèle Sibiria 6621**
Livré de série avec deux éléments chauffants 24 V-180 W + un câble chauffant 24 V-20 W pour un total de 380 W. Antigél jusqu'à -30°C.

Accessoires :

- Rebord anti-débordement pour limiter le gaspillage d'eau (131.1193).
- Pour les hivers rigoureux, une manchette chauffante peut être installée sur la soupape (131.0527).
- Transformateur 200 ou 500 W (transfo-200Ik ou 500Ik).
- Thermostat marche/arrêt (101.0389).

Référence	Description	Prix \$
130.6620	Modèle 6620 24V-180 W	1106,64
130.6621	Modèle 6621 Sibiria 24V-380W	1106,64
131.1193	Rebord anti-débordement (1 paire)	77,04
Transfo-200Ik	Transformateur 24V-200W	81,86
Transfo-500Ik	Transformateur 24V-500W	148,85
131.0527	Manchette chauffante de soupape modèle 527	82,03
101.0389	Thermostat marche/arrêt automatique	114,53



131.0527



131.1193



101.0389



Transformateur

Conseil d'expert :

Pour les vaches laitières, nous conseillons d'installer l'abreuvoir sur un socle en béton de 8" (20 cm) de hauteur.

Modèle 6527 abreuvoir Thermo-bac

Réf : 130.6527



Nouveauté

- Abreuvoir Thermo-bac avec une paroi isotherme. Capacité de 285 litres (63 gal).
- La cuve et le capot de l'abreuvoir sont entièrement isolés du froid. Cette isolation permet de maintenir l'eau hors gel en hiver et fraîche en été. De plus, la paroi isotherme garantit une bonne rigidité de l'ensemble.
- Équipé d'un flotteur Maxiflow modèle 700 qui assure un débit d'eau jusqu'à 40 l/min (8,8 gal). Le flotteur est équipé d'un raccordement mâle 3/4" par le bas.
- Pour une protection élevée du flotteur, il est possible d'installer un élément chauffant modèle 6074 de 24 V-180 W.
- **Important : ne pas laisser l'abreuvoir sans eau pendant que le chauffage est en marche.**
- Pression maximum de 5 bar.
- Pour un besoin plus important en eau, on peut ajouter à tout moment un second flotteur.
- Le niveau d'eau est réglable en modifiant la hauteur du flotteur. Pour cela, il faut desserrer l'écrou (102.0621). Une fois que le flotteur est à la hauteur voulue, resserrer l'écrou.
- Dans le même temps, il faut veiller à ce que le flotteur soit toujours positionné à 90° par rapport au levier de soupape.
- **Important : avant la mise en service du flotteur, bien rincer la canalisation.**

Recommandé pour : vaches et bovins.

Accessoires :

- Élément chauffant 24 V-180 W (131.6074).
- Transformateur 200 W ou 500 W (transfo-200ik et 500ik).
- Thermostat marche/arrêt (101.0389).
- Câble chauffant 24 V-20 W-2 mètres (101.0861).
- Câble chauffant 24 V-30 W-3 mètres (101.1863).
- Rouleau d'aluminium de 50 mètres (101.1099).
- Kit de montage pour circuit en boucle 1" (131.6118).

Installation de l'abreuvoir Thermo-bac.

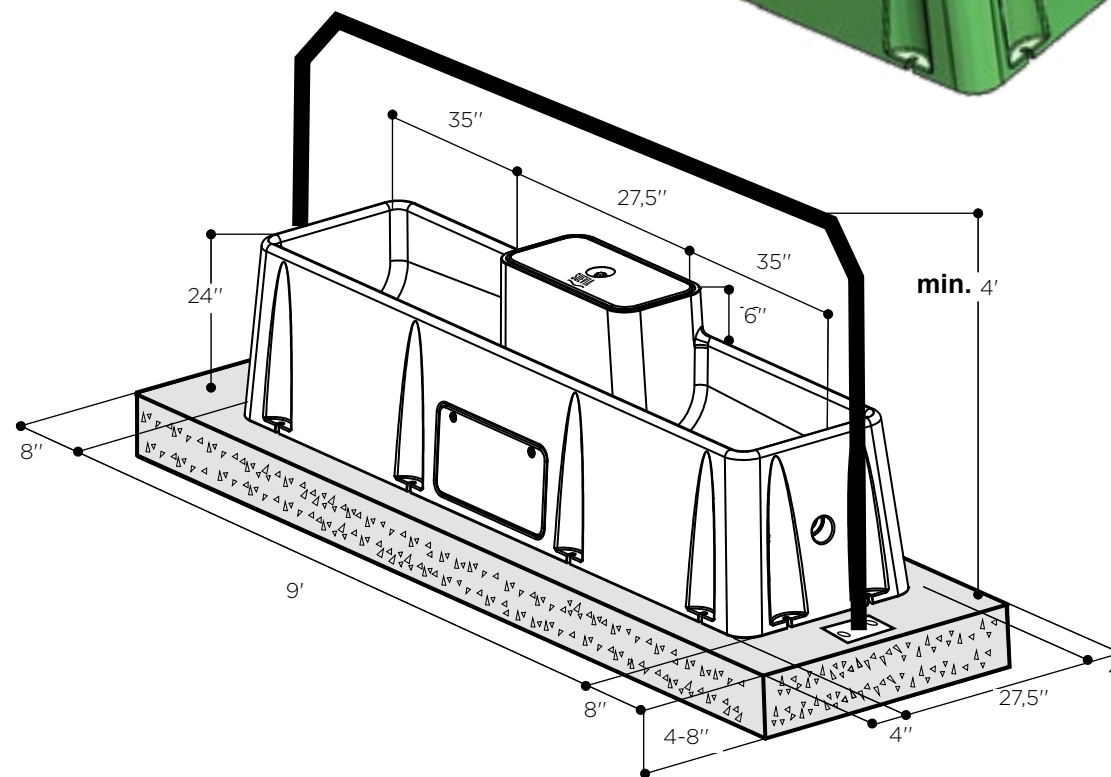
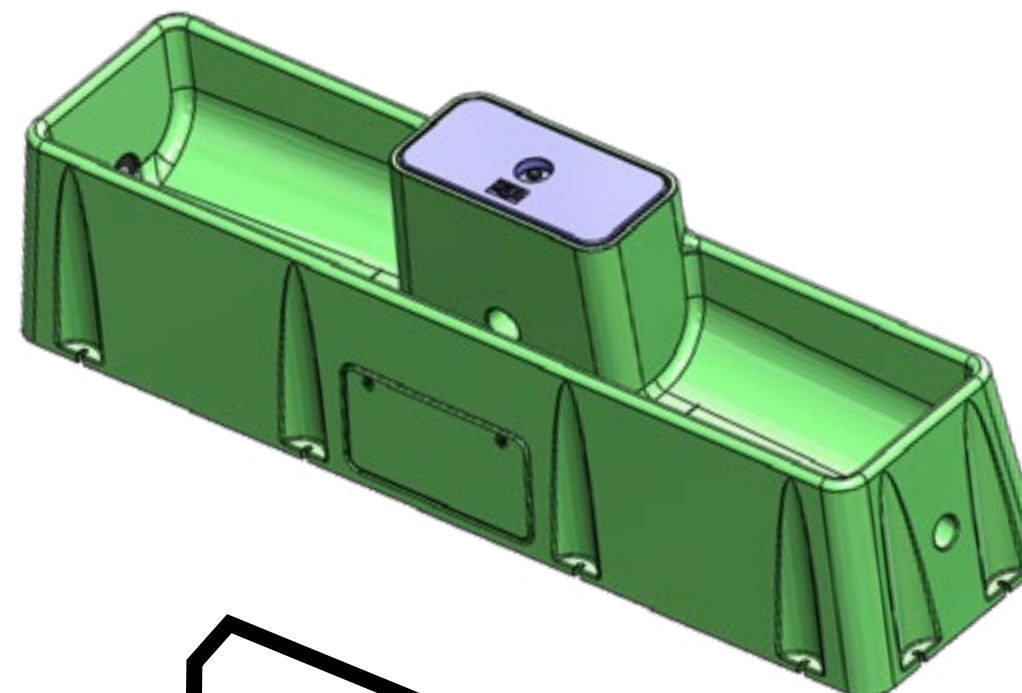
- L'abreuvoir est installé sur un socle de 10' de large x 35" de profond x +4"/+8" de haut (310 x 90 x +10/+20 cm).
- Pour la fixation de l'abreuvoir il vous faut 12 chevilles M12.
- Pour empêcher que les animaux n'enjambent l'abreuvoir, installez une barre de protection au-dessus (voir schéma page suivante).

Élément chauffant à monter dans le bac, modèle 6074 (131.6074).

- Élément de 24 V-180 W alimenté par un transformateur de 200 W ou 500 W. Le déclenchement automatique du transformateur est possible avec le thermostat marche/arrêt. Pour la protection de l'arrivée d'eau au flotteur, installer un câble chauffant 24 V de 2 ou 3 mètres en spirale le long de la conduite d'eau. Le raccordement du câble au transformateur se fait parallèlement avec l'élément chauffant de l'abreuvoir. Avant de fixer un câble chauffant sur un tuyau en polyéthylène (PE), vérifier que ce dernier est utilisable pour eau chaude et froide. Pour favoriser une meilleure répartition de la chaleur sur la canalisation, il est conseillé de recouvrir le tuyau d'une bande d'aluminium avant la pose du câble chauffant.
- Le transformateur et les câbles électriques doivent être installés hors de la portée des animaux. Protégez les câbles contre le mordillage.

Raccordement à un circuit en boucle.

- L'installation de l'abreuvoir sur un circuit d'eau monté en boucle et relié à un réchauffeur d'eau Suevia (voir pages 24-25) est possible avec un kit de montage pour circuit en boucle 1". Vous avez la garantie d'une utilisation antigel de l'abreuvoir par tous les temps.



Transformateur

101-0389

101.0861
101.1863

101.1099

Référence	Description	Prix \$
130.6527	Modèle 6527 Thermo-bac	1341,22
131.6074	Élément chauffant 24 V-180 W	132,89
Transfo-200ik	Transformateur 24V-200W	81,86
Transfo-500ik	Transformateur 24V-500W	148,85
101.0389	Thermostat marche/arrêt	114,53
101.0861	Câble chauffant 24 V-20 W-2 m	79,92
101.1863	Câble chauffant 24 V-30 W-3 m	91,49
101.1099	Rouleau d'aluminium 50 m	17,16
131.6118	Kit de circuit en boucle 1"	256,97

Modèle 6523 abreuvoir Isotherme

Réf : 130.6523



ISOTHERME 2,3 mètres

- Abreuvoir en polyéthylène à grand volume avec double paroi isolée. Pour fixation au sol.
- Longueur de 8' (2,3 m) et d'une capacité d'environ 160 l (35 gal).
- La très bonne isolation permet de garder l'eau fraîche en été et hors gel en hiver, jusqu'à -10°C sans électricité. Avec l'ajout d'un élément chauffant, le flotteur est maintenu hors gel jusqu'à -30°C.
- Grande bonde de vidage d'eau au fond de la cuve conique pour un nettoyage rapide et complet.
- Équipé d'un flotteur MAXIFLOW qui assure un débit d'eau jusqu'à 40 l/min (10 gal).
- Possibilité d'installer jusqu'à trois flotteurs gros débit ou basse pression pour récupérer, par exemple, l'eau tempérée d'un pré-refroidisseur de lait ou du système de lavage de la salle de traite.
- Capot de protection du flotteur démontable sans outils qui permet d'accéder facilement au flotteur pour le réglage en hauteur ou la maintenance.
- Possibilité d'installer un tuyau d'évacuation DN 125 (non fourni).
- Pour empêcher les animaux d'enjamber l'abreuvoir, il est recommandé d'installer une barre de protection au-dessus de celui-ci.
- La moulure de protection anti-mordillage est indispensable pour empêcher les jeunes animaux de faire leurs dents sur les bords de l'abreuvoir.

Recommandé pour : vaches, bovins et jeunes animaux avec la protection anti-mordillage.

Option de protection contre le gel :

Élément chauffant de 24 V-180 W à fixer à l'intérieur du bloc flotteur. Antigél jusqu'à -30°C

- L'alimentation électrique se fait par un transformateur 230/24 V. Un thermostat marche/arrêt peut être installé pour la mise en route et arrêt automatique du transformateur.
- Pour garder hors gel l'arrivée d'eau, l'installation d'un câble chauffant 24 V de 2 ou 3 mètres en spirale le long de la conduite d'eau est recommandé. Le raccordement du câble au transformateur se fait parallèlement avec l'élément chauffant de l'abreuvoir. Si l'installation d'un câble devait se faire sur un tuyau PE, s'assurer qu'il soit prévu pour de l'eau chaude et froide. Pour une meilleure répartition de la chaleur le long de la canalisation, il est de mise de recouvrir le tuyau PE d'une bande d'aluminium avant la pose du câble chauffant.
- Pour optimiser la protection de la conduite d'eau contre le gel, il est possible de raccorder le tout à un réchauffeur d'eau Suevia (voir pages 24-25).
- L'alimentation électrique nécessite un transformateur 220-24 V. Un thermostat peut être installé pour la mise en route et l'arrêt automatique des transformateurs.

Accessoires :

- Élément chauffant 24 V-180 W (131.6069).
- Protection anti-mordillage (131.6065).
- Kit de montage pour circuit en boucle 1" (103.1985).
- Flotteur Maxiflow basse pression modèle 738 (131.0738).
- Flotteur Maxiflow modèle 700 (131.0700).



131.6065



101.0861

101.1863



Transformateur

101.1099



101-0389

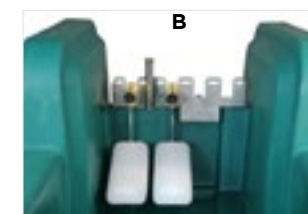
103.1985

Référence	Description	Prix \$
130.6523	Modèle Isotherme 6523	1166,30
131.0738	Flotteur Maxiflow basse pression 738	65,20
131.0700	Flotteur Maxiflow 700	62,04
131.6069	Élément chauffant 24V-180W	119,26
101.0389	Thermostat marche/arrêt	114,53
Transfo-200ik	Transformateur 24V-200W	81,86
Transfo-500ik	Transformateur 24V-500W	148,85
101.0861	Câble chauffant 24V-20W-2 m	79,92
101.1863	Câble chauffant 24V-30W-3 m	91,49
101.1099	Rouleau d'aluminium 5 cm x 50 mètres	17,16
131.6065	Protection anti-mordillage (1 paire)	154,60
103.1985	Kit de montage pour circuit en boucle 1"	107,64

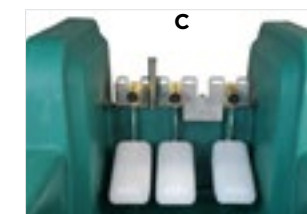
Options d'installation de flotteurs pour le modèle 6523



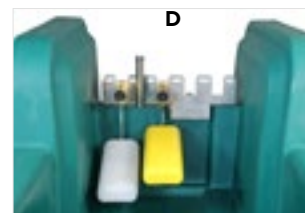
1 flotteur MAXIFLOW (jusqu'à 40 l/min - 8,8 gal)
Livré de série sur modèle 6523



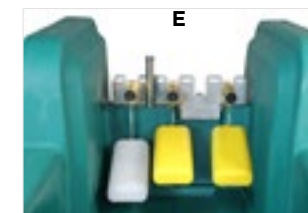
2 flotteurs MAXIFLOW (jusqu'à 80 l/min - 17,6 gal)



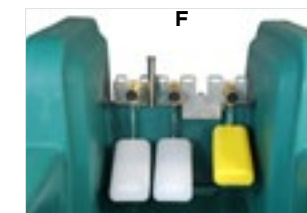
3 flotteurs MAXIFLOW (jusqu'à 120 l/min - 26,4 gal)



1 flotteur MAXIFLOW (jusqu'à 40 l/min - 8,8 gal) + 1 flotteur basse pression



1 flotteur MAXIFLOW (jusqu'à 40 l/min - 8,8 gal) + 2 flotteurs basse pression



2 flotteurs MAXIFLOW (jusqu'à 80 l/min - 17,6 gal) + 1 flotteur basse pression



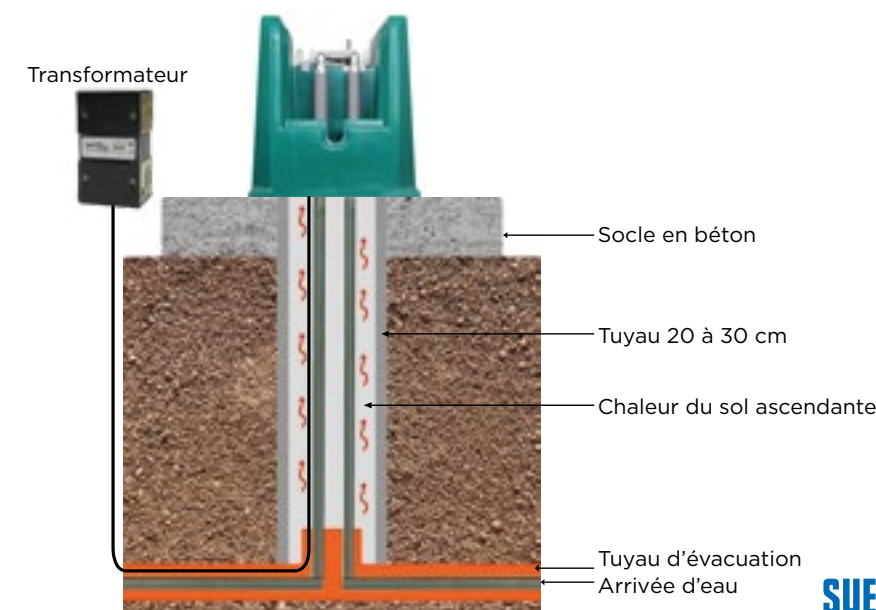
Option G : monté sur circuit en boucle. 1 flotteur MAXIFLOW + 1 élément chauffant 24 V-180 W



Option H : monté sur circuit en boucle avec un câble chauffant 24 V-20 W-2 mètres. 1 flotteur MAXIFLOW + 1 élément chauffant 24 V-180 W



Option I : monté sur circuit en boucle. L'arrivée d'eau est protégée par un câble chauffant 24 V-20 W-2 mètres. 1 flotteur MAXIFLOW + 1 élément chauffant 24 V-180 W



Modèle 6543 abreuvoir Isotherme

Réf : 130.6543



130.6543



Abreuvoir Maître 6542



131.6084



131.6069



131.0700



131.0738



101.0861



101.1863



Transformateur



101.1099



101-0389



103.1988

Abreuvoir ISOTHERME à très grand volume

- En polyéthylène avec double paroi isolée.
- Pour fixation au sol.
- Longueur de 14' (4,3 m) et d'une capacité d'environ 320 l (70 gal).
- Composé en deux parties : un abreuvoir primaire avec le bloc flotteur et un abreuvoir d'extension se jumelant à l'aide d'un kit de montage au dos du bloc flotteur.
- Fabrication compacte et modulaire pour optimiser les frais d'expédition.
- La très bonne isolation permet de garder l'eau fraîche en été et hors gel en hiver, jusqu'à -10°C sans électricité. **Avec l'ajout d'une résistance, le flotteur est maintenu hors gel jusqu'à -30°C.**
- Les deux abreuvoirs ont un fond incliné et communiquant, chacun avec une grande bonde de vidange au fond de la cuve conique pour un nettoyage rapide et complet.
- Équipé d'un flotteur MAXIFLOW qui assure un débit d'eau jusqu'à 40 l/min (10 gal). Pour un besoin plus important en eau, il est possible d'ajouter un second flotteur.
- Capot de protection du flotteur démontable sans outils qui permet d'accéder facilement au flotteur pour le réglage en hauteur ou la maintenance.
- La grande trappe sur le côté permet d'installer aisément l'eau et l'électricité sans outils.
- Pour empêcher les animaux d'enjamber l'abreuvoir, il est fortement recommandé d'installer une barre de protection au-dessus de celui-ci.
- La moulure de protection anti-mordillage est indispensable pour empêcher les jeunes animaux de faire leurs dents sur les bords de l'abreuvoir.
- Bon pour 50 à 90 vaches laitières.

Recommandé pour : vaches, bovins et jeunes animaux avec la protection anti-mordillage.

Option de protection contre le gel :

Élément chauffant de 24 V-180 W à fixer à l'intérieur du bloc flotteur. Antigél jusqu'à -30°C

- L'alimentation électrique se fait par un transformateur 230/24 V. Un thermostat marche/arrêt peut être installé pour la mise en route et arrêt automatique du transformateur.
- Pour garder hors gel l'arrivée d'eau, l'installation d'un câble chauffant 24 V de 2 ou 3 mètres en spirale le long de la conduite d'eau est recommandé. Le raccordement du câble au transformateur se fait parallèlement avec l'élément chauffant de l'abreuvoir. Si l'installation d'un câble devait se faire sur un tuyau PE, s'assurer qu'il soit prévu pour de l'eau chaude et froide. Pour une meilleure répartition de la chaleur le long de la canalisation, il est de mise de recouvrir le tuyau PE d'une bande d'aluminium avant la pose du câble chauffant.
- Pour optimiser la protection de la conduite d'eau contre le gel, il est possible de raccorder le tout à un réchauffeur d'eau Suevia (voir pages 24-25).
- L'alimentation électrique nécessite un transformateur 220-24 V. Un thermostat peut être installé pour la mise en route et l'arrêt automatique des transformateurs.

Accessoires :

- Élément chauffant 24 V-180 W (131.6069).
- Protection anti-mordillage (131.6083).
- Kit de montage pour circuit en boucle 1" (103.1988).
- Flotteur Maxiflow basse pression modèle 738 (131.0738).
- Flotteur Maxiflow modèle 700 (131.0700).

Référence	Description	Prix \$
130.6542	Modèle Isotherme 6542 (seule), 2,3 mètres	1351,08
130.6543	Modèle Isotherme 6543, 4,3 mètres	1998,95
131.6069	Élément chauffant 24V-180W	119,26
131.6083	Protection anti-mordillage pour 6542 (2 pièces)	155,93
103.6084	Protection anti-mordillage pour 6543 (4 pièces)	312,36
131.0738	Flotteur Maxiflow basse pression 738	65,20
131.0700	Flotteur Maxiflow 700	62,04
103.1988	Kit de montage pour circuit en boucle 1"	48,39
101.0389	Thermostat marche/arrêt automatique	114,53
Transfo-200ik	Transformateur 24V-200W	81,86
Transfo-500ik	Transformateur 24V-500W	148,85
101.0861	Câble chauffant 24V-20W-2 mètres	79,92
101.1863	Câble chauffant 24V-30W-3 mètres	91,49
101.1099	Rouleau d'aluminium 5 cm x 50 mètres	17,16



Grande trappe latérale pour un accès facile aux tuyaux et branchements



Vue avec un 2e flotteur, chauffage additionnel et kit de circuit en boucle



Le couvercle du bloc flotteur s'ouvre sans outils

Modèle 5900 fixation au mur
Modèle 5910 fixation au sol

Réf : 130.5900
Réf : 130.5910

- Abreuvoir avec cuve conique et inclinée en polyéthylène robuste et résistant aux rayons UV. Supports et pieds pour fixation en acier inoxydable.
- Grande bonde de vidage d'eau pour un nettoyage rapide.
- Équipé d'un flotteur MAXIFLOW qui assure un débit d'eau jusqu'à 40 l/min (10 gal).
- Raccordement mâle 3/4" en façade.
- Capacité d'environ 130 l (29 gal).
- La hauteur du jeu de pieds est d'environ 34" (86 cm)

Recommandé pour : vaches, bovins, veaux, ovins, caprins et chevaux.

Accessoires :

- Flotteur Maxiflow basse pression modèle 738 (131.0738).
- Flotteur Maxiflow modèle 700 (131.0700).
- Plaque de protection de l'arrivée d'eau, vis incluses (131.5905).
- Plaque de protection pour le flotteur (131.5906).
- Barre de protection en acier galvanisé pour protéger contre les bousculades (131.5907).
- Élément chauffant 24 V-180 W (131.6063).
- Kit de montage pour circuit en boucle 1" (131.5904).

Référence	Description	Prix \$
130.5900	Modèle 5900 au mur	874,96
130.5910	Modèle 5910 au sol	1019,46
131.0700	Flotteur Maxiflow 700	62,04
131.0738	Flotteur basse-pression Maxiflow 738	65,20
131.5905	Plaque de protection arrivée d'eau	86,23
131.5906	Plaque de protection flotteur	51,53
131.5907	Barre de protection acier galvanisé	146,18
131.6063	Élément chauffant 24V, 180W avec capot	108,41
131.5904	Kit montage de circuit en boucle 1"	46,75
101.0389	Thermostat marche/arrêt automatique	114,53
Transfo-200ik	Transformateur 24V-200W	81,86
Transfo-500ik	Transformateur 24V-500W	148,85
101.0861	Câble chauffant 24V-20W-2 m	79,92
101.1863	Câble chauffant 24V-30W-3 m	91,49
101.1099	Rouleau d'aluminium 50 m	17,16



Option A
Un flotteur MAXIFLOW
(jusqu'à 40 l/min - 8,8 gal)



Option B
Deux flotteurs
MAXIFLOW
(jusqu'à 80 l/min)



Option C
Un flotteur MAXIFLOW
(jusqu'à 40 l/min - 8,8 gal)
Un flotteur basse pression



Options pour la mise hors gel:

- 1- Raccordement à un circuit en boucle avec un câble chauffant enroulé au tuyau d'arrivée d'eau.
- 2- Élément chauffant avec capot monté dans l'abreuvoir.
- 3- Câble chauffant autour du flotteur.
- 4- Arrivée d'eau à l'air libre avec un câble chauffant.

Réf : 100.0098

Modèle 98 pour citerne à eau

Abreuvoir pour citerne en aluminium

- Bol spacieux en aluminium pour montage direct sur citerne à eau avec support de fixation. Diamètre du bol de 9" (230 mm).
- Soupape basse pression en laiton.
- Grand débit d'eau qui offre une bonne buvée pour les animaux.
- Palette d'actionnement en fonte émaillée.
- Joint d'étanchéité inclus.

Recommandé pour : bovins et chevaux.



Référence	Description	Prix \$
100.0098	Modèle 98	104,02

Réf : 100.0180

Modèle 180P pour citerne à eau

Abreuvoir pour citerne en polyéthylène

- Bol en polyéthylène AQUATHAN haute densité et résistant aux rayons UV.
- Pour montage direct sur citerne à eau avec supports de fixation.
- Palette d'actionnement souple.
- Soupape basse pression en laiton.
- Grand débit d'eau qui offre une bonne buvée pour les animaux.
- Joint d'étanchéité inclus.

Recommandé pour : bovins et chevaux.



Référence	Description	Prix \$
100.0180	Modèle 180P	104,02

Réf : 100.0008

Modèle 8 pour citerne à eau

Abreuvoir pour citerne en fonte

- Bol spacieux en fonte émaillée.
- Grand débit d'eau réglable, jusqu'à 6 l/min à basse pression.
- Réglage aisé du débit d'eau sans démontage de la valve.
- Un clapet de fermeture situé derrière la palette permet de couper complètement l'arrivée d'eau.
- Raccordement sortie 3/4" mâle multidirectionnel horizontal à 360°.
- De par sa conception robuste, sa soupape résistante et son important débit d'eau à basse pression, l'abreuvoir peut également être installé sur une tonne à eau.

Recommandé pour : vaches laitières, bovins, taureaux et chevaux.



102.0039

Accessoires :

Coude orientable 3/4" x 1/2" mâle/femelle pour utiliser en cas d'arrivée d'eau par le haut ou par le bas (102.0039).

Référence	Description	Prix \$
100.0008	Modèle 8	173,37
102.0039	Coude orientable 3/4" x 1/2" avec joint	21,62

Réf : 100.0131

Modèle 130P-N en polyéthylène

Abreuvoir à niveau constant basse pression

- Cuve spacieuse en matière synthétique Aquathan très robuste.
- Équipé d'un flotteur basse-pression. Adapté pour une pression de maximum 1 bar.
- Réglage aisé du niveau d'eau constant.
- Capot amovible en acier inoxydable.
- Raccordement laiton mâle 1/2" à droite ou à gauche.
- Bouchon de vidage pour un nettoyage intégral et rapide.
- **Recommandé pour : veaux, ovins, chevaux**

Accessoires :

Coude orientable 1/2" x 1/2", femelle/femelle, galvanisé, pour utiliser en cas d'arrivée d'eau par le haut et par le bas (102.0352).

Référence	Description	Prix \$
100.0131	Modèle 130P-N	93,70
102.0352	Coude orientable 1/2" x 1/2" avec joint	13,25



Modèle WT30
Modèle WT30-N basse pression, max 1 bar

Réf : 160.0030
 Réf : 160.0031

Abreuvoir à niveau d'eau constant

- Abreuvoir monoplace pour ferme en stabulation libre et pâturage.
- Fixation au mur.
- Fabriqué en polyéthylène résistant aux rayons UV.
- Capacité de 30 litres (7 gal).
- Équipé d'un flotteur haut débit Maxiflow, assurant un débit d'eau jusqu'à 40 l/min (9 gal).
- Raccordement femelle 3/4" sur le côté droit. Raccordement possible à gauche en perçant un trou.
- Capot d'accès aisé au flotteur.
- Grande bonde de vidage d'eau pour un nettoyage rapide.
- Peut être livré avec un flotteur basse-pression, maximum 1 bar (160.0031).

Recommandé pour : vaches, bovins, veaux, ovins, caprins et chevaux.

Option de protection contre le gel :

Par raccordement à un circuit en boucle

- Mise hors gel par raccordement à un circuit en boucle au moyen d'un tuyau de passage en acier inoxydable 3/4" et en intégrant cet abreuvoir sur le circuit avec un réchauffeur d'eau Suevia (voir pages 24-25).

Accessoires :

- Protection en acier galvanisé (131.1301).
- Tuyau de passage en acier inoxydable 3/4" pour modèle WT30 (131.1302).
- Réchauffeur d'eau Suevia (101.0300 ou 101.0303).

Référence	Description	Prix \$
160.0030	Modèle WT30	289,07
160.0031	Modèle WT30-N basse pression	295,55
131.1301	Protection galvanisée	65,73
131.1302	Tuyau de passage inox 3/4"	105,16



131.1301

131.1302



Réf : 160.0280

Modèle FT80 pour citerne à eau

- Bac en polyéthylène résistant aux rayons UV pour montage sur citerne à eau avec support de fixation en acier galvanisé.
- Deux postes d'abreuvement pour une capacité totale de 80 litres (18 gal).
- Flotteur basse pression pour assurer un grand débit d'eau (inclus).
- Livré avec support de fixation et joint d'étanchéité.
- Possibilité de couper le flotteur pendant le transport.

Recommandé pour : vaches laitières, bovins, ovins, caprins et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
160.0280	Modèle FT80	416,75



Réf : 160.0102
 Réf : 160.0106

Modèle WT80
Modèle WT80-N basse pression, max 1 bar

Abreuvoir à niveau d'eau

- Abreuvoir pour stabulation libre et pâturage.
- Deux postes d'abreuvement pour une capacité totale de 80 l (18 gal).
- Fabriqué en polyéthylène résistant aux rayons UV.
- Quatre points d'ancrage pour fixation au sol.
- Avec un flotteur haut débit, raccordement femelle 1/2" à l'arrière de l'abreuvoir, par le haut ou par le bas.
- Flotteur à grand débit, jusqu'à 25 l /min (inclus).
- Capot d'accès au flotteur et grande bonde de vidage d'eau pour un nettoyage rapide.
- Rebord recourbé vers l'intérieur pour diminuer le gaspillage d'eau.
- Peut être livré avec un flotteur basse-pression, max. 1 bar, raccordement mâle 3/4" (160.0106).

Recommandé pour : vaches, bovins, ovins, caprins et chevaux.

Accessoires :

- Fixations murales en acier galvanisé vendues avec vis en paquet de 2 unités (131.1340).


Référence	Description	Prix \$
160.0102	Modèle WT80	215,81
160.0106	Modèle WT80-N basse pression max 1 bar	272,32
131.1340	Fixations murales pour WT80	46,27




131.1340



Bacs pour pâturage de 200 à 1500 litres



WT200



WT400, WT600, WT1000

- Bacs d'abreuvement à grande capacité pour l'approvisionnement en eau des animaux dans le pâturage.
- En polyéthylène résistant aux rayons UV.
- Rebord courbé vers l'intérieur pour diminuer le gaspillage d'eau.
- Grande bonde de vidage d'eau pour un nettoyage intégral et rapide.
- Les bacs peuvent être équipés en tout temps d'un flotteur 3/4" pour un remplissage automatique.
- L'installation exige le perçage d'un trou sur place.
- Les modèles WT200 et WT400 ont des points d'ancrage sur les côtés pour une fixation au sol.
- La forme ovale des modèles WT400 et WT1000 permet à plusieurs animaux de s'abreuver en même temps. Elle permet aussi le déplacement à l'aide d'un petit véhicule utilitaire.
- Pour les détails concernant les flotteurs, voir pages 60-61.

Recommandé pour : vaches, bovins, veaux, ovins, caprins et chevaux.

Référence	Description	Capacité	Dimensions (long. x largeur x haut.)	Prix \$
160.0103	Modèle WT200	200 litres (44 gal)	60" x 21" x 18" (153 x 54 x 46 cm)	331,69
160.0104	Modèle WT400	400 litres (88 gal)	49" x 32" x 25" (125 x 82 x 63 cm)	372,09
160.0100	Modèle WT600	600 litres (132 gal)	55" x 39" x 25" (140 x 100 x 63 cm)	409,30
160.0101	Modèle WT1000	1000 litres (220 gal)	71" x 47" x 18" (180 x 120 x 63 cm)	552,83

Référence	Description	Prix \$
131.0671	Flotteur à membrane 671	37,85
131.0674	Flotteur modèle 674	61,42
131.0675	Flotteur modèle basse-pression 675	61,42
131.0700	Flotteur Maxiflow modèle 700	61,42
131.0738	Flotteur Maxiflow basse pression 738	65,20



Réf : 160.0305

Modèle 305 500 litres

Citerne à eau 500L

- Citerne à eau en polyéthylène haute densité et traité pour les rayons UV.
- Bonne stabilité.
- Capacité de 500 litres (110 gal).
- Sortie 1" mâle pour vidage rapide et complet ou pour le montage d'un abreuvoir.
- Ouverture de remplissage de 12" (30 cm) de diamètre avec couvercle qui se visse.
- Couvercle à fermeture rapide et soupape de surpression.
- Avec guide de sangles pour un transport en toute sécurité.
- Socle avec quatre écrous M8 pour simplifier la fixation sur un socle en bois.

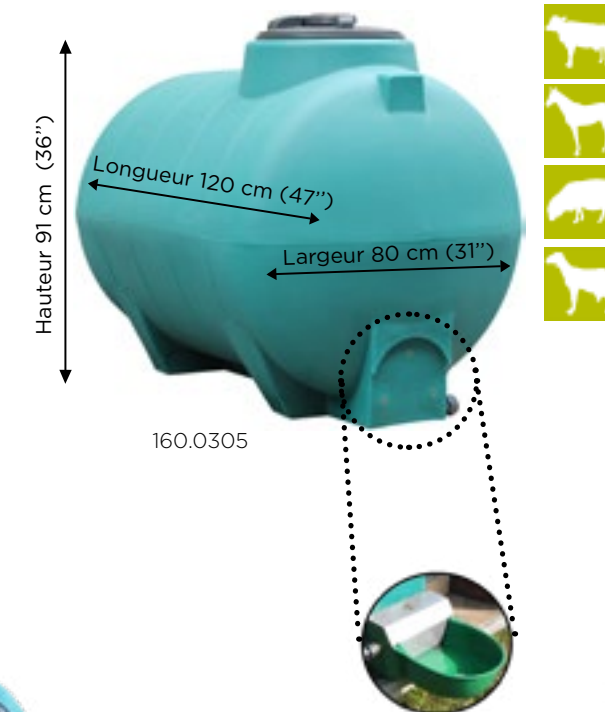
Accessoires :

- Flotteur Maxiflow pour le remplissage automatique de la citerne (131.0700).

Options d'abreuvoirs :

- Abreuvoir à niveau constant modèle 130P-N (100.0131).
- Abreuvoirs pour citerne modèles 98 et 180P (100.0098 et 100.0180).
- Bac pour citerne à eau modèle FT80 (160.0280).

Référence	Description	Prix \$
160.0305	Modèle 305 citerne à eau	589,33
131.0700	Flotteur Maxiflow	61,42



Vue du flotteur à l'intérieur de la citerne

Réf : 103.2020

Ensemble de branchement pour conteneur à eau

- Ensemble de branchement pour raccorder des abreuvoirs Suevia à des conteneurs d'eau de type IBC.
- Le tuyau est une gaine tressée en acier inoxydable mâle/femelle de 3/4" de diamètre et de 27,5" de long.
- Un adaptateur S60 x 6 sur femelle 3/4".
- Une réduction mâle 3/4" - femelle 1/2".

Abreuvoirs recommandés pour une telle installation :

Bovins et chevaux	Débit d'eau en basse pression
Modèle 10P (100.0010)	Environ 2,6 l/min (0,5 gal), sans gicleur de réglage
Modèle 20 (100.0020)	Environ 2,6 l/min (0,5 gal), sans gicleur de réglage
Modèle 8 (100.0008)	Environ 5,4 l/min (1,8 gal), réglage complètement ouvert

Veaux, ovins et caprins	Débit d'eau en basse pression
Modèle 130P-N (100.0130)	Environ 1,7 l/min (0,4 gal)

Référence	Description	Prix \$
103.2020	Ensemble de branchement	62,78



Modèle 541 pompe pour pâturage

Réf : 100.0541



Pompe en fonte

- Pompe à membrane pour pâturage et très souple à manoeuvrer, ce qui facilite l'adaptation des animaux à son utilisation.
 - En actionnant eux-même la pompe, les animaux ont de l'eau fraîche en tout temps tirée d'un puits ou d'un ruisseau.
 - Cuve et levier en fonte de haute qualité.
 - Axes en acier inoxydable et paliers en plastique.
 - Équipée d'une membrane de qualité, cette pompe permet d'aspirer jusqu'à une profondeur de 23' (7 mètres).
 - Prévoir une pompe pour 15 à 20 animaux.
 - Livré avec un embout cannelé (102.0827).
- Recommandé pour : vaches, bovins et chevaux.**

Accessoires :

- Tuyau, ensemble d'aspiration et crépine (voir page suivante pour détails)

Référence	Description	Prix \$
100.0541	Modèle 541 pompe pour pâturage	398,78

Modèle 545 pompe pour pâturage version standard

Réf : 100.0545

Modèle 546 pompe pour pâturage version junior

Réf : 100.0546



Version standard



Version junior

Bol pour jeunes animaux

Pompe en polyéthylène

- Pompe Standard à membrane pour pâturage et très douce à manoeuvrer, ce qui facilite l'adaptation des animaux à son utilisation.
 - En actionnant eux-mêmes la pompe, les animaux ont de l'eau fraîche en tout temps, tirée d'un puits ou d'un ruisseau.
 - La partie inférieure de la pompe est en fonte avec revêtement époxy.
 - Le bac est en polyéthylène résistant aux rayons UV.
 - Équipée d'une membrane de qualité, cette pompe permet d'aspirer jusqu'à une profondeur de 23' (7 mètres).
 - Prévoir une pompe pour 15 à 20 animaux.
 - Livré avec un embout cannelé (102.0827).
 - **Modèle JUNIOR :** Cette pompe est actionnée par la vache et par système de vase communiquant en transférant l'eau du bac au bol, ce qui permet au jeune veau de s'abreuver sans avoir à actionner le levier.
- Recommandé pour : veaux, vaches, bovins et chevaux.**

Accessoires :

- Tuyau, ensemble d'aspiration et crépine (voir page suivante pour détails).

Référence	Description	Prix \$
100.0545	Modèle 545 standard	416,48
100.0546	Modèle 546 junior	450,85



Conseil d'expert :

Avec l'utilisation d'une pompe à membrane au pâturage, vous allez gagner du temps et faire des économies et ce, sans investissement majeur en conduite d'eau.

Réf : 100.0552

Réf : 100.0553

Modèle 552 pompe pour pâturage Winterproof

Modèle 553 pompe pour pâturage Winterproof junior



Pompe Antigél

- Pompe à membrane antigel Winterproof pour pâturage, montée sur socle à paroi double isolée et assurant une distribution d'eau hors gel à l'extérieur. Le dessus du socle est en acier inoxydable.
- Pour chauffer l'intérieur de l'abreuvoir, on insère un système de chauffage sans électricité à paraffine dans le socle (101.0550).
- Le socle est équipé d'une large trappe avec une fermeture à molette qui permet un accès rapide au système de chauffage, sans outils.
- Six points d'ancrage pour fixer sur une base en béton.

Recommandé pour : bovins, veaux et chevaux

Accessoires :

- Chauffage à la paraffine (101.0550). Une réserve d'environ 2,5 L chauffe jusqu'à 5 jours.
- Voir plus bas pour les tuyaux et accessoires d'aspiration et crépines.

Référence	Description	Prix \$
100.0552	Modèle 552 Winterproof	1009,99
100.0553	Modèle 552 Winterproof junior	1092,81
101.0550	Chauffage paraffine	62,04



Antigel sans électricité pour utilisation extérieure

Tuyaux et accessoires pour pompes à membrane

- Crépine avec clapet anti-retour (101.0542).
- Tuyau annelé (101.0543).
- Ensemble d'aspiration qui comprend : 8 mètres (26') de tuyau bleu annelé avec crépine et embouts en laiton.
- Ensemble d'aspiration ÉCO qui comprend : 7 mètres (23') de tuyau noir annelé avec crépine et embouts en plastique.

Référence	Description	Prix \$
101.0542	Crépine avec clapet anti-retour	26,02
101.0543	Tuyau annelé (ID=30mm), prix au mètre	17,02
101.0557	Ensemble d'aspiration 8 mètres	72,40
101.0558	Ensemble d'aspiration ECO	37,01



Modèle 671 flotteur à membrane

Réf : 131.0671



- Pour équiper les auges et les bacs.
- Débit d'eau jusqu'à 25 l/min
- Haute pression de 1 à 5 bar maximum.
- Raccordement mâle 1/2".
- Convient aux bacs pour pâturage WT200, WT400, WT600 et WT1000.

Référence	Description	Prix \$
131.0671	Modèle 671	37,85

Modèle 674 flotteur haute pression
Modèle 675 flotteur basse pression

Réf : 131.0674

Réf : 131.0675



- Pour équiper les bacs pour pâturage WT80, WT200, WT400, WT600 et WT1000 (en agrandissant le trou du gicleur).
 - Raccordement mâle 3/4".
 - Gicleur et levier en acier inoxydable.
- Deux options :**
1. Modèle 674 : haute pression de 1 à 4 bar, débit d'eau de + ou - 30 l/min (6,6 gal).
 2. Modèle 675 : basse pression jusqu'à maximum 1 bar.

Référence	Description	Prix \$
131.0674	Modèle 674 haute pression	61,42
131.0675	Modèle 675 basse pression	61,42

Modèle 700 flotteur Maxiflow haute pression

Réf : 131.0700



- Flotteur à haut débit d'eau, jusqu'à 40 l/min (8,8 gal).
- Pour équiper les auges et les bacs.
- Raccordement mâle 3/4".
- Pour une pression maximum de 5 bar. (1 à 5 bar)
- Gicleur et levier en acier inoxydable.

Référence	Description	Prix \$
131.0700	Modèle 700 haute pression	62,04

Modèle 738 flotteur Maxiflow basse pression

Réf : 131.0738



- Flotteur adapté pour une basse pression de maximum 1 bar.
- Pour équiper les auges et les bacs.
- Raccordement mâle 3/4".
- Gicleur et levier en acier inoxydable.

Référence	Description	Prix \$
131.0738	Modèle 738 basse pression	65,20

Modèle 723 flotteur Masterflow haute pression

Réf : 131.0723

Modèle 739 flotteur Masterflow basse pression

Réf : 131.0739



- Pour équiper les auges et les bacs.
 - Raccordement mâle 3/4".
 - Gicleur et levier en acier inoxydable.
- Deux options :**
1. Modèle 723 : flotteur haute pression jusqu'à 5 bar, assurant un débit d'eau jusqu'à 40 l/min (8,8 gal).
 2. Modèle 739 : flotteur basse pression jusqu'à maximum 1 bar.

Référence	Description	Prix \$
131.0723	Modèle 723 haute pression (1 à 5 bar)	65,20
131.0739	Modèle 739 basse pression (max 1 bar)	67,30

Réf : 131.0509

Modèle 509 flotteur pour bacs et auges

- Pour équiper les auges et les bacs.
- Capot de protection en plastique résistant.
- Débit d'eau jusqu'à 8 l/min (1,8 gal) pour une pression maximum de 5 bar.
- Raccordement mâle 1/2".

Accessoires :

Étrier de fixation en acier galvanisé pour fixer sur le rebord des bacs (131.0506).

Référence	Description	Prix \$
131.0509	Modèle 509	53,63
131.0506	Étriers de fixation	15,25/ch.



Réf : 131.0513

Modèle 513 flotteur avec capot inox

- Pour équiper les auges et les bacs.
- Capot de protection en acier inoxydable.
- Débit d'eau jusqu'à 25 l/min (5,5 gal) pour une pression maximum de 5 bar.
- Raccordement mâle 1/2" sur le côté gauche ou droit.
- Livré avec deux étriers de fixation en acier galvanisé pour fixer sur le rebord des bacs.

Référence	Description	Prix \$
131.0513	Modèle 513	78,87



Réf : 131.0874

Réf : 131.0875

Modèle 874 flotteur haute pression avec capot
Modèle 875 flotteur basse pression avec capot

Flotteur avec capot inox MAXIFLOW

- Pour équiper les auges et les bacs.
- Capot de protection en acier inoxydable.
- Raccordement mâle 3/4" sur le côté gauche ou droit.
- Livré avec deux étriers de fixation en acier galvanisé pour fixer sur le rebord des bacs.

Deux options :

1. Modèle 874 : haute pression jusqu'à 5 bar, débit d'eau jusqu'à 40 l/min (8,8 gal).
2. Modèle 475 : basse pression jusqu'à maximum 1 bar.

Référence	Description	Prix \$
131.0874	Modèle 874 haute pression (1 à 5 bar)	114,63
131.0475	Modèle 475 basse pression (max 1 bar)	120,94



Réf : 131.0513

Modèle 513

Flotteur de remplissage de citerne

- Pour le remplissage de citerne. Garantie une hauteur minimale dans le fond de la citerne.
- Ce flotteur trouve son utilité dans un système d'abreuvement approvisionné par une cuve de réserve dite cuve tampon. Cette cuve, prévue pour recevoir l'eau tempérée d'un pré-refroidisseur de lait après la traite, servira à abreuver les animaux. Après la consommation de cette eau tempérée, le flotteur de remplissage prendra le relais afin de véhiculer l'eau fraîche pour l'approvisionnement du système d'abreuvement. La hauteur de l'eau souhaitée dans la citerne se régule par un flotteur lesté qui est relié à la soupape par une corde sur le haut de la cuve. Quand la hauteur d'eau est suffisante, le contrepois flotte en surface et la soupape du flotteur est donc fermée. Quand l'eau baisse, la soupape du flotteur s'ouvre.
- Pour une pression de 1 à 4 bar maximum.
- Raccordement mâle 3/4".
- Trois mètres de corde inclus.
- Gicleur et levier en acier inoxydable.

Référence	Description	Prix \$
131.0717	Modèle 717	171,79



Tuyau de raccordement en U pour abreuvoirs
Tuyau de raccordement en U pour auges

Réf : 103.2005
 Réf : 103.2006



103.2005

Modèle pour abreuvoirs

- Tuyau de raccordement en acier inoxydable et en forme de U pour abreuvoirs.
- Raccordement mâle 3/4".
- Sur un circuit en boucle, ce tuyau permet le passage de l'eau au-dessus de la soupape.
- Convient aux abreuvoirs équipés d'une soupape tubulaire 3/4" : 25R, 12P, 16P, 18P, 19R, 375 et 1200.
- Dimensions : 48" de haut (124 cm) x 7" de large (17,5 cm).

Modèle pour auges

- Tuyau de raccordement en acier inoxydable et en forme de U pour auges.
- 2 raccords mâle 3/4" et un femelle 3/4".
- Sur un circuit en boucle, ce tuyau permet le passage de l'eau au-dessus de la soupape.
- Convient aux abreuvoirs : 500, 520, 600 et 620.
- Dimensions : 47" de haut (120 cm) x 6" de large (15,5 cm).

Référence	Description	Prix \$
103.2005	Tuyau de raccordement pour abreuvoirs	110,36
103.2006	Tuyau de raccordement pour auges	107,24

Tuyaux de raccordement et raccords en acier inoxydable voir page 176



103.2006

Dégivreur submersible 250 W
Dégivreur submersible 500 W

Réf : 216-227
 Réf : 216-229



- Dégivreur submersible 250 ou 500 W. Câble de 4' (1,2 m).
- Élément chauffant de qualité et sécuritaire dans les seaux de plastique ou métal.
- Contrôle thermostatique qui empêche de brûler s'il n'y a plus d'eau.

Référence	Description	Prix \$
216-227	Dégivreur 250 W	77,08
216-229	Dégivreur 500 W	85,42

Tuyau 100'
Tuyau 250'

Réf : 202.080.100
 Réf : 202.080.250



- Tuyau souple de raccordement 1/2".
- 600 PSI.
- Renforcé avec de la corde de Flexten pour une qualité supérieure.
- Traité pour les produits chimiques.
- Disponible en 100 et 250 pieds (30 et 76 m).

Référence	Description	Prix \$
202-080-100	Tuyau 100'	176,58
202-080-250	Tuyau 250'	441,38

Plaque de fixation pour poteaux 2 1/2" à 3 1/2"

- Plaque de fixation en acier galvanisé pour installer un abreuvoir sur un poteau de 2 1/2" à 3 1/2" de diamètre.
- Convient à la plupart des abreuvoirs individuels Suevia : 10P, 12P, 16P, 18P, 19R, 20, 25R, 46, 60, 115, 130P, 340, 350, 370, 375, 1100 et 1200.
- 2 étriers de fixation sont nécessaire. Viennent avec écrous et rondelles.

Référence	Description	Prix \$
101.1240	Plaque de fixation 2 1/2" - 3 1/2"	44,76
101.1241	Étrier de fixation 2 1/2"	6,30/ch.
101.1242	Étrier de fixation 3 1/2"	7,35/ch.



101.1241
101.1242

Brides pour abreuvoirs

- Bride de fixation pour installer un abreuvoir sur un poteau rond ou un poteau trèfle.
- Fixation avec un contre écrou
- Convient aux abreuvoirs individuels Suevia : 10P, 12P, 16P, 18P, 19R, 20, 25R, 46, 115, 130, 340, 350 et 1200.

Référence	Description	Prix \$
101.1486	Bride pour poteau rond Ø 2 1/2"	35,39
101.1487	Bride pour poteau rond Ø 3 1/2"	35,39
101.1488	Bride pour poteau rond Ø 5"	43,32



101.1486 101.1487 101.1488

Support d'angle pour abreuvoirs

- Fabriqué en acier galvanisé.
- Convient aux abreuvoirs individuels Suevia : 12P, 25R, 370 et 375 installés en angle.

Référence	Description	Prix \$
101.1490	Support d'angle	31,23



Tuyau flexible en inox

- Tuyau tressé flexible en acier inoxydable et sertissage en inox.
- Filetage 1/2", 3/4" ou 1".
- Filetage femelle = écrou et raccord, ou filetage mâle selon la version.
- Joint d'étanchéité inclus.

Référence	Description	Prix \$
101.1276	Tuyau 12" de long (30 cm), Ø 1/2", mâle/femelle	12,48
101.1277	Tuyau 20" de long (50 cm), Ø 1/2", mâle/femelle	13,53
101.1278	Tuyau 12" de long (30 cm), Ø 3/4", mâle/femelle	17,69
101.1279	Tuyau 20" de long (50 cm), Ø 3/4", mâle/femelle	19,77
132.1182	Tuyau 28" de long (70 cm), Ø 3/4", mâle/femelle	43,20
101.1280	Tuyau 39" de long (100 cm), Ø 1", femelle/femelle	52,58



Protections pour abreuvoirs en acier galvanisé



101.0466



101.0469



101.0470



101.0472



101.0473



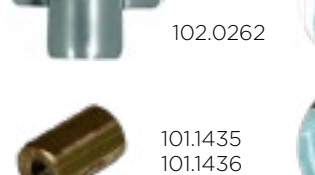
101.0474



102.0249



102.0255



102.0262



101.1435
101.1436



- Les protections en acier galvanisé protègent les abreuvoirs contre les coups des animaux et équipements de manutention.

Avantages des nouveaux modèles de protection 472, 473 et 474 :

- Montage simplifié : monter d'abord l'abreuvoir dans la protection et ensuite vous pourrez fixer directement l'ensemble sur un poteau avec des étriers de fixation en U.
- Montage possible sur poteau de 2" à 3 1/2".
- Ajustement optimisé pour chaque modèle d'abreuvoir.
- Conception renforcée pour une meilleure stabilité.
- L'installation peut être effectuée avec un kit de montage sur circuit en boucle 3/4" et fixée latéralement avec un étrier en forme de U. Ce type de montage empêche la rotation du tuyau et évite tous problèmes d'étanchéité. En cas de sollicitation excessive, la protection peut être soudée directement sur le poteau.

Référence	Description	Prix \$
101.0466	Pour modèles 10P et 20. Fixation au mur ou sur poteaux de 1 1/2" à 2"	74,96
101.0469	Modèles 10P, 12P, 20, 25R, 46, 115, 1100 et 1200 uniquement pour fixation murale et sans circuit en boucle. Pour chevaux.	41,64
101.0470	Modèles 130P et 340. Fixation au mur ou sur poteau de 1 1/2" à 2"	77,97
101.0472	Modèles 12P et 25R. Fixation au mur ou sur poteaux de 2" à 3 1/2"	77,04
101.0473	Modèles 115 et 1200. Fixation au mur ou sur poteaux de 2" à 3 1/2"	85,37
101.0474	Modèle 19R. Fixation au mur ou sur poteaux de 2" à 3 1/2"	110,96
131.0169	Étrier de fixation M12, 1 1/2" à 2", galvanisé	4,47/ch.
101.1241	Étrier de fixation en acier galvanisé de 2 1/2" avec écrous et rondelles	6,30
101.1242	Étrier de fixation en acier galvanisé de 3 1/2" avec écrous et rondelles	7,35
102.0249	Protection de soupape en acier inoxydable	13,53
102.0255	Protection de soupape en acier inoxydable	13,53
102.0262	Protection de soupape en acier inoxydable	12,10
101.1435	Prolongateur de valve pour modèle 25R, pour bovins avec anneau nasal	5,04
101.1436	Prolongateur de valve pour modèle 46, pour bovins avec anneau nasal	5,04

Photos d'application :



Abreuvoir 25R



Abreuvoir 19R



Quand le veau tète sous la mère, il a le cou étiré vers le haut, il ingère lentement et il produit beaucoup de salive. Ceci pour trois raisons¼

- Cette action ferme la gouttière oesophagienne pour que le lait contourne le rumen et se dirige dans la caillette.
- Une fois dans la caillette, la rennine (qui est une présure) et les enzymes favorisent un bon caillé.
- Le lait caillé est ensuite décomposé par d'autres enzymes avant de passer dans l'intestin pour être absorbé.

La salive abondante joue un rôle très important lors de la tétée

Au tout début, le veau peut prendre jusqu'à 4 minutes par litre pour boire son lait. Ça lui permet de produire beaucoup de salive.

- Elle équilibre le pH dans la caillette et aide le lait à cailler.
- Elle contient de la lipase, une enzyme nécessaire à la digestion des matières grasses, source d'énergie vitale pour les jeunes veaux.
- Elle contient des propriétés antibiotiques naturelles.

LA RÈGLE D'OR DE LA COMPAGNIE MILK BAR™ : UN VEAU, UNE TÉTINE, UN SEVRAGE

JOURS 1 À 3 : PHASE DE L'ENTRAÎNEMENT

Le veau est entraîné à téter correctement à l'aide d'un biberon et d'un nourrisseur individuel muni d'une tétine Milk Bar jaune pour colostrum. La tétine est plus souple et permet au veau de développer doucement les muscles de sa mâchoire.

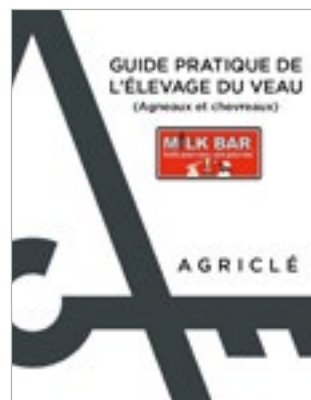
JOURS 4 À 14 : PHASE DU DÉVELOPPEMENT

On passe au nourrisseur individuel ou compartimenté avec une nouvelle tétine noire à bas débit Milk Bar. Le caoutchouc étant plus rigide, ça oblige le veau à téter plus longtemps et à produire plus de salive.

JOUR 15 AU SEVRAGE : PHASE DE LA CROISSANCE

On déplace le veau avec sa tétine noire sur un nourrisseur de groupe collectif non compartimenté (6, 10 ou 12) et avec d'autres veaux d'un âge similaire. Il est super important que la tétine suive le veau jusqu'au sevrage et de transférer l'ensemble des veaux en groupe en même temps. Vos veaux seront calmes et vous éviterez les problèmes de tétage en groupe.

Pour vous aider dans cette démarche, demandez notre Guide pratique de l'élevage du veau. Il nous fera plaisir de vous le faire parvenir gratuitement!



Conseil d'expert :

Laissez le veau boire son lait lentement et à son rythme avec une tétine Milk Bar™. Il doit téter fort pour produire beaucoup de salive et développer sa mâchoire. De plus, placez le nourrisseur à une hauteur entre 24" à 28" du sol (60 à 70 cm).

Réf : MBCT

Tétine à colostrum

- Tétine jaune à colostrum en caoutchouc.
- Caoutchouc plus souple pour aider le nouveau-né à téter.
- Aide graduellement à renforcer la mâchoire de l'animal.

Référence	Description	Prix \$
MBCT	Tétine à colostrum	4,75



Réf : MBCB

Bouteille à colostrum trois litres

- Bouteille de trois litres en plastique résistant pour donner le colostrum.
- Pour les trois à quatre premiers repas.

Référence	Description	Prix \$
MBCB	Bouteille à colostrum	32,64



Réf : MBT

Tétine régulière pour nourrisseurs

- Tétine régulière sans valve à l'intérieur donc pas de risque de bactéries dans la tétine.
- La tétine suit le veau dès le quatrième jour et jusqu'au sevrage.
- Durée de recommandation de 8 à 12 semaines.

Référence	Description	Prix \$
MBT	Tétine régulière	4,75

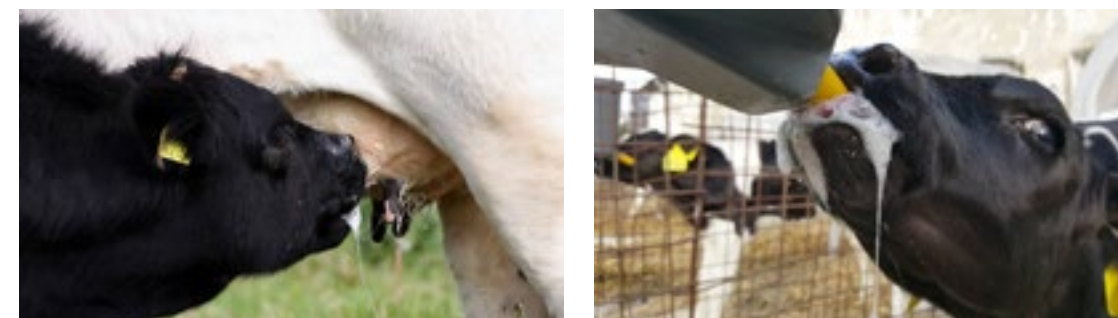


Réf : MB1

Nourrisseur à une tétine

- Capacité de 3,5 litres (0,8 gal).
- Parfait pour un veau en phase développement.
- S'accroche à des barres de 1" (25 mm).
- Loquet de sécurité qui empêche le nourrisseur de décrocher.

Référence	Description	Prix \$
MB1	Nourrisseur 1 tétine	40,81



Salivation abondante en environnement naturel et sur tétines Milk Bar

Nourrisseur 8 litres à une tétine

Réf : MB1EL-8L



- Nourrisseur pour veau à une tétine avec une capacité de 8 litres (1,8 gal).
- Parfait pour veau en parc avec espace restreint.
- S'accroche à l'intérieur ou à l'extérieur avec les crochets Ezi Lock (nourrisseur réversible)
- Dimensions : 11" x 7" x 16" (18 x 28 x 41 cm).
- Poids : 1,5 kg (3,3 lb).

Référence	Description	Prix \$
MB1EL-8L	Nourrisseur 8 litres 1 tétine	85,70

Nourrisseur à deux compartiments

Réf : MB2C



- Nourrisseur pour veaux à 2 compartiments de 2,5 litres chacun (0,5 gal).
- Avec crochets Ezi Lock.
- Facile à nettoyer.
- Dimensions : 16" x 10" x 16" (40 x 25 x 40 cm).
- Poids : 2 kg (4,4 lb).

Référence	Description	Prix \$
MB2C	Nourrisseur à 2 compartiments	112,23

Nourrisseur à trois compartiments

Réf : MB3C



- Nourrisseur pour veaux à 3 compartiments de 2,5 litres chacun (0,5 gal).
- Avec crochets Ezi Lock.
- Facile à nettoyer.
- Dimensions : 20" x 10" x 16" (50 x 25 x 40 cm).
- Poids : 3 kg (7 lb).

Référence	Description	Prix \$
MB3C	Nourrisseur à 3 compartiments	132,64

Nourrisseur à quatre compartiments

Réf : MB4C



- Nourrisseur pour veaux à 4 compartiments de 2,5 litres chacun (0,5 gal).
- Avec crochets Ezi Lock.
- Facile à nettoyer.
- Dimensions : 26" x 12" x 16" (66 x 30 x 40 cm).
- Poids : 3,5 kg (7,5 lb).

Référence	Description	Prix \$
MB4C	Nourrisseur à 4 compartiments	153,05

Nourrisseur à cinq compartiments

Réf : MB5C



- Nourrisseur pour veaux à 5 compartiments de 2,5 litres chacun (0,5 gal).
- Avec crochets Ezi Lock.
- Dimensions : 33" x 12" x 15" (85 x 30 x 39 cm).
- Poids : 4,5kg (10 lb).

Référence	Description	Prix \$
MB5C	Nourrisseur à 5 compartiments	172,44

Réf : MB5

Nourrisseur à cinq tétines



- Nourrisseur à cinq tétines avec une capacité de 15 litres (3,3 gal).
- Graduation marquée aux 5 litres.
- S'accroche à des barres de 1" (25 mm).
- Dimensions : 12" x 12" x 14" (30 x 30 x 36 cm).
- Poids : 2 kg (4,4 lb).

Référence	Description	Prix \$
MB5	Nourrisseur à 5 tétines	108,15

Réf : MB6

Nourrisseur à six tétines



- Nourrisseur à six tétines avec une capacité de 36 litres (8 gal).
- Crochets Ezi Lock
- Dimensions : 28" x 12" x 16" (70 x 30 x 40 cm).
- Poids : 3 kg (7 lb).

Référence	Description	Prix \$
MB6	Nourrisseur à 6 tétines	158,15

Réf : MB8

Nourrisseur à huit tétines



- Nourrisseur à huit tétines avec une capacité de 60 litres (13,2 gal).
- Crochets Ezi Lock
- Dimensions : 33" x 18" x 17" (85 x 46 x 43 cm).
- Poids : 5 kg (11 lb).

Référence	Description	Prix \$
MB8	Nourrisseur à 8 tétines	207,00

Réf : MB10

Nourrisseur à dix tétines



- Nourrisseur à dix tétines avec une capacité de 60 litres (13,2 gal).
- Crochets Ezi Lock
- Dimensions : 33" x 18" x 17" (85 x 46 x 43 cm).
- Poids : 5 kg (11 lb).

Référence	Description	Prix \$
MB10	Nourrisseur à 10 tétines	213,26

Réf : MB12

Nourrisseur à douze tétines



- Nourrisseur à douze tétines avec une capacité de 90 litres (20 gal).
- Crochets Ezi Lock
- Dimensions : 47" x 17" x 18" (120 x 43 x 46 cm).
- Poids : 8 kg (18 lb).

Référence	Description	Prix \$
MB12	Nourrisseur à 12 tétines	348,97



Nourrisseur à vingt tétines

Réf : **MB20**



- Nourrisseur pour veau à vingt tétines avec une capacité de 120 litres (26,4 gal).
- Parfait pour les grands enclos.
- Le nourrisseur est vissé à la base et la forme de celle-ci offre une grande stabilité.
- Utilisation intérieure ou extérieure. Dans des conditions venteuses, il est recommandé de percer des trous dans la base et de la fixer au sol.
- Dimensions : 35" diamètre x 35" de haut (90 x 90 cm).
- Poids : 12 kg (26 lb).

Référence	Description	Prix \$
MB20	Nourrisseur à 20 tétines	426,52

Nourrisseur à quinze tétines
Nourrisseur dix-huit tétines

Réf : **MB15C**

Réf : **MB18**

Les nourrisseurs en ligne Milk Bar sont conçus pour les devant d'enclos avec des clôtures en métal. Ils conviennent aussi pour les élevages de veaux de grain et de lait. Ils sont faciles à nettoyer et fonctionnent avec la tétine à bas débit Milk Bar (MBT).



15 tétines

- **Nourrisseur pour veaux à 5 compartiments et 15 tétines.**
- Capacité de 150 litres (33 gal).
- Dimensions : 11' x 8" x 14" (3,3 m x 21 cm x 35 cm).
- Poids : 12 kg (26 lb).



18 tétines

- **Nourrisseur pour veaux à 6 compartiments et 18 tétines.**
- Capacité de 170 litres (37 gal).
- Dimensions : 11,5' x 8" x 14" (3,4 m x 21 cm x 35 cm).
- Poids : 12 kg (26 lb).

Référence	Description	Prix \$
MB15C	Nourrisseur à 15 tétines	446,74
MB18	Nourrisseur à 18 tétines	565,02

Nourrisseur mobile à cinquante tétines

Réf : **MB50S**



Le nourrisseur à cinquante tétines est durable et facile à utiliser. Il est destiné aux grands élevages souhaitant élever des veaux à l'extérieur. Idéal pour des élevages regroupant les vèlages sur une période de 2 à 4 mois.

- Nourrisseur à cinquante tétines avec une capacité de 500 litres (110 gal).
- Remorque en acier galvanisé avec roues sur un essieu et équipée d'une marche pour un accès aisé au réservoir.
- Pas de tuyau ou de plomberie intégrés.
- Réservoir rond pour offrir une meilleure stabilité.
- Levier manuel pour niveler le chariot et assurer un niveau de lait égal, peu importe le type de terrain.
- Deux robinets qui remplissent rapidement les deux côtés du nourrisseur et deux grands robinets de vidage pour faciliter le nettoyage. Pas besoin d'ôter les tétines pour nettoyer.
- Un conduit fileté de 2" (50 mm) moulé à même le dessus du réservoir pour connecter une pompe ou un tuyau.
- Couvercle basculant sur le réservoir qui s'attache de façon sécuritaire.
- Marque de graduation à tous les 50 litres.
- Dimensions : 87" de long x 69" de large (2,2 x 1,75 m).
- Longueur de la barre d'attelage : 61" de long (1,55 m).
- Poids : 145 kg (320 livres).

Réf : **MBMK125D**

Chariot Milk Kart Deluxe

- Chariot pour préparer et transporter le lait. Capacité de 125 litres (27,5 gal).
- Pompe incluse et conçue pour faciliter le travail.
- Batterie de sécurité et station de recharge incluse.
- Fouet inclus.
- Isolation double qui garde le lait à la bonne température.
- Frein de sécurité qui s'enclenche lorsque la poignée est relâchée.
- Grandes et solides, les roues sont conçues pour tous types de terrains.
- Indicateur de litres gradué et transparent.
- Tuyau de 95" (2,4 mètres).
- Fouet actionné avec une perceuse à batterie (non fourni).
- Dimensions : 39" x 27" x 46" (1 m x 70 cm x 1,175 m).
- Poids : 75 kg (165 lb).

Accessoires :

- Débitmètre pour mesurer lait versé dans le nourrisseur (MBMCK24).

Référence	Description	Prix \$
MBMK125D	Chariot Deluxe Milk Kart	3367,34
MBMCK24	Débitmètre	312,14
MBMK125W	Fouet de remplacement	132,64
MBMC-BATT-12V	Batterie de remplacement	173,46



MBMCK24



Réf : **MBSC21**

Collet adaptateur pour tétine

- Collet adaptateur pour installer une tétine Milk Bar sur des nourrisseurs de marques différentes (tétine non incluse).

Référence	Description	Prix \$
MBSC21	Collet adaptateur	4,07



Réf : **MBB**

Bouchon

- Bouchon pour obstruer un trou sur un nourrisseur quand il n'y a pas de tétine.

Référence	Description	Prix \$
MBB	Bouchon	3,05



Réf : **MB-ELHS**

Crochet Ezi Lock

- Crochets ajustables Ezi Lock fabriqués en nylon souple et incassable.

Référence	Description	Prix \$
MB-ELHS	Crochet Ezi Lock (paquet de deux)	32,64



Bouteille Vitality Milk Bar

Réf : MBVP



Voici le nouveau système d'allaitement Bouteille Vitality. Le principe est simple : on combine un support spécifiquement dessiné pour que la bouteille s'installe de la bonne façon, c'est-à-dire la fente de la tétine à la verticale, et on fonctionne avec un code couleur pour déterminer les veaux nés dans la même semaine.



Fente de la tétine à la verticale

	Semaine 1	Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4	Etc.
Veaux nés cette semaine	Orange	Orange	Orange	Orange	Sevrage Orange
Veaux nés cette semaine		Bleu	Bleu	Bleu	Bleu
Veaux nés cette semaine			Vert	Vert	Vert
Veaux nés cette semaine				Rouge	Rouge

Quand les veaux de la semaine 1 parviennent au sevrage, ôter la tétine du bouchon et remettre une nouvelle tétine pour les veaux nés la semaine 10 (le sevrage peut varier entre la semaine 10 à 12).



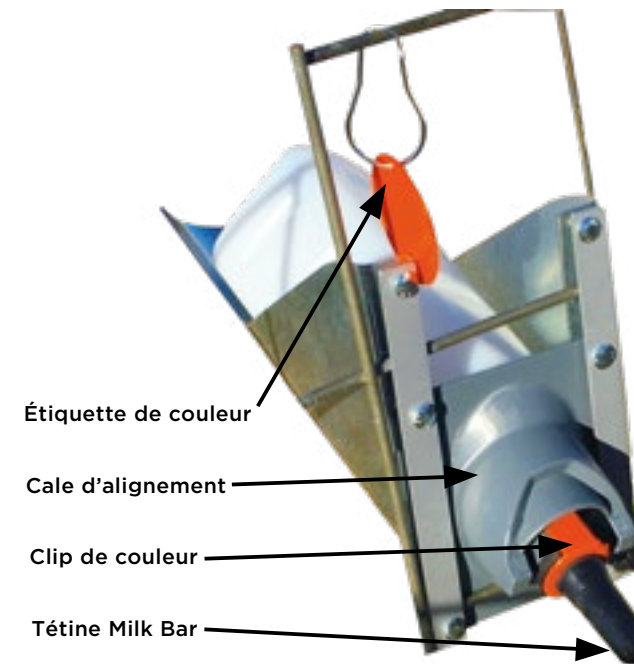
Pour le nettoyage des bouchons, il n'est pas nécessaire de les démonter ni d'ôter la tétine. Il suffit de les mettre à tremper dans une eau tiède avec un détergent alcalin puis de bien rincer.

Comment utiliser le système de bouteille Vitality

Jour 1 à 3 : Utiliser la tétine à colostrum sur le bouchon Vitality pour les premiers repas.

Jour 4 : Installer une nouvelle tétine noire Milk Bar sur le bouchon à clip. Pour identifier les semaines de naissance des veaux, utiliser la même couleur sur le clip du bouchon que sur l'étiquette à fixer sur la clôture de la huche ou le support à bouteille.

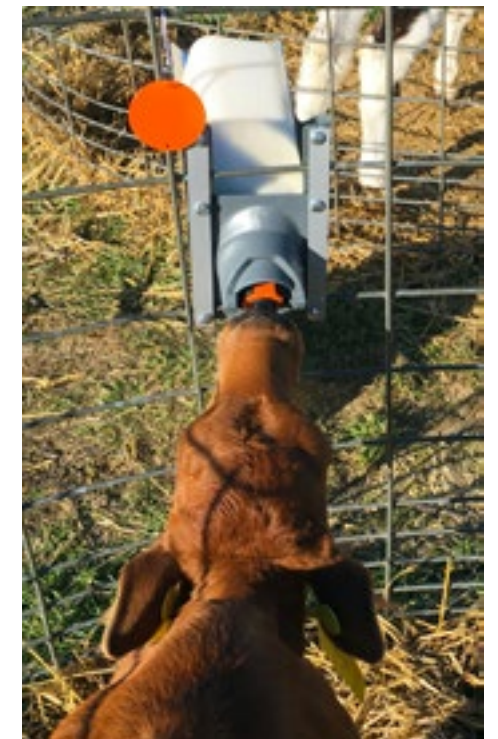
Jour 21 : Grouper les veaux pour qu'ils socialisent entre eux en vous basant sur les étiquettes de couleur.



LE SYSTÈME DE BOUTEILLE VITALITY DE MILK BAR™ EST VENDU EN PAQUET DE 5 UNITÉS :

- 5 bouteilles de 3 ou 4 litres
- 5 bouchons
- 5 supports à bouteille
- 5 cales d'alignement
- 1 tétine à colostrum
- 5 tétines noires
- 10 clips de couleur (une couleur de chaque)
- 10 étiquettes de couleur (une couleur de chaque)

Clips et étiquettes supplémentaires disponibles



Référence	Description	Prix \$
MBVP	Ensemble de bouteilles Vitality 3 litres	265,99
MBVP-4L	Ensemble de bouteilles Vitality 4 litres	275,99

Seau d'alimentation de 8 litres

Réf : 300.0013



- Seau d'alimentation de 8 litres (1,8 gal).
- Fabriqué en plastique robuste de qualité alimentaire.
- Se nettoie facilement.
- Indicateur de quantité gradué en litres.
- Sans cadmium et résistant aux acides.
- Livré avec clapet et tétine.

Accessoires :

- Couvercle (300.0049).
- Support en plastique ou en métal (300.0054 ou 300.0057).
- Clé de montage pour clapet (300.0067).
- Clapet complet (300.0059).
- Joint de caoutchouc (300.0069).

Référence	Description	Prix \$
300.0013	Seau de 8 litres	11,80
300.0049	Couvercle	2,13
300.0054	Suport en plastique	1,17
300.0057	Support en métal galvanisé	2,35
300.0067	Clé de montage pour clapet	8,58
300.0059	Clapet complet	2,56
300.0069	Joint de caoutchouc	0,42



Seau d'alimentation de 12 litres

Réf : 300.0019



- Seau d'alimentation rond de 12 litres (2,6 gal).
- Fabriqué en plastique robuste et de qualité alimentaire.
- Se nettoie facilement.
- Indicateur de quantité gradué en litres.
- Sans cadmium et résistant aux acides.
- Livré avec clapet et tétine.
- Anse de métal.

Accessoires :

- Support rond en métal (300.0058).
- Clé de montage pour clapet (300.0067).
- Clapet complet (300.0059).
- Joint de caoutchouc (300.0069).

Référence	Description	Prix \$
300.0019	Seau de 12 litres	11,80
300.0058	Support rond en métal	35,41
300.0067	Clé de montage pour clapet	8,58
300.0059	Clapet complet	2,56
300.0069	Joint de caoutchouc	0,42

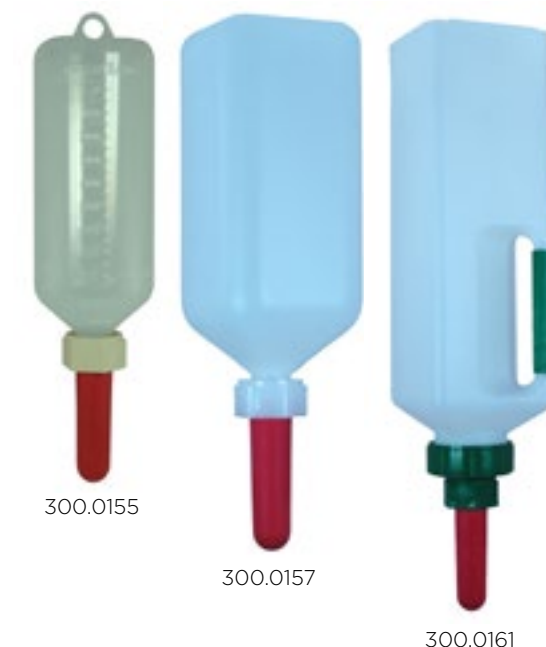
Biberons pour veaux

- Biberon de 1 litre (0,3 gal) avec marques de graduation pour nourrir les veaux.
- Valve munie d'une purge pour éviter une dépressurisation.
- Fabriqué en plastique robuste et de qualité alimentaire.
- Idéal pour la médication.
- Le format de trois litres a une grande ouverture de remplissage.
- Se nettoie facilement.

Accessoires :

- Tétines de remplacement (voir page 78).

Référence	Description	Prix \$
300.0155	Biberon 1 litre (0,2 gal)	6,43
300.0157	Biberon 2 litres (0,4 gal)	7,51
300.0161	Biberon 3 litres (0,6 gal)	17,16



Réf : 300.0170

Biberon pour moulée

- Biberon pour moulée fabriqué en plastique robuste et de qualité alimentaire.
- Capacité de 2,5 litres (0,5 gal).
- Permet une prise précoce d'aliments pour une bonne croissance.
- Grande ouverture pour le remplissage.

Accessoires :

- Support mural en acier galvanisé (300.0172).
- Tétine de remplacement (300.0088).

Référence	Description	Prix \$
300.0170	Biberon pour moulée	21,46
300.0172	Support mural	19,31
300.0088	Tétine de remplacement	4,28



Réf : 300.0469

Réchauffeur à lait

- Réchauffeur à lait en aluminium.
- Thermostat gradué.
- Arrêt automatique dès que la température est atteinte.
- Maintien de la température.
- Facile à nettoyer.
- 230 V-2300 W (respecte les normes européennes).
- Poids : 4,5 kg (10 lb).

Référence	Description	Prix \$
300.0469	Réchauffeur à lait	358,76



Tétines de remplacement



Référence	Description	Prix \$
300.0075	Tétine flottante complète	7,51
300.0089	Tétine de remplacement	2,46

Référence	Description	Prix \$
300.0071	Tétine flottante complète	15,76
300.0087	Tétine de remplacement	2,84



Référence	Description	Prix \$
300.0094	Tétine conique 3,5" (9 cm)	1,49
300.0095	Tétine cylindrique 3,5" (9 cm)	1,81
300.0081	Tétine cylindrique 3,9" (10 cm)	1,93
300.0083	Tétine cylindrique 4,7" (12 cm)	2,24
300.0084	Tétine conique 3,9 (10 cm)	1,49
300.0104	Tétine cylindrique 3,9" (10 cm)	2,13

Thermomètre à lait
Thermomètre digital
Muselière pour veaux

Réf : 300.0454
Réf : 300.0455
Réf : 300.0229



- Modèle 300.0454
- Thermomètre pour prendre la température du lait.
 - S'ouvre pour le nettoyage. 14" de long (35 cm).
- Modèle 300.0455
- Thermomètre pour prendre la température de l'animal
 - Affichage digital. Avec signal sonore.
- Modèle 300.0229
- Muselière en plastique avec bride en nylon.
 - Pour empêcher les veaux de téter.

Référence	Description	Prix \$
300.0454	Thermomètre à lait	11,80
300.0455	Thermomètre digital	9,65
300.0229	Muselière	6,43

Réf : 300.0106

Tuyau aspirant montage devant un mur

- Ensemble de tuyau aspirant pour nourrir les veaux.
- Pour montage **devant** un mur ou une cloison.
- Longueur de tuyau de 47" (120 cm).
- Valve anti-retour intégrée et tétine incluse.
- Débit du lait assuré grâce au grand diamètre du tuyau.
- Utilisable dans toutes les positions. Ex. : avec le lait provenant d'un réservoir ou d'une auge.



Référence	Description	Prix \$
300.0106	Tuyau aspirant montage avant	12,87

Réf : 300.0112

Tuyau aspirant montage au-travers un mur

- Ensemble de tuyau aspirant pour nourrir les veaux.
- Pour montage **au-travers** un mur ou une cloison.
- Longueur de tuyau de 59" (150 cm).
- Valve anti-retour intégrée et tétine incluse.
- Débit du lait assuré grâce au grand diamètre du tuyau.
- Utilisable dans toutes les positions. Ex. : avec le lait provenant d'un réservoir ou d'une auge.



Référence	Description	Prix \$
300.0112	Tuyau aspirant montage au-travers	16,09

Réf : 300.0162

Gaveur avec tuyau

- Gaveur d'alimentation pour les veaux avec tuyau pour le gosier.
- Fabriqué en plastique robuste et de qualité alimentaire.
- Grande ouverture de remplissage.
- Indicateur de quantité gradué en litres.
- Clapet muni d'une purge pour éviter une dépressurisation.
- Idéal pour la médication. Manipulation d'une seule main.
- Capacité de 3 litres (0,8 gal).



Référence	Description	Prix \$
300.0162	Gaveur tuyau flexible	26,82

Réf : 300.0622

Profi Gaveur avec tuyau souple

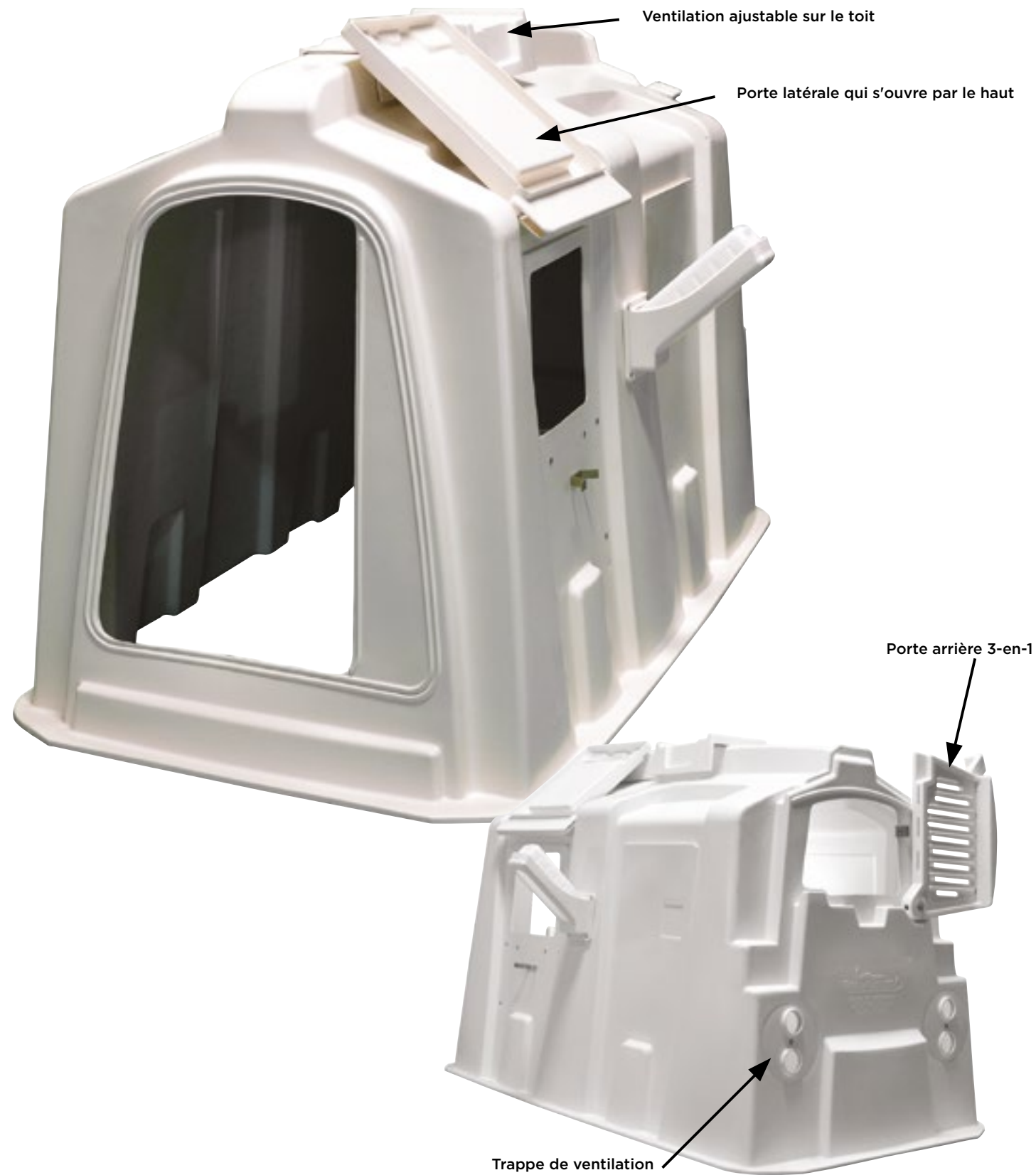
- Profi Gaveur avec tuyau flexible et embout en laiton pour faciliter l'ingestion.
- Fabriqué en plastique robuste et de qualité alimentaire.
- Marquage indiquant la mesure de longueur de 18" (45 cm).
- Grande ouverture de remplissage.
- Idéal pour la médication.
- Indicateur de quantité gradué en litres.
- Capacité de 3 litres (0,8 gal).



Référence	Description	Prix \$
300.0622	Profi Gaveur	45,28

Voici des huches qui répondent à vos besoins :
 Bonne ventilation - Facilité à mettre de la litière dans la huche - Fabriquées en plastique robuste
 Température confortable en tout temps dans la huche - Saine gestion des veaux

Les huches à veaux Agri-Plastics, fabriquées par des gens issus de la production laitière, répondent à tous ces critères et bien plus encore.



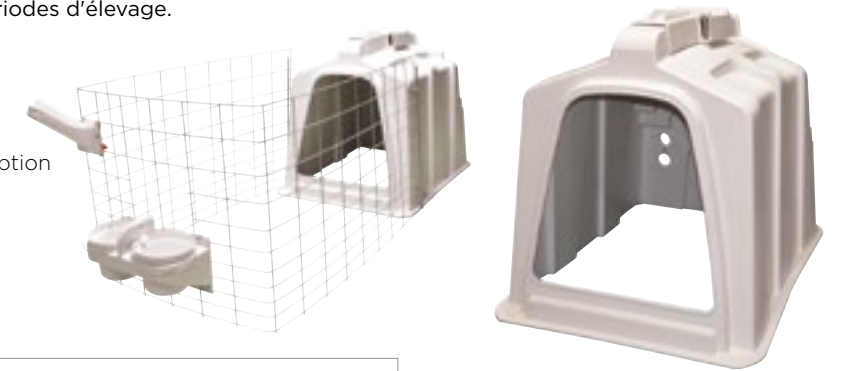
Chaque huche individuelle comprend la ventilation ajustable sur le toit, la porte arrière 3-en-1, les trappes d'aération à l'arrière et deux seaux d'alimentation avec support.

Réf : AGRI-5001

Huche Deluxe SSL pour espace restreint

- Parfaite pour les nouveaux-nés ou pour les courtes périodes d'élevage.

Clôture, biberon et support à biberon en option



Dimensions	
Dimensions extérieures	61" long x 45,5" large x 47" haut (155 cm x 115,5 cm x 119 cm)
Dimensions intérieures	57" long x 41,5" large x 42" haut (145 cm x 105 cm x 107 cm)
Poids	25 kg (55 lb)

Prix \$ 324,20

Réf : AGRI-2016

Huche Deluxe SL longueur standard

- De la naissance jusqu'à 6 à 8 semaines.
- Idéal quand le veau est servi vers l'âge de 8 semaines.

Dimensions	
Dimensions extérieures	87" long x 49" large x 55" haut (221 cm x 124 cm x 140 cm)
Dimensions intérieures	79" long x 44,5" large x 50" haut (201 cm x 113 cm x 127 cm)
Poids	43 kg (95 lb)

Prix \$ 454,46



Réf : AGRI-1045

Huche Deluxe EXL extra grande

- De la naissance jusqu'à 8 à 10 semaines.
- Bonne protection contre les intempéries dans les régions froides.
- L'arrière de la huche reste sec et garde l'animal au chaud.

Dimensions	
Dimensions extérieures	97,5" long x 62,5" large x 56" haut (248 cm x 159 cm x 142 cm)
Dimensions intérieures	90,5" long x 56,5" large x 51" haut (230 cm x 144 cm x 130 cm)
Poids	61 kg (135 lb)

Prix \$ 582,67



Pièces de base pour huches individuelles

Système de clôture pour huches individuelles

Porte arrière 3-en-1 AGRI-1051N

Qu'est-ce qui distingue notre système d'alimentation par l'arrière des autres produits? Les trois fonctions de la Porte arrière : la ventilation, l'ajout de litière et l'option de nourrir le veau. La porte arrière 3-en-1 a un rebord incliné pour faciliter l'entretien et empêcher la huche de se renverser lors du nettoyage à pression. Une seule personne suffit pour faire le travail.

Prix \$ 48,07



Trappes d'aération AGRI-2021

Les trappes d'aération par le bas permettent à l'air frais de circuler à la base de la huche, réduisant ainsi l'odeur d'ammoniaque et priorisant la santé des veaux.

Prix \$ 13,29



Autres caractéristiques

- Le support du seau a une protection anti-éclaboussure
- Les seaux sont en polyéthylène de qualité.
- Le support vient avec des renforcements empêchant les seaux d'être écrasés.
- Totalement opaque.
- Porte latérale à gauche ou à droite pour les huches SL et EXL. Pour les endroits où la température est chaude, on l'enlève tout simplement.
- Toutes les portes ont une serrure.

Support double AGRI-1048N

Seau AGRI-1049N

Le support et les seaux sont situés à l'intérieur mais peuvent se monter sur une clôture à l'extérieur.

Prix \$ 1048N : 30,42

Prix \$ 1049N : 14,69



Ventilation sur le toit

AGRI-1053 pour huche EXL
AGRI-2053 pour huche SL

Protège le veau de la pluie et de la neige qui arrive par le toit et sert aussi à laisser entrer de l'air frais.

Prix \$ 24,49



S'ouvre et se ferme



Vue en position ouverte

Porte latérale

AGRI-1054 pour huche EXL
AGRI-2054 pour huche SL

La porte peut se barrer en position ouverte, empêchant ainsi le vent de la fermer.

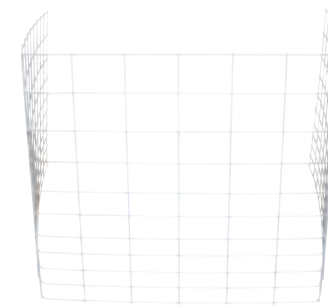
Prix \$ 37,08



Système de clôture pour huches individuelles

Ce système de clôture est prêt à être utilisé avec nos trois modèles de huches, soit SSL, SL et EXL.

AGRI-2001



Panneau de clôture

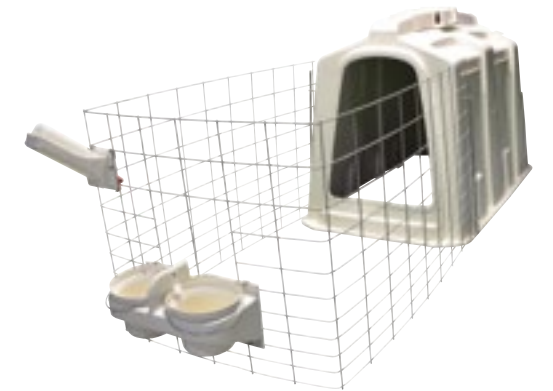
Fabriquée en acier galvanisé à chaud. 60" de long (152 cm)
Le panneau s'ajuste pour la largeur.

AGRI-1048S



Support à chaudière

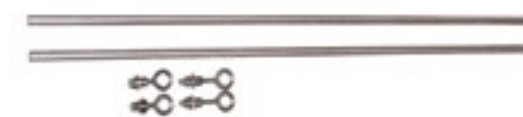
Protège la nourriture des intempéries.



Exemple de montage d'une huche avec clôture et accessoires.

Accessoires pour huches individuelles

AGRI-2036



Quincaillerie pour clôture

AGRI-2017 (SL) et 1017 (EXL)



Ensemble pour ancrage

Tuyau de métal, collier, chaîne et oeillets pour le montage.

AGRI-2041



Tuyaux de plastique avant

Tuyaux de plastique pour garder le veau à l'intérieur.

AGRI-1073



Porte d'alimentation avant

Porte avec seaux et support

Référence	Description	Prix \$
AGRI-2001	Panneau de clôture	101,15
AGRI-4013	Couvercle	39,68
AGRI-2036	Quincaillerie pour clôture	18,47
AGRI-2041	Tuyaux de plastique	34,49
AGRI-1073	Porte d'alimentation avant	73,56
AGRI-1017	Ens. ancrage pour huche EXL	40,98
AGRI-2017	Ens. ancrage pour huche SL	40,98
300.0632	Couverture pour veaux	42,99



- Couverture pour veaux qui protège par temps froid et offre, dans les premiers jours, une aide au renforcement du système immunitaire.
- Il est également recommandé de faire porter la couverture à l'animal durant le premier mois de sa vie
- Tissu en polyester résistant et imperméable.
- Excellente isolation grâce au Polyfill, un tissu thermoactif.
- Attaches en nylon et clip en PVC.
- Lavable à la machine.
- Longueur de dos à 26" (67 cm).

Accessoires pour huches individuelles

Clôture suprême 4-en-1 AGRI-1800 pour huche SL AGRI-1900 pour huche EXL

Un système coulissant unique qui permet de garder le veau à l'intérieur quand vous nettoyez l'extérieur de l'enclos. Les roues pivotantes facilitent le transport des huches SL et EXL



Référence	Description	Prix \$
AGRI-1800	Clôture Suprême pour huche SL	430,95
AGRI-1900	Clôture Suprême pour huche EXL	492,52
AGRI-1048S	Support simple pour seau d'alimentation	20,86
AGRI-2002	Support pour bouteille à fixer à l'intérieur	20,13
AGRI-2003	Support pour bouteille à fixer sur la clôture	27,23
AGRI-1071	Bouteille 3 litres (0,6 gal)	12,99
AGRI-6005	Support à chaudière	8,45
300.0013	Seau et tétine Suevia	11,68
AGRI-1067	Bol de démarrage	11,47
AGRI-2052	Mangeoire à foin	54,05
AGRI-1132	Mangeoire à accrocher	91,39
AGRI-1062 et 2062	Porte pour intempéries pour huches EXL et SL	39,16
AGRI-2063	Porte à charnières	58,27
AGRI-7026	Rouleau d'étiquettes	113,45
AGRI-1049N	Chaudière de 9,5 litres (2 gal)	14,69



Ferme Lacoste, Upton, Québec. Huches Flex-Pen

Huche Flex-Hutch™ à deux compartiments
Huche Flex-Hutch™ à trois compartiments

Réf : **AGRI-8002**
 Réf : **AGRI-8001**

Chaque huche Flex-Hutch* peut abriter 2 ou 3 veaux, selon votre choix de modèle. La huche s'installe directement au sol ou sur une base surélevée pour optimiser le drainage et maximiser l'efficacité durant les corvées. La construction en plastique robuste est plus facile à nettoyer et moins onéreuse à entretenir qu'une huche en bois. La durée de vie sera quatre fois plus longue, sauvant temps et argent. Idéal pour loger les veaux mâles à l'extérieur de la ferme et destinés à la vente externe. Excellente option de bio-sécurité afin de prévenir d'éventuelles contaminations.

- Loge 2 veaux (8002) ou 3 veaux (8001) simplement en changeant les panneaux intérieurs.
- Facile à nettoyer et à désinfecter pour faire un vide sanitaire.
- Facilite les tâches comme : remplir la litière, faire le plein de nourriture ou changer l'eau.
- Protège l'animal contre les intempéries.
- S'installe au sol ou sur une base surélevée pour optimiser le drainage.
- Le couvert à charnière Flex Cover Roof™ s'ouvre facilement et en un seul mouvement.
- La porte arrière permet de contrôler l'entrée d'air.
- Une unité inclus les chaudières.
- Garantie de 10 ans.

*Biberons et supports à biberons vendus séparément

Dimensions	
Dimensions extérieures	96" large x 72" long x 52" haut (244 cm x 183 cm x 132 cm)
Dimensions intérieures d'une unité double	46" large x 68" long x 49" haut (117 cm x 180 cm x 125 cm)
Dimensions intérieures d'une unité triple	30" large x 68" long x 49" haut (76 cm x 180 cm x 125 cm)



Référence	Description	Prix \$
AGRI-8002	Modèle à deux compartiments	1163,69
AGRI-8001	Modèle à trois compartiments	1333,41
AGRI-8027	Plancher de caillebotis avec pattes	667,00



Nouveauté



Réf : **AGRI-6000**

Enclos de démarrage au sol Starter Pen

Enclos de démarrage fabriqué en polyéthylène robuste et conçu pour une courte période d'utilisation : avant de mettre les veaux dans une huche, un enclos intérieur, une huche pour groupe ou une aire d'alimentation robotisée. Le plancher de caillebotis aide pour une bonne circulation d'air et la facilité à relever l'enclos simplifie la tâche du nettoyage. Vous pourrez ainsi gérer plus facilement la santé des veaux. *Biberons et supports à biberons vendus séparément.

- Enclos de démarrage pour offrir un départ idéal pour vos petits veaux.
- S'installe directement sur le sol à l'intérieur ou à l'extérieur sous un abri.
- Pour permettre un drainage optimal, on peut ajouter des pattes ou des roues montées sur un plancher en caillebotis (ajouré).
- Deux trappes d'aération à l'arrière.
- Livré avec une porte avant en métal (les accessoires sont en option p.84).

Dimensions :

À l'extérieur : 40" x 51,5" x 42,5" (102 cm x 131 cm x 108 cm)
 À l'intérieur : 34,5" x 47,25" x 42" (88 cm x 120 cm x 106 cm)

Référence	Description	Prix \$
AGRI-6000	Enclos de démarrage	386,54



Pattes et plancher pour enclos de démarrage

- On peut équiper l'enclos d'un plancher en caillebotis moulé et surélevé du sol par des pieds en acier galvanisé pour un drainage optimal.
- On peut attacher deux unités ensemble avec un système d'attache optionnel.
- Conçu pour faciliter le nettoyage et le déplacement.

Dimensions :

Caillebotis : 42"x 55" x 9,25" (106 cm x 140 cm x 23 cm)

Référence	Description	Prix \$
AGRI-6003	Jeu de 4 pieds	76,54
AGRI-6001	Plancher de caillebotis	192,08
AGRI-6000	Enclos de démarrage	386,54



Roues et plancher pour enclos de démarrage

- On peut équiper l'enclos d'un plancher en caillebotis moulé et surélevé du sol par des roues, deux pivotantes et deux fixes, pour un drainage optimal et pour déplacer facilement l'enclos.
- On peut attacher deux unités ensemble avec un système d'attache optionnel.
- Conçu pour faciliter le nettoyage et le déplacement.

Dimensions :

Caillebotis : 42"x 55" x 9,25" (106 cm x 140 cm x 23 cm)

Référence	Description	Prix \$
AGRI-6004	Jeu de 4 roues	165,15
AGRI-6001	Plancher de caillebotis	192,08
AGRI-6000	Enclos de démarrage	386,54

Accessoires : (voir prix page 84)

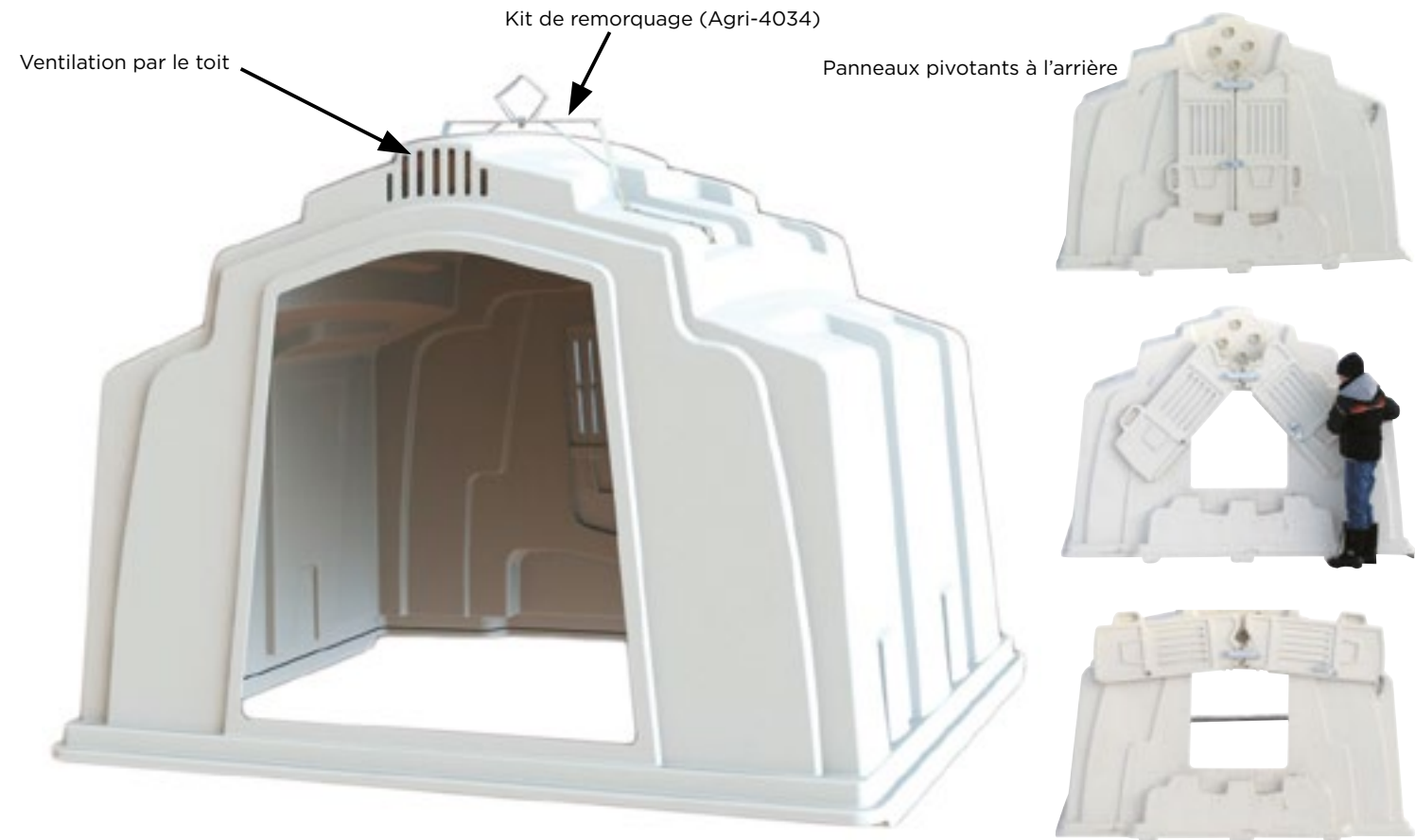
- Seau et tétine Suevia (300.0013).
- Chaudière de 9,5 litres (2 gal) et support en métal (AGRI-1049N et AGRI-6005).
- Bol de démarrage (AGRI-1067).
- Bouteille et support à bouteille (AGRI-1071 et AGRI-2003).



Huche pour groupe de veaux

Réf : AGRI-4033

Les veaux sont élevés dans des huches individuelles et ensuite regroupés pour une meilleure sociabilisation. En faisant la transition des veaux sevrés dans une huche pour groupe, vous éliminez la compétition pour la nourriture et l'eau et ils s'adaptent mieux à la cohabitation. Chaque unité est fabriquée de parois épaisses et vient avec une garantie de dix ans.



Dimensions	
Dimensions extérieures	90" large x 106" long x 79" haut (229 x 269 x 200 cm)
Dimensions intérieures	81" large x 100" long x 75" haut (206 x 254 x 190 cm)

- Huche pour groupe pour 4 à 6 veaux.
- Deux larges panneaux à l'arrière avec grille d'aération.
- Plastique moulé en une pièce pour plus de solidité.
- Grille d'aération dans le haut à l'avant.
- Complètement opaque pour protéger du soleil.
- Possibilité d'ajouter un kit de remorquage pour faciliter le transport.
- Garantie de 10 ans.
- Poids : 113 kg (250 lb).

Référence	Description	Prix \$
AGRI-4033	Huche pour groupe	1131,76
AGRI-4034	Kit de remorquage	78,32



Facilité à mettre la litière



Réf : AGRI-4036

Système de clôture sur roues pour huche de groupe

- Système de clôture en aluminium avec roues sur rails.
- Facilite le déplacement.
- 3 mangeoires incluses.
- Possibilité d'installer des seaux Milk Bar.
- Recommandé pour les veaux de 2 à 10 semaines.
- Dimensions : 96" long x 108" large (244 x 274 cm).

Référence	Description	Prix \$
AGRI-4036	Clôture sur roues	1781,25



Réf : AGRI-1033F
Réf : AGRI-1034F

Enclos de transition standard
Enclos de transition extra grand

- Barrières pour enclos de transition en aluminium.
- Auge en plastique qui réduit la perte de nourriture (incluse).
- Enclos facile à monter et démonter.
- Recommandé pour les veaux du sevrage jusqu'à 20 semaines.
- **Enclos de transition standard** : 192" long x 108" large (488 cm x 274 cm)
- **Enclos de transition extra grand** : 192" long x 138" large (488 cm x 350 cm)

Référence	Description	Prix \$
AGRI-1033F	Enclos de transition standard	1971,89
AGRI-1034F	Enclos de transition extra grand	2096,47



AGRI-1033F



AGRI-1034F

*Chaudière rouge non fournie

Enclos convertible Flex Pen* pour veaux

Ce nouvel enclos convertible autoportant fonctionne avec des panneaux amovibles, permettant l'isolement ou le regroupement des veaux (pour des raisons de santé ou de bien-être de l'animal). On peut prévoir différentes configurations et le module peut être extensionné selon le besoin.



*Supports à biberons et biberons vendus séparément

Longueur du panneau	Dimensions
Panneau 5'	
Dimensions extérieures	48" large x 72" long x 45" haut (122 cm x 183 cm x 114 cm)
Dimensions intérieures	46" large x 58" long x 45" haut (117 cm x 147 cm x 114 cm)
Panneau 6'	
Dimensions extérieures	48" large x 84" long x 45" haut (122 cm x 213 cm x 114 cm)
Dimensions intérieures	46" large x 70" long x 45" haut (117 cm x 178 cm x 114 cm)
Panneau 7'	
Dimensions extérieures	48" large x 96" long x 45" haut (122 cm x 244 cm x 114 cm)
Dimensions intérieures	46" large x 82" long x 45" haut (117 cm x 208 cm x 114 cm)

AGRI-7005

AGRI-7006

AGRI-7007

C'est le seul système à panneaux amovibles qui peut se transformer d'un enclos individuel à un enclos de groupe!

Ceci, grâce à la combinaison de l'unique panneau-serrure et du panneau séparateur. Il suffit simplement de relever le panneau-serrure aux deux extrémités, de retirer le panneau séparateur et d'ajouter ensuite une barre de soutien en métal. Vous avez maintenant deux veaux qui peuvent socialiser.



Panneau serrure unique qui tient tout en place.



Panneau séparateur qui permet de configurer l'enclos.



Loquet avec un mécanisme qui garde en sécurité les veaux dans l'enclos.



Porte arrière qui s'ouvre pour faciliter l'alimentation.



Râtelier pour foin
Râtelier double en acier galvanisé.



Support pour mur
Support en acier galvanisé pour montage sur un mur.



Barre de soutien
À utiliser lorsque vous retirez le panneau séparateur.



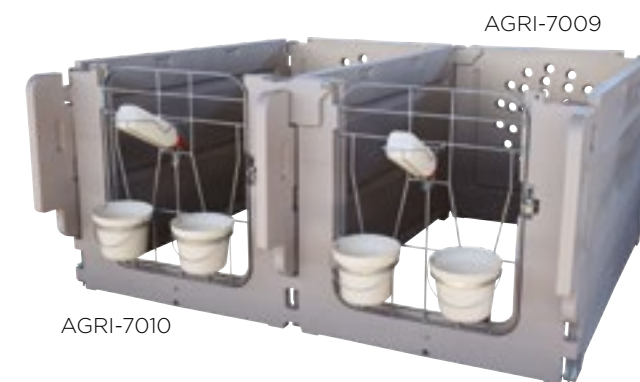
AGRI-1071



AGRI-7024

Autres caractéristiques :

- Hauteur des seaux ajustable.
- Option de support à bouteille ou seau et tétine.
- Accès à l'arrière pour ajouter de la litière.
- Cadre renforcé en aluminium devant le panneau avant.
- Portes avant et arrière interchangeables.
- Facilité à surveiller les veaux.
- Léger et facile à nettoyer.
- Moulé en plastique robuste.
- Peut être monté sur un mur (supports de montage en option).
- Compatible avec les robots d'alimentation.
- Rapidité d'assemblage et autoportant.

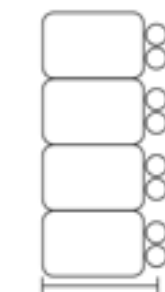


AGRI-7009

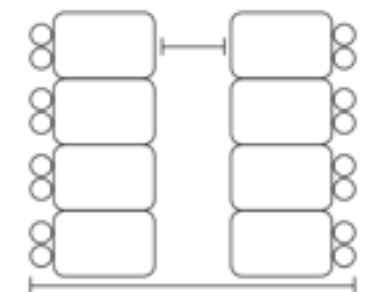
AGRI-7010

Référence	Description	Prix \$
AGRI-7005	Panneau séparateur 5'	203,06
AGRI-7006	Panneau séparateur 6'	214,37
AGRI-7007	Panneau séparateur 7'	237,62
AGRI-7013	Barre de soutien 5'	63,32
AGRI-7014	Barre de soutien 6'	65,40
AGRI-7015	Barre de soutien 7'	67,45
AGRI-7008	Panneau arrière double grillagé	342,03
AGRI-7009	Panneau arrière double ventilé	284,47
AGRI-7010	Panneau avant double grillagé	444,64
AGRI-7025	Râtelier à foin	89,38
AGRI-7012	Support pour mur	31,33
300.0632	Manteau à veau	42,99
AGRI-1071	Bouteille 3 litres (0,6 gal)	12,99
300.0013	Seau avec tétine	11,68
AGRI-7024	Support à bouteille	21,08

Configurations suggérées



Espace de plancher nécessaire



Espace de plancher nécessaire
Largeur d'allée recommandée de 60" (152 cm)

Modèle 5' : 72" (183 cm)
Modèle 6' : 84" (213 cm)
Modèle 7' : 96" (244 cm)

Modèle 5' : 204" (518 cm)
Modèle 6' : 228" (579 cm)
Modèle 7' : 252" (640 cm)

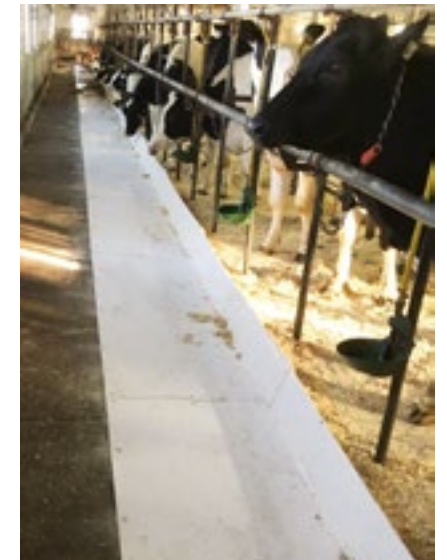
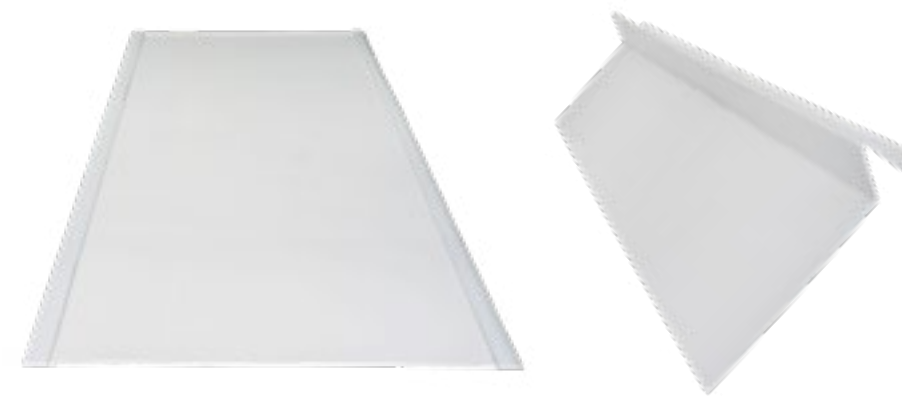


Réf : *mangeoire-hdpe-8*

Mangeoire en plastique pour allée d'alimentation

- Mangeoire en plastique HDPE pour l'allée d'alimentation.
- Robuste, résistante et facile à nettoyer.
- Nourriture toujours sèche et moins de perte.
- Dimensions : 8' de long x 36" de large x 3/8" d'épais (240 cm x 91 cm x 1 cm).
- Rebord de 9" de haut (23 cm).
- Poids : 32 kg (70 lb).

No de pièce	Description	Prix \$
Mangeoire-HDPE-8	Modèle mangeoire plastique HDPE	248,41



Ferme Tremco, Val-Joli, Québec

Mangeoire en rouleau pour allée d'alimentation

- Mangeoire de plastique HDPE en rouleau pour l'allée d'alimentation.
- Livré avec moulures avant et arrière, ancrages et accessoires d'installation.

Référence	Dimensions	Prix \$
mangeoire-HDPE-3050	50' long (15 m) x 30" large (76 cm) 220 mil (1/4") d'épais	730,45
mangeoire-HDPE-3650	50' long (15 m) x 36" large (91 cm) 220 mil (1/4") d'épais	808,07

Rouleau de remplacement.

Référence	Dimensions	Prix \$
HDPE30.50.220	50' long (15 m) x 30" large (76 cm) 220 mil (1/4") d'épais	336,88
HDPE36.50.220	50' long (15 m) x 36" large (91 cm) 220 mil (1/4") d'épais	404,25

Moulure de remplacement

Référence	Dimensions	Prix \$
M-MANG	10 pieds de long (3 m)	36,14



Modèle 361 mangeoire d'angle

Réf : 300.0361



300.0055

- Mangeoire à angle sans crochets. Capacité de 26 litres (6,9 gal).
- Stable grâce à son rebord renforcé.
- Empilable pour le transport.
- Dimensions : 24" long x 18" large x 12" haut (60 x 46 x 30 cm).

Recommandé pour : veaux et chevaux.**Accessoires :** crochets de suspension en plastique (300.0055).

Référence	Description	Prix \$
300.0361	Mangeoire d'angle modèle 361	26,82
300.0055	Crochets en plastique	6,24/pqt de 2

Modèle 362 mangeoire droite

Réf : 300.0362



300.0055

- Mangeoire droite sans crochets. Capacité de 11 litres (3 gal).
- Stable grâce à son rebord renforcé.
- Poignée de transport intégrée.
- Empilable pour le transport.
- Dimensions : 12" long x 12" large x 15" haut (28 x 28 x 38 cm).

Recommandé pour : veaux et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
300.0362	Mangeoire 11 litres modèle 362	22,53
300.0055	Crochets en plastique (2)	6,24/pqt de 2

Modèle 364 mangeoire droite grand format

Réf : 300.0364



- Grande mangeoire droite. Capacité de 14 litres (3,7 gal).
- Stable grâce à son rebord renforcé.
- Rebord anti-mordillage.
- Empilable pour le transport.
- Dimensions : 17,5" long x 11" large x 13" haut (45 x 27 x 32 cm).

Recommandé pour : veaux et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
300.0364	Mangeoire grand format modèle 364	32,20

Modèle 372 mangeoire tout usage

Réf : 300.0372



- Mangeoire tout usage. Capacité de 8 litres (1,8 gal).
- Stable grâce à son rebord renforcé.
- Empilable pour le transport.
- Dimensions : 12" long x 12" large x 9" haut (30 x 30 x 23 cm).

Recommandé pour : bovins, veaux et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
300.0372	Mangeoire tout usage modèle 372	22,53

Réf : 160.0210

Modèle 210 mangeoire triangulaire

- Mangeoire triangulaire en polyéthylène résistant aux rayons UV.
- Capacité de 22 litres (5,8 gal).
- Sans angles vifs donc risque de blessures limité.
- Rebord anti-débordement.
- Bouchon de vidage d'eau au fond pour faciliter le nettoyage.
- Dimensions : 24" large x 16" haut (60 x 40 cm).

Recommandé pour : veaux et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
160.0210	Mangeoire triangulaire modèle 210	71,84



Réf : 160.0211

Modèle 211 mangeoire rectangulaire

- Mangeoire rectangulaire en polyéthylène résistant aux rayons UV.
- Capacité de 26 litres (6,8 gal).
- Sans angles vifs donc risque de blessures limité.
- Rebord anti-débordement.
- Bouchon de vidage d'eau au fond pour faciliter le nettoyage.
- Dimensions : 24" large x 16" haut (60 x 40 cm).

Recommandé pour : veaux et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
160.0211	Mangeoire rectangulaire modèle 211	71,84



Réf : 160.0212

Modèle 212 mangeoire demi-cercle

- Mangeoire demi-cercle en polyéthylène résistant aux rayons UV.
- Capacité de 19 litres (5 gal).
- Sans angles vifs donc risque de blessures limité.
- Idéal pour montage sur les façades des stalles.
- Bouchon de vidage d'eau au fond pour faciliter le nettoyage.
- Dimensions : 24" large x 12" haut (60 x 31 cm).

Recommandé pour : veaux et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
160.0212	Mangeoire demi-cercle modèle 212	71,84



Modèle 1001 râtelier à foin**Réf : 300.1001**

- Râtelier à foin en acier galvanisé de petit format.
- Pour fixation au mur.
- Très solide et confection adapté aux animaux.
- Dimensions : 20" long x 14" large x 9" haut (50 x 35 x 22 cm).

Recommandé pour : veaux et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
300.1001	Râtelier petit format modèle 1001	26,99

Modèle 1002 râtelier à foin**Réf : 300.1002**

- Râtelier à foin en acier galvanisé de grand format.
- Pour fixation au mur.
- Très solide et confection adapté aux animaux.
- Empilable pour le transport.
- Dimensions : 31" long x 18" large x 18" haut (80 x 45 x 45 cm).

Recommandé pour : veaux et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
300.1002	Râtelier grand format modèle 1002	72,56

Modèle 1003 râtelier à foin**Réf : 300.1003**

- Râtelier à foin en acier galvanisé à angle.
- Pour fixation en coin.
- Très solide et confection adapté aux animaux.
- Dimensions : 28" long x 28" large x 18" haut (70 x 70 x 45 cm).

Recommandé pour : veaux et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
300.1003	Râtelier à angle modèle 1003	39,76

Réf : 300.0288**Modèle 288 seau d'alimentation**

- Seau d'alimentation. Capacité de 5 litres (1,3 gal).
- Matière synthétique de qualité alimentaire.
- Rebord épais et fabrication robuste.
- Dimensions : 11" de diamètre int. x 3" haut (27 x 8 cm).

Recommandé pour : bovins, veaux et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
300.0288	Seau d'alimentation 5 litres modèle 288	4,28

**Réf : 300.0286****Modèle 286 seau d'alimentation**

- Seau d'alimentation. Capacité de 10 litres (2,6 gal).
- Matière synthétique de qualité alimentaire.
- Rebord épais et fabrication robuste.
- Dimensions : 12" de diamètre int. x 5" haut (31 x 13 cm).

Recommandé pour : bovins, veaux et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
300.0286	Seau d'alimentation 10 litres modèle 286	5,35

**Réf : 300.0284****Modèle 284 seau d'alimentation**

- Seau d'alimentation. Capacité de 50 litres (11 gal).
- Matière synthétique de qualité alimentaire.
- Rebord épais et fabrication robuste.
- Poignées pour le transport.
- Dimensions : 12" de diamètre int. x 5" haut (31 x 13 cm).

Recommandé pour : veaux et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
300.0284	Seau d'alimentation 50 litres modèle 284	36,48



Support bloc de sel en plastique
Support bloc de sel en acier inoxydable

Réf : 300.0283

Réf : 101.0965



- Support pour bloc de sel.
- En plastique résistant ou en acier inoxydable.
- Le modèle plastique est sans bords coupants.
- Dimensions 300.0283 : 8" large x 8" long x 8" haut (21 x 21 x 21 cm).
- Dimensions 101.0965 : 9,5" large x 10" large x 8" haut (24 x 25 x 20 cm).

Référence	Description	Prix \$
300.0283	Support pour bloc de sel en plastique	6,43
101.0965	Support pour bloc de sel en inox	96,95

Pelles à moulée avec poignée


- Fabriqué en plastique très robuste et de qualité alimentaire.
- Un modèle standard et un modèle de forme arrondie.
- Capacité de 1 ou 2 kg.

Référence	Description	Prix \$
300.0225	Pelle arrondie 1 kg	5,35
300.0224	Pelle arrondie 2 kg	13,15
300.0222	Pelle standard 1 kg	3,49
300.0226	Pelle standard 2 kg	6,24

Louche d'alimentation 2 litres

Réf : 300.0448



- Fabriqué en plastique très robuste et de qualité alimentaire.
- Capacité de 2 litres (0,5 gal).
- Marques de graduation aux 500 millilitres.

Référence	Description	Prix \$
300.0448	Louche d'alimentation	10,72

Tasses à mesurer de 1 à 3 litres


- Fabriqué en plastique très robuste et de qualité alimentaire.
- Sans cadmium ni plomb et résistant aux acides.
- Avec marques de graduation.

Référence	Description	Prix \$
300.0213	Tasse de 1 litre (0,2 gal)	4,28
300.0214	Tasse de 2 litres (0,5 gal) à un côté plat	5,35
300.0215	Tasse de 2 litres (0,5 gal)	7,51
300.0217	Tasse de 3 litres (0,7 gal)	8,58

Tuyau en PVC pour vis flexibles

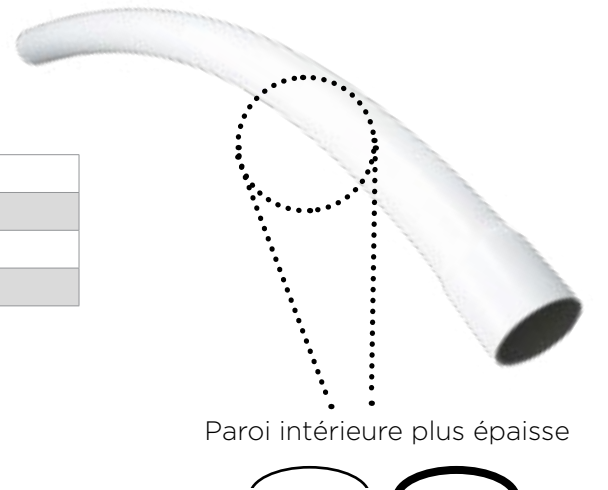
- Tuyau en PVC pour vis flexible.
- Composé, à la base, d'une résine de calcium et de zinc.
- Très résistant donc plus longue durée de vie.
- Embout de type cloche.
- Possibilité de commander des dimensions sur-mesure (quantité min. requise).



Référence	Description	Prix \$
PVC200FAPIPE	Tuyau de 2" de diamètre x 10' de long (5,5 cm x 3 m)	17,52
PVC300FAPIPE	Tuyau de 3" de diamètre x 10' de long (7,5 cm x 3 m)	28,47
PVC350FAPIPE	Tuyau de 3,5" de diamètre x 10' de long (9 cm x 3 m)	37,86

Coude en PVC pour vis flexibles

- Coude en PVC pour vis flexible.
- Composé, à la base, d'une résine de calcium et de zinc.
- **Paroi intérieure plus épaisse de 1 mm pour une meilleure résistance au frottement de la vis.**



Référence	Description	Prix \$
PVCELBOW200	Coude de 2" de diamètre x 5' de long (5,5 cm x 1,5 m)	23,04
PVCELBOW300	Coude de 3" de diamètre x 5' de long (7,5 cm x 1,5 m)	25,97
PVCELBOW350	Coude de 3,5" de diamètre x 5' de long (9 cm x 1,5 m)	32,37

Manchon en PVC pour vis flexibles

- Manchon en PVC pour raccorder deux tuyaux. Fabriqué au Canada.
- Composé, à la base, d'une résine de calcium et de zinc.

Référence	Description	Prix \$
PVCCPLR200	Manchon de 2" de diamètre (5,5 cm)	6,77
PVCCPLR300	Manchon de 3" de diamètre (7,5 cm)	8,46
PVCCPLR350	Manchon de 3,5" de diamètre (9 cm)	10,14



Chariot à moulée 290 litres
Chariot à moulée 436 litres
Chariot à moulée 654 litres

Réf : AGRI-1006

Réf : AGRI-1007

Réf : AGRI-1008



AGRI-1006



AGRI-1007



AGRI-1008

- Fabriqué en polyéthylène très résistant.
- Rotomoulé, donc sans jointures.
- Roues rotatives de 10" (3,5 cm) à l'avant.
- Roues fixes de 10" (3,5 cm) à l'arrière.
- Ne rouille pas. Résistant à la chaleur et au froid.

Référence	Description	Prix \$
AGRI-1006	Chariot à moulée 290 litres (8 boisseaux /64 gal)	420,83
AGRI-1007	Chariot à moulée 436 litres (12 boisseaux/96 gal)	439,76
AGRI-1008	Chariot à moulée 654 litres (18 boisseaux/144 gal)	457,05

Prix pour chariots non assemblés. 15 \$ de plus pour assemblage.

Chariot à ensilage 618 litres
Chariot à ensilage 727 litres

Réf : 300.0283

Réf : 101.0965



AGRI-1034



AGRI-1009

- Fabriqué en polyéthylène très résistant.
- Rotomoulé, donc sans jointures.
- Roues rotatives de 10" (3,5 cm) à l'avant.
- Roues fixes de 10" (3,5 cm) à l'arrière.
- Ne rouille pas. Résistant à la chaleur et au froid.

Référence	Description	Prix \$
AGRI-1034	Chariot à ensilage 618 litres (17 boisseaux/136 gal)	525,29
AGRI-1009	Chariot à ensilage 727 litres (20 boisseaux/160 gal)	535,56

Prix pour chariots non assemblés. 15 \$ de plus pour assemblage.

Mangeoire en polyéthylène avec crochets
Mangeoire en polyéthylène avec supports

Réf : AGRI-4039

Réf : AGRI-4024



AGRI-4039



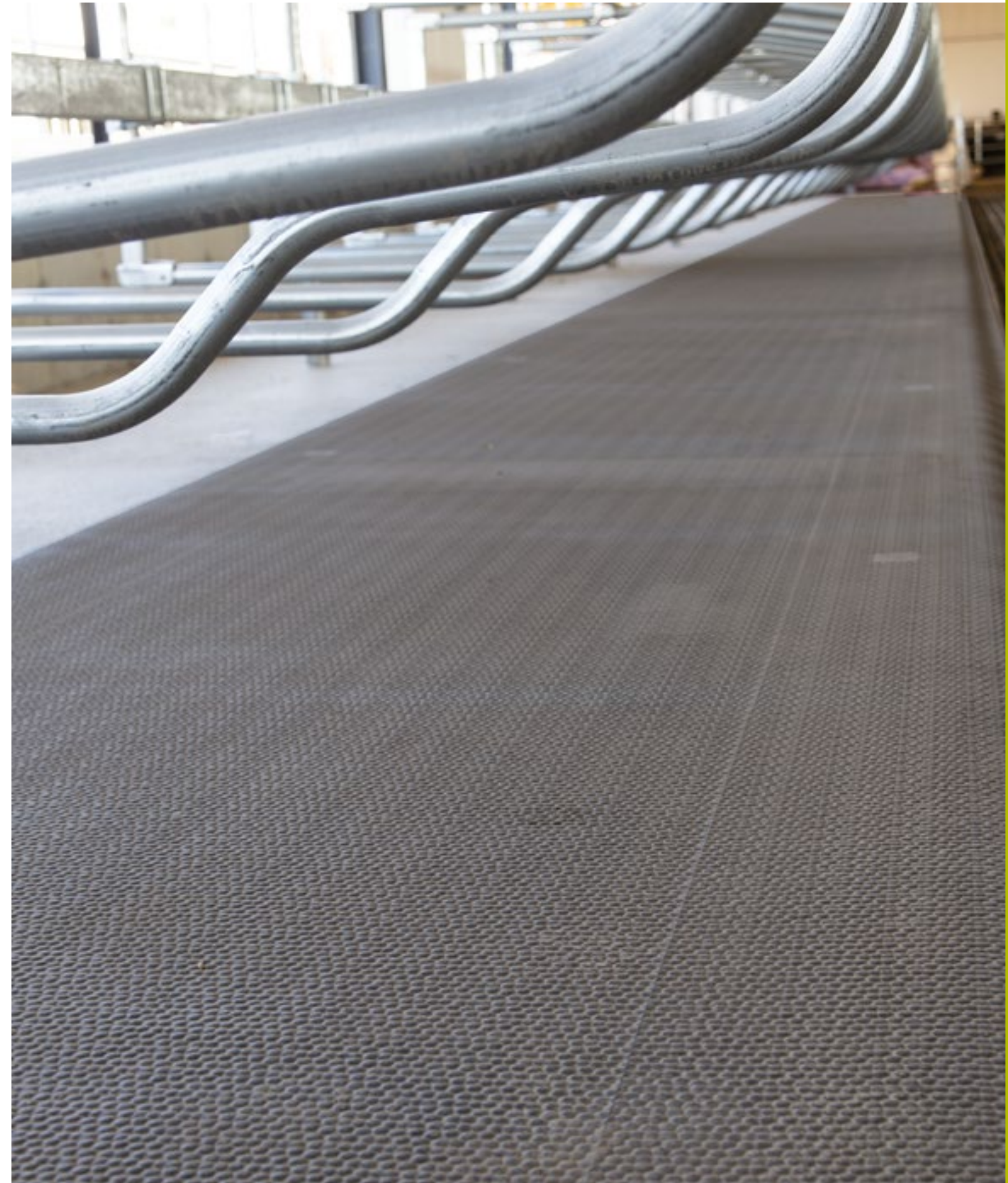
AGRI-4024



AGRI-4020

- Fabriqué en polyéthylène très résistant.
- Avec crochets ou supports pour mettre sur une clôture.
- Dimensions AGRI-4039 : 26 3/4" x 19 1/4" x 11" (68 x 49 x 28 cm)
- Dimensions AGRI-4024 : 82 1/2" x 22 3/4" x 9" (209 x 58 x 23 cm)

Référence	Description	Prix \$
AGRI-4039	Mangeoire avec crochets	98,20
AGRI-4024	Mangeoire sans supports	234,78
AGRI-4020	Support pour mangeoire AGRI-4024	24,92/ch.



L'importance d'avoir des tapis pour les vaches dans vos stalles et vos allées

Tout producteur laitier sait combien le confort de la vache est important pour optimiser le rendement du lait.

Que ce soit dans une étable en stabulation libre ou attachée, le confort de la vache ne doit jamais être négligé, au même titre que l'abreuvement ou la nourriture. La surface dans la logette se doit d'être antidérapante, souple, non-abrasive et sèche. Un tapis, combiné à une litière, s'avère une excellente façon de parvenir à atteindre ces critères. Et on évite à l'animal des blessures aux jarrets et aux genoux.

Pour les allées de raclette et d'alimentation, la pose de tapis de caoutchouc améliore quatre points importants :

1- Temps d'alimentation

Une vache plus confortable dans l'allée d'alimentation y passera plus de temps et ingérera plus de nourriture.

2- Les chaleurs de la vache

Quand la vache a ses chaleurs, il est crucial pour l'agriculteur de détecter cette période. En stabulation libre, si la vache se retrouve sur une surface trop dure, cette période peut diminuer de moitié (à cause de la pression ressentie sur les pattes et les articulations). La vache pourrait aussi craindre un dérapage. Pour ces raisons, les normes européennes suggèrent fortement l'installation d'un tapis avec un minimum de 4 mm de déformation.

3- Santé des sabots

Sur une surface de béton, les sabots s'usent plus rapidement et cette situation peut parfois entraîner des problèmes tels que le piétin, maladie de la corne, verrues et autre. Avec un tapis, les risques sont réduits considérablement.

4- Confort et santé animale

Une vache qui a un meilleur environnement aura en général une meilleure santé et produira plus de lait. Un tapis en caoutchouc est une bonne façon d'y contribuer.



Ferme Des Trèfles, Ste-Victoire-de-Sorel, Québec. Tapis Huber Technik N25 et N33

Tapis 4GS et 8GS Huber Technik pour stabulation libre

Les tapis 4GS et 8GS combinent confort suprême et durabilité grâce à la qualité du caoutchouc et de la mousse en latex Agglorex.

Tapis SUPRÊME 8GS

- Pour stabulation libre.
- Indice de souplesse de 26,8 mm.
- Caoutchouc 100% vierge.
- Mousse latex de qualité supérieure Agglorex.
- Densité de la mousse latex de 240 g au cm³.
- Légère pente de chaque côté du tapis.
- Dimensions du rouleau de tapis : 164' long x 71" large x 5/16" d'épais (50 m x 180 cm x 8 mm)
- Dimensions de la mousse : 63" long x 39" large x 1 3/4" d'épais (1,6 m x 1 m x 40 mm)
- Garantie au prorata : 10 ans stabulation libre et 5 ans stabulation entravée.
- Longueur sur mesure disponible en commande spéciale.

Une vache confortable et en santé est une vache plus productive!

Modèle SUPRÊME 4GS

- Pour stabulation libre.
- Mêmes spécificités que le 8GS mais le tapis de caoutchouc a 4 mm d'épais au lieu de 8.
- Garantie au prorata : 10 ans stabulation libre.

Référence	Description	Prix \$
HT8GS-180	Modèle 8GS (tapis caoutchouc 8 mm)	49,97/pl
HT4GS-180	Modèle 4GS (tapis caoutchouc 4 mm)	42,55/pl
HT-FOAM	Mousse latex Agglorex	83,28



Ferme Rosaire Bienvenu, Upton, Québec. Tapis Huber Technik 8GS, 280 logettes

Tapis Confort N20 Huber Technik pour stabulation libre

- Tapis Confort N20 pour stabulation libre.
- Indice de souplesse de 10.7 mm.
- Disponible en rouleau seulement.
- Crampons prononcés sur le dessous du tapis.
- Offre un bon confort pour la vache.
- Légère pente de chaque côté du tapis.
- Simplifie l'entretien dans les logettes profondes.
- Longueur de 164 pieds (50 mètres).
- Dimensions : 71", 73", 67" ou 63" de large x 3/4" d'épais (180, 185, 170 et 160 cm x 20 mm).
- Garantie au prorata : 10 ans.
- Longueur sur mesure disponible en commande spéciale.

Référence	Description	Prix \$
HTN20R-160	Tapis Confort N20 - 63"	59,45/pl
HTN20R-170	Tapis Confort N20 - 67"	63,22/pl
HTN20R-180	Tapis Confort N20 - 71"	65,19/pl
HTN20R-185	Tapis Confort N20 - 73"	67,00/pl

Tapis idéal pour les génisses et les taures

**Tapis Confort N25 XXL Huber Technik pour stabulation libre ou entravée**

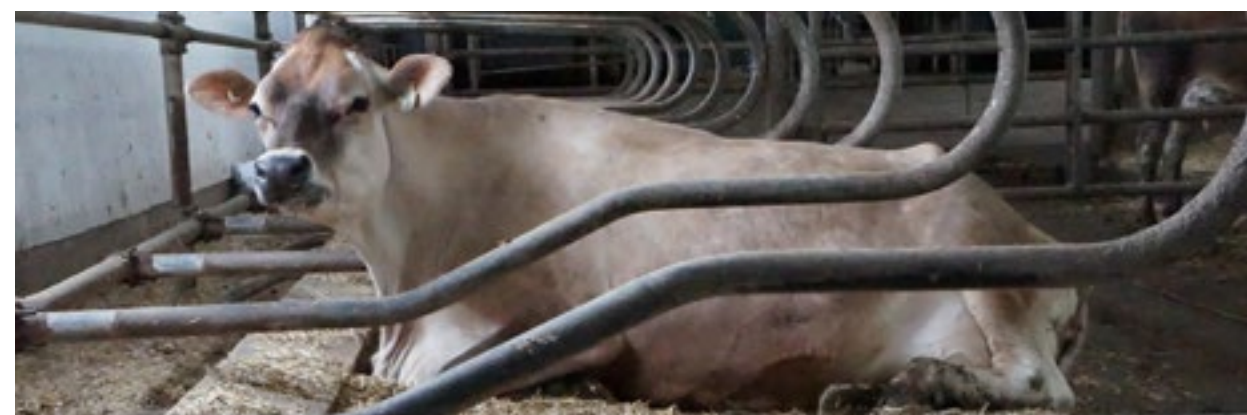
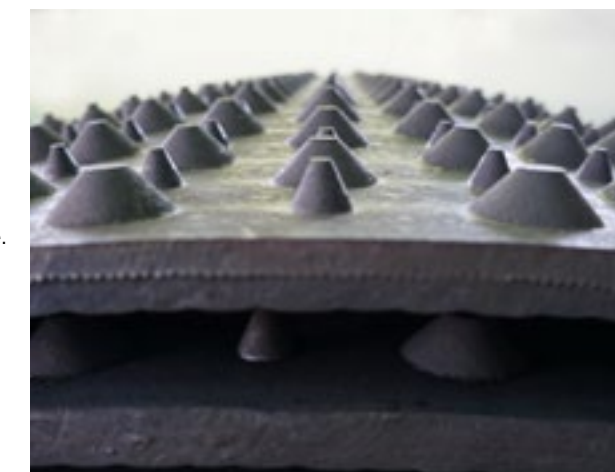
- Tapis Confort N25 XXL pour stabulation libre ou entravée.
- Indice de souplesse de 11.8 mm.
- Disponible en rouleau seulement.
- Crampons prononcés sur le dessous du tapis.
- Souplesse accrue qui offre un excellent confort.
- Articulations de l'animal protégées de façon optimale.
- Longueur de 164 pieds (50 mètres).
- Dimensions : 71" large x 1" d'épais (180 cm x 25 mm).
- Garantie au prorata : 10 ans stabulation libre et 5 ans stabulation entravée.
- Longueur sur mesure disponible en commande spéciale.

Référence	Description	Prix \$
HTN25XXLR-180	Modèle Confort N25XXL	82,30/pl

**Tapis Confort N33 Huber Technik pour stabulation libre ou entravée**

- Tapis Confort N33 pour stabulation libre ou entravée.
- Indice de souplesse de 17 mm.
- Disponible en rouleau seulement.
- Crampons de différentes longueurs qui créent un confort optimal.
- Offre un parfait confort de couchage.
- Légère pente de chaque côté du tapis.
- Longueur de 115 pieds (35 mètres).
- Dimensions : 75" large x 1 1/3" d'épais (190 cm x 33 mm).
- Garantie au prorata : 10 ans stabulation libre et 5 ans stabulation entravée.
- Longueur sur mesure disponible en commande spéciale.

Référence	Description	Prix \$
HTN33R-190	Modèle Confort N33	107,45/pl

**Conseil d'expert :**

Avec un tapis coupé sur mesure, selon vos besoins, vous n'aurez aucune perte de matériel ni d'argent payé en trop.

Tapis Confort N15 Huber Technik pour allée raclette, salle de traite et d'attente

- Tapis N15 pour allée de raclette, salles de traite et d'attente.
- Indice de souplesse de 4,3 mm.
- Profil à crampons qui permet l'écoulement de l'eau.
- Surface anti-dérapante. La vache n'aura pas peur de se blesser.
- Ne gêne pas la raclette quand elle est en marche.
- Dimensions du rouleau de tapis : 164' de long x 0,6" d'épais (50 m x 15 mm).
- (plusieurs largeurs disponibles, jusqu'à 3 m. maximum)
- Garantie au prorata : 5 ans.
- Longueur sur mesure disponible sur commande seulement.

Référence	Description	Prix \$
HTN15R	Tapis Confort N15	8,97/pc

Tapis Confort N18 Huber Technik pour allée raclette, salle de traite et d'attente

- Modèle N18 pour allée de raclette, salles de traite et d'attente.
- Indice de souplesse de 8,5 mm.
- Profil à crampons qui permet l'écoulement de l'eau.
- Surface anti-dérapante. La vache n'aura pas peur de se blesser.
- Ne gêne pas la raclette quand elle est en marche.
- Dimensions du rouleau de tapis : 164' de long x 0,7" d'épais (50 m x 18 mm)
- (plusieurs largeurs disponibles, jusqu'à 3 m. maximum)
- Garantie au prorata : 5 ans.
- Longueur sur mesure disponible en commande spéciale.

Référence	Description	Prix \$
HTN18R	Modèle Confort N18	14,01/pc



Tableau résumé des tapis

Modèle	Utilisation	Ind. de souplesse	Garantie (au prorata)
Dobro 1.2	Stabulation libre ou entravée	9,4 mm	10 ans
Dobro 1.4	Stabulation libre ou entravée	15,4 mm	10 ans (libre) 5 ans (entravée)
Dobro 1.6	Stabulation libre	17 mm	10 ans
Dobro 2.1	Allées, salles de traite et d'attente	9,4 mm	5 ans
Dobro 2.7	Enclos, salles de traite et d'attente	9,4 mm	5 ans
Huber Technik N20	Stabulation libre	10,7 mm	10 ans
Huber Technik N25XXL	Stabulation libre ou entravée	11,8 mm	10 ans (libre) 5 ans (entravée)
Huber Technik N33	Stabulation libre ou entravée	17 mm	10 ans (libre) 5 ans (entravée)
Huber Technik N15	Allées, salles de traite et d'attente	4,3 mm	5 ans
Huber Technik N18	Allées, salles de traite et d'attente	8,5 mm	5 ans
Huber Technik 8GS	Stabulation libre	26,8 mm	10 ans
Huber Technik 4GS	Stabulation libre	24,8 mm	10 ans

Tapis 1.2 Dobro 47"
Tapis 1.2 Dobro 51"
Réf : DB1.2
Réf : DB1.2L

Modèle 1.2 pour stabulation libre ou entravée.

- Indice de souplesse de 9,4 mm.
- Technologie de fabrication avancée qui fait en sorte que le tapis offre un confort idéal pour la vache.
- Le bord du tapis est légèrement en pente pour éviter que la vache ne s'enfarge lorsqu'elle monte dessus.
- On peut couper le tapis avec un couteau à lame rétractable.
- Trois trous pré-perçés à l'avant du tapis.
- Vient avec les ancrages.
- Garantie au prorata : 10 ans en stabulation libre et 5 en stabulation entravée.

Deux grandeurs disponibles :

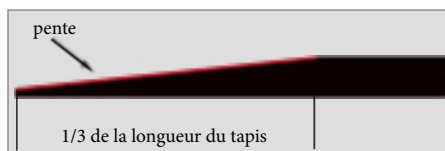
- 47" large x 71" long x 1 1/8" d'épais (120 cm x 180 cm x 28 mm). Poids : 115 lb (52 kg).
- 51" large x 71" long x 1 1/8" d'épais (130 cm x 180 cm x 28 mm). Poids : 125 lb (57 kg).

Référence	Description	Prix \$
DB1.2	Modèle Dobro 1.2 (47")	177,50
DB1.2L	Modèle Dobro 1.2 (51")	193,50

Tapis 1.4 Dobro pour stabulation libre ou entravée
Réf : DB1.4

Modèle 1.4 pour stabulation libre et entravée.

- Indice de souplesse de 15,4 mm.
- Technologie de fabrication avancée qui fait en sorte que le tapis offre un confort idéal pour la vache.
- La pente et les rainures sur le tiers du tapis facilitent l'évacuation des liquides.
- On peut couper le tapis avec un couteau à lame rétractable.
- Trois trous pré-perçés à l'avant du tapis.
- Vient avec les ancrages.
- Dimensions : 47" large x 71" long x 1 1/4" d'épais (120 cm x 180 cm x 32 mm).
- Poids : 114 lb (52 kg).
- Garantie au prorata : 10 ans stabulation libre et 5 ans en stabulation entravée.



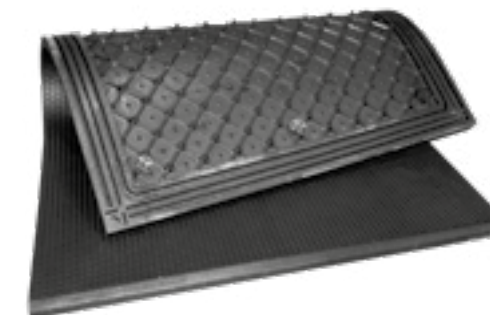
Référence	Description	Prix \$
DB1.4	Modèle Dobro 1.4	239,99



Ferme Tremco, Val-Joli, Québec. Tapis Dobro 1.4

Réf : DB1.6
Tapis 1.6 Dobro pour stabulation libre
Modèle 1.6 pour stabulation libre. C'est notre tapis individuel le plus moelleux!

- Indice de souplesse de 17 mm.
- Résistance accrue à la déformation.
- Procure confort et isolement contre le froid.
- Le bord du tapis est légèrement en pente pour éviter que la vache ne s'enfarge lorsqu'elle monte dessus.
- La surface offre une bonne adhésion.
- On peut couper le tapis avec un couteau à lame rétractable.
- Trois trous pré-perçés à l'avant du tapis.
- Vient avec les ancrages.
- Dimensions : 47" large x 71" long x 1 1/4" d'épais (120 cm x 180 cm x 35 mm).
- Poids : 117 lb (53 kg).
- Garantie au prorata : 10 ans.



Référence	Description	Prix \$
DB1.6	Modèle Dobro 1.6	299,99

Réf : AGRI-3034
Limiteur d'avancement (Brisket Board)

- Limiteur d'avancement (Brisket board) en polyéthylène.
- Parfait pour prévenir les blessures quand la vache se lève.
- Très robuste de par sa forme incurvée.
- Ne craquera pas et n'éclatera pas.
- Dimensions : 48" long x 1/4" d'épais x 6" haut (122 x 0,6 x 15 cm).



Référence	Description	Prix \$
AGRI-3034	Modèle Brisket board	22,20

Réf : DB-T-DB
Joint en T pour tapis

- Joint de caoutchouc en T pour assembler les tapis entre eux

Référence	Description	Prix \$
DB-T-DB	Modèle Joint en T	35,99


Pour tous les tapis Dobro, les ancrages sont inclus.


Tapis anti-dérapant 2.7 Dobro pour allée raclette, salle de traite et d'attente

Vraiment efficace!

- Tapis 2.7 pour salle de traite, salle d'attente et enclos.
- Surface anti-dérapante unique pour une traction optimale.
- Indice de souplesse de 9,4 mm.
- On peut couper le tapis avec un couteau à lame rétractable.
- Dimensions : 41" large x 61" long x 1" d'épais (104 cm x 156 cm x 24 mm).
- Longueur sur mesure disponible.
- Garantie au prorata : 5 ans.

Référence	Description	Prix \$
DB2.7 (A1)	Modèle Puzzle 2.7 (A1)	134,85
DB2.7HS	Modèle Puzzle 2.7 hors standard	7,75/pc

Référence	Description	Prix \$
DB2.7 (A1)	Modèle Puzzle 2.7 (A1)	134,85
DB2.7HS	Modèle Puzzle 2.7 hors standard	7,75/pc



Ferme Berleur, St-Sébastien, Québec. Tapis Dobro 2.7



Modèle DB-S pour latte de béton
Communiquez avec nous pour plus d'informations

Disponible sur mesure

Modèle 2.1 pour allée de raclette, salles de traite et d'attente.

- Indice de souplesse de 9,4 mm.
- Surface en motif nid d'abeille.
- On peut couper le tapis avec un couteau à lame rétractable.
- Dimensions : 41" large x 61" long x 1" d'épais (104 cm x 156 cm x 24 mm).
- Poids : 113 lb (51 kg).
- Longueur sur mesure disponible.
- Garantie au prorata : 5 ans.

Référence	Description	Prix \$
DB2.1	Modèle Puzzle 2.1	134,85
DB2.1HS	Modèle Puzzle 2.1 hors standard	7,75/pc

Référence	Description	Prix \$
DB2.1	Modèle Puzzle 2.1	134,85
DB2.1HS	Modèle Puzzle 2.1 hors standard	7,75/pc

Référence	Description	Prix \$
DB2.1	Modèle Puzzle 2.1	134,85
DB2.1HS	Modèle Puzzle 2.1 hors standard	7,75/pc

Référence	Description	Prix \$
DB2.1	Modèle Puzzle 2.1	134,85
DB2.1HS	Modèle Puzzle 2.1 hors standard	7,75/pc

Référence	Description	Prix \$
DB2.1	Modèle Puzzle 2.1	134,85
DB2.1HS	Modèle Puzzle 2.1 hors standard	7,75/pc

Référence	Description	Prix \$
DB2.1	Modèle Puzzle 2.1	134,85
DB2.1HS	Modèle Puzzle 2.1 hors standard	7,75/pc

Référence	Description	Prix \$
DB2.1	Modèle Puzzle 2.1	134,85
DB2.1HS	Modèle Puzzle 2.1 hors standard	7,75/pc

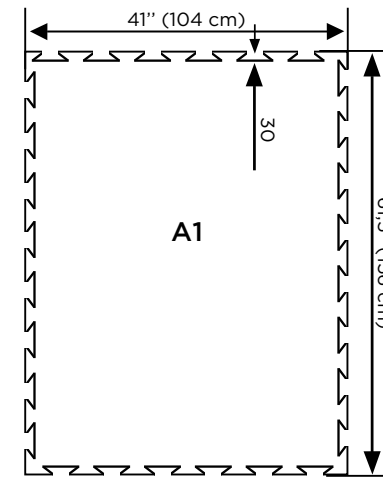
Référence	Description	Prix \$
DB2.1	Modèle Puzzle 2.1	134,85
DB2.1HS	Modèle Puzzle 2.1 hors standard	7,75/pc

Référence	Description	Prix \$
DB2.1	Modèle Puzzle 2.1	134,85
DB2.1HS	Modèle Puzzle 2.1 hors standard	7,75/pc

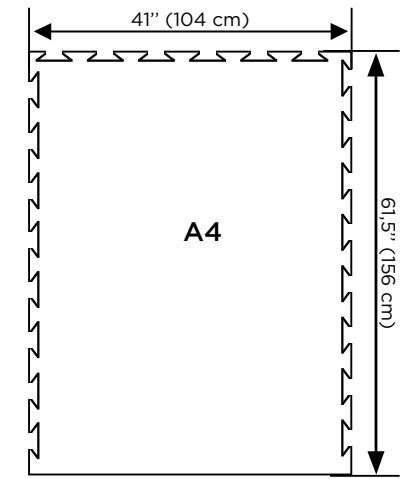
Référence	Description	Prix \$
DB2.1	Modèle Puzzle 2.1	134,85
DB2.1HS	Modèle Puzzle 2.1 hors standard	7,75/pc

DB2.1

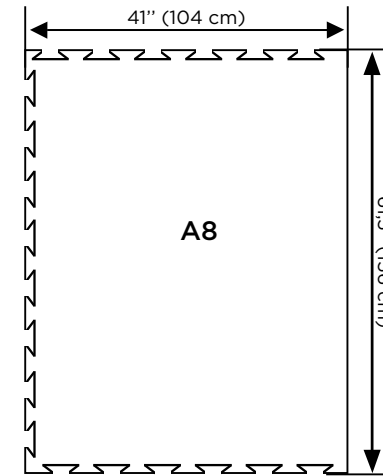
Avec le tapis Dobro modèle 2.7, il est facile de faire plusieurs configurations selon les besoins de votre installation pour : allées de raclette, allées de passage, enclos, salle de traite et salle d'attente.



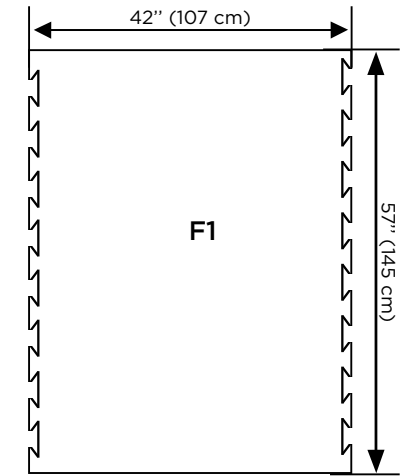
Référence	Prix \$
DB2.7 (A1)	134,85



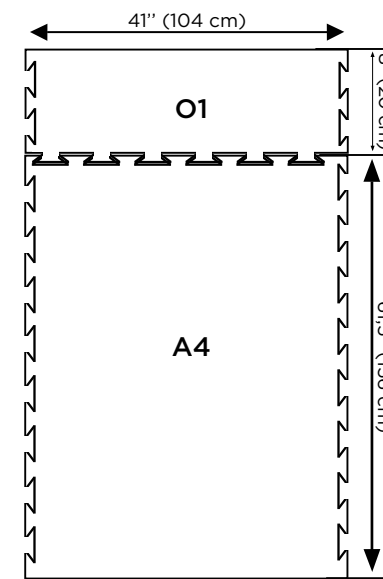
Référence	Prix \$
DB2.7 (A4)	136,81



Référence	Prix \$
DB2.7 (A8)	137,65

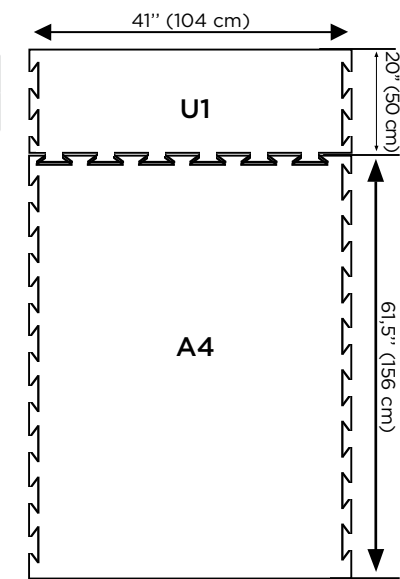


Référence	Prix \$
DB2.7 (F1)	125,80



Ce prix est pour la partie O1 seulement

Référence	Prix \$
DB2.7 (O1)	17,65



Ce prix est pour la partie U1 seulement

Référence	Prix \$
DB2.7 (U1)	44,14



Ferme Irma, St-Albert-de-Warwick, Québec



Un bon éclairage fait une différence dans une ferme laitière.

La photopériode se définit comme étant la durée de l'exposition à la lumière. Selon des études scientifiques menées au Québec, le rendement laitier augmente si les vaches sont exposées plus longtemps à la lumière : de 2 à 2,5 kg de lait par vache/par jour. Donc, plutôt que d'avoir une lumière naturelle qui donne de 8 à 13,5 heures d'éclairage par jour, vous pouvez augmenter cette exposition en installant des puits de lumière de même qu'un système de luminaires efficaces et économiques qui vous donneront de 16 à 18 heures de lumière par jour. Les lumières respectent les normes IP67, ce qui veut dire qu'elles sont à l'épreuve de l'eau et de la poussière. La compagnie Arntjen a compris ce principe et a mis au point des luminaires au LED qui permettent un meilleur éclairage et des économies substantielles pour l'exploitant d'une ferme. Il est maintenant suffisant d'installer une seule rangée de lumières pour une étable d'une largeur jusqu'à 35 mètres.

Réf : LU-07644

Réf : LU-07643

Réf : LU-07642

Modèle Simplex à une rangée de lumières
Modèle Duplex à deux rangées de lumières
Modèle Triplex à trois rangées de lumières

- Lumières au LED à une, deux ou trois rangées.
- Fournissent les puissances d'éclairage suivantes :
 Simplex : 105 watts
 Duplex : 210 watts
 Triplex : 315 watts
- L'angle des lampes est ajustable sur les modèles Duplex et Triplex.
- Minimum de 50 000 heures d'utilisation.
- Possibilité d'économiser jusqu'à 70% d'énergie avec la boîte de contrôle Arntjen (vendue séparément).
- Fonctionne sur le 120 V.
- Utilisation intérieure ou extérieure.
- Fonctionne à des températures allant de -40°C à + 40°C.
- Les lumières au LED n'attirent pas les insectes.
- Extrêmement robustes.
- Résistantes à l'eau et à l'épreuve de la moisissure.
- Garantie de 6 ans au prorata.
- Couvre une largeur de 115' (35 mètres).

Référence	Description
LU-07644	Modèle Simplex
LU-07643	Modèle Duplex
LU-07642	Modèle Triplex
LU-TYPE100M	Boîte de contrôle 18
LU-TYPE200M	Boîte de contrôle 36
LU-06366	Détecteur de luminosité pour un 2e groupe



07644



07643



07642

Contactez-nous, il nous fera plaisir de vous faire un estimé selon vos travaux.



- Boîte de contrôle qui permet une **économie d'énergie de 60 à 70%**.
- Programme de contrôle digital et automatique.
- Permet un contrôle à distance avec un téléphone intelligent.
- Offre la possibilité d'allumer et d'éteindre les lumières par groupe de deux (jusqu'à 55 lumières par groupe de lampes de 150 watts).
- Contrôle manuel possible. Exemple d'utilisation :
 La nuit, vous fermez 70% des lumières et les lumières restantes vont baisser à 20% d'intensité, créant ainsi une ambiance de nuit.

Puit de lumière Vari-Tec

- Puit de lumière Vari-Tec.
- Pas de pluie ni de neige dans l'étable*.
- Déflecteurs pour le vent.
- Source naturelle de lumière pour la bâtisse.
- Confort ambiant accru pour l'animal.
- Combiné avec les lumières au LED, vous obtenez une importante économie d'énergie.
- Largeur de la sortie d'air jusqu'à 21" (54 cm).
- Garantie de 6 ans.



Trappes de ventilation

Référence	Description	Prix \$
-	Puit de lumière Vari-Tec	Sur demande

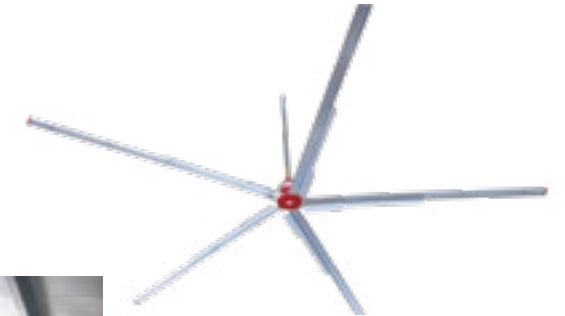
*En cas de neige abondante, il faut déneiger le dessus du puit de lumière. Des accessoires sont disponibles pour le solidifier.



Une bonne ventilation est une excellente façon d'avoir un climat confortable dans les étables et ce, peut importe le temps de l'année. Arntjen offre une gamme de produits de ventilation de grande qualité, tous fabriqués en Allemagne : ventilateur, rideau et puit de lumière (le puit est aussi efficace pour la ventilation que pour l'éclairage).

Ventilateur Fresh Air Fan pour plafond

- Ventilateur qui fonctionne avec un moteur à aimants.
- Émet un grand flot constant d'air dans le bâtiment.
- 6 pales pour un diamètre de 5 à 7 mètres (au choix).
- Pas de boîte de vitesse.
- Design aérodynamique des pales à trois surfaces qui fournit un ratio exceptionnel de puissance versus performance.
- L'air est projetée au sol et s'étend ensuite horizontalement vers la sortie. Ce mouvement d'air procure une ventilation agréable pour les vaches couchées.

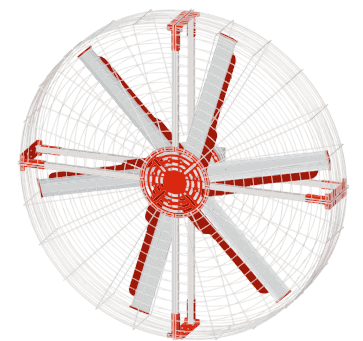


Prix sur demande



Ventilateur Fresh Air Fan Type Europe SB

- Parfait pour les endroits où le large ventilateur ne peut être installé (petite pièce, plafond bas, enclos).
- Inclinaison possible jusqu'à 90°.
- Facilité pour diriger l'air.
- Une fois l'angle choisi, on peut verrouiller.
- Diamètre de 2,5 ou 3 mètres.
- Grille de protection disponible pour le modèle 2.5 mètres.



Prix sur demande



Rideaux de ventilation et filet anti-oiseaux

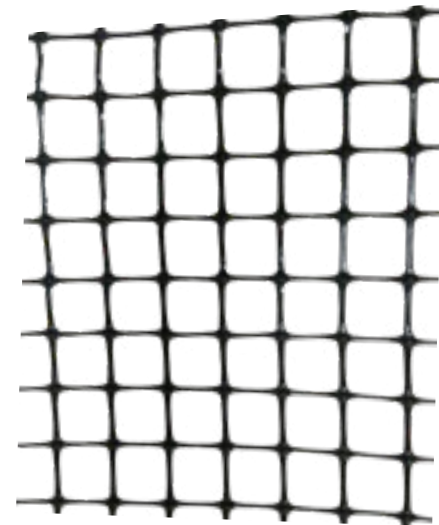
Rideau électrique de qualité supérieure.

- Simple ou double épaisseur.
- Semi-transparent ou transparent.
- Ouverture du haut vers le bas, jusqu'à 13'2" de haut.
- Source de ventilation naturelle.
- Pour fermes laitières, porcines ou avicoles.
- Contrôle par boîtier électronique.
- Dimensions sur-mesure.
- Vidéos disponibles sur le site Arntjen.com.

Filet anti-oiseaux modèle PP400/60.

- Complément idéal au rideau.
- Fabriqué en polypropylène de qualité.
- Hauteur de 13' (4 mètres).
- Résistance du filet de 33 lb/pc.
- Dimensions sur-mesure.

Contactez-nous pour avoir plus de détails sur ces produits



Ferme Laro, Normandin, Québec



Puit de ventilation Vari-tec



- Ventilation Vari-Tec.
- Remarquable évacuation de l'air.
- Déflecteurs pour le vent.
- Confort ambiant accru pour l'animal.
- Largeur de la sortie d'air jusqu'à 21" (54 cm).
- Garantie de 6 ans.

Contactez-nous pour avoir plus de détails sur ces produits



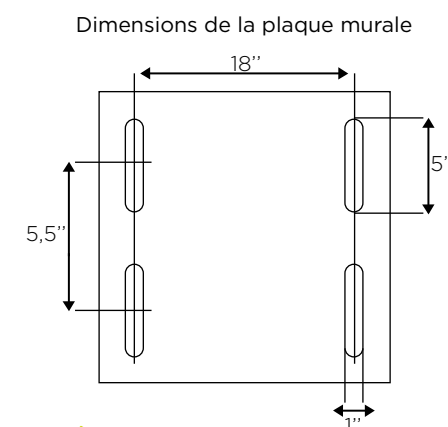
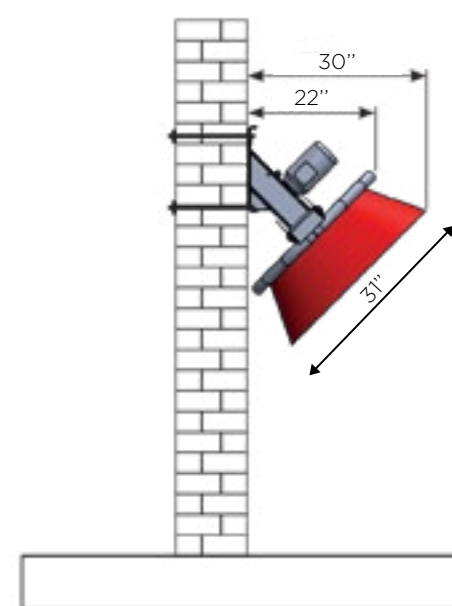
Réf : 130.5015
Réf : 130.5011

Brosse Easycleaner Mini pour veaux
Brosse Easycleaner pour vaches

- Brosse Easycleaner. Forme ronde et compacte, **idéal pour les espaces restreints**.
- Châssis oblique en acier galvanisé dans lequel est intégré le plateau de la brosse.
- Sa surface étendue et son mouvement rotatif contribuent à un massage régulier de la tête, des parties lombaires et des flans, contribuant à un confort animalier optimal.
- La conception inclinée permet une utilisation pour des animaux de différentes tailles. Aucun réglage en hauteur n'est nécessaire.
- Les fils de la brosse sont en matière synthétique robuste pour une longue durée d'utilisation.
- Mécanisme qui fonctionne par une vis sans fin ne nécessitant aucun entretien.
- Mise en marche très pratique par simple contact de l'animal sur la brosse.
- Le sens de rotation s'inverse à chaque mise en route, de façon à uniformiser l'usure de la brosse.
- Durée de rotation réglée en usine : environ deux minutes.
- **Surintensité réglable de la brosse** : En cas de forte résistance (ex. : la queue de l'animal prise dans la brosse), le moteur s'arrête automatiquement et inverse le sens de la rotation.
- Utilisation à l'intérieur des bâtiments. Montage facile sur mur ou poteau.
- Boîtier électronique Suevia inclus avec 1 an de garantie sur l'électrique et la mécanique.



Référence	130.5015	130.5011
Moteur électrique	230 V-50 Hz	230 V-50 Hz
Puissance	370 W	370 W
Rotation	34 tr/min	34 tr/min
Dimensions	24" large x 28" profond x 35" haut (60 x 70 x 90 cm)	33" large x 31" profond x 38" haut (83 x 78 x 96 cm)
Poids	environ 65 kg (143 lb)	environ 67 kg (148 lb)



Propres saines et sûres !

Pour les vaches, il est indispensable de pouvoir se gratter et se frotter. Ce comportement habituel leur permet de se nettoyer et d'éliminer les saletés se trouvant sur leur peau. Le brossage permet, entre autres, une bonne stimulation sanguine. L'installation d'une brosse à vache contribue de façon évidente au bien-être de l'animal et, par conséquent, à l'amélioration de la production laitière. Les animaux sont moins stressés donc en meilleure santé. Le temps nécessaire à nettoyer les animaux se trouve également considérablement réduit.

Référence	Description	Prix \$
130.5011	Brosse Easycleaner (boîtier Suevia) garantie 1 an	2351,53
130.5015	Brosse Easycleaner Mini (boîtier Suevia) garantie 1 an	2104,59

Nouveauté

Brosse Proficow-One pour vaches

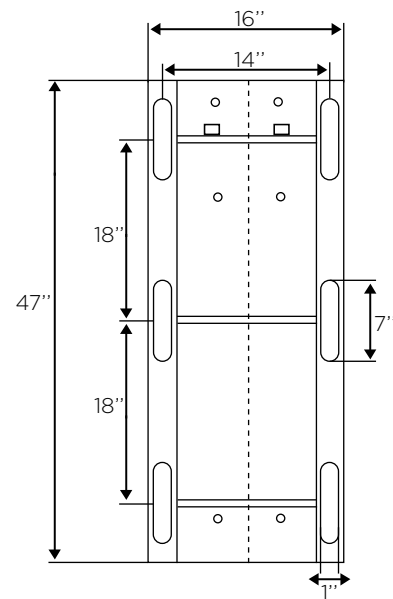
Réf : 130.5000



- Brosse Proficow-One. Forme des brosses ergonomique.
- Les fils de la brosse sont en matière synthétique robuste pour une longue durée de vie.
- Mécanisme qui fonctionne par une vis sans fin ne nécessitant aucun entretien.
- Le montage en biais permet une utilisation pour des animaux de différentes tailles. Pas besoin de régler la hauteur.
- Déclenchement de la brosse par simple pression latérale de la part de l'animal.
- Le sens de rotation s'inverse à chaque mise en route, de façon à uniformiser l'usure de la brosse.
- Durée de rotation réglée en usine : environ deux minutes.
- **Surintensité réglable de la brosse** : En cas de forte résistance (ex. : la queue de l'animal prise dans la brosse), le moteur s'arrête automatiquement et inverse le sens de la rotation.
- Utilisation à l'intérieur des bâtiments.
- Montage facile sur mur ou poteau.

Référence	130.5000
Moteur électrique	230 V-50 Hz
Puissance	370 W
Rotation	34 tr/min
Dimensions	26" large x 32" profond x 47" haut (66 x 81 x 120 cm)
Poids	environ 90 kg (198 lb)

Dimensions de la plaque murale



Référence	Description	Prix \$
130.5000	Brosse Proficow-One (garantie 1 an)	
240V-BTE-EL	Boîtier électronique JPS (garantie 3 ans)	
	Brosse + boîtier	3400,51



Boîtier électronique JPS pour brosses à vaches

Réf : 240V-BTE-EL



- Boîtier électronique fabriqué au Canada.
- Approuvé CSA pour l'Amérique du nord.
- Garantie de trois ans.

Référence	Description	Prix \$
240V-BTE-EL	Boîtier électronique JPS	899,99

Réf : 530.5004

Brosse Krazzmaxx pour vaches

- Brosse pour vaches Krazzmaxx. La meilleure sur le marché!
- Livrée complète et prête à monter.
- Forme des brosses ergonomique.
- Les fils de la brosse sont en matière synthétique robuste pour une longue durée de vie.
- Mécanisme qui fonctionne par une vis sans fin ne nécessitant aucun entretien.
- Moteur protégé des éclaboussures et de la poussière.
- Suspension pendulaire approprié aux animaux de différentes tailles.
- Jusqu'à 10" (25 cm) de réglage de hauteur selon la taille des animaux.
- Mise en marche par simple pression de l'animal sur la brosse supérieure.
- Une fois mise en fonction, elle tourne en permanence tant que la vache reste sous la brosse. Durée de rotation après utilisation d'environ 20 secondes.
- **Surintensité réglable de la brosse** : en cas de forte résistance (ex. : la queue de l'animal prise dans la brosse), le moteur s'arrête automatiquement et inverse le sens de la rotation.
- Utilisation à l'intérieur ou à l'extérieur des bâtiments.
- Montage facile sur mur ou poteau.
- Boîtier électronique fabriqué au Canada par JPS électronique avec 3 ans de garantie.
- 1 ans de garantie sur la mécanique.
- Plaque de support murale vendue séparément.

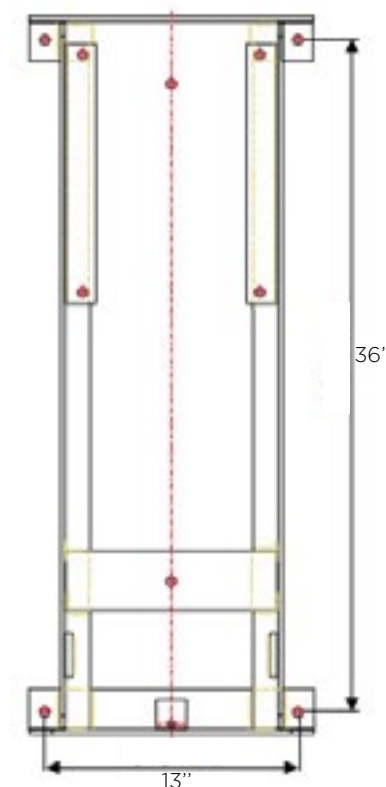
Référence	130.5004
Moteur électrique	230 V-50 Hz
Puissance	370 W
Rotation	60 tr/min
Dimensions	16" large x 42" profond x 45" haut (40 x 108 x 115 cm)
Poids	environ 130 kg (287 lb)

Référence	Description	Prix \$
530.5004	Brosse Krazzmaxx 5004 + boîtier JPS (garantie 3 ans)	4457,71
130.5002	Brosse Krazzmaxx 5002 + boîtier Suevia (garantie 1 an)	4129,75
530.5004-SUP	Plaque de support (pour 5002 et 5004)	64,56



530.5004-SUP

Dimensions de la plaque murale



Ferme Croteau & Frères,
St-Jacques de Leeds, Québec

Brosse Twister sans moteur

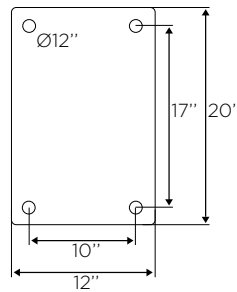
Réf : 131.4153



- Brosse pendulaire Twister vendue en trois pièces séparées : brosse, tige et potence. Facile à monter.
- Sans entraînement électrique.
- Offre aux animaux la possibilité de se gratter et se frotter.
- Un objet idéal pour occuper les animaux et réduire le stress.
- Le système d'accroche pendulaire permet d'adapter la brosse à la taille des animaux sans avoir à régler la hauteur.
- Forme des brosses ergonomique.
- Les fils de la brosse sont en matière synthétique robuste pour une longue durée de vie.
- Peu importe la hauteur du bâtiment, l'installation se fait sur la charpente avec la barre à manilles soudées. Pour des hauteurs importantes, il suffit de commander le nombre de barres à manilles soudées nécessaires. Une solide potence en acier galvanisé peut être commandée pour montage sur mur ou sur poteau.
- Hauteur de la brosse : 29" (75 cm)
- Utilisation à l'intérieur ou à l'extérieur des bâtiments.

Recommandé pour : bovins, veaux, chèvres et chevaux.

Dimensions de la plaque murale



Référence	Description	Prix \$
131.4153	Brosse Twister	845,98
131.4151	Tige à manilles soudées	38,52
131.4152	Potence en acier galvanisé	426,90

Brosse Vink sans moteur

Réf : 300.0458



- Brosse fixe Vink pour étable.
- Fabrication solide et ressort robuste.
- Fils de la brosse faits en nylon durable pour une grande longévité.
- Le ressort permet à la brosse horizontale d'être utilisée dans tous les sens.
- S'adapte à toutes les tailles d'animaux.
- Poids : 110 kg (242 lb).

Référence	Description	Prix \$
300.0458	Modèle fixe Vink	234,00
302.0003	Brosse de remplacement 50 cm	52,59
302.0006	Ressort de remplacement	60,10

Brosse Vink avec réservoir

Réf : 300.0544



- Brosse fixe Vink avec réservoir de plastique pour le soin et le traitement préventif de la peau.
- Un petit tube, branché au réservoir et installé le long de la brosse du haut, amène le liquide dans les trous au-travers les fils de la brosse. Quand l'animal s'y frotte, le liquide se dépose sur sa peau.
- Fils de la brosse faits en nylon durable pour une grande longévité.
- Le ressort permet à la brosse horizontale d'être utilisée dans tous les sens.
- S'adapte à toutes les tailles d'animaux.
- Capacité de 20 litres (4,4 gal). Poids : 155 kg (342 lb).

Référence	Description	Prix \$
300.0544	Modèle fixe Vink avec réservoir	514,16
302.0004	Brosse de remplacement 50 cm	59,03
302.0006	Ressort de remplacement	60,10

Réf : 300.1012

Réf : 300.0459

Vêlouse HK avec appui PVC
Vêlouse Vink en acier inoxydable

- Grande robustesse de l'appui en PVC et des étriers latéraux.
- Mécanisme solide, facile d'utilisation et débrayable rapidement.
- La conception du système d'accrochage assure une traction précise et flexible.
- Tube en acier épais, longueur de 71" (180 cm).

Référence	Description	Prix \$
300.1012	Modèle Vêlouse tête plastique	362,02

- Vêlouse Vink en acier inoxydable de construction robuste.
- Traction vers le bas, le haut et l'arrière.
- La chariot de traction peut être débrayé instantanément en cas de complication.
- La vêlouse prend automatiquement la bonne position, que la vache soit couchée ou debout.
- Une personne seule peut faire la délivrance sans aide.
- Pas de dérapage durant l'utilisation.
- Modèle 300.0459 : version pour vaches laitières petit gabarit avec traction simultanée.
- Tube en acier épais, longueur de 71" (180 cm).

Référence	Description	Prix \$
300.0459	Modèle Vêlouse petite vache	621,51

- **Lacet de vêlage** pour aider quand la tête du veau est repliée.
- On passe le câble derrière la tête puis on fixe le crochet à la vêlouse ou à une poignée.
- Idéal comme complément aux vêlouses HK et Vink.

Référence	Description	Prix \$
034-043	Modèle Lacet de vêlage	87,57

- **Chaînes et poignée** en inox pour assistance lors de la naissance de l'animal.

Référence	Description	Prix \$
223-042	Chaîne 30" (76 cm)	11,56
223-044	Chaîne 60" (153 cm)	17,88
376-047	Chaîne 60" x 3/8" (153 cm)	11,56
223-040	Poignée	13,66

- **Pinces mouchettes** pour manipuler ou immobiliser les bovins

Référence	Description	Prix \$
223-050	Pince mouchette avec chaîne	21,56
012-826	Pince mouchette avec ressort	34,56
012-820	Pince mouchette avec verrou	58,76
300.0232	Pince mouchette fibre de verre/corde	8,58



034-043



223-040



223-042



223-050

012-820

012-826



300.0232

Aimants pour abdomen



- **Modèles 134-343 et 207-123.**
- Aimant à introduire dans l'abdomen.
- Aide à prévenir les perforations dû aux substances métalliques que l'animal pourrait ingérer.
- Dimensions : 3" x 1/2" (76 mm x 13 mm).
- **Modèle 300.0545.**
- Aimant en cage modèle standard.
- Attrape tous les corps étrangers dans l'estomac des bovins.
- Cage en plastique robuste.
- Dimensions : 4" x 1,25" (10 cm x 3,5 cm).
- **Modèle 300.0546.**
- Aimant en cage modèle puissant à pouvoir magnétique très fort.
- Avec cage ouverte, conçue pour attraper tous les corps étrangers dans l'estomac des bovins.
- Cage en plastique robuste.
- Dimensions : 4" x 1,25" (10 cm x 3,5 cm)
- Guide pousoir pour aimant en cage en plastique très robuste.
- Pour les ruminants. L'oesophage ainsi que la panse doivent être développés à 90% avant d'introduire l'aimant.
- Dimensions : 25" x 1,5" (64 cm x 4 cm).

Référence	Description	Prix \$
134-343	Aimant carré	5,24
207-123	Aimant rond	5,24
300.0545	Aimant standard en cage	3,43
300.0546	Aimant puissant en cage	5,57
300.0547	Guide pousoir pour aimant	35,41

Réf : 300.0120

Réf : 300.0122

Réf : 300.0139

Pot à lait de 10 litres

Pot à lait de 20 litres

Pot à lait de 2 litres

Pots à lait en plastique avec couvercle et de qualité alimentaire.

- Sans cadmium ni plomb. Résistant aux acides.
- Anse très solide en acier inoxydable.
- Le modèle 300.0139, de par sa forme ovale, est parfait pour le réfrigérateur. Avec couvercle et joint.

Référence	Description	Prix \$
300.0120	Pot à lait 10 litres (2,2 gal)	75,13
300.0122	Pot à lait 20 litres (4,4 gal)	112,70
300.0139	Pot à lait 2 litres (0,4 gal)	17,44



Réf : 300.0124

Pot trayeur de 20 litres

Pot trayeur avec couvercle en plastique.

- En plastique robuste de qualité alimentaire.
- Anse solide en acier inoxydable.
- Capacité de 20 litres (4,4 gal).

Référence	Description	Prix \$
300.0124	Pot trayeur 20 litres	135,25



Réf : 300.0127

Pot séparateur de traite de 12 litres

Pot séparateur de traite.

- Permet d'isoler un trayon de mamelle infecté lors de la traite.
- En matière synthétique résistante et de qualité alimentaire.
- Anse en acier inoxydable et grande ouverture pour un nettoyage facile.
- Pression maximum de 0,4 à 0,6 bar.
- Capacité de 12 litres (2,7 gal).

Référence	Description	Prix \$
300.0127	Pot séparateur de traite	83,72



Réf : 300.0207

Pot de pré-traité de 1 litre

Pot de pré-traité avec marques de graduation et tamis.

- Matière synthétique de qualité alimentaire.
- Pour un contrôle des premiers jets de lait de chaque trayon avant la traite.

Référence	Description	Prix \$
300.0207	Pot de pré-traité 1L	4,28



Dresseur en acier galvanisé

Réf : 098-132

- Dresseur en acier galvanisé. L'ensemble comprend la tige et le dresseur.
- Vendu en paquet de 5 unités.

Référence	Description	Prix \$
098-132	Dresseur	63,11/pqt 5



Bride queue en acier galvanisé

Réf : 376-135

- Bride queue en acier galvanisé et léger.
- Permet d'immobiliser la queue facilement et sécuritairement.

Référence	Description	Prix \$
376-135	Bride queue	8,68



Bouchon pour machine à traire

Réf : 300.0342



- Bouchon en PVC de qualité alimentaire pour machine à traire.
- S'installe rapidement durant la traite.
- Compatible avec toutes les marques de manchons.

Référence	Description	Prix \$
300.0342	Bouchon machine à traire	2,42

Gobelet de trempage standard
Gobelet de trempage anti-retour

Réf : 300.0352

Réf : 300.0351



- Gobelet de trempage en plastique de qualité alimentaire.
- Idéal pour désinfecter les trayons après la traite.
- Avec crochet qui s'attache à votre ceinture.
- Capacité de 250 ml. Gobelet avec marques de graduation.
- Le modèle 300.0351 a un clapet anti-retour empêchant le produit de revenir dans le gobelet.
- Donc pas de contamination de la solution non utilisée.

Référence	Description	Prix \$
300.0352	Gobelet de trempage standard	11,80
300.0351	Gobelet de trempage anti-retour	11,80

Testeur de mammite blanc
Testeur de mammite noir

Réf : 300.0446

Réf : 300.0447



- Plateau testeur de mammite en matière synthétique de qualité alimentaire.
- Un jet de lait d'environ 2 ml de chaque trayon dans les compartiments permet de détecter la présence de mammite.

Référence	Description	Prix \$
300.0446	Testeur de mammite blanc	3,76
300.0447	Testeur de mammite noir	3,76

Anti-têteurs en plastique ou caoutchouc



300.0478 300.0479 300.0480

Anti-têteurs en plastique.

- Léger et bouts arrondis pour nuire le moins possible à l'animal.
- Vis d'ajustement avec écrou papillon.



300.0141 300.0142 300.0143

Anti-têteurs en caoutchouc avec ou sans collier de maintien.

- Empêche les succions croisées. Fixation facile sur l'arête du museau.

Référence	Description	Prix \$
300.0140	Anti-têteur	5,46
300.0478	Anti-têteur pour veaux et jeunes animaux	4,56
300.0479	Anti-têteur pour génisse et jeunes taureaux	5,35
300.0480	Anti-têteur pour bovins	5,35
300.0141	Anti-têteur caoutchouc	12,87
300.0142	Anti-têteur format moyen caoutchouc	24,68
300.0143	Anti-têteur format grand caoutchouc	45,08



300.0140



Couteaux pour onglons et sabots

Tous nos couteaux à sabot ont une lame en acier inoxydable avec un manche ergonomique en bois



Lame régulière



Lame régulière

Référence	Description	Prix \$
300.0271	Modèle Double tranchant	34,34

Référence	Description	Prix \$
300.0272	Modèle Tranchant à gauche	33,55



Lame régulière



Lame étroite

Référence	Description	Prix \$
300.0273	Modèle Tranchant à droite	33,55

Référence	Description	Prix \$
300.0274	Modèle Droit-S (tranchant à droite)	13,15



Lame large



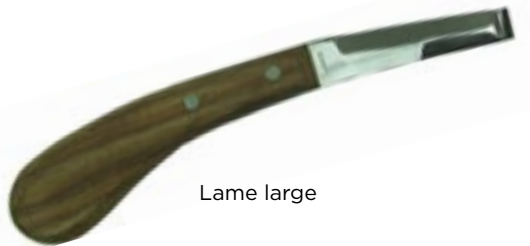
Lame large

Référence	Description	Prix \$
300.0275	Modèle Droit-L (tranchant à droite)	13,15

Référence	Description	Prix \$
300.0276	Modèle Gauche-L (tranchant à gauche)	13,15



Lame étroite



Lame large

Référence	Description	Prix \$
300.0277	Modèle Gauche-S (tranchant à gauche)	13,15

Référence	Description	Prix \$
300.0278	Modèle Double-L (double tranchant)	13,15



Lame étroite

Référence	Description	Prix \$
300.0279	Modèle Double-S (double tranchant)	13,15

Réf : 300.0197

Disque de parage 115 mm grains fins

- Version acier tressé.
- Grande longévité.
- Utilisable avec une meuleuse standard.
- Diamètre de 115 mm (4,5")



Référence	Description	Prix \$
300.0197	Disque de parage grain fin	69,75

Réf : 300.0198

Réf : 300.0199

Disque de parage 115 mm granulosité éparse
Disque de parage 125 mm granulosité éparse

- Corps acier tressé double face. Grande longévité.
- Granulosité par grain de 2-3 mm.
- Utilisable avec une meuleuse standard.
- Grande absorption des vibrations.
- Diamètre de 115 mm (4,5") ou 125 mm (5").



300.0198



300.0199

Référence	Description	Prix \$
300.0198	Disque de parage 115 mm	66,55
300.0199	Disque de parage 125 mm	71,91

Réf : 300.0203

Disque de parage 155 mm granulosité éparse

- Corps acier tressé double face. Grande longévité.
- Granulosité par grain de 2-3 mm.
- Utilisable avec une meuleuse standard.
- Grande absorption des vibrations.
- Diamètre de 155 mm (6").



Référence	Description	Prix \$
300.0203	Disque de parage 155 mm	123,98

Réf : 300.0204

Disque de parage 115 mm version emboutie granulosité éparse

- Version emboutie. Grande longévité.
- Granulosité par grain de 2-3 mm.
- Utilisable avec une meuleuse standard.
- Diamètre de 115 mm (4,5").



Référence	Description	Prix \$
300.0204	Disque de parage version emboutie	38,63

Réf : 300.0194

Réf : 300.0195

Disque de parage Semiflex 115 mm 16 grains
Disque de parage Semiflex 127 mm 24 grains

- Le disque Semiflex est idéal pour le nettoyage des onglons.
- Meulage fin qui facilite le collage des semelles de bois orthopédiques.
- Grande longévité grâce à la surface ondulée.
- Diamètre de 115 mm (4,5"), 16 grains.
- Diamètre de 127 mm (5"), 24 grains.



300.0194

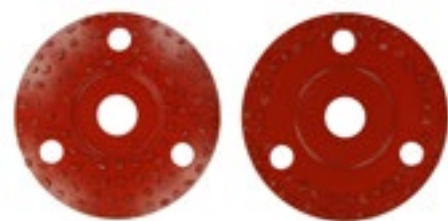


300.0195

Référence	Description	Prix \$
300.0194	Disque de parage Semiflex 16 grains	6,43
300.0195	Disque de parage Semiflex 24 grains	6,43

Disque de parage double face 115 mm
Disque de parage double face 125 mm

Réf : 300.0201
Réf : 300.0202



300.0201



300.0202

- Corps en acier tressé. Grande longévité.
- Recto : grains en acier dur sur la totalité du disque.
- Verso : grains en acier dur mais seulement sur 15 mm ou 20 mm du rebord du disque.
- Granulosité par grain de 2-3 mm.
- Utilisable avec une meuleuse standard.
- Absorption des vibrations
- Diamètre de 115 mm (4,5") et 125 mm (5").

Référence	Description	Prix \$
300.0201	Modèle Machiné double 115 mm	87,48
300.0202	Modèle Machiné double 125 mm	98,75

Pédiluve KB200 de 200 litres
Pédiluve KB280 de 280 litres

Réf : 160.0160
Réf : 160.0161



Recommandé par les vétérinaires

- Pédiluve en polyéthylène vierge de haute qualité et résistant aux rayons UV.
- Le motif nid d'abeille permet d'écarter les sabots lors de leur passage pour une meilleure désinfection et la sécurité des animaux.
- Deux dimensions :
 - 200 litres (44 gal) 79" long x 35" large x 6" haut (200 x 90 x 15 cm).
 - 280 litres (62 gal) 110" long x 35" large x 6" haut (280 x 90 x 15 cm)

Référence	Description	Prix \$
160.0160	Modèle Pédiluve 200 litres	345,72
160.0161	Modèle Pédiluve 280 litres	577,93

Pédiluve Agri-Plastics en polyéthylène

Réf : AGRI-1005



- Pédiluve en polyéthylène recyclé d'Agri-Plastics.
- Aide à la prévention des verrues poilues, du piétin, de l'usure du talon et prévient les bactéries.
- Capacité de 151 litres (40 gal).
- Dimensions : 78" long x 32" large x 6" haut (198 x 81 x 15 cm).

Référence	Description	Prix \$
AGRI-1005	Modèle Pédiluve	225,46

Réf : 300.0301
Réf : 300.0306

Ens. de soins pour onglons 25 semelles de bois
Ens. de soins pour onglons 10 semelles de bois

- Ensemble de soins Gewa-Fit pour traiter et immobiliser des onglons malades ou détériorés.
- Produit de grande qualité certifié par DLG. Très bon rapport qualité/prix.
- La guérison de blessures ou maladies infectieuses sur les onglons ou sur la peau intervient rapidement.
- La résine est sans risque dermatologique, non toxique et facile à appliquer. Température d'application entre 15° à 20°C et elle durcit en 5 à 7 minutes.
- L'animal soigné s'habitue sans problème au port de la semelle. Les signes d'amélioration sont visibles rapidement, même sur des animaux intensément touchés.
- Soulage le travail des vétérinaires en permettant une guérison rapide. Le temps consacré au traitement des maladies se trouve considérablement raccourci.



Référence	Description	Prix \$
300.0301	Ens. Gewa-Fit 25-35 traitements	276,94
300.0306	Ens. Gewa-Fit 10-14 traitements	149,20

- Pour 25 à 30 traitements, contient :
 - 1 kg de poudre
 - 500 ml de durcisseur
 - 25 semelles de bois
 - 25 spatules
 - 1 gobelet et une cuillère doseurs
- Pour 10 à 14 traitements, contient :
 - 500 g de poudre
 - 500 ml de durcisseur
 - 10 blocs de bois
 - 10 spatules
 - 1 gobelet et une cuillère doseurs

Semelles de bois pour onglons et sabots

- Semelles de bois fabriquées en bois de hêtre avec rainures de 3 mm de profond.

Référence	Description	Prix \$
300.0254	Semelle de bois standard	2,13
300.0256	Semelle de bois inclinée	2,46
300.0257	Semelle de bois grande	2,56
300.0259	Semelle de bois grande et inclinée	3,38



Produits de traitements pour onglons et sabots

Poudres

Référence	Description	Prix \$
300.0309	Poudre 1/2 lb (250 g)	28,97
300.0307	Poudre 1 lb (454 g)	65,74
300.0302	Poudre 2 lb (908 g)	109,76



300.0302 300.0307 300.0309

Durcisseurs

Référence	Description	Prix \$
300.0310	Durcisseur 250 ml	28,97
300.0308	Durcisseur 500 ml	65,74
300.0303	Durcisseur 1 L	109,76



300.0303 300.0308 300.0310

Accessoires

Référence	Description	Prix \$
300.0304	Spatules	3,21/pqdt de 10
300.0305	Gobelet doseur	2,13
300.0387	Cuillère doseuse	1,06



300.0304

300.0305

300.0387

Bandages 2" de large auto-adhésifs

- Bandage auto-adhésif de 2" de large (5 cm), léger et confortable.
- Procure une protection et une adhérence supérieures.
- S'installe et s'enlève facilement.
- Résistant à l'eau.
- Plusieurs couleurs disponibles.

Référence	Description	Prix \$
183-683	Modèle Blanc	2,83
183-671	Modèle Rouge	2,83
183-673	Modèle Bleu	2,83
183-675	Modèle Vert	2,83
183-685	Modèle Violet	2,83
183-679	Modèle Noir	2,83
183-695	Boîte variée de 36	93,61

Bandages 4" de large auto-adhésifs

- Bandage auto-adhésif de 4" de large (10 cm), léger et confortable.
- Procure une protection et une adhérence supérieures.
- S'installe et s'enlève facilement.
- Résistant à l'eau.
- Plusieurs couleurs disponibles.

Référence	Description	Prix \$
183-783	Modèle Blanc	4,19
183-771	Modèle Rouge	4,19
183-773	Modèle Bleu	4,19
183-775	Modèle Vert	4,19
183-785	Modèle Violet	4,19
183-779	Modèle Noir	4,19
183-795	Boîte variée de 18	64,16

**Râpe pour onglons de qualité
Cure-pied pour onglons****Réf : 300.0205****Réf : 100-6300**

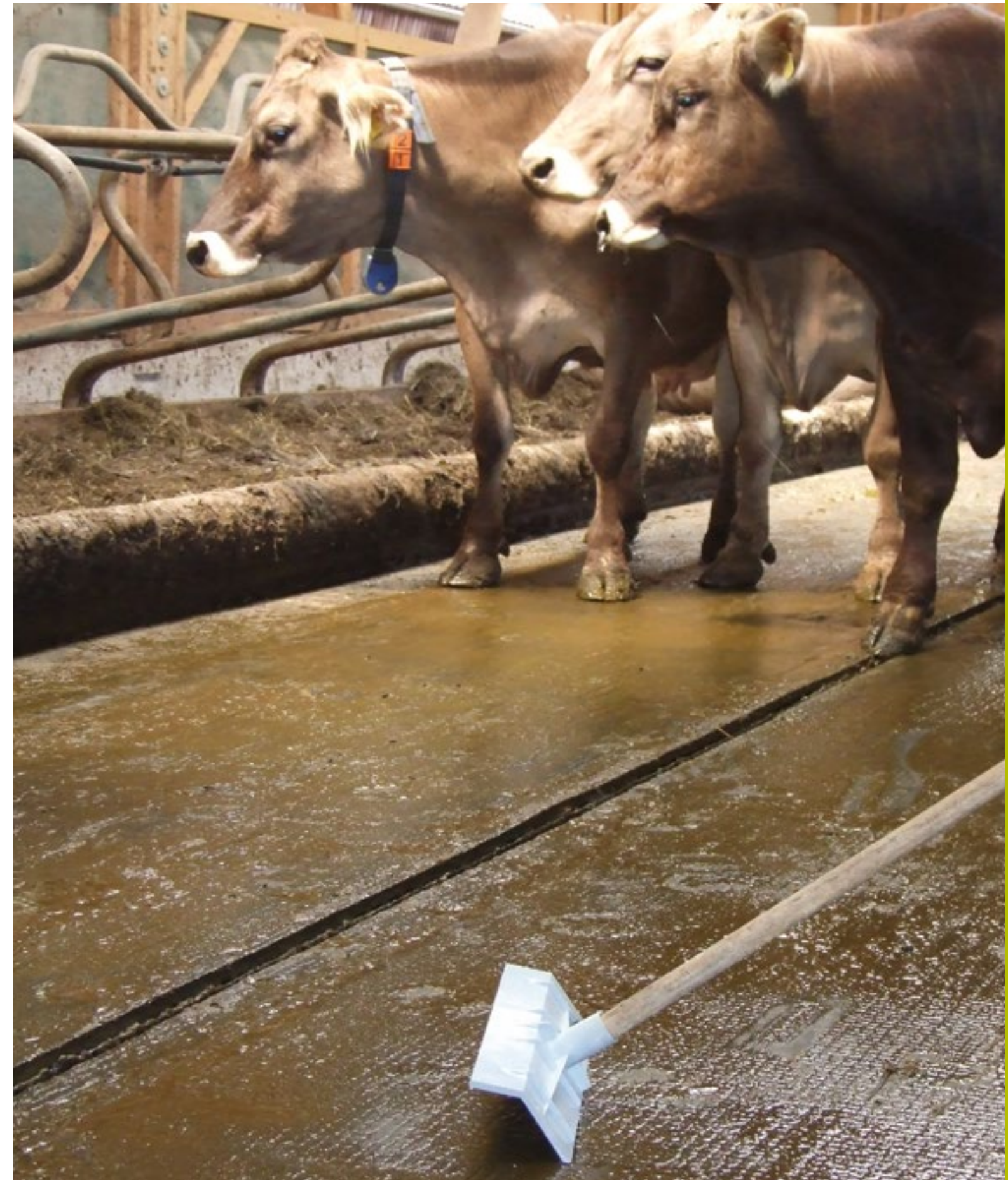
- Râpe pour onglons de haute qualité. Dimension : 14" de long (35,5 cm).
- Cure-pied en métal et poignée en plastique pour nettoyer les onglons.

Référence	Description	Prix \$
300.0205	Râpe pour onglons	20,67
100-6300	Cure-pied pour onglons	2,09

Bande adhésive Certoplast**Réf : 300.0270**

- Bande adhésive Certoplast à forte adhérence.
- Colle imprégnée sur une surface de caoutchouc aérée.
- Idéal pour le pensement des onglons ou sabots.
- Dimensions : 82' long x 2" large (25 m x 5 cm).

Référence	Description	Prix \$
300.0270	Modèle Bande adhésive	19,31



Grattoir à lisier très robuste**Réf : 300.0238**

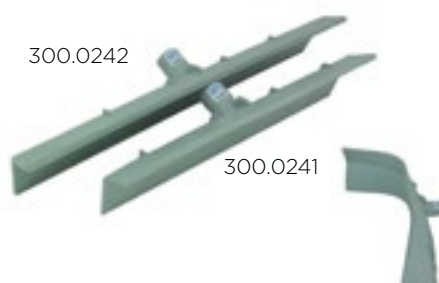
- Grattoir en plastique très robuste pour lisier.
- Résistant à l'ammoniac.
- Stable et de faible poids. Sans filetage.
- **Manche en bois vendu séparément (905.002). (p.137)**
- Dimensions : 14" de large (36 cm).

Référence	Description	Prix \$
300.0238	Grattoir à lisier	12,11

Raclette à lisier rigide 16"
Raclette à lisier rigide 22"**Réf : 300.0239****Réf : 300.0240**

- Raclette pour lisier en matière synthétique très robuste.
- Résistante à l'ammoniac.
- Stable et de faible poids.
- **Manche en bois vendu séparément (300.0453). (p.137)**

Référence	Description	Prix \$
300.0239	Modèle Raclette 16"	13,42
300.0240	Modèle Raclette 22"	16,09

Raclette à lisier flexible 16"
Raclette à lisier flexible 22"**Réf : 300.0241****Réf : 300.0242**

- Raclette flexible en matière synthétique.
- Idéal pour les liquides.
- Arête anti-éclaboussures d'une hauteur de 5" (12 cm).
- Idéal pour grande surface pour un travail professionnel.
- **Manche en bois vendu séparément (300.0453). (p.137)**

Référence	Description	Prix \$
300.0241	Modèle Raclette 16"	16,09
300.0242	Modèle Raclette 22"	17,16

Grattoir à lisier très robuste**Réf : 300.1020**

- Raclor à lisier en matière synthétique très robuste.
- Résistant à l'ammoniac.
- Très stable et très maniable. Léger.
- **Manche en bois vendu séparément (905.002). (p.137)**
- Dimensions : 18" (45 cm).

Référence	Description	Prix \$
300.1020	Grattoir à lisier	7,51

Raclor d'alimentation de qualité**Réf : 300.0439**

- Fourche d'alimentation en matière synthétique de qualité.
- Idéal pour pousser les aliments.
- Faible poids pour une utilisation sans effort.
- **Manche en bois vendu séparément (300.0449, 300.0451). (p.137)**

Référence	Description	Prix \$
300.0439	Raclor d'alimentation	11,80

Réf : 300.0548**Réf : 300.0549****Fourche à fumier Pro qualité supérieure**
Fourche à fumier Pro avec panier

- Fourche à fumier PRO en matière synthétique de qualité supérieure.
- Dents flexibles.
- Pratiquement incassable.
- Modèle plat et modèle avec bords relevés pour servir de panier pour un nettoyage efficace.
- **Manche en bois vendu séparément (300.0449, 300.0451). (p.137)**

Référence	Description	Prix \$
300.0548	Fourche à fumier Pro	24,68
300.0549	Fourche à fumier Pro avec panier	28,97

**Réf : 300.0435****Réf : 300.0437****Fourche à fumier de qualité**
Fourche à fumier avec panier

- Fourche à fumier en matière synthétique de qualité.
- Dents flexibles.
- Pratiquement incassable.
- Modèle plat et modèle avec bords relevés pour servir de panier pour un nettoyage efficace.
- **Manche en bois vendu séparément (300.0449, 300.0451). (p.137)**

Référence	Description	Prix \$
300.0435	Fourche à fumier de qualité	17,16
300.0437	Fourche à fumier de qualité avec panier	21,46

**Réf : 300.0436****Réf : 300.0438****Fourche à fumier économique**
Fourche à fumier économique avec panier

- Fourche à fumier en matière synthétique, version économique.
- Modèle plat et modèle avec bords relevés pour servir de panier pour un nettoyage efficace.
- **Manche en bois vendu séparément (300.0449, 300.0451). (p.137)**

Référence	Description	Prix \$
300.0436	Fourche à fumier économique	10,19
300.0438	Fourche à fumier économique avec panier	16,09



Pelle tout usage taille 5
Pelle tout usage taille 7
Pelle tout usage taille 9

Réf : 300.0382

Réf : 300.0383

Réf : 300.0384

**Pelle en aluminium tout usage.**

- Rebord renforcé en acier.
- Épaisseur d'environ 2 mm.
- **Manche en bois vendu séparément (300.0452).**

Référence	Description	Prix \$
300.0382	Pelle taille 5 (10,5" de large)	27,33
300.0383	Pelle taille 7 (12" de large)	28,37
300.0384	Pelle taille 9 (15" de large)	29,41

Pelle tout usage en plastique taille 9
Pelle tout usage en plastique noir

Réf : 300.0386

Réf : 300.0385



300.0385



300.0386

Pelle en plastique tout usage.

- Fabrication particulièrement solide.
- Faible poids et bordure amovible.
- **Manche en bois vendu séparément (300.0452).**
- Dimensions : 15" de large (38 cm) (3020.0386) / 13,5" (34 cm)(300.0385).
- Pelle noire : idéal pour pelleter les grains et utilisable comme pelle à neige.

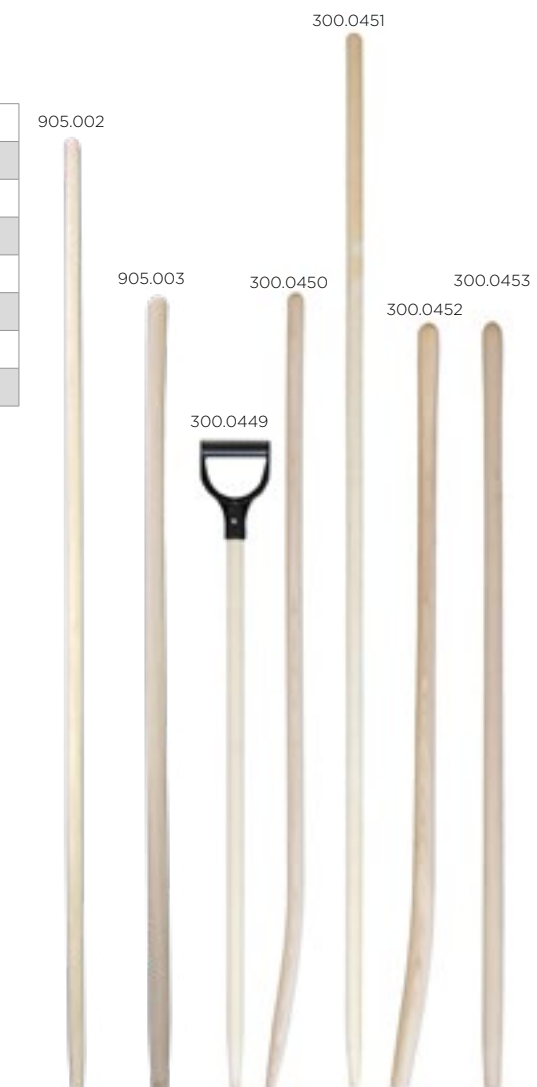
Accessoire : bordure de métal (300.0401).

Référence	Description	Prix \$
300.0386	Pelle tout usage en plastique	17,44
300.0385	Pelle tout usage en plastique noir	17,44
300.0401	Bordure de rechange en métal	4,28

**Manches en bois pour racloirs, raclettes, paniers et pelles**

- Manches en bois de qualité.
- Fabriqués au Canada ou en Allemagne.

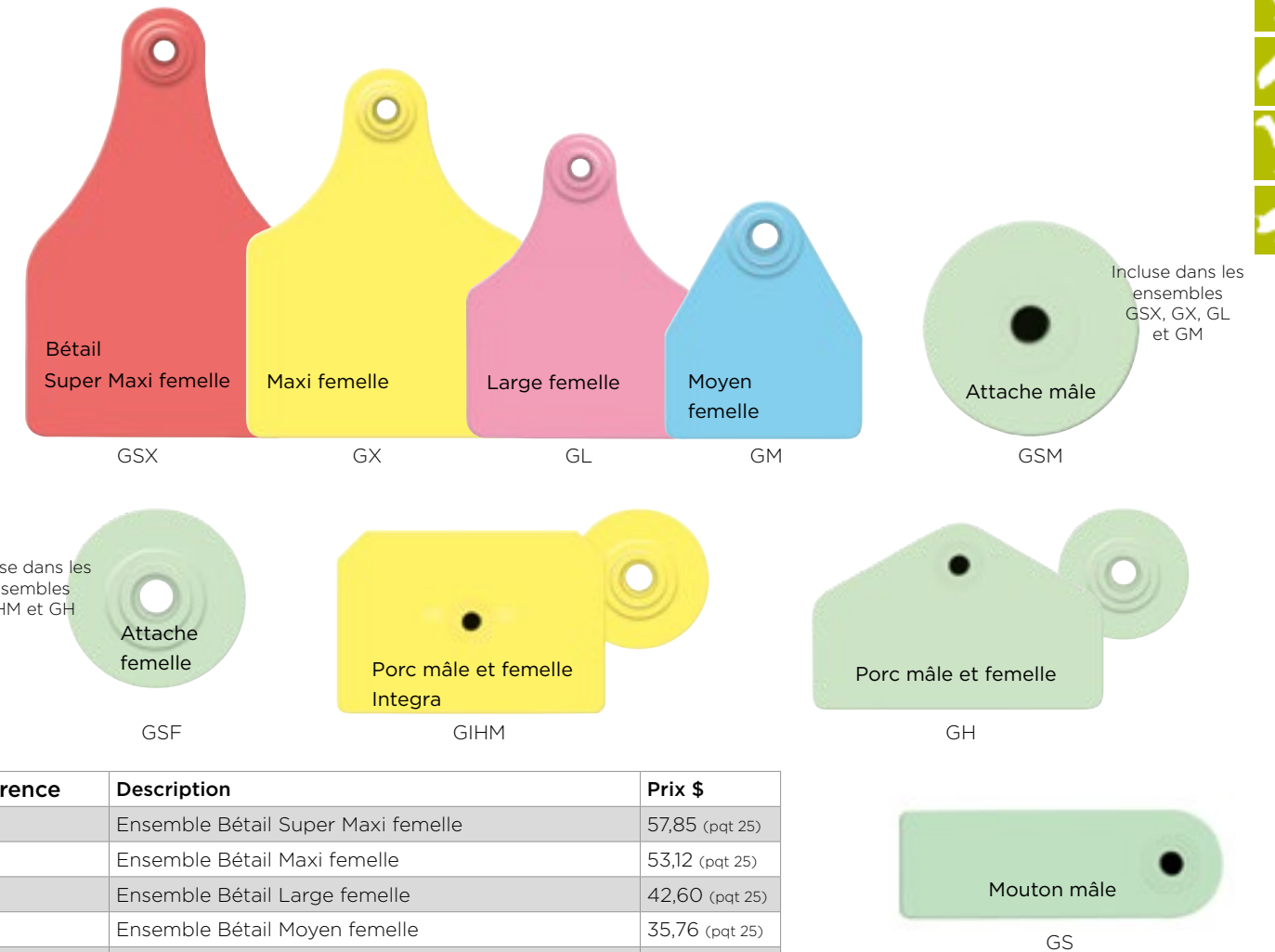
Référence	Description	Prix \$
905.002	Manche bois de tremble (1,76 m/69" long - ø 28 mm/1")	10,40
905.003	Manche en bois (1,30 m/51" long - ø 25 mm/1")	11,44
300.0449	Manche bois de tremble (1,25 m/49" long - ø 28 mm/1")	9,65
300.0450	Manche bois de frêne (1,35 m/53" long - ø 28 mm/1")	12,87
300.0451	Manche bois de tremble (1,80 m/71" long - ø 28 mm/1")	10,20
300.0452	Manche bois de frêne (1,30 m/51" long - ø 28 mm/1")	12,08
300.0453	Manche bois de hêtre (1,30 m/51" long - ø 36 mm/1.5")	10,19





Étiquettes pour oreilles

- Étiquettes pour oreilles de qualité.
 - Chaque modèle est offert en plusieurs couleurs.
 - Marquage disponible sur demande (frais supplémentaires).
- Recommandé pour : bovins, veaux, ovin, caprin et porcin.**



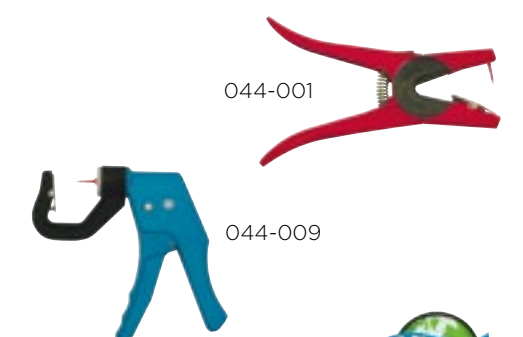
Référence	Description	Prix \$
GSX	Ensemble Bétail Super Maxi femelle	57,85 (pqt 25)
GX	Ensemble Bétail Maxi femelle	53,12 (pqt 25)
GL	Ensemble Bétail Large femelle	42,60 (pqt 25)
GM	Ensemble Bétail Moyen femelle	35,76 (pqt 25)
GSM	Attache Bétail Petit mâle	18,41 (pqt 25)
GSF	Attache Porc Petit femelle	14,99 (pqt 25)
GIHM	Ensemble Porc Integra mâle	41,55 (pqt 25)
GH	Ensemble Porc Global mâle	41,55 (pqt 25)
GS	Ensemble Mouton Global mâle	46,29 (pqt 25)

Réf : 044-001
Réf : 044-009

Poinçon Total Tagger pour étiquettes
Poinçon Retract-o-matic pour étiquettes

- **Modèle 044-001 :** Poinçon Total Tagger pour étiquettes d'oreilles Allflex. L'ergonomie des poignées évite la fatigue. Les larges mâchoires facilitent le travail.
- **Modèle 044-009 :** Poinçon Retract-o-matic pour étiquettes d'oreilles Allflex. Excellent pour étiqueter veaux, chèvres, moutons et porcs. Retire l'étiquette de l'oreille avant même que l'animal ne s'en rende compte. Applicateur automatique.

Référence	Description	Prix \$
044-001	Poinçon Total Tagger	48,12
044-009	Poinçon Retract-o-matic	145,16



Crayon permanent pour étiquettes

Réf : 044-000



- Crayon permanent Allflex avec deux embouts marqueurs.

Référence	Description	Prix \$
044-000	Crayon Allflex	12,61

Étiquettes pour collier en plastique



187-901 187-903 187-904

Référence	Description	Prix \$
187-901	Étiquette noire	3,14
187-903	Étiquette bleue	3,14
187-904	Étiquette rouge	3,14

Passant chiffré pour collier



Référence	Description	Référence	Description
300.0490	Numéro 0	300.0495	Numéro 5
300.0491	Numéro 1	300.0496	Numéro 6 et 9
300.0492	Numéro 2	300.0497	Numéro 7
300.0493	Numéro 3	300.0498	Numéro 8
300.0494	Numéro 4	Prix \$	1,34/ch.

Colliers de marquage en nylon robuste



300.0465 300.0466

- **Modèles 300.0465 et 0466** : collier de marquage en nylon robuste.
- Fermeture à boucle ou à maillon oval.
- Dimensions : 1,5" large x 47" long (4 x 120 cm).
- **Modèle 300.0464** : collier de marquage en nylon robuste. Fermeture à clip.
- Dimensions : 1,5" large x 47" long (4 x 120 cm).



300.0464

Référence	Description	Prix \$
300.0465	Collier de marquage à boucle	6,43
300.0466	Collier de marquage à maillon	6,43
300.0464	Collier de marquage	8,86

Collier ajustable en nylon et cuir



- Collier ajustable en nylon robuste et cuir. Fermeture à boucle.
- Dimensions : 39" et 51" de long x 1 1/2" de large.

Référence	Description	Prix \$
300.0612	Collier ajustable 39" (100 cm) pour veaux	9,93
300.0613	Collier ajustable 51" (130 cm) pour vaches	10,72

Crayon marqueurs pour bétail



- Crayons marqueurs Raidex pour bétail de qualité.
- À base de cires spéciales et d'huile de paraffine.
- Aucun effet sur la santé de l'animal.

Référence	Description	Référence	Description
082-325	Rouge	082-329	Jaune
082-326	Noir	082-330	Orange
082-327	Bleu	082-331	Mauve
082-328	Vert	Prix \$	2,63/ch.

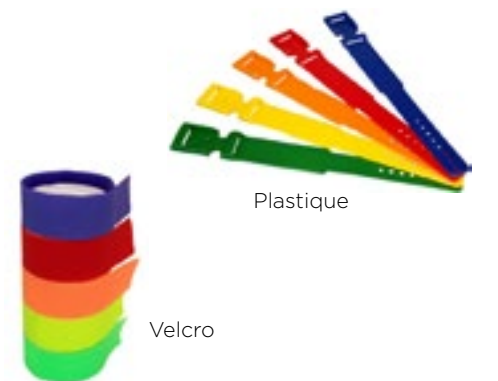
Bombe aérosol pour bétail



- Bombe aérosol Raidex pour marquage du bétail.
- Couleurs vives et sèche rapidement.

Référence	Description	Prix \$
082-333	Couleur rouge 400 ml	6,84
082-335	Couleur bleue 400 ml	6,84
082-337	Couleur verte 400 ml	6,84

Bracelets de marquage pour bétail



- **Bracelets de marquage en plastique** pour bétail. 14" de long (36 cm).
- **Bracelets de marquage en velcro** pour bétail. 10 unités par paquet.

Plastique		Velcro	
Référence	Description	Référence	Description
300.0506-B	Bleu	300.0500-B	Bleu
300.0507-R	Rouge	300.0501-R	Rouge
300.0508-O	Orange	300.0502-O	Orange
300.0509-Y	Jaune	300.0503-Y	Jaune
300.0510-G	Vert	300.0504-G	Vert
Prix \$	2,74/ch.	Prix \$	12,87/pqt.

Balances

- Balances faciles à transporter. Pour différents poids.

Référence	Description	Prix \$
376-862	Balance 10 kg (22 lb)	8,68
376-865	Balance 25 kg (55 lb)	12,09
376-863	Balance 50 kg (110 lb)	22,08
376-864	Balance 100 kg (220 lb)	26,04

- Balance suspendue avec boîtier en acier et contrôle ajustable.

Référence	Description	Prix \$
376-946	Balance 25 kg (55 lb)	55,74
376-947	Balance 50 kg (110 lb)	55,74
376-948	Balance 100 kg (220 lb)	55,74
376-949	Balance 250 kg (550 lb)	138,85



376-864 376-863 376-865 376-862



376-946



Licous et attaches pour bétail

Modèle Licou ajustable

- Grandeur de muserolle : 10" (26 cm).

Référence	Description	Prix \$
900-031	Rouge/blanc	10,51
900-032	Bleu/blanc	10,51
900-034	Noir/blanc	10,51



900-031 à 900-034

Modèle Attache en V en nylon tressé avec clip

Référence	Description	Prix \$
901-020	Noir	11,56
901-024	Noir/blanc	11,56



901-020
901-024

Modèle Licou ajustable en nylon tressé

- Pour veau (7' de long) et vache (9' de long).
- Prix : 9,46 \$

Référence	Description	Référence	Description
901-001	Noir - vache	901-010	Noir - veau
901-002	Bleu - vache	901-011	Bleu - veau
901-003	Vert - vache	901-012	Vert - veau
901-004	Rouge - vache	901-013	Rouge - veau



901-001 à 900-013

Longes de qualité pour veaux

Longe en jute de qualité avec clip

- Longueur de 79" (200 cm).

Référence	Description	Prix \$
300.0562	Longe en jute avec clip	15,30/pqt 10



300.0562

300.0564

Longe en jute de qualité sans clip.

- Longueur de 79" (200 cm).

Référence	Description	Prix \$
300.0564	Longe en jute sans clip	15,01/pqt 10



300.0558

Longe en jute et polypropylène de qualité avec clip

- Longueur de 79" (200 cm).

Référence	Description	Prix \$
300.0558	Longe en jute et polypropylène	13,94/pqt 10



300.0560

Longe en polypropylène de qualité avec clip

- Longueur de 79" (200 cm).

Référence	Description	Prix \$
300.0560	Longe en polypropylène	14,49/pqt 10



300.0566

Longe en sisal de qualité avec clip

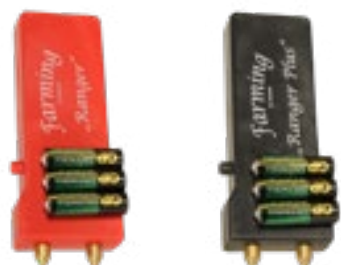
- Longueur de 79" (200 cm).

Référence	Description	Prix \$
300.0566	Longe en sisal	16,64/pqt 10

Aiguillon Ranger
Aiguillon Ranger Plus

Réf : 300.0473

Réf : 300.0474



300.0473 300.0474

- Aiguillon Ranger de très forte puissance avec signal sonore.
- Boîtier très robuste résistant aux chocs.
- Agit par simple pression sur le bouton.
- Le modèle Plus est conforme aux nouvelles réglementations et s'arrête au bout de deux secondes.
- Livré avec piles.

Référence	Description	Prix \$
300.0473	Aiguillon Ranger	43,47
300.0474	Aiguillon Ranger Plus	40,77

Aiguillon HotShock Super
Aiguillon HotShock Super Plus

Réf : 300.0475

Réf : 300.0476



300.0475 300.0476

- Aiguillon Hotshock Super et Super Plus de très forte puissance.
- Boîtier très robuste résistant aux chocs.
- Le modèle Super Plus est conforme aux nouvelles réglementations et s'arrête au bout de deux secondes.
- Fonctionne avec deux piles de 1.5 V. (piles non comprises).

Accessoires : barre d'extension pour aiguillon.

Référence	Description	Prix \$
300.0475	Hotshock Super	100,90
300.0476	Hotshock Super Plus	107,33
300.0477	Barre d'extension	34,34



300.0477

Entrave en nylon robuste
Entrave réglable en nylon robuste

Réf : 300.0467

Réf : 300.0468



300.0468

300.0467

- Entraves en nylon robuste et renfort de cuir.
- Fermoir à boucle.
- Le modèle 300.0468 est réglable au milieu avec des fermoirs à boucles.

Référence	Description	Prix \$
300.0467	Entrave en nylon	18,51
300.0468	Entrave réglable en nylon	22,53

Entrave pour flanc en métal galvanisé

Réf : 300.0483



- Entrave en acier galvanisé pour le flanc avec bouchons d'embout.
- Sans douleurs et sans blessures, il empêche les ruades.
- Réglable pour animaux de tailles différentes.

Référence	Description	Prix \$
300.0483	Modèle Anti-ruade	17,71

Réf : 300.0177

Réf : 300.0185

Attache-queue modèle Allgauer
Attache-queue ficelle élastique

- **Modèle 300.0177** : attache-queue complet avec lien en perlon.
- **Modèle 300.0185** : attache-queue complet avec ficelle élastique.
- Comprend les pièces de caoutchouc supérieures et inférieures et les tiges métalliques.

Référence	Description	Prix \$
300.0177	Attache-queue modèle Allgauer	4,83
300.0185	Attache-queue ficelle élastique	4,83



300.0185

300.0177

Pièces de rechange pour attache-queue

- Pièces de remplacement pour les attache-queues

Référence	Description	Prix \$
300.0178	Caoutchouc inférieur gris	1,06
300.0183	Caoutchouc supérieur noir	1,06
300.0179	Attache inférieure	1,45
300.0182	Attache supérieure	1,45



300.0179

300.0182

300.0178

300.0183

Réf : 300.0188

Réf : 300.0189

Rouleau de corde élastique
Rouleau de corde en perlon

- Rouleau de corde élastique extra robuste. Longueur de 100 mètres (328').
- La corde s'étire plus que les autres produits sur le marché.

Référence	Description	Prix \$
300.0188	Rouleau de corde élastique	164,22
300.0189	Rouleau de corde en perlon	45,46



300.0188

300.0189

Lève-Bétail ajustable

- Lève-bétail ajustable pour la vache qui ne peut se relever après un vêlage.
- Un bon investissement qui devrait être indispensable pour tous les éleveurs de bovins laitiers.
- Les pinces gommées sont ajustables à la taille de chaque vache avec une manivelle.
- S'utilise de préférence avec une sangle sous les pattes avant.

Référence	Description	Prix \$
376-109	Lève-bétail large	227,21
376-110	Lève-bétail Xlarge	311,37





Vous trouverez dans les pages suivantes un aperçu de la gamme SUEVIA pour ovins et caprins. Nous vous présentons dans cette rubrique nos abreuvoirs fabriqués **en fonte émaillée de haute qualité** ou en matière synthétique. Pour vos bâtiments ouverts nous proposons un choix d'abreuvoirs antigels chauffants ou sans électricité. Notre gamme s'étend également aux abreuvoirs pour le pâturage.

Nos abreuvoirs sont recouverts d'un émail de très haute qualité qui permet de conserver durant des années une protection hygiénique optimale. Notre matière synthétique est recommandée dans le monde animal et régulièrement contrôlée.

Les abreuvoirs modèle 370 et Modèle 375 sont particulièrement conseillés dans les installations pour les ovins et caprins. Pour la croissance de vos jeunes animaux dans les meilleures conditions de santé il est important qu'ils aient facilement accès à l'eau. C'est pourquoi nous avons conçu derrière la soupape du Modèle 370 et du Modèle 375 le petit creux avec une réserve d'eau derrière la soupape, qui attire le jeune animal pour l'apprendre à boire. Les jeunes animaux n'ayant pas encore l'habitude d'utiliser la soupape tubulaire, l'eau se trouvant à l'intérieur de la réserve d'apprentissage. Ils touchent alors la soupape qui libère l'eau en douceur et apprennent ainsi à boire.

Nous proposons aussi des **abreuvoirs à niveau constant** tels que le **Modèle 125**, le **Modèle 130P**, le **Modèle 340** ou le **Modèle 350**. L'eau arrive dans ces abreuvoirs de façon automatique par un système de flotteur sans que l'animal n'ait à actionner de mécanisme. Ces abreuvoirs sont proposés en version synthétique **Modèles 130 P ou 130P-N (basse-pression)**, ou avec bol en fonte émaillée à **niveau constant Modèles 340 ou 350**, respectivement le **Modèle 125** en aluminium époxy.

Pour vos **bâtiments ouverts** nous vous proposons des solutions de protection contre le gel afin que vos animaux aient la garantie d'être alimentés en eau même en cas de fortes gelées. Vous aurez le choix entre des **systèmes chauffants** Modèle 43A, Modèle 46, Modèle 130P-H, abreuvoirs ISO Antigél Modèle 6620 (avec une résistance), ainsi que les abreuvoirs **Thermo Source Modèle 850 et 860** restant antigel sans électricité.

Animal	Performance laitière par jour en litres	Besoin en eau en litres par jour par animal	Hauteur de montage en pouces
Moutons	-	1,5 à 4	12 à 16
Chèvre	-	1,5 à 4	12 à 16

Les hauteurs d'installation sont données à titre indicatif. Un montage adapté à la morphologie des animaux et aux conditions d'installation doit être prévu sur place. La consommation en eau est très variable, elle est en fonction de la température ambiante et des besoins liés à la production de lait.



Modèle 370 à soupape en laiton 1/2"

Réf : 100.0370

Modèle 370 à soupape en acier inoxydable 1/2"

Réf : 100.0379



Abreuvoir avec réserve d'apprentissage

- Abreuvoir Suevia avec un bol en fonte émaillée et facile à nettoyer.
- Contrairement aux abreuvoirs classiques à niveau constant, l'eau ne stagne pas, donc elle est toujours propre et fraîche.
- Soupape tubulaire qui libère l'eau par appui dans n'importe quel sens et en douceur, même à pression élevée (6 bar).
- Petit creux qui fait office de réserve d'eau derrière la soupape et qui attire le jeune animal à boire.
- Raccordement mâle 1/2" par le haut, en laiton ou en acier inoxydable.
- Débit d'eau jusqu'à 12 l/min (2,7 gal). Réglage du débit d'eau par une vis située devant la soupape, donc pas besoin de démontage.
- La forme spéciale de faible encombrement permet le montage de l'abreuvoir sur poteaux, murs et coins à 90°

Recommandé pour : veaux, ovins, caprins et chiens

Accessoires :

- Un étrier de fixation pour installation sur poteaux de 1" à 1 1/2" (131.0152).
- Kit de réglage en hauteur en inox. Hauteur de réglage de 50 cm par palier de 10 cm. Pas besoin d'outils (101.0433).



131.0152 101.0433

Référence	Description	Prix \$
100.0370	Modèle 370 soupape laiton 1/2"	79,12
100.0379	Modèle 370 soupape inox 1/2"	85,63
131.0152	Étrier de fixation, 1 à 1 1/2", galvanisé	4,34/ch.
101.0433	Kit de réglage en hauteur, inox	123,13

Modèle 375 à soupape en laiton 3/4"

Réf : 100.3753

Modèle 375 à soupape en acier inoxydable 3/4"

Réf : 100.3759



Abreuvoir avec réserve d'apprentissage

- Abreuvoir Suevia pour montage sur un circuit en boucle avec un réchauffeur d'eau Suevia.
- Bol en fonte émaillée et facile à nettoyer.
- Contrairement aux abreuvoirs classiques à niveau constant, l'eau ne stagne pas, donc elle est toujours propre et fraîche.
- Soupape tubulaire en laiton ou en acier inoxydable, qui libère l'eau par appui dans n'importe quel sens et en douceur, même à pression élevée (6 bar).
- Petit creux qui fait office de réserve d'eau derrière la soupape et qui attire le jeune animal à boire.
- Raccordement femelle 3/4" par le haut ou par le bas. pour montage sur un circuit en boucle avec un réchauffeur d'eau (voir page 24-25).
- Débit d'eau jusqu'à 12 l/min (2,7 gal).
- Réglage du débit d'eau par une vis située devant la soupape, donc pas besoin de démontage.
- La forme spéciale de faible encombrement permet le montage de l'abreuvoir sur poteaux, murs et coins à 90°

Recommandé pour : veaux, ovins, caprins et chiens

Accessoires :

- Deux étriers de fixation pour installation sur poteaux de 1,5" à 2" (131.0169).
- Kit de réglage en hauteur en inox. Hauteur de réglage de 50 cm par palier de 10 cm. Pas besoin d'outils (101.0433).
- Tuyau de raccordement en inox 3/4", 7,5" (19cm), mâle-mâle (102.1127).
- Kit de montage pour circuit en boucle 3/4" (103.1983).



131.0169 101.0433 103.1983 102.1127

Référence	Description	Prix \$
100.3753	Modèle 375 soupape laiton 3/4"	87,45
100.3759	Modèle 370 soupape inox 3/4"	102,03
131.0169	Étrier de fixation 1 1/2" à 2", galvanisé	4,47/ch.
101.0433	Kit de réglage en hauteur, inox	123,13
102.1127	Tuyau de raccordement 3/4", inox, mâle-mâle	11,42
103.1983	Kit de montage pour circuit en boucle 3/4"	51,01

Réf : 100.1250

Modèle 125 en aluminium et époxy

Abreuvoir à niveau constant

- Bol en aluminium et époxy avec flotteur.
- Niveau d'eau constant et réglage facile.
- Débit d'eau jusqu'à 12 l/min (2,7 gal).
- Capot du flotteur en polyéthylène et amovible sans outils.
- Aucuns angles vifs donc risque de blessures limité.
- Avec bouchon de vidage d'eau pour un nettoyage rapide.
- Raccordement mâle 1/2" sur le côté gauche ou droit.

Recommandé pour : ovins, caprins, veaux et animaux domestiques

Accessoires :

- Coude orientable 1/2", femelle/femelle (102.0352).

Référence	Description	Prix \$
100.1250	Modèle 125	77,48
102.0352	Coude orientable 1/2" x 1/2", f/f	13,25



102.0352



Réf : 100.0130

Réf : 100.0131

Modèle 130P en polyéthylène jusqu'à 5 bar
Modèle 130P-N en polyéthylène jusqu'à 1 bar

Abreuvoir à niveau constant

- Bol spacieux en polyéthylène.
- Flotteur à gros débit. Niveau d'eau constant avec réglage facile.
- Modèle 130P et 130P-N : bouchon de vidage d'eau au fond du bol pour un nettoyage rapide et efficace.
- Capot de flotteur amovible en acier inoxydable.
- Aucun angle vif, donc risque de blessures limité.
- Raccordement mâle 1/2" à gauche ou à droite.
- Modèle 130P-N équipé d'un flotteur basse pression pour une pression maximum de 1 bar.
- *Le modèle 130P-N est aussi recommandé pour installer sur une citerne à eau au pâturage.*

Recommandé pour : ovins, veaux, chevaux, chiens et cervidés

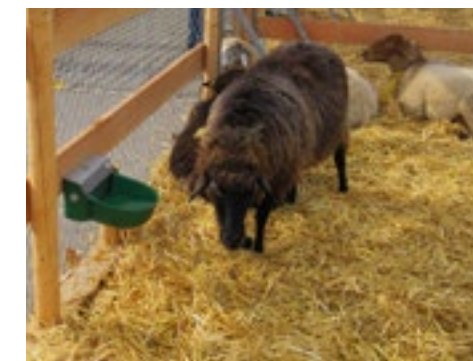
Accessoires :

- Coude orientable 1/2", femelle/femelle, pour utiliser en cas d'arrivée d'eau par le haut ou le bas (102.0352).
- Kit de réglage en hauteur en inox. Hauteur de réglage de 50 cm par palier de 10 cm. Pas besoin d'outils (101.0433).

Référence	Description	Prix \$
100.0130	Modèle 130P	80,70
100.0131	Modèle 130P-N	93,70
102.0352	Coude orientable 1/2" x 1/2", femelle/femelle	13,25
101.0433	Kit de réglage en hauteur, inox	123,13



102.0352 101.0433



Modèle 340 en fonte jusqu'à 5 bar

Réf : 100.0340



- Bol spacieux en fonte émaillée.
- Niveau d'eau constant et réglage facile.
- Débit d'eau jusqu'à 12 l/min (2,7 gal). Flotteur gros débit.
- Capot du flotteur en acier inoxydable et amovible sans outils.
- Aucuns angles vifs donc risque de blessures limité.
- Raccordement mâle 1/2" sur le côté gauche ou droit.

Recommandé pour : ovins, caprins, veaux, chevaux, cervidés, bovins avec anti-téteurs et taureaux avec anneau nasal.

Accessoires :

- Coude orientable 1/2", femelle/femelle (102.0352).
- Kit de réglage en hauteur en inox. Hauteur de réglage de 50 cm par palier de 10 cm. Pas besoin d'outils (101.0433).



Référence	Description	Prix \$
100.0340	Modèle 340 en fonte émaillée noire	136,92
102.0352	Coude orientable 1/2" x 1/2", femelle/femelle	13,25
101.0433	Kit de réglage en hauteur, inox, sans outils	123,13

Modèle 350 à niveau constant

Réf : 100.0350



- Bol en fonte émaillé blanc à l'intérieur.
- Flotteur à gros débit.
- Niveau d'eau constant et réglage facile.
- Capot du flotteur amovible sans outils.
- Aucuns angles vifs donc risque de blessures limité.
- Raccordement mâle 1/2" sur le côté gauche ou droit.

Recommandé pour : ovins, caprins et chiens

Accessoires :

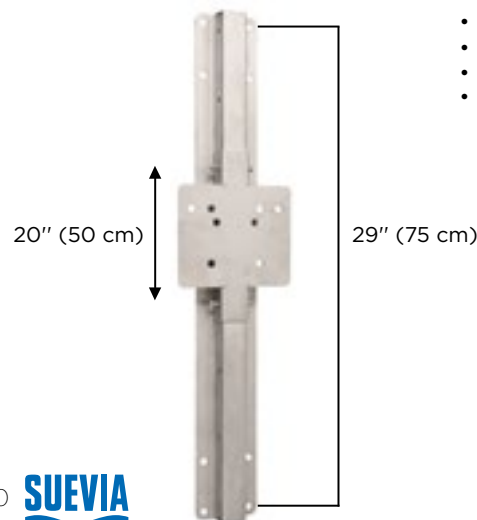
- Coude orientable 1/2", femelle/femelle (102.0352).
- Kit de réglage en hauteur en inox. Hauteur de réglage de 50 cm par palier de 10 cm. Pas besoin d'outils (101.0433).



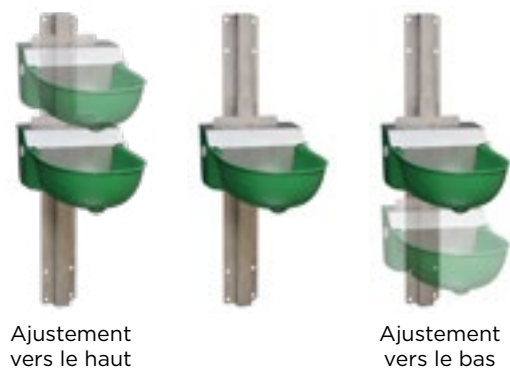
Référence	Description	Prix \$
100.0350	Modèle 350 à niveau constant	135,99
102.0352	Coude orientable 1/2" x 1/2", femelle/femelle	13,25
101.0433	Kit de réglage en hauteur, inox, sans outils	123,13

Kit de réglage en hauteur

Réf : 101.0433



- Kit de réglage en hauteur en acier inoxydable. Permet le réglage des abreuvoirs sans outils.
- Réglage de 20" (50 cm) par palier de 4" (10 cm).
- Pour abreuvoirs modèles : 130P, 130P-N, 340, 350, 370 et 375.
- Raccordement à l'abreuvoir par un tuyau flexible.



Ajustement vers le haut

Ajustement vers le bas

Abreuvoirs pour pâturages

Citerne à eau, réf. : 160.0305

Modèle WT30, réf. : 160.0030
Modèle WT30-N, réf. : 160.0031

Modèle WT80, réf. : 160.0102
Modèle WT80-N, réf. : 160.0106

Modèle WT200, réf. : 160.0103



Détails P.57



Détails P.54



Détails P.55



Détails P.56

Abreuvoirs chauffants

Modèle 46, soupape laiton 1/2", réf. : 100.0046
Modèle 46, soupape laiton 3/4", réf. : 100.1463
Modèle 46, soupape inox 3/4", réf. : 100.1469

- Surtout conseillé pour les brebis.
- Antigel jusqu'à -15°C. L'eau restant dans le bol est hors gel.
- Antigel jusqu'à -35°C grâce à une plaquette chauffante 24 V-5W qui peut être installée à tout moment.
- Un abreuvoir pour 20 à 30 brebis.

Modèle 43A, élément chauffant 80 W, réf. : 100.0043
Modèle 43A Sibiria, élément chauffant 180 W, réf. : 100.1043

- Pour moutons, chèvres, cervidés et petits animaux avec museaux sensibles.
- Antigel jusqu'à -20°C.
- Un abreuvoir pour 30 à 40 moutons ou chèvres.
- S'installe sur un tube isolant.



Détails P.21



Détails P.22



Modèle 130P-H, réf. : 100.0033

- Plaquette chauffante intégrée.
- Antigel jusqu'à -10°C grâce à la plaquette 24 V-20W.

Détails P.17



Tube isolant, réf. : 101.0344

- Pour l'installation de l'abreuvoir 43A.

Détails P.23

Abreuvoirs Thermo-Source et ISO Antigel

Modèle 850, 1 poste d'abreuvement, réf. : 130.0850
Modèle 860, 2 postes d'abreuvement, réf. : 130.0860

- Antigel jusqu'à -10°C sans électricité.



Pour 35 à 50 ovins/caprins



Pour 75 à 100 ovins/caprins

Détails P.27

Modèle 6620, 180 W, jusqu'à -20°C, réf. : 130.6620
Modèle 6620 Sibiria, 380 W, jusqu'à -30°C, réf. : 130.6621

- Antigel jusqu'à -20°C avec élément chauffant 180 W.
- Antigel jusqu'à -30°C avec élément chauffant 360 W.



Détails P.45

Abreuvoir OVI-CUP de 1,2 mètres
Abreuvoir OVI-CUP de 2,1 mètres

Réf : 130.6153

Réf : 130.6155

- Abreuvoir tout en acier inoxydable pour fixation au mur.
- Suffisant pour 50 à 80 ovins et caprins.
- Abreuvoir à niveau constant.
- Débit d'eau jusqu'à 5 l/min selon la pression donnée.
- Raccordement mâle 1/2" à gauche ou à droite.
- Grande bonde de vidage d'eau pour un nettoyage rapide.

Accessoires :

- Élément chauffant 24 V-180 W avec fixation à fixer sous la cuve (131.6057).
- Kit de réglage en hauteur en inox. Hauteur de réglage de 50 cm par palier de 10 cm. Pas besoin d'outils (101.0433).



Référence	Capacité	Dimensions (long. x profond x haut.)	Prix \$
130.6153	7 litres (1,5 gal)	47" x 6" x 7" (120 x 15 x 18,5 cm)	441,53
130.6155	13 litres (2,9 gal)	83" x 6" x 7" (211 x 15 x 18,5 cm)	547,68
131.6057		Élément chauffant 24 V-180 W avec fixation	107,17
101.0433		Kit de réglage en hauteur, inox, sans outils	123,13

Abreuvoir pour oies de 1,2 mètres
Abreuvoir pour oies de 2,35 mètres

Réf : 130.6163

Réf : 130.6165

- Abreuvoir tout en acier inoxydable pour oies.
- Avec flotteur, à niveau constant, et débit d'eau jusqu'à 40 l/min (8,8 gal).
- Accès au flotteur par capot relevable sans outils.
- Raccordement mâle 3/4".
- Fixation murale ou au sol.
- Grande bonde de vidage d'eau pour un nettoyage rapide (Ø 4"-10 cm).

- Dimensions intérieures : 8" de large x 4" de profond (20 x 10 cm).
- Dimensions extérieures : 47" de long (1,2 m) ou 92 1/2" (2,35 m).
- Capacité de 23 litres (5 gal) ou 44 litres (10 gal).

Accessoires :

- Élément chauffant 24 V-180 W modèle 524 (131.0524).



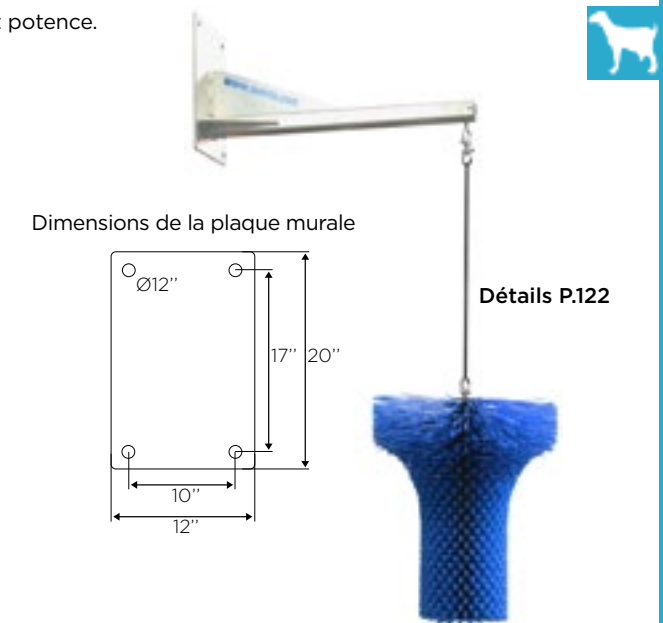
Référence	Description	Prix \$
130.6163	Abreuvoir pour oies 1,2 mètres	531,07
130.6165	Abreuvoir pour oies 2,35 mètres	685,25
131.0524	Élément chauffant 24 V-180 W	66,75



Réf : 130.5013

Brosse Twister sans moteur

- Brosse pendulaire Twister vendue en trois pièces séparées : brosse, tige et potence.



Réf : 160.0150

Pédiluve KB150 pour ovins

- Pédiluve en polyéthylène résistant aux rayons UV.
- De par sa forme compacte et légère, il est facile à transporter et idéal pour les bergers itinérants.
- Fond profilé pour un passage sûr de l'animal.
- Capacité de 90 litres (20 gal).
- Dimensions : 61" long x 22" large x 5" haut (154 x 57 x 14 cm).

Référence	Description	Prix \$
160.0150	Modèle Pédiluve KB150	227,89



Réf : 300.0375

Modèle 375 mangeoire rectangulaire

- Mangeoire tout usage. Capacité de 6 litres (1,3 gal).
- Empilable pour le transport.
- Dimensions : 13" long x 8" large x 6" haut (34 x 21 x 14,5 cm).

Recommandé pour : ovins et caprins.

Référence	Description	Prix \$
300.0375	Mangeoire tout usage modèle 375	12,87



Conseil d'expert :

Pour les ovins ayant l'habitude de sauter, il est recommandé de monter deux pédiluves à la suite pour que l'efficacité soit optimisée.

Tétine à colostrum Milk Bar

Réf : **MBLCT**



- Tétine à colostrum Milk Bar pour chevreaux et agneaux.
- Fabriqué en caoutchouc naturel.
- Idéal pour les 3 à 4 premiers repas.

Référence	Description	Prix \$
MBLCT	Tétine colostrum	4,68

Tétine régulière Milk Bar pour nourrisseur

Réf : **MBLT**



- Tétine régulière Milk Bar pour chevreaux et agneaux.
- Conçue pour reproduire l'action naturelle de téter et ainsi offrir une bonne digestion à l'animal.
- La tétine suit l'animal dès le quatrième jour et jusqu'au sevrage.
- Pas de valve à l'intérieur pour éviter la prolifération de bactéries.
- Longue durée d'utilisation.

Référence	Description	Prix \$
MBLT	Tétine régulière	4,53

Bouteille à colostrum Milk Bar 3 litres

Réf : **MBLB**



- Bouteille à colostrum pour les trois à quatre premiers repas.
- Fonctionne avec les tétines Milk Bar pour chevreaux et agneaux.
- Capacité de 3 litres (0,6 gal).

Référence	Description	Prix \$
MBLB	Bouteille colostrum	29,18

Nourrisseur Milk Bar à 1 tétine

Réf : **MBL1**



- Nourrisseur individuel pour enclos.
- Crochets qui s'adaptent à des poteaux de 1" (25 mm).
- Capacité de 3 litres (0,6 gal).

Référence	Description	Prix \$
MBL1	Nourrisseur 1 tétine	38,88

Nourrisseur Milk Bar à 3 tétines

Réf : **MBL3**



- Nourrisseur à trois tétines avec poignée robuste.
- Crochets qui s'adaptent à des poteaux de 1" à 1,5" (22-40 mm).
- Capacité de 3 litres (0,6 gal) avec démarcations aux 5 litres.

Référence	Description	Prix \$
MBL7	Nourrisseur 7 tétines	96,57

Réf : **MBL7**

Nourrisseur Milk Bar à 7 tétines



- Nourrisseur à sept tétines avec crochets Ezi Lock.
- Facile à nettoyer.
- Capacité de 15 litres (3,3 gal) avec démarcations aux 5 litres.
- Poids : 5 kg (11 lb).

Référence	Description	Prix \$
MBL10	Nourrisseur 10 tétines	166,22

Réf : **MBL10**

Nourrisseur Milk Bar à 10 tétines



- Nourrisseur à dix tétines avec crochets Ezi Lock.
- Facile à nettoyer.
- Capacité de 60 litres (13,2 gal) avec démarcations aux 5 litres.
- Dimensions : 33" large x 18" profond x 17" haut (84 x 46 x 43 cm).
- Poids : 5 kg (11 lb).

Référence	Description	Prix \$
MBL10	Nourrisseur 10 tétines	166,22

Réf : **MBG3**

Séparateur de tétine Milk Bar pour louve automatique

- Séparateur de tétines qui fonctionne avec les nourrisseurs automatiques pour chevreaux et agneaux.
- Hauteur ajustable pour assurer un bon tétage.
- Empêche l'animal de mordiller et briser la tétine.
- Réduit considérablement le temps et les frais de remplacement des tétines.
- Préviend les pertes de lait.
- La litière reste sèche. Robuste et facile à nettoyer.
- Dimensions : 29" x 29" (74 x 74 cm).

Référence	Description	Prix \$
MBG3	Séparateur de tétines	346,93



Biberon pour agneaux 1 litre
Biberon pour agneaux 2 litres

Réf : 300.0156

Réf : 300.0159



300.0156

300.0159

- En plastique de qualité alimentaire.
- Avec marques de graduation.
- Vient avec la tétine.

Accessoires :

- Valve anti-retour en plastique (300.0176).
- Valve anti-retour en aluminium (300.0079).

Référence	Description	Prix \$
300.0156	Biberon 1 litre (0,2 gal)	6,43
300.0159	Biberon 2 litres (0,4 gal)	7,51

Tétines et valves de remplacement



300.0093

300.0103

300.0092

300.0090

300.0176

300.0079

- Tétines et clapets de remplacement pour biberons.

Référence	Description	Prix \$
300.0093	Tétine caoutchouc jaune	1,06
300.0103	Tétine en latex 80 mm	0,85
300.0092	Tétine caoutchouc rouge	0,92
300.0090	Tétine rouge	1,06
300.0176	Valve anti-retour plastique	1,06
300.0079	Valve anti-retour aluminium	0,85

Pessaire pour ovins

Réf : 300.0379



- Pessaire en plastique résistant pour éviter un prolapsus

Référence	Description	Prix \$
300.0379	Pessaire	2,13

Collier en nylon pour ovins

Réf : 300.0470



- Collier de nylon. Longueur de 26" (65 cm)

Référence	Description	Prix \$
300.4070	Modèle Collier de nylon	7,67

Réf : 300.0031

Seau d'alimentation à 5 tétines

- Seau d'alimentation à cinq tétines *pour agneaux*.
- Fabriqué en matière synthétique de qualité alimentaire.
- Livré avec clapets et tétines rouges.
- Sans cadmium et résistant aux acides.
- Les faces avant et arrière sont aplaties.
- Capacité de 8 litres (1,8 gal) avec marques de graduation.
- Facile à nettoyer.
- Dimensions : 12" long x 9" large x 11" haut (30 x 23 x 27 cm).

Accessoires :

- Couvercle (300.0049).
- Support plastique pour seau aplati (300.0054).
- Support en acier galvanisé pour seau aplati (300.0057).
- Clé de montage pour clapet (300.0067).
- Clapet complet avec joint d'étanchéité (300.0059).
- Joint de caoutchouc (300.0069).

Référence	Description	Prix \$
300.0031	Modèle Seau 5 tétines	24,16
300.0049	Couvercle	2,13
300.0054	Support plastique	1,17
300.0057	Support métal galvanisé	2,35
300.0067	Clé de montage	8,58
300.0059	Clapet complet	2,56
300.0069	Joint de caoutchouc	0,42



Réf : 300.0033

Bar à agneaux carré petites tétines

- Bar à six tétines pour agneaux.
- Livré complet avec clapets et petites tétines.
- Fabriqué en matière synthétique de qualité alimentaire.
- Sans cadmium et résistant aux acides.
- Capacité de 10 litres (2,6 gal) avec marques de graduation.
- Facile à nettoyer. Anse en métal.
- Peut s'installer sur une clôture ou un mur de séparation.
- Dimensions : 10" long x 11" large x 10" haut (26 x 28 x 26 cm).

Accessoires :

- Couvercle rectangulaire avec oeillet pour une ouverture facile (300.0053).

Référence	Description	Prix \$
300.0033	Modèle Rectangulaire petites tétines	28,97
300.0053	Couvercle rectangulaire	3,21



Réf : 300.0036

Bar à agneaux carré grandes tétines

- Bar à six tétines pour agneaux.
- Livré complet avec clapets et grandes tétines.
- Fabriqué en matière synthétique de qualité alimentaire.
- Sans cadmium et résistant aux acides.
- Capacité de 10 litres (2,6 gal) avec marques de graduation.
- Facile à nettoyer. Anse en métal.
- Peut s'installer sur une clôture ou un mur de séparation.
- Dimensions : 10" long x 11" large x 10" haut (26 x 28 x 26 cm).

Accessoires :

- Couvercle rectangulaire avec oeillet pour une ouverture facile (300.0053).

Référence	Description	Prix \$
300.0036	Modèle Rectangulaire grandes tétines	18,51
300.0053	Couvercle rectangulaire	3,18





Dans les pages suivantes nous vous présentons le programme complet des abreuvoirs Porcs SUEVIA. Dans ce catalogue vous trouverez les abreuvoirs à bols en fonte émaillée de haute qualité, en acier inoxydable et en matière synthétique. En complément de ce programme, nous vous proposons des tétines, valves tubes, et des mouilleurs à poussoir. Tous ces produits bénéficient d'une expérience acquise depuis plusieurs décennies auprès des éleveurs et des instituts de recherche spécialisés.

Les abreuvoirs en fonte émaillée SUEVIA se caractérisent par :

- **une grande solidité.**
- **une durée de vie exceptionnelle.**
- **une forme anti-salissures.**
- **un revêtement très hygiénique.**

Depuis quelques années, ce programme a été régulièrement complété par des modèles en acier inoxydable. Les formes données aux abreuvoirs sont particulièrement étudiées pour éviter toute intrusion de salissures. En utilisant les tuyaux de raccordement SUEVIA avec les valves tubes, les points d'encrassements cachés sont inexistantes. Le maintien de la propreté des abreuvoirs et leur éventuel nettoyage s'en trouvent donc facilités. La soupape SUEVIA très souple est acceptée rapidement par tous les animaux.

Particulièrement en engraissement, il est judicieux d'installer à proximité des abreuvoirs à bol, des tétines supplémentaires. La hauteur d'installation de ces tétines doit être de 5 à 10 cm au dessus du dos de l'animal, ce qui l'oblige à lever sa tête pour boire.

Le débit d'eau est réglable aussi bien sur les abreuvoirs SUEVIA, que sur les tétines à l'aide d'une vis de réglage ou bien d'un gicleur à multipositions. Cela permet d'adapter le débit aux différentes phases d'élevage. Malgré la possibilité de réglage de débit, l'utilisation de tétines augmente un surcroît de production de lisier, les animaux ayant tendance à jouer et à s'asperger par temps chaud.

La mise à disposition d'une eau de qualité est primordiale pour conserver les animaux en bonne santé et pour assurer le succès de votre élevage. Choisissez l'abreuvoir le mieux adapté à votre système d'élevage. Le choix ne manque pas !

Indications des besoins en eau des animaux, débits d'eau conseillés, et hauteurs d'installations vous sont données dans le tableau ci-dessous.

Stade d'élevage	Poids de l'animal en kg	Besoin en eau en litres par jour par animal	Débit d'eau recommandé en l/min	Hauteur de montage en pouces	Hauteur de montage des tétines en pouces
Porcelets (approx. par porcelets en post-sevrage 1 litre par 10 kg de poids)	5	0,7	0,5	2 à 2,8	6
	10	1,0	0,5	3 à 4,7	12 à 20
	20	2,0	0,5 à 0,8	3 à 4,7	12 à 20
Engraissement (approx. 2,5 à 3 litres d'eau par kg de prise d'aliments)	20 à 30	3 à 4	0,5 à 0,8	6 à 8	16 à 22
	30 à 80	4 à 8	0,8 à 1,2	6 à 8	24 à 29
	80 à 110	8 à 10	0,8 à 1,2	6 à 8	26 à 31
Truies	Vides + gestantes	8 à 12	1,2 à 1,8	10 à 14	35
	Inséminées	10 à 15	1,2 à 1,8	10 à 14	35
	Porcelets tétants	15 + 1,5 par porcelet	2 à 4	-	35
Verrats	-	10 à 15	1,2 à 1,8	12 à 16	35

Les hauteurs de montage indiquées sont indicatives. Une adaptation selon les animaux et les conditions d'utilisation doit être effectuée sur place

Modèle 90 à soupape en laiton
Modèle 90 à soupape en acier inoxydable

Réf : 100.0090

Réf : 100.0909



100.0090 100.0909

- Abreuvoir pour porcelets en démarrage jusqu'à 15 kg (33 lb).
- Bol en fonte entièrement émaillée.
- Soupape à commande légère avec vis goutte à goutte (sur version laiton) pour un apprentissage facile dès les premiers jours.
- Débit d'eau réglable en agrandissant le trou du gicleur.
- Raccordement mâle 1/2" par le haut.

Recommandé pour : porcelets en démarrage.

Référence	Description	Prix \$
100.0090	Modèle 90 valve en laiton	35,92
100.0909	Modèle 90 valve en inox	40,09

Modèle 70 en acier inoxydable

Réf : 100.0709



- Abreuvoir pour porcelets en démarrage jusqu'à 15 kg (33 lb).
- Bol en acier inoxydable de première qualité.
- Soupape souple en inox avec gicleur réglable à cinq positions permettant d'obtenir un débit d'eau optimal.
- Raccordement femelle 1/2" par le haut.

Recommandé pour : porcelets en démarrage.

Référence	Description	Prix \$
100.0709	Modèle 70 en inox	26,02

Modèle 140P à soupape en laiton
Modèle 140P à soupape en acier inoxydable

Réf : 100.0140

Réf : 100.0149



100.0140 100.0149

- Abreuvoir pour porcelets en démarrage jusqu'à 15 kg (33 lb).
- Bol en matière synthétique AQUATHAN haute résistance.
- Soupape à commande légère avec vis goutte à goutte (sur version laiton) pour un apprentissage facile dès les premiers jours.
- Débit d'eau réglable en agrandissant le trou du gicleur.
- Raccordement mâle 1/2" par le haut.

Recommandé pour : porcelets en démarrage.

Référence	Description	Prix \$
100.0140	Modèle 140P valve en laiton	26,02
100.0149	Modèle 140P valve en inox	31,23

Modèle 99 en acier inoxydable

Réf : 100.0099



101.0333

100.0099

- Bol en fonte émaillée avec soupape en laiton à commande légère basse-pression avec vis goutte à goutte, pour un apprentissage facile dès les premiers jours.
- Réservoir de 10 litres (2 gal).
- Idéal pour l'administration de compléments de minéraux ou de médication pour porcelets en cage de maternité.
- Le support mural (fourni) facilite le montage sur un mur de séparation d'une cage de maternité.
- Pour l'utilisation de l'abreuvoir à réservoir dans plusieurs cages nous pouvons fournir les supports muraux (réf. 101.0333) séparément.

Recommandé pour : porcelets en démarrage.

Accessoires : Support mural (101.0333).

Référence	Description	Prix \$
100.0099	Modèle 99 avec réservoir	88,49
101.0333	Support mural	9,36

Réf : 100.0929

Modèle 92R à soupape en acier inoxydable



- Abreuvoir pour porcelets jusqu'à 35 kg (77 lb) et post-sevrage sur place.
- Bol en fonte entièrement émaillée.
- Soupape à commande légère.
- Réglage du débit d'eau par la vis située sur le devant de la soupape. Pas besoin de démontage.
- Forme de l'abreuvoir anti-salissures.
- Raccordement mâle 1/2" par le haut.

Recommandé pour : porcelets et porcelets post-sevrage.

Référence	Description	Prix \$
100.0929	Modèle 92R valve inox	54,13

Réf : 100.0728

Réf : 100.0727

Modèle 72 en acier inoxydable
Modèle 72U en acier inoxydable



100.0728

100.0727

- Abreuvoir pour porcelets, jusqu'à 45 kg (99 lb). Tout en inox de première qualité.
- Bol conique et profond avec soupape latérale qui réduit au minimum le gaspillage d'eau.
- Soupape souple en inox avec gicleur réglable à trois position permettant d'obtenir un débit d'eau optimal.
- Forme d'abreuvoir anti-salissures, moins de gaspillage.
- **Modèle 72** : raccordement femelle 1/2" par le haut.
- **Modèle 72U** : arrivée d'eau horizontale avec raccordement mâle 1/2" pour installation sur circuit en boucle : antigel par raccordement sur circuit en boucle avec un réchauffeur d'eau Suevia (voir pages 24-25).

Recommandé pour : porcelets post-sevrage.

Référence	Description	Prix \$
100.0728	Modèle 72 valve inox	40,60
100.0727	Modèle 72U	66,82

Réf : 100.0179

Modèle 170P à soupape en acier inoxydable



- Abreuvoir pour porcelets, jusqu'à 25 kg (55 lb).
- Bol en matière synthétique Aquathan à haute résistance.
- Soupape à commande légère.
- Réglage du débit d'eau par une vis située devant la soupape. Pas besoin de démontage.
- Forme d'abreuvoir anti-salissures.
- Raccordement mâle 1/2" par le haut.

Recommandé pour : porcelets.

Référence	Description	Prix \$
100.0179	Modèle 170P	41,48

Réf : 100.0939

Modèle 93 à soupape en acier inoxydable



- Abreuvoir post-sevrage pour porcelets de 7 à 45 kg (15 à 99 lb).
- Bol spacieux en fonte entièrement émaillée.
- Soupape latérale en acier inoxydable et à commande légère qui libère l'eau en douceur.
- La position latérale de la soupape limite le jeu et réduit au minimum le gaspillage d'eau.
- Réglage du débit d'eau par la vis située sur le devant de la soupape. Pas besoin de démontage.
- Forme de l'abreuvoir anti-salissures.
- Raccordement mâle 1/2" par le haut.

Recommandé pour : porcelets post-sevrage.

Référence	Description	Prix \$
100.0939	Modèle 93 valve inox	65,59

Modèle 899 auge basculante

Réf : 130.0899



- Auge pour conduite en groupe de porcelets en post-sevrage, jusqu'à 35 kg (77 lb).
- Convient pour 20 à 30 bêtes. Pour un groupe plus important, nous recommandons l'installation d'abreuvoirs ou de tétines Suevia supplémentaires.
- Avec auge pivotante et tube à vide modèle 940 intégré.
- Nettoyage rapide et intégral par simple bascule latérale et grâce à l'eau coulant dans le bol.
- Remplissage automatique et eau facilement accessible, même pour les plus faibles du groupe, ayant toujours une auge pleine d'eau à leur disposition. Il est superflu d'actionner une valve.
- Raccordement de 1/2" (14 mm) au tuyau souple et coupure d'eau automatique intégrée.
- Hauteur du niveau de l'eau réglable. Pression d'utilisation de 0,5 à 5 bar.
- Facile à installer au mur.
- Capacité de 2.7 litres (0,6 gal).

Recommandé pour : porcelets en post-sevrage.

Référence	Description	Prix \$
130.0899	Modèle 899 auge basculante	259,79

Réf : 100.1959

Réf : 100.2959

Modèle 95S à soupape en inox

Modèle 95U à soupape en inox

- Abreuvoir pour porcs à l'engraissement à partir de 20 kg (44 lb).
- Bol de grande contenance en fonte entièrement émaillée offrant un maximum de stabilité.
- Aucune morsure possible.
- Bol profond avec soupape latérale pour réduire au minimum le gaspillage d'eau.
- Réglage du débit d'eau par la vis située devant la soupape
- Forme de l'abreuvoir anti-salissures et adaptée au confort des animaux.
- **Modèle 95S** : réglage du débit d'eau par une vis située sur la soupape, pas besoin de démontage. raccordement mâle 1/2" par le haut.
- **Modèle 95U** : arrivée d'eau horizontale avec raccordement mâle 1/2" pour l'installation sur circuit en boucle. Antigel par raccordement sur un circuit en boucle avec un réchauffeur d'eau SUEVIA (voir pages 24-25). Soupape Inox, souple d'utilisation, avec gicleur réglable 3 positions permettant d'obtenir un débit d'eau optimal.

Recommandé pour : porcs à l'engraissement.

Référence	Description	Prix \$
100.1959	Modèle 95S	91,62
100.2959	Modèle 95U	110,97



100.1959

100.2959

Modèle 240 assiette pour porcelets

Réf : 160.0240



- Assiette de moulée pour porcelets en cage de maternité dans les 6 premières semaines.
- Peut être utilisé dans les premiers jours comme abreuvoir supplémentaire.
- En matière synthétique de haute qualité.
- Renfort en acier inoxydable, réduisant le gaspillage d'eau.
- Avec crochets d'ancrage pour caillebotis : grande stabilité.
- Dimensions : diamètre int. de 8,25" (21 cm) et diamètre ext. de 12,5" (32 cm).
- Capacité de 1,5 litre (0,3 gal).
- **Recommandé pour : porcelets en phase de démarrage en cage de maternité.**

Référence	Description	Prix \$
160.0240	Mangeoire Modèle 240	45,76

Réf : 100.0748

Réf : 100.0747

Modèle 74 à soupape en inox

Modèle 74U à soupape en inox

- Pour porcs à l'engraissement à partir de 20 kg (44 lb).
- Tout en acier inoxydable de première qualité.
- Bol conique et profond avec soupape positionnée latéralement pour réduire au minimum le gaspillage d'eau.
- Forme anti-salissures.
- Soupape acier inoxydable, souple d'utilisation, avec gicleur réglable 3 positions permettant d'obtenir un débit d'eau optimal.
- **Modèle 74** : raccordement femelle 1/2" par le haut.
- **Modèle 74U** : arrivée d'eau horizontale avec raccordement mâle 1/2" pour l'installation sur circuit en boucle. Antigel par raccordement sur un circuit en boucle avec un réchauffeur d'eau SUEVIA (voir pages 24-25).

Recommandé pour : porcs à l'engraissement.

Référence	Description	Prix \$
100.0748	Modèle 74 raccordement femelle 1/2"	51,28
100.0747	Modèle 74U raccordement mâle 1/2"	77,97



100.0748

100.0747

Modèle 290 assiette pour porcelets inox

Réf : 130.0290



- Assiette de moulée pour porcelets de démarrage en cage de maternité dans les 6 premières semaines.
- En acier inoxydable de première qualité.
- Avec crochets d'ancrage pour caillebotis.
- Une flèche située sur le poussoir indique la direction d'ancrage du crochet.
- Dimensions : diamètre extérieur de 12,5" (32 cm).
- Capacité de 2 litres (0,4 gal).
- **Recommandé pour : porcelets en cage de maternité.**

Référence	Description	Prix \$
130.0290	Modèle Mangeoire 290, inox	20,19

Réf : 100.0969

Modèle 96 à soupape en acier inoxydable

- Abreuvoir pour truies et verrats.
- Bol spacieux en fonte, entièrement émaillé, offrant un maximum de stabilité, aucune morsure possible.
- Soupape tubulaire robuste en acier inoxydable.
- Réglage du débit d'eau par vis située sur la soupape, pas besoin de démontage.
- Raccordement mâle 1/2", par le haut.

Recommandé pour : truies et verrats.

Référence	Description	Prix \$
100.0969	Modèle 96 soupape en inox	91,62



Conseil d'expert :

Ayant toujours un bol plein d'eau à leur disposition, cet auge est accessible même pour les plus faibles du groupe.

Modèle 76 à soupape en acier inoxydable
Modèle 76U à soupape en acier inoxydable

Réf : 100.0768

Réf : 100.0767



- Pour truies et verrats (ou porcelets post-sevrage jusqu'à la fin).
- Tout en acier inoxydable de première qualité.
- Bol profond avec soupape positionnée latéralement pour réduire au minimum le gaspillage d'eau.
- Forme anti-salissures.
- Soupape en acier inoxydable, souple d'utilisation, avec gicleur réglable 3 positions permettant d'obtenir un débit d'eau optimal.
- **Modèle 76** : raccordement femelle 1/2" par le haut.
- **Modèle 76U** : arrivée d'eau horizontale avec raccordement mâle 1/2" pour l'installation sur circuit en boucle. Antigel par raccordement sur un circuit en boucle avec un réchauffeur d'eau SUEVIA (voir pages 24-25).

Recommandé pour : truies et verrats.

Référence	Description	Prix \$
100.0768	Modèle 76 Inox raccordement femelle 1/2"	71,83
100.0767	Modèle 76U Inox raccordement mâle 1/2"	91,97

Modèle 20 à soupape en acier inoxydable

Réf : 100.0209



- Abreuvoir avec un bol en fonte entièrement émaillé.
- Soupape tubulaire en acier inoxydable qui libère l'eau en douceur.
- Raccordement mâle 1/2" par le haut.
- Débit d'eau jusqu'à 12 l/min (2,7 gal).
- Valve acier inoxydable : réglage du débit d'eau par la vis située sur la soupape, pas besoin de démontage.

Recommandé pour : truies avec porcelets en cage de maternité, truies, verrats.

Accessoires :

- Un étrier de fixation pour installation sur poteaux de 1 1/2" à 2" (131.0169).
- Protection de soupape en inox (102.0255).

Référence	Description	Prix \$
100.0209	Modèle 20 à soupape en inox 1/2"	87,98
131.0169	Étrier de fixation 1 1/2"-2", galvanisé	4,47/ch.
102.0255	Protection de soupape	13,53



Conseil d'expert :

La soupape en acier inoxydable résiste mieux aux urines et autres déchets des porcs.



Réf : 130.0940

Modèle 940 tubavide



- Remplit automatiquement les auge dès que les animaux boivent, fonctionne d'après le principe du "sous-vide".
- Maintient un niveau d'eau constant dans les auge de 49' (15 m) de longueur.
- Avec raccordement pour tuyau souple de 13 mm avec coupure d'eau automatique par bille : l'arrivée d'eau est coupée lorsque le raccord quart de tour est déconnecté. La fourniture d'un raccord à bille 1/2" supplémentaire n'est donc pas nécessaire.
- Pression d'utilisation de 0,5 à 5 bar.
- Le bloc-membrane est relié au tuyau en acier inoxydable rigide à l'aide d'un raccord à serrage, ne nécessitant pas de filetage.
- Tout en matière synthétique.

Recommandé pour : porcs.

Accessoires :

- Tuyau en acier inoxydable 1/2", longueur de 3 pieds ou 1,1 m (131.1965).

Référence	Description	Prix \$
130.0940	Modèle 940 tubavide	62,61
131.1965	Tuyau en inox 1/2", 3 pieds pour tubavide	20,86

Réf : 100.0208

Bol Modèle 20 pour tubavide

- Bol en fonte, entièrement émaillé.
 - Pour installer en cage de maternité.
 - Livré avec une vis de serrage en acier inoxydable pour la fixation du tubavide.
- Recommandé pour : truies avec porcelets en cage de maternité, truies et verrats.**

Accessoires :

- Tubavide qui remplit automatiquement les auge, dès que les animaux en boivent (130.0940).
- Tuyau en acier inoxydable 1/2", longueur de 3 pieds ou 1,1 m (131.1965).
- 1 étrier de fixation pour l'installation sur poteaux 1 1/2" à 2" (131.0169).

Référence	Description	Prix \$
100.0208	Modèle 20 bol seulement	60,39
131.0169	Étrier de fixation, 1 1/2"-2", galvanisé	4,47/ch.
102.0255	Protection de soupape	13,53
130.0940	Tubavide modèle 940	62,61
131.1965	Tuyau en inox 1/2", 3 pieds pour tubavide	20,86



Conseil d'expert :

Par l'installation du tubavide avec le bol modèle 20, le gaspillage d'eau est réduit au minimum.



Modèle 370 à soupape en acier inoxydable

Réf : 100.0379



Abreuvoir avec réserve d'apprentissage

- Abreuvoir Suevia avec un bol en fonte émaillée et facile à nettoyer.
- Contrairement aux abreuvoirs classiques à niveau constant, l'eau ne stagne pas, donc elle est toujours propre et fraîche.
- Soupape tubulaire qui libère l'eau par appui dans n'importe quel sens et en douceur, même à pression élevée (6 bar).
- Petit creux qui fait office de réserve d'eau derrière la soupape et qui attire le jeune animal à boire.
- Raccordement mâle 1/2" par le haut, en acier inoxydable.
- Débit d'eau jusqu'à 12 l/min (2,7 gal). Réglage du débit d'eau par une vis située devant la soupape, donc pas besoin de démontage.
- La forme spéciale de faible encombrement permet le montage de l'abreuvoir sur poteaux, murs et coins à 90°
- En cas d'installation en cage de maternité (installation au sol à côté de l'auge) le montage de la protection de la soupape Inox est indispensable (réf. 102.0255).

Recommandé pour : truies avec porcelets en cage de maternité et truies.

Accessoires :

- Un étrier de fixation pour installation sur poteaux de 1" à 1 1/2" (131.0152).
- Protection de soupape en Inox pour modèle 370 (102.0262)

Référence	Description	Prix \$
100.0379	Modèle 370	85,63
131.0152	Étrier de fixation 1"-1 1/2", galvanisé	4,34/ch.
102.0262	Protection de soupape, inox	12,10

Modèle 375 à soupape en acier inoxydable

Réf : 100.3759



Abreuvoir avec réserve d'apprentissage

- Bol en fonte émaillée et facile à nettoyer.
- Contrairement aux abreuvoirs classiques à niveau constant, l'eau ne stagne pas, donc elle est toujours propre et fraîche.
- Soupape tubulaire en acier inoxydable, qui libère l'eau par appui dans n'importe quel sens et en douceur, même à pression élevée (6 bar).
- Petit creux qui fait office de réserve d'eau derrière la soupape et qui attire le jeune animal à boire.
- Raccordement femelle 3/4" par le haut ou par le bas. pour montage sur un circuit en boucle avec un réchauffeur d'eau (voir page 24-25).
- Débit d'eau jusqu'à 12 l/min (2,7 gal).
- Réglage du débit d'eau par une vis située devant la soupape, donc pas besoin de démontage.
- La forme spéciale de faible encombrement

Recommandé pour : truies avec porcelets en cage de maternité et truies.

Accessoires :

- Deux étriers de fixation pour installation sur poteaux de 1,5" à 2" (131.0169).½
- Tuyau de raccordement en inox 3/4" (102.1127).
- Kit de montage pour circuit en boucle 3/4" (103.1983).
- Protection de soupape en acier inoxydable (102.0249).

Référence	Description	Prix \$
100.3759	Modèle 375 soupape inox 3/4"	102,03
131.0169	Étrier de fixation 1 1/2"-2", galvanisé	4,47/ch.
102.1127	Tuyau de raccordement inox 3/4", femelle/femelle	11,42
103.1983	Kit de montage pour circuit en boucle 3/4"	51,01
102.0249	Protection de soupape, inox	13,53

Nouveauté

Abreuvoir chauffant avec réserve d'apprentissage.

- Chauffage intégrée de 24 V-40 W protégeant le bol contre le gel. La soupape tubulaire est maintenue antigel par le montage sur circuit en boucle et connexion au réchauffeur. L'installation d'un thermostat d'ambiance est recommandée pour enclencher le transformateur. Les câbles doivent être protégés des morsures d'animaux.
- Bol en fonte, entièrement émaillé, facile à nettoyer.
- Contrairement aux abreuvoirs classiques à niveau constant, l'eau non stagnante est toujours propre et fraîche.
- Soupape tubulaire particulièrement souple même à pression élevée (6 bar).
- La soupape libère l'eau par appui dans n'importe quel sens et en douceur.
- Avec un petit creux pour une réserve d'eau derrière la soupape, qui attire le jeune animal pour l'apprendre à boire.
- Raccordement femelle 3/4" par le haut et par le bas, pour montage sur un circuit en boucle avec un réchauffeur d'eau Suevia (voir pages 24-25).
- Réglage du débit d'eau par la vis située sur la soupape, pas besoin de démontage.
- Sa forme spéciale permet le montage du bol sur poteaux, murs et coins à 90°C.

Recommandé pour : truies avec porcelets en cage de maternité et truies.

Accessoires :

- Deux étriers de fixation pour installation sur poteaux de 1 1/2" à 2" (131.0169).
- Kit de montage sur circuit en boucle 3/4" en acier inoxydable, pour réaliser un raccordement facile des abreuvoirs sur un circuit en boucle (103.1983).
- Support de fixation en acier inoxydable. Conseil de fixation : visser l'abreuvoir au support avec 4 vis Inox M10x35 ou M12x35. Si vous utilisez des écrous autofreinés (nylstop), prenez des vis plus longues de 5 mm (102.1713).
- Transformateurs 24 V de 50, 100, 200 ou 500 W.
- Thermostat marche/arrêt (101.0389).
- Protection de soupape en acier inoxydable (102.0249).
- Tuyau de raccordement en inox 3/4", mâle/mâle, 7 1/2" (19 cm), droit (102.1127).

Référence	Description	Prix \$
100.3758	Modèle 370 soupape inox 3/4"	147,06
131.0169	Étrier de fixation 1 1/2"-2", galvanisé	4,47/ch.
103.1983	Kit de montage pour circuit en boucle 3/4"	51,01
102.1713	Support de fixation, inox	27,47
transfo-50ik	Transformateur 24 V-50 W	55,28
transfo-100ik	Transformateur 24 V-100 W	58,46
transfo-200ik	Transformateur 24 V-200 W	81,86
transfo-500ik	Transformateur 24 V-500 W	148,85
101.0389	Thermostat marche/arrêt automatique	114,53
102.0249	Protection de soupape, inox	13,53
102.1127	Tuyau de raccordement inox 3/4", mâle/mâle	11,42
103.1983	Kit de montage pour circuit en boucle 3/4"	51,01



Modèle 375-H abreuvoir chauffant



102.1713



102.0249



Transformateur



101-0389



103.1983 102.1127

Modèle 910 avec tubavide
Modèle 910 sans tubavide

Réf : 130.9100

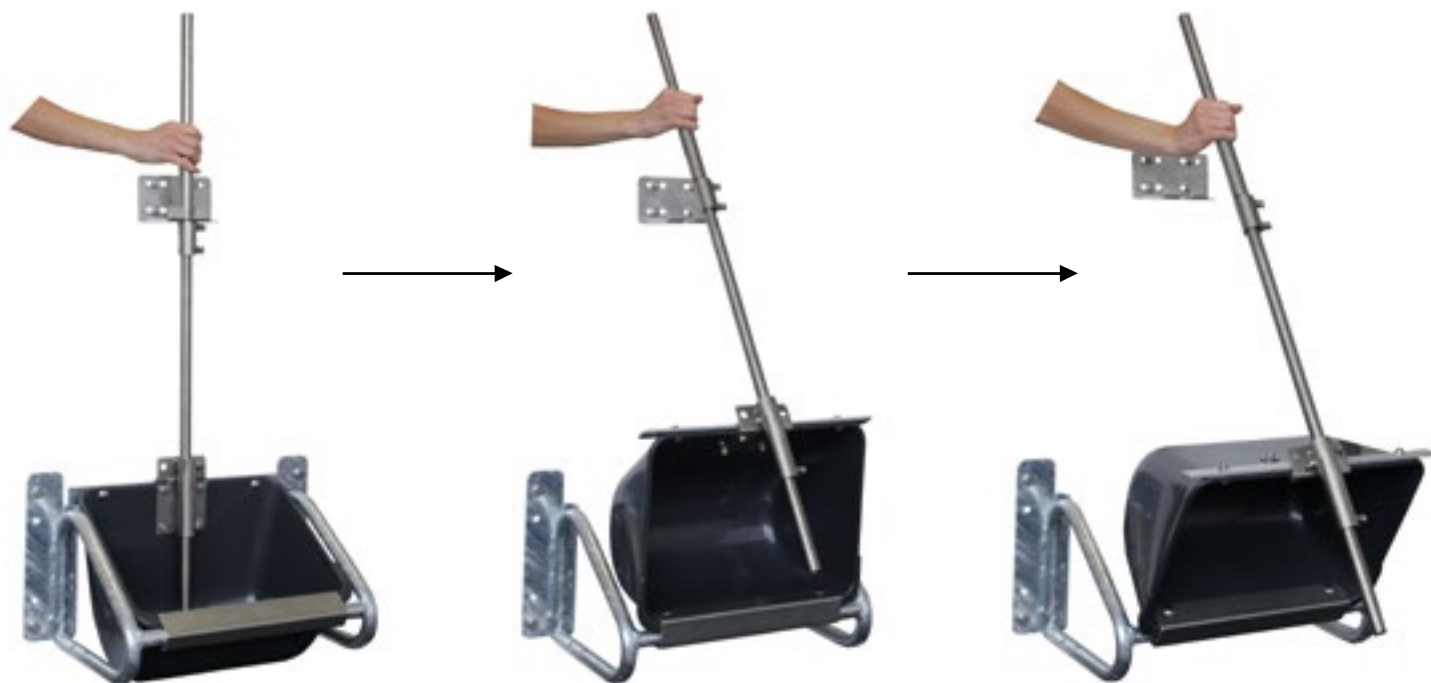
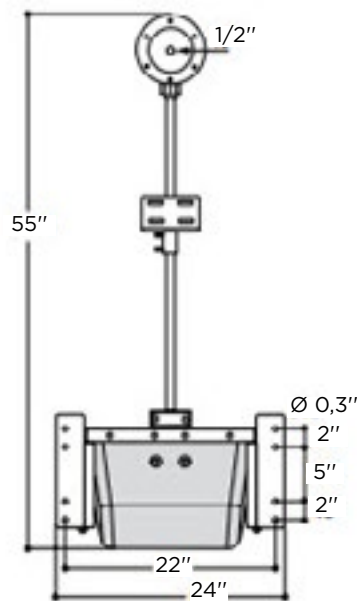
Réf : 130.9101

- Auge en matière plastique haute résistance avec rebord anti-morsures en inox.
- L'abreuvoir est protégé des bousculades latérales par une solide armature en acier galvanisé qui se fixe au mur.
- Livré de série avec un tubavide Suevia modèle 940 et tuyau acier inoxydable 1/2".
- Nettoyage rapide et intégral par simple basculement et grâce à l'eau coulant dans le bol.
- Avec raccord pour tuyau souple 13 mm et coupure d'eau automatique intégrée.
- Hauteur du niveau d'eau réglable à volonté.
- Capacité de l'auge environ 14 litres (3 gal).
- Pression d'utilisation de 0,5 à 5 bar.

Recommandé pour : truies en groupe.



Référence	Description	Prix \$
130.9100	Modèle 910 avec tubavide	364,95
130.9101	Modèle 910 sans tubavide	279,05



Conseil d'expert :

Nettoyage rapide et intégral par basculement et grâce à l'eau coulant dans le bol. Les résidus de farine sont éliminés par basculement de l'abreuvoir vers l'avant.

Réf : 130.5020

Modèle 502 auge collective pour truies

- Idéale pour la conduite des truies en groupe - faible encombrement.
- Tout en acier inoxydable.
- Abreuvement rapide et suffisant des animaux grâce à un débit d'eau jusqu'à 30 l/min (6,6 gal).
- La soupape s'actionne à l'aide d'une palette particulièrement souple.
- Soupape équipée d'un contrepoids réglable pour haute et basse pression.
- Toujours de l'eau fraîche et propre pour les animaux ! Les résidus de farine sont automatiquement mélangés à l'eau et réingurgités par l'animal, par action autonettoyante, grâce à la forme spéciale du bol.
- Abreuvoir entièrement fermé sur le haut pour éviter les salissures.
- Fixation possible sur un mur ou un poteau.
- Raccordement mâle 3/4" sur le côté à droite ou à gauche, par inversion du flotteur.
- Peut être équipé d'un élément chauffant (131.0523).

Recommandé pour : truies en groupe



Options de protection contre le gel :

Option A : Antigel avec un élément

Pour maintenir antigel, le modèle 502 peut être équipé d'un élément chauffant 24 V-80 W. Il est nécessaire d'installer un câble chauffant 24 V-20 W-2 m ou 24 V-30 W-3 m spiralé le long de la conduite d'eau. L'alimentation électrique se fait par un transformateur de 230-24 V (voir page 16). Le raccordement du câble au transformateur se fait parallèlement avec l'élément de l'abreuvoir. Le câble chauffant et la conduite d'eau doivent être isolés et protégés des morsures d'animaux. Un thermostat d'ambiance (101.0389) peut être fourni en option pour la mise en route et arrêt automatique des transformateurs.

- **Pour Modèle 502 :** élément chauffant modèle 523, 24 V-80 W, pour maintenir hors gel l'eau restant dans l'abreuvoir (131.0523).
- Pour les régions ayant des hivers rigoureux une manchette chauffante pour la soupape modèle 527 (24 V-7 W) peut être installée postérieurement (131.0527).

Option B : Maintien antigel de l'arrivée d'eau

Pour maintenir antigel l'arrivée d'eau à l'abreuvoir, il est nécessaire d'installer un câble chauffant 24 V-20 W-2 m ou 24 V-30 W-3 m spiralé le long de la conduite d'eau. Le raccordement du câble à un transformateur se fait en parallèle avec l'élément de l'abreuvoir. Si l'installation d'un câble chauffant devait se faire sur un tuyau en PE, bien vérifier que le PE soit prévu pour de l'eau chaude et froide. Pour favoriser une meilleure répartition de la chaleur le long de la canalisation, il est conseillé de recouvrir le tuyau PE d'une bande d'aluminium avant la pose du câble chauffant. Le câble chauffant et la conduite d'eau doivent être isolés et protégés des morsures d'animaux.

Option C : Raccordement à un circuit en boucle

- Au moyen un kit de montage sur circuit en boucle 3/4" (103.1984) il est facilement possible d'intégrer cet abreuvoir sur un circuit en boucle. Nous vous recommandons l'utilisation d'un réchauffeur d'eau Suevia (voir pages 24-25).
- Pour maintenir hors gel l'eau restant dans l'abreuvoir il est recommandé d'installer un élément chauffant modèle 523. Un transformateur 230-24 V est nécessaire.

Accessoires :

- Élément chauffant modèle 523 (131.0152).
- Manchette chauffante 527 (131.0527).
- Transformateurs 100, 200 et 500 W.
- Câbles chauffants de 20 ou 30 W (101.0861 ou 101.1863).
- Bande d'aluminium (101.1099).
- Thermostat marche/arrêt (101.0389).
- Kit de montage pour circuit en boucle 3/4" (103.1984).

Référence	Description	Prix \$
130.5020	Modèle 502 auge collective	568,91
131.0523	Élément chauffant 24 V-80 W	62,22
131.0527	Manchette chauffante	82,03
transfo-100ik	Transformateur 24 V-100 W	58,46
transfo-200ik	Transformateur 24 V-200 W	81,86
transfo-500ik	Transformateur 24 V-500 W	148,85
101.0389	Thermostat marche/arrêt automatique	114,53
101.0861	Câble chauffant 24 V-20 W-2 mètres	79,92
101.1863	Câble chauffant 24 V-30 W-3 mètres	91,49
101.1099	Rouleau d'aluminium 5cm x 50 mètres	17,16
103.1984	Kit de montage pour circuit en boucle 3/4"	64,15



Modèle 304 pour porcelets

Réf : 180.0304



- Suce en acier inoxydable.
- Embouchure avec un diamètre de 17 mm.
- Débit d'eau réglable en agrandissant le trou du gicleur.
- Raccordement mâle 1/2".

Référence	Description	Prix \$
180.0304	Modèle 304 suce porcelets	11,44

Modèle 323 pour porcelets

Réf : 180.0323



- Suce en acier inoxydable.
- Embouchure avec un diamètre de 17 mm.
- Réglage du débit d'eau par la vis située sur la soupape, pas besoin de démontage.
- Raccordement mâle 1/2".

Référence	Description	Prix \$
180.0323	Modèle 323 suce porcelets	22,13

Modèle 1290 pour porcelets

Réf : 180.1290



- Suce tout en acier inoxydable.
- Embouchure avec un diamètre de 16 mm.
- Avec filtre et 3 positions de réglage.
- Raccordement mâle 1/2".

Référence	Description	Prix \$
180.1290	Modèle 1290 suce porcelets	6,20

Modèle 461 tétine Aquaglobe pour porcelets

Réf : 300.0461



- Tétine Aquaglobe en acier inoxydable avec embout en laiton.
- Longueur de 2,5" (66 mm).
- Raccordement mâle 1/2".

Référence	Description	Prix \$
300.0461	Modèle 461 suce porcelets	6,20

Modèle 536 tétine Aquaglobe pour porcelets

Réf : 300.0536



- Tétine Aquaglobe tout en acier inoxydable.
- Embouchure avec un diamètre de 16 mm.
- Raccordement mâle 1/2".

Référence	Description	Prix \$
300.0536	Modèle 536 suce porcelets	18,22

Réf : 180.0305

Modèle 305 pour porcs à l'engraissement



- Embouchure en acier inoxydable avec un diamètre de 21 mm.
- Débit d'eau réglable en agrandissant le trou du gicleur.
- Raccordement mâle 1/2".

Référence	Description	Prix \$
180.0305	Modèle 305 suce porcs engraissement	11,97

Réf : 180.0324

Modèle 324 pour porcs à l'engraissement



- Embouchure en acier inoxydable avec un diamètre de 22 mm.
- Réglage du débit d'eau par la vis située sur la soupape, pas besoin de démontage.
- Raccordement mâle 1/2".

Référence	Description	Prix \$
180.0324	Modèle 324 suce porcs engraissement	23,01

Réf : 180.0293

Modèle 293 pour porcs à l'engraissement



- Embouchure en acier inoxydable avec un diamètre de 21 mm.
- Suce tout en acier inoxydable.
- Avec gicleur réglable à 5 positions permettant d'obtenir un débit d'eau optimal.
- Raccordement mâle 1/2".

Référence	Description	Prix \$
180.0293	Modèle 293 suce porcs engraissement	11,97



Réf : 180.1292

Modèle 1292 pour porcs à l'engraissement



- Embouchure en acier inoxydable avec un diamètre de 21 mm.
- Suce tout en acier inoxydable.
- Avec filtre et 3 positions de réglage.
- Raccordement mâle 1/2".

Référence	Description	Prix \$
180.1292	Modèle 1292 suce porcs engraissement	6,20 ou 5,73/100

Modèle 306 pour truies et verrats

Réf : 180.0306



- Embouchure en inox avec un diamètre de 27 mm.
- Débit d'eau réglable en agrandissant le trou du gicleur.
- Raccordement mâle 1/2".

Référence	Description	Prix \$
180.0306	Modèle 306 suce truies et verrats	22,39

Modèle 329 pour truies et verrats

Réf : 180.0329



- Embouchure en inox avec un diamètre de 27 mm.
- Réglage du débit d'eau par la vis située sur la soupape, pas besoin de démontage.
- Raccordement mâle 1/2".

Référence	Description	Prix \$
180.0329	Modèle 329 suce truies et verrats	28,53

Modèle 326 raccordement en laiton

Réf : 180.0326

Modèle 326 raccordement en inox

Réf : 180.0330



- Embouchure robuste en acier inoxydable.
- Débit d'eau réglable en interchangeant les gicleurs de diamètre différent livrés de série.
- Raccordement mâle 1/2".
- **Modèle 180.0326** : raccordement laiton.
- **Modèle 180.0330** : raccordement inox.

Référence	Description	Prix \$
180.0326	Modèle 326 raccord laiton	48,93
180.0330	Modèle 326 raccord inox	51,97

Modèle 1295 pour truies et verrats

Réf : 180.1295



- Embouchure en acier inoxydable avec un diamètre de 24 mm.
- Avec filtre et 3 positions de réglage.
- Raccordement mâle 3/4".

Référence	Description	Prix \$
180.1295	Modèle 1295 suce truies et verrats	7,81

Réf : 180.1294

Modèle 1294 mouilleur à poussoir



- Mouilleur à poussoir pour porcs, truies et verrats.
- Tout en acier inoxydable.
- Pour installation au-dessus de l'auge.
- Avec filtre et 3 positions de réglage.
- Raccordement mâle 1/2".

Référence	Description	Prix \$
180.1294	Modèle 1294 mouilleur à poussoir	6,20

Réf : 181.1102

Réf : 181.1105

Réf : 181.1110

Réf : 181.1125

Régulateur de débit 0,25 litres

Régulateur de débit 0,5 litres

Régulateur de débit 1,0 litres

Régulateur de débit 2,5 litres

- Régulateur de débit qui ajuste automatiquement la quantité d'eau indépendamment de la pression pour un flux constant.
- Pour installer dans les tétines en acier inoxydable 180.1177, 180.1290 et 180.1292 par remplacement des gicleurs.

Référence	Description	Prix \$
181.1102	Régulateur de débit 0,25 l/min, blanc, porcelets	1,40
181.1105	Régulateur de débit 0,5 l/min, jaune, porcelets et porcelets sevrés	1,40
1401.1110	Régulateur de débit 1,0 l/min, rose, porcs à l'engraissement, verrats et truies (en gestation ou non)	1,40
181.1125	Régulateur de débit 2,5 l/min, vert, porcs en gestation	1,40



On remplace le gicleur par le régulateur



Tétines Aquaglobe

- Tétine Aquaglobe en acier inoxydable avec embout en laiton.
- Longueur de 3" (79 mm).
- Raccordement mâle 1/2".

Référence	Description	Prix \$
300.0460	Modèle 460 pour porcs	14,95
300.0530	Modèle 530 pour truies et verrats	14,95
300.0535	Modèle 535 pour truies et verrats	22,67



Modèle avec embout laiton

- Tétine Aquaglobe tout en acier inoxydable.
- Longueur de 3" (79 mm).
- Raccordement mâle 1/2".

Référence	Description	Prix \$
300.0537	Modèle 537 pour porcs	14,95
300.0647	Modèle 647 pour truies et verrats	14,95



Modèle tout acier inoxydable

Modèle 550 valve laiton femelle
Modèle 550 valve laiton mâle
Modèle 559 valve inox femelle
Modèle 559 valve inox mâle

Réf : 180.0550
Réf : 180.0859
Réf : 180.0559
Réf : 180.5895



- Pousse tube pour porcs.
- Pour installation au-dessus de l'auge ou dans des nourrisseurs automatiques.
- Raccordement mâle ou femelle 1/2" avec joint.
- Débit d'eau réglable en agrandissant le trou du gicleur.

Référence	Description	Prix \$
180.0550	Modèle 550 en laiton femelle	14,53
180.0859	Modèle 550 en laiton mâle	14,53
180.0559	Modèle 559 en inox femelle	16,65
180.5895	Modèle 559 en inox mâle	16,65

Modèle 895 pousse tube pour porcelets

Réf : 180.0895



- Pousse tube tout en acier inoxydable.
- Pour installation au-dessus de l'auge ou dans des nourrisseurs automatiques.
- Raccordement mâle 1/2".
- Avec gicleur réglable à 5 positions permettant d'obtenir un débit d'eau optimal.

Référence	Description	Prix \$
180.0895	Modèle 895 pousse tube porcelets	12,29

Modèle 890 pousse tube pour porcs à l'engraissement

Réf : 180.0890



- Pousse tube tout en acier inoxydable.
- Pour installation au-dessus de l'auge ou dans des nourrisseurs automatiques.
- Raccordement femelle 1/2" avec joint.
- Avec gicleur réglable à 5 positions permettant d'obtenir un débit d'eau optimal.

Référence	Description	Prix \$
180.0890	Modèle 890 pousse tube porcs	10,26

Modèle 1177 pousse tube pour porcs, truies et verrats

Réf : 180.1177



- Pousse tube tout en acier inoxydable.
- Pour modèles d'abreuvoirs 72 et 72U, 74 et 74U, 76 et 76U.
- Avec filtre et 3 positions de réglage.
- Raccordement mâle 1/2".

Référence	Description	Prix \$
180.1177	Modèle 1177 pousse tube	5,73

Réf : 101.0314

Modèle 314 raccordement mural double

- En fonte émaillée de haute qualité, avec deux pattes de fixation, peinte.
- Raccordement femelle 1/2" par le haut.
- Sortie femelle 1/2", inclinaison 15°

Référence	Description	Prix \$
101.0314	Modèle 314 raccordement mural double	14,90



Réf : 101.0315

Modèle 315 raccordement mural

- En fonte émaillée de haute qualité, avec deux pattes de fixation, peinte.
- Raccordement femelle 1/2" par le haut.
- Sortie femelle 1/2", inclinaison 25°

Référence	Description	Prix \$
101.0315	Modèle 315 raccordement mural double	11,04



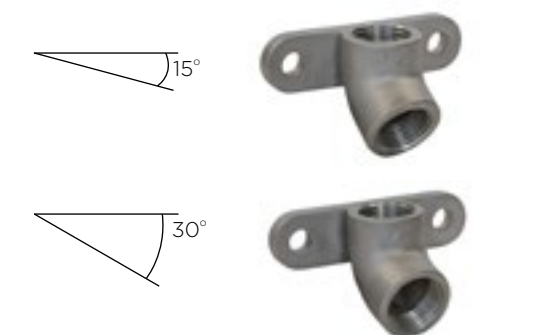
Réf : 101.0325

Réf : 101.1964

Pièce de raccordement inclinaison 15°
Pièce de raccordement inclinaison 30°

- En acier inoxydable de haute qualité, avec deux pattes de fixation.
- Raccordement femelle 1/2" par le haut.
- Sortie femelle 1/2", inclinaison 15° ou 30°

Référence	Description	Prix \$
101.0325	Pièce de raccordement 15 degré	7,55
101.1964	Pièce de raccordement 30 degré	7,55



Réf : 101.0328

Pièce de raccordement inclinaison 10°

- En fonte émaillée de haute qualité, avec deux pattes de fixation, peinte.
- Raccordement femelle 1/2" par le haut.
- Avec raccordement par le haut et par le bas, pour installation sur un circuit en boucle.
- Sortie femelle 1/2", inclinaison 10°

Référence	Description	Prix \$
101.0328	Pièce de raccordement 10 degré	17,69



Tuyaux

La nouvelle gamme de tuyaux de raccordement Inox SUEVIA offre une grande variété et possibilité de montage. En complément des anciens tuyaux d'eau ayant fait leurs preuves, furent créés dans notre programme une large gamme de tuyau de raccordement inox. La nouvelle génération de tuyaux de raccordement en acier inoxydable se démarque par une patte de fixation Inox supérieure coulissante ce qui rend possible le montage sur différents systèmes de séparations. La distance réduite par rapport au mur diminue considérablement les risques de blessures, car les têtes ne se dressent plus aussi profondément dans la cage. Pour une protection supplémentaire, un garde-fou universel a été élaboré. Ce dernier pouvant se monter à tout moment sur n'importe quel poste d'abreuvement.

Tuyaux de raccordement droit en inox, 2 sorties mâle 1/2"

Référence	Description	Prix \$
103.1938	10 cm (4")	6,20
103.1939	15 cm (6")	6,92
102.1255	19 cm (7,5")	7,35
103.1934	25 cm (10")	7,81
103.1935	35 cm (14")	8,85
103.1941	50 cm (20")	10,57
103.1942	75 cm (29,5")	13,02
103.1943	100 cm (39")	15,61
103.1948	125 cm (49")	27,64
103.1949	150 cm (59")	30,35

Tuyaux de raccordement droit en inox, 2 sorties mâle 3/4"

Référence	Description	Prix \$
103.1993	10 cm (4")	7,81
103.1994	15 cm (6")	8,69
102.1127	19 cm (7,5")	11,42
132.1256	22 cm (9")	13,25
103.1995	50 cm (20")	18,22
103.1996	75 cm (29,5")	23,43
103.1997	100 cm (39")	29,47
103.1998	125 cm (49")	41,65
103.1999	150 cm (59")	45,97

Tuyaux de raccordement droit en inox, mâle/femelle 1/2"

Référence	Description	Prix \$
103.1931	50 cm (20")	11,82
103.1932	75 cm (29,5")	14,57
103.1933	100 cm (39")	16,82

Raccord en acier inoxydable pour tuyaux souples 1/2"

- S'agence selon le montage avec raccord mâle ou femelle.

Référence	Description	Prix \$
103.1971	Pour tuyau souple mâle 1/2"	3,43
103.1972	Pour tuyau souple femelle 1/2" avec joint	3,43



103.1971

103.1972

Tuyaux de raccordement droit en acier inoxydable, 1 sortie femelle 1/2"

- Inclinaison de 30°.
- Raccordement mâle 1/2"
- Avec brides de fixation incluses.
- La patte de fixation supérieure coulissante permet une fixation fiable quel que soit le système de mur de séparation utilisé.
- Pattes de fixation : 1 + 1 coulissante.

Référence	Description	Prix \$
103.1905	15" (38 cm)	17,49
103.1906	20" (50 cm)	19,00
103.1907	30" (75 cm)	22,13
103.1908	39" (100 cm)	25,15



Brides de fixation en acier inoxydable pour fixer les tuyaux

Référence	Description	Prix \$
103.0912	Bride inox 1/2"	1,82
103.0934	Bride inox 3/4"	2,03
103.0910	Bride inox 1"	2,34



Tuyaux de raccordement droit en acier inoxydable, 2 sorties femelle 1/2"

- Inclinaison de 30°.
- Raccordement mâle 1/2"
- Avec brides de fixation incluses.
- La patte de fixation supérieure coulissante permet une fixation fiable quel que soit le système de mur de séparation utilisé.
- Pattes de fixation : 2 + 1 coulissante.

Référence	Description	Prix \$
103.1914	24" (60 cm)	29,99
103.1915	28" (70 cm)	31,13
103.1916	39" (100 cm)	34,83
103.1953	Garde-fou en inox	21,66



103.1953



Tuyaux

Tuyau de raccordement 1 sortie horizontale
Tuyau de raccordement 1 sortie horizontale + 1 verticale

Réf : 103.1944

Réf : 103.1945



- Tuyau de raccordement en acier inoxydable en U avec une sortie horizontale (103.1944).
- Avec une sortie femelle 1/2".
- Raccordement mâle 1/2".
- Les pattes de fixation coulissantes supérieures permettent une fixation fiable, quel que soit le système de mur de séparation utilisé.
- Dimensions : 29" de haut x 10" de large (75 x 26 cm).
- Tuyau de raccordement en acier inoxydable en U, 1 sortie horizontale et 1 verticale (103.1945).
- Avec deux sorties femelle 1/2".
- Raccordement mâle 1/2".
- Les pattes de fixation coulissantes supérieures permettent une fixation fiable, quel que soit le système de mur de séparation utilisé.
- Dimensions : 29" de haut x 10" de large (75 x 26 cm).

Référence	Description	Prix \$
103.1944	Tuyau inox, une sortie femelle	44,67
103.1945	Tuyau inox, deux sorties femelle	58,30

Tuyau de raccordement 2 sorties inclinées

Réf : 103.1946



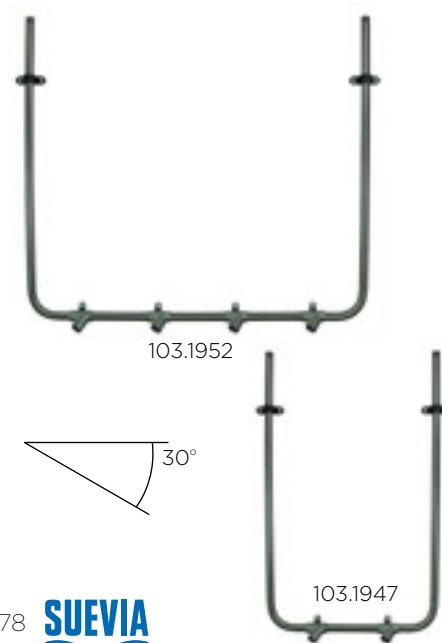
- Tuyau de raccordement en acier inoxydable en U avec deux sorties inclinées.
- Avec deux sorties femelle 1/2".
- Inclinaison de 30°.
- Raccordement mâle 1/2".
- Les pattes de fixation coulissantes supérieures permettent une fixation fiable, quel que soit le système de mur de séparation utilisé.
- Dimensions : 29" de haut x 20" de large (75 x 50 cm).

Référence	Description	Prix \$
103.1946	Tuyau inox, deux sorties inclinées	62,16

Tuyau de raccordement 2 sorties horizontales
Tuyau de raccordement 4 sortie horizontales

Réf : 103.1947

Réf : 103.1952



- Tuyau de raccordement en acier inoxydable en U avec 2 sorties horizontales (103.1947).
- Avec deux sorties femelle 1/2".
- Raccordement mâle 1/2".
- Les pattes de fixation coulissantes supérieures permettent une fixation fiable, quel que soit le système de mur de séparation utilisé.
- Dimensions : 29" de haut x 20" de large (75 x 50 cm).
- Tuyau de raccordement en acier inoxydable en U avec 4 sorties horizontales (103.1952).
- Avec quatre sorties femelle 1/2".
- Raccordement mâle 1/2".
- Les pattes de fixation coulissantes supérieures permettent une fixation fiable, quel que soit le système de mur de séparation utilisé.
- Dimensions : 29" de haut x 36" de large (75 x 92 cm).

Référence	Description	Prix \$
103.1947	Tuyau inox, deux sorties femelle	65,59
103.1952	Tuyau inox, quatre sorties femelle	101,26

Réf : 103.1954

Réf : 103.1955

Tuyau de raccordement pour mur de séparation tétines
Tuyau de raccordement pour mur de séparation abreuvoirs

- Tuyau de raccordement en acier inoxydable pour mur de séparation (103.1954).
- Avec quatre sorties femelle 1/2" pour tétines, inclinaison de 30°.
- La possibilité de varier la largeur permet une fixation fiable, quel que soit le système de fixation utilisé.
- Longueur de tuyau d'environ 17" (42 cm) utilisé pour mur de séparation de 12" à 16" (30 à 40 cm).
- Tuyau de raccordement en acier inoxydable pour mur de séparation (103.1955).
- Avec deux sorties mâle 1/2" pour abreuvoirs.
- Raccordement femelle 1/2".
- La possibilité de varier la largeur permet une fixation fiable, quel que soit le système de fixation utilisé.
- Longueur de tuyau d'environ 17" (42 cm) utilisé pour mur de séparation de 12" à 16" (30 à 40 cm).

Référence	Description	Prix \$
103.1954	Tuyau inox pour tétines	76,32
103.1955	Tuyau inox pour abreuvoirs	39,67



Réf : 103.1953

Garde-fou en inox

- Garde-fou en acier inoxydable.
- Protège l'animal contre les blessures des tétines.
- Convient aux tuyaux 103.1914, 103.1915, 103.1916 et 103.1954.
- Dimensions : 5,5" x 5,5" (14 x 14 cm).

Référence	Description	Prix \$
103.1953	Garde-fou inox	21,66



Réf : 101.0349

Réf : 103.1975

Modèle 349 kit de réglage de hauteur en inox
Modèle 1975 équerre de fixation en inox

- Système rapide pour régler la hauteur des tuyaux. Se fait sans outils.
- Sortie femelle 1/2" pour tétine.
- Raccordement mâle 1/2".
- Avec tuyau en acier inoxydable.
- Plage de réglage de 16" (40 cm).

No de pièce	Description	Prix \$
101.0349	Modèle de réglage en hauteur 349	38,21
103.1975	Équerre de fixation Modèle 1975	8,49

- Équerre de fixation en acier inoxydable.
- Pour fixation murale de tuyau 1/2".

Référence	Description	Prix \$
103.1975	Modèle 1975 Équerre	8,49



Modèle 525 collier de prise en charge laiton

Réf : 101.0525

Modèle 529 collier de prise en charge inox

Réf : 101.0529



- Collier de prise en charge en laiton ou en acier inoxydable**
- Pour tuyaux 3/4" et 1".
 - Sortie femelle 1/2".
 - Avec joint, bride en acier inoxydable, écrous et rondelles.

Référence	Description	Prix \$
101.0525	Modèle Collier 525 laiton	9,95
101.0529	Modèle Collier 529 inox	13,66

Modèle 535 collier de prise en charge

Réf : 101.0535



- Collier de prise en charge en fonte**
- Pour tuyaux 1 1/4" - 2".
 - Sortie femelle 1/2".
 - Avec joint, bride en acier galvanisé, écrous et rondelles.

Référence	Description	Prix \$
101.0535	Modèle Collier 535	13,66

Modèle 563 raccord pour tuyaux 3/4"

Réf : 101.0563

Modèle 564 raccord pour tuyaux 1"

Réf : 101.0564



- Raccord rapide en matière synthétique avec collier de prise en charge**
- Modèle 563 pour tuyau 3/4" ou tuyau PE DN 25.
 - Modèle 564 pour tuyau 1" ou tuyau PE DN 32.
 - Avec raccord pour tuyau souple.
 - Avec coupure d'eau automatique : l'arrivée d'eau se coupe automatiquement lorsqu'on enlève d'un quart de tour le raccord. Une vanne à bille supplémentaire n'est donc pas nécessaire.
 - Avec joint, bride en plastique, écrous et rondelles.

Référence	Description	Prix \$
101.0563	Modèle Raccord 563, tuyau 3/4"	16,62
101.0564	Modèle Raccord 564, tuyau 1"	16,62

Modèle 594 collier pour tuyaux 3/4"

Réf : 101.0594

Modèle 595 collier pour tuyaux 1"

Réf : 101.0595



- Collier de prise en charge en matière synthétique**
- Modèle 594 pour tuyau 3/4" ou tuyau PE DN 25.
 - Modèle 595 pour tuyau 1" ou tuyau PE DN 32.
 - Avec sortie femelle 1/2".
 - Avec joint, bride en plastique, écrous et rondelles.

Référence	Description	Prix \$
101.0594	Modèle Collier 594, tuyau 3/4"	12,10
101.0595	Modèle Collier 595, tuyau 1"	12,10

Adapteurs, coupleurs et réducteurs



<p>ADA1302020</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coupleur mâle - NPT mâle - Boyau 1/4" <p>Prix : 2,49 \$</p>	<p>ADA1202020</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coupleur mâle - NPT femelle - Boyau 1/2" <p>Prix : 2,49 \$</p>	<p>ADA1602040</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coupleur mâle - Boyau 1/2" <p>Prix : 2,29 \$</p>	<p>ADA1602020</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coupleur mâle - NPT mâle - Boyau 1/4" <p>Prix : 1,96 \$</p>	<p>ADA0202020</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coupleur mâle - NPT mâle - Boyau 1/2" <p>Prix : 9,66 \$</p>
---	--	---	---	---



<p>ADA2304020</p> <ul style="list-style-type: none"> - Adaptateur 1/4" - NPT mâle - Filetage 1/2" <p>Prix : 2,77 \$</p>	<p>ADA2204020</p> <ul style="list-style-type: none"> - Adaptateur 1/4" - NPT femelle - Filetage 1/2" <p>Prix : 3,14 \$</p>	<p>ADA2302040</p> <ul style="list-style-type: none"> - Réducteur 1/2" - NPT mâle - Filetage 1/4" <p>Prix : 3,04 \$</p>	<p>UNI00103</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bague plastique 1/4" - FTP <p>Prix : 1,51 \$</p>	<p>ADA3602040</p> <ul style="list-style-type: none"> - Adaptateur 1/4" - NPT mâle - Boyau 1/2" <p>Prix : 1,36 \$</p>
--	---	---	---	---



<p>ADA3602030</p> <ul style="list-style-type: none"> - Adaptateur 1/4" - NPT mâle - Boyau 5/16" <p>Prix : 1,03 \$</p>	<p>ADAK5200</p> <ul style="list-style-type: none"> - Collet connecteur de tuyau - Boyau 1/4", od. 1" <p>Prix : 3,19 \$</p>	<p>COL00040</p> <ul style="list-style-type: none"> - Collier de serrage 1/2" - MAS - 4 s/s <p>Prix : 1,84 \$</p>	<p>COL01000</p> <ul style="list-style-type: none"> - Collier de serrage 1" - MH-6 - Acier <p>Prix : 1,13 \$</p>
--	--	---	--

Mangeoire de transition pour porcelets, depuis le sevrage jusqu'à l'engraissement. Conçue spécialement pour faciliter la transition du lait maternel aux farines ou aliments granulés. Totalement démontable et facilement empilable. Avec crochets standards. Dix compartiments pour la nourriture de 5" (125 mm) chacun. Pour 25 à 30 porcelets jusqu'à 18 kg (40 lb).

Mangeoire Transit Basic

Réf : 300.0554



300.0554

- Modèle 554 : Transit Basic.
- Dimensions : 17" large x 17" haut (43,5 cm x 43,5 cm).
- Capacité de 6 litres (1,3 gal).

Référence	Description	Prix \$
300.0554	Mangeoire 554	114,81

Mangeoire Transit

Réf : 300.0554 + 300.0605



300.0605

300.0554

- Modèle 554 + 605 : Modèle Transit.
- Huit positions de dosage.
- Dimensions : 17" large x 17" haut (43,5 cm x 43,5 cm).
- Capacité de 21 litres (4,6 gal).

Référence	Description	Prix \$
300.0554	Mangeoire 554	114,81
300.0605	Entonnoir 605	26,08

Mangeoire Transit Plus

Réf : 300.0554 + 300.0605 + 300.0606



300.0606

300.0605

300.0554

- Modèle 554 + 605 + 606 : Modèle Transit Plus.
- Avec possibilité d'automatisation.
- Huit positions de dosage.
- Dimensions : 17" large x 30" haut (43,5 cm x 76 cm haut).
- Capacité de 55 litres (12 gal).

Référence	Description	Prix \$
300.0554	Mangeoire 554	114,81
300.0605	Entonnoir 605	26,08
300.0606	Contenant avec couvercle 606	32,63



Réf : 300.0484

Réf : 300.0487

Panneau de triage *standard*

Panneau de triage *large*

- Panneau de triage pour porcs.
- Fabriqué en plastique résistant et particulièrement solide.
- Dimensions modèle standard : 37" x 30" (94 cm x 76 cm).
- Dimensions modèle large : 49" x 30" (125 cm x 76 cm).

Référence	Description	Prix \$
300.0484	Panneau tri	49,65
300.0487	Panneau tri large	65,74



endos des panneaux

300.0484

300.0487

Réf : 281-028

Réf : 176-702

Réf : 300.0499

Canne de maquignon *en plastique*

Canne de maquignon *en bois*

Tapette de triage *avec billes*

Canne de maquignon d'excellente qualité en plastique ou en bois

- Facilite la tâche pour diriger les animaux.
- Longueur de 38" (97 cm).

Tapette de tri légère pour diriger les animaux

- Plastique pratiquement incassable. Manche très solide.
- Petites billes dans la palette pour faire du bruit et faciliter le déplacement des animaux.
- Alternative aux aiguillons électriques (plus respectueux envers les animaux).
- Longueur de 42" (107 cm).

Référence	Description	Prix \$
281-028	Canne plastique	26,29
176-702	Canne bois	18,93
300.0499	Tapette de tri	15,57



300.0499

281-028

176-702



Pour les abreuvoirs et bacs à pâturage Suevia, consultez les pages Abreuvement dans la première section du catalogue et repérez l'icône  pour connaître les modèles pour chevaux.

Réf : 300.1001

Modèle 1001 râtelier à foin petit

- Râtelier à foin en acier galvanisé de petit format.
- Pour fixation au mur.
- Très solide et confection adapté aux animaux.
- Dimensions : 20" long x 14" large x 9" haut (50 x 35 x 22 cm).

Référence	Description	Prix \$
300.1001	Râtelier petit format modèle 1001	26,99



Réf : 300.1002

Modèle 1002 râtelier à foin grand

- Râtelier à foin en acier galvanisé de grand format.
- Pour fixation au mur.
- Très solide et confection adapté aux animaux.
- Empilable pour le transport.
- Dimensions : 31" long x 18" large x 18" haut (80 x 45 x 45 cm).

Référence	Description	Prix \$
300.1002	Râtelier grand format modèle 1002	72,56



Réf : 300.1003

Modèle 1003 râtelier à foin à angle

- Râtelier à foin en acier galvanisé à angle.
- Pour fixation en coin.
- Très solide et confection adapté aux animaux.
- Dimensions : 28" long x 28" large x 18" haut (70 x 70 x 45 cm).

Référence	Description	Prix \$
300.1003	Râtelier à angle modèle 1003	39,76



Modèle 361 mangeoire d'angle

Réf : 300.0361



300.0055

- Mangeoire à angle sans crochets (en option). Capacité de 26 litres (6,9 gal).
- Stable grâce à son rebord renforcé.
- Empilable pour le transport.
- Dimensions : 24" long x 18" large x 12" haut (60 x 46 x 30 cm).

Recommandé pour : veaux et chevaux.**Accessoires :** crochets de suspension en plastique (300.0055).

Référence	Description	Prix \$
300.0361	Mangeoire d'angle modèle 361	26,82
300.0055	Crochets en plastique	6,24/pqt de 2

Modèle 362 mangeoire droite

Réf : 300.0362



300.0055

- Mangeoire droite sans crochets (en option) Capacité de 11 litres (3 gal).
- Stable grâce à son rebord renforcé.
- Poignée de transport intégrée.
- Empilable pour le transport.
- Dimensions : 12" long x 12" large x 15" haut (28 x 28 x 38 cm).

Recommandé pour : veaux et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
300.0362	Mangeoire droite modèle 362	22,53
300.0055	Crochets en plastique	6,24/pqt de 2

Modèle 364 mangeoire droite grand format

Réf : 300.0364



- Grande mangeoire droite. Capacité de 14 litres (3,7 gal).
- Stable grâce à son rebord renforcé.
- Rebord anti-mordillage.
- Empilable pour le transport.
- Dimensions : 17,5" long x 11" large x 13" haut (45 x 27 x 32 cm).

Recommandé pour : veaux et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
300.0364	Mangeoire grand format modèle 364	32,20

Modèle 372 mangeoire tout usage

Réf : 300.0372



- Mangeoire tout usage. Capacité de 8 litres (1,8 gal).
- Stable grâce à son rebord renforcé.
- Empilable pour le transport.
- Dimensions : 12" long x 12" large x 9" haut (30 x 30 x 23 cm).

Recommandé pour : bovins, veaux et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
300.0372	Mangeoire tout usage modèle 372	22,53

Réf : 300.0373

Modèle 373 mangeoire pour poulains

- Mangeoire avec barreaux en acier inoxydable.
- Capacité de 8 litres (1,8 gal).
- Barreaux facilement ajustables.
- Très solide.
- Pour poulains.
- Dimensions : 12" long x 12" large x 9" haut (30 x 30 x 23 cm).

Référence	Description	Prix \$
300.0373	Modèle 373	44,01



Réf : 160.0210

Modèle 210 mangeoire triangulaire

- Mangeoire triangulaire en polyéthylène résistant aux rayons UV.
- Capacité de 22 litres (5,8 gal).
- Sans angles vifs donc risque de blessures limité.
- Rebord anti-débordement.
- Bouchon de vidage d'eau au fond pour faciliter le nettoyage.
- Dimensions : 24" large x 16" haut (60 x 40 cm).

Recommandé pour : veaux et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
160.0210	Mangeoire triangulaire modèle 210	71,84



Réf : 160.0211

Modèle 211 mangeoire rectangulaire

- Mangeoire rectangulaire en polyéthylène résistant aux rayons UV.
- Capacité de 26 litres (6,8 gal).
- Sans angles vifs donc risque de blessures limité.
- Rebord anti-débordement.
- Bouchon de vidage d'eau au fond pour faciliter le nettoyage.
- Dimensions : 24" large x 16" haut (60 x 40 cm).

Recommandé pour : veaux et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
160.0211	Mangeoire rectangulaire	71,84



Réf : 160.0212

Modèle 212 mangeoire demi-cercle

- Mangeoire demi-cercle en polyéthylène résistant aux rayons UV.
- Capacité de 19 litres (5 gal).
- Sans angles vifs donc risque de blessures limité.
- Idéal pour montage sur les façades des stalles.
- Bouchon de vidage d'eau au fond pour faciliter le nettoyage.
- Dimensions : 24" large x 12" haut (60 x 31 cm).

Recommandé pour : veaux et chevaux.

Référence	Description	Prix \$
160.0212	Mangeoire demi-cercle	71,84



Modèle 365 mangeoire de porte

Réf : 300.0365



- Mangeoire à dos plat. Capacité de 20 litres (4,4 gal).
 - Très solide et avec anse métallique.
 - Indicateur de quantité gradué en litres.
 - Dimensions : 14,5" long x 14" large x 12" haut (37 x 35 x 31 cm).
- Accessoires :** crochets de suspension en plastique (300.0055).

Référence	Description	Prix \$
300.0365	Mangeoire de porte modèle 365	17,16
300.0055	Crochets en plastique	6,24/pq't de 2

300.0055

Modèle 362 mangeoire droite

Réf : 300.0360



- Modèle 360 : Mangeoire à dos plat. Capacité de 12 litres (2,7 gal).
 - Indicateur de quantité gradué en litres.
 - Dimensions : 15" long x 12" large x 11" haut (39 x 31 x 27 cm).
- Accessoires :** crochets de suspension en plastique (300.0055).

Référence	Description	Prix \$
300.0360	Mangeoire droite modèle 362	13,15
300.0055	Crochets en plastique	6,24/pq't de 2

300.0055

Modèle 443 seau d'alimentation 17 litres

Réf : 300.0443

Modèle 444 seau d'alimentation 23 litres

Réf : 300.0444



- Seau d'alimentation de forme conique et particulièrement solide.
- Plastique de qualité alimentaire.
- Sans cadmium, ni plomb et résistant aux acides.
- Avec marques de graduation.
- Anse en métal avec poignée en bois.

Référence	Description	Prix \$
300.0443	Modèle 443 seau 17 litres (3,7 gal)	11,01
300.0444	Modèle 444 seau 23 litres (5 gal)	12,08

Attaches avec revêtement de plastique



- Chaîne en métal avec revêtement de plastique.
- Mousqueton et crochet anti-panique.

Référence	Description	Prix \$
300.0579	Modèle Chaîne 20" (50 cm)	14,22
300.0580	Modèle Chaîne 28" (70 cm)	15,01
300.0462	Modèle Chaîne 35" (90 cm)	16,09
300.0463	Modèle Chaîne 55" (140 cm)	21,46

Réf : 300.0623

Pelle à crottin avec râteau

- Pelle à crottin avec râteau.
- Fabriquée en plastique résistant.
- Équipée d'une poignée allongée pour faciliter le transport.
- Clip de maintien sur le manche pour le râteau.

Référence	Description	Prix \$
300.0623	Pelle à crottin verte	30,19



Réf : 300.0624

Réf : 300.0627

Réf : 300.0630

Support en plastique pour pelles
Support en plastique pour cordes
Support en plastique pour couverture

- Support en plastique résistant pour pelle ou balai (300.0624).
- Forme arrondie pour protéger contre les blessures.
- Compatible avec les manches de 1" (28 mm) de diamètre.
- Support en plastique résistant pour corde et autres objets (300.0627).
- Grand crochet pour une facilité d'accrochage.
- Support pour couverture (300.0630).
- Longueur de la chaîne à 60" (1.50 m).
- La longueur est ajustable.

Référence	Description	Prix \$
300.0624	Support pour pelles	3,21
300.0627	Support pour corde	3,21
300.0630	Support pour couverture	14,48



300.0624

300.0627

300.0630

Étrilles en plastique ou métal

- Étrille de plastique avec dragonne réglable. Dentelure fine (300.0511).
- Étrille de plastique pour enfants avec dragonne réglable. Dentelure fine (300.0445).
- Étrille de plastique avec dragonne réglable. Trois rangées de dentelure fine (300.0515).
- Étrille avec manche en plastique et brosse en acier galvanisé (300.0244). Sept rangées à dentelure fine.
- Étrille avec manche en plastique et brosse en acier galvanisé (300.0245). Sept rangées à dentelure épaisse.
- Étrille arrondie avec manche en plastique et brosse en acier galvanisé (300.0246). Sept rangées à dentelure épaisse.

Référence	Description	Prix \$
300.0511	Étrilles en plastique	1,61
300.0445	Étrille en plastique pour enfant	1,56
300.0515	Étrilles en plastique	2,13
300.0244	Étrille en métal dentelure fine	8,58
300.0245	Étrille en métal dentelure épaisse	7,89
300.0246	Étrille arrondie	5,58



300.0511

300.0515

300.0445

300.0246

300.0244

300.0245

Chaudières tout usage



300.0044

300.0040

Chaudières tout usage de qualité alimentaire

- Particulièrement robuste avec anse en métal.
- Avec marques de graduation.
- Sans cadmium, ni plomb et résistantes à l'acide lactique.

Référence	Description	Prix \$
300.0044	Chaudière de 5 litres (1 gal)	4,39
300.0532	Chaudière de 7 litres (1,5 gal)	5,10
300.0040	Chaudière de 12 litres (2,7 gal)	7,50
300.0045	Chaudière de 15 litres (3,3 gal)	8,10
300.0046	Chaudière de 20 litres (4,4 gal)	8,86
300.0052	Couvercle pour 300.0044	1,94
300.0050	Couvercle pour 300.0040	3,59
300.0051	Couvercle pour 300.0045	3,71



300.0038

Chaudière tout usage modèle économique

- Avec marques de graduation.
- Capacité de 12 litres (2,7 gal).

Référence	Description	Prix \$
300.0038	Chaudière modèle économique	5,44



300.0043

Chaudière très robuste à deux compartiments

- Conforme aux normes alimentaires.
- Avec marques de graduation sur deux côtés.
- Capacité de 10 litres (2,2 gal).

No de pièce	Description	Prix \$
300.0043	Chaudière tout usage rectangulaire	12,61

Brosse en nylon 9" Brosse en nylon 20" Brosse en nylon

Réf : 601

Réf : 602

Réf : 300.0335



601

602

300.0335

Brosses en nylon semi-rigide pour le nettoyage

- 9" ou 20" (23 ou 51 cm).
- Manche en plastique résistant.

Brosse pour nettoyage à poils en nylon résistant

- Forme ergonomique (300.0335).
- Poils bien répartis sur la surface de la brosse.

Référence	Description	Prix \$
601	Modèle Brosse nylon manche 9"	10,79
602	Modèle Brosse nylon manche 20"	14,20
300.0335	Brosse de nettoyage	7,78

Réf : 160.1086

Bain de pieds pour travailleurs

- Bain de pieds Suevia pour les travailleurs.
- Pour éviter la prolifération des germes et des bactéries dans les bâtiments.
- En polyéthylène haute densité et anti-dérapant.
- Capacité de 19 litres (4,2 gal).
- Dimensions : 32" large x 24" long x 4" haut (80 x 60 x 11 cm).

Référence	Description	Prix \$
160.1086	Modèle Bain de pieds Suevia	90,59



Réf : AGRI-1030

Bain de pieds pour travailleurs

- Bain de pieds de la marque Agri-Plastics.
- Conçu pour être installé devant la porte d'entrée.
- Capacité de 19 litres (4,2 gal).
- Dimensions : 26" large x 18" long x 4" haut (66 cm x 46 cm x 10 cm).

Référence	Description	Prix \$
AGRI-1030	Modèle Bain de pieds Agri-Plastics	51,97



Accessoires divers

Fouet en inox de 18" de long (45 cm)

- Pour mélanger le lait destiné aux veaux.

Référence	Description	Prix \$
300.0220	Modèle Fouet 5 arceaux	10,73
300.0221	Modèle Fouet 10 arceaux	12,87



300.0220

300.0221

Gants sans latex ni poudre

- 100 unités par boîte.
- Prix : 15,31 \$

Référence	Description
300.0539	Petit
300.0540	Moyen
300.0541	Grand
300.0542	Très grand



Douchette de lavage 300.0457

- La valve est fermée en position verticale
- L'eau se libère par simple pression sur le manche et se coupe lorsque la pression est relâchée

Prix : 67,98 \$



Pistolet de lavage 300.0482

- Pistolet de fabrication robuste
- Prise en caoutchouc

Prix : 16,09 \$





La conception unique et la solidité du Trusscore fournissent une exceptionnelle capacité de support pour tous vos travaux. Le panneau, fabriqué en PVC vierge, offre une surface durable et résistante aux égratignures, aux produits chimiques et à l'humidité. L'indice de propagation de la flamme est de Classe 5, conformément aux normes CAN/ULC S102.0-10. Il rencontre également les exigences ACIA (Agence canadienne d'inspection des aliments) et FDA (Food and drug administration) pour les murs et les plafonds. Garantie limitée à vie.

Économisez temps et argent sur vos chantiers grâce à la rapidité d'installation de la planche et des moulures!

- Panneau de Trusscore qui couvre une largeur de 16".
- Épaisseur de 1/2".
- Possibilité de longueur sur mesure (quantité minimum requise).
- 150 planches par palette (sauf les longueurs de 25' : 100 par palette).
- Couleur gris dans les longueurs de 10', 12' et 16'.



Longueur	Pied carré	Poids/panneau	Poids/palette	Prix \$ (blanc)	Prix \$ (gris)
8' (2,4 m)	10,66	3,9 kg (8,6 lb)	588 kg (1296 lb)	22,78	-
10' (3 m)	13,33	4,9 kg (10,8 lb)	735 kg (1620 lb)	28,46	34,70
12' (3,7 m)	16	5,9 kg (13 lb)	882 kg (1944 lb)	34,15	41,65
14' (4,3 m)	18,66	6,9 kg (15,2 lb)	1090 kg (2403 lb)	39,85	-
16' (4,9 m)	21,33	7,8 kg (17,2 lb)	1176 kg (2592 lb)	45,54	55,53
17' (5,2 m)	22,66	8,9 kg (19,6 lb)	1290 kg (2844 lb)	48,39	-
18' (5,5 m)	24	9,3 kg (20,5 lb)	1350 kg (3241 lb)	51,23	-
20' (6 m)	26,66	9,8 kg (21,6 lb)	1470 kg (3241 lb)	56,93	-
22' (6,7 m)	29,33	10,8 kg (23,8 lb)	1617 kg (3565 lb)	62,62	-
25' (7,6 m)	33,33	12,7 kg (28 lb)	1270 kg (2800 lb)	71,16	-

Référence	Description	Prix \$
VIS-TRUSS-SS-034PO	Vis en inox 10 3/4" (boîte de 100)	8,97

- Choix de moulures (blanc ou gris).
- Fabriquées en PVC.

Remise sur quantité

Référence	Description	Longueur	Unités/boîtes	Prix \$ (blanc)	Prix \$ (gris)
M-1710	J 1/2"	10' (3 m)	50	5,77	6,14
M-1790	Coin extérieur	10' (3 m)	50	11,61	13,11
M-1780	Coin intérieur universel	10' (3 m)	25	12,87	14,50
M-1433	Z Base	12' (3,7 m)	25	7,81	10,54
M-1740	H 1/2"	10' (3 m)	25	12,68	13,42
M-1774	Coin double paroi	10' (3 m)	15	16,32	18,41
M-1745	Coin extérieur, angle 45°	10' (3 m)	25	12,26	13,31
M-TCT12F10	Finition en F	10' (3m)	50	10,86	12,49
M-TLT58WTC10K	H 1/2" 2 pièces	10' (3m)	50	18,86	21,67
M-TLT581C10K	Coin intérieur 2 pièces	10' (3m)	50	18,25	21,01



J 1/2" Coin extérieur Coin intérieur Z Base H 1/2" Coin double paroi Coin extérieur 45° Finition en F H 1/2" 2 pièces Coin intérieur, 2 pièces

M-1710 M-1790 M-1780 M-1433 M-1740 M-1774 M-1745 M-TCT12F10 M-TLT58WTC10K M-TLT581C10K



Entrepôt Miel Dubreuil, Saint-Dominique, Québec



Trussloc est un panneau de rangement qui s'imbrique très bien dans un mur de Trusscore. C'est le complément idéal pour ranger tous vos outils de travail ou pour présenter vos produits dans une salle de montre. Il a les mêmes évaluations techniques et la même garantie que le panneau Trusscore. Disponible en blanc.

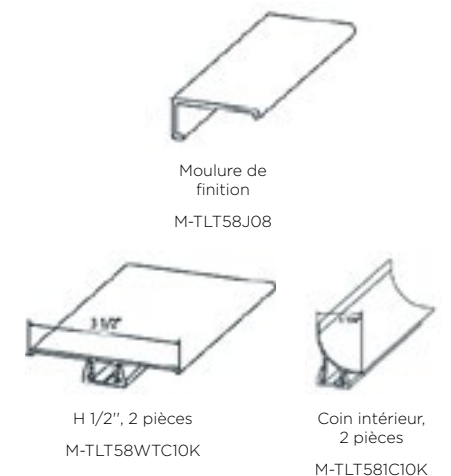
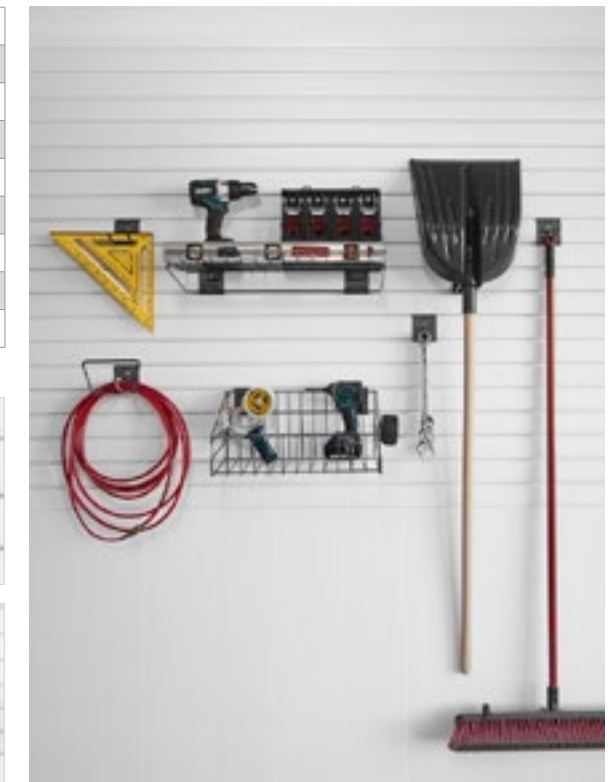
- Panneau de Trussloc couvrant une largeur de 6" et une longueur de 8'
- Épaisseur de 1/2".
- Possibilité de longueur sur mesure (quantité minimum requise).
- 150 planches par palette (sauf les longueurs de 25' : 100 par palette)
- Peut supporter jusqu'à 75 livres par pied carré.



Longueur	Pied carré	Poids/panneau	Poids/palette	Prix \$
8' (2,4 m)	4	3,9 kg (8,6 lb)	588 kg (1296 lb)	19,39

Nous avons un choix de crochets, tablette et panier ultra robustes pour faciliter le rangement de vos objets. Ils sont manufacturés au Québec et fabriqués en métal avec une finition de revêtement en poudre noire.

Référence	Description	Prix \$
CRO.S4	Crochet simple 4" (10 cm)	5,58
CRO.S6	Crochet simple 6" (15 cm)	5,88
CRO.D4	Crochet double 4"	9,38
CRO.D6	Crochet double 6"	9,90
CRO.H	Crochet pour boyau	13,25
CRO.V	Crochet pour vélo	12,62
CRO.P18	Panier de rangement	39,95
CRO.T24	Tablette de rangement	41,00



Référence	Description	Longueur	Unités/boîtes	Prix \$ (blanc)
M-TLT58J08	Moulure de finition	10' (3 m)	50	6,25
M-TLT58WTC10K	H 1/2", 2 pièces	10' (3 m)	50	18,86
M-TLT58W1C10K	Coin intérieur, 2 pièces	10' (3 m)	50	18,25



Fabriqué en PVC vierge, le panneau de Ribcore fournit un excellent produit pour recouvrir vos murs et plafonds. La surface est durable et résistante aux égratignures, aux produits chimiques et à l'humidité. Protection contre les rayons UV.

- Feuille de vinyle ondulée couvrant une largeur de 36" (91 cm).
- Épaisseur de .30 mil
- Possibilité de longueur sur mesure (quantité minimum requise).
- 150 planches par palette (sauf la largeur 20'4", c'est 100/palette).

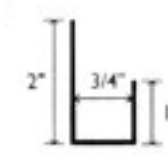
Longueur	Pied carré	Poids/feuille	Poids/palette	Prix \$
10'2" (3,1 m)	30,5	4,2 kg (9,4 lb)	680 kg (1499 lb)	22,14
12'2" (3,7 m)	36,5	5,1 kg (11,2 lb)	800 kg (1764 lb)	26,50
14'2" (4,3 m)	42,5	5,9 kg (13 lb)	892 kg (1966 lb)	30,86
16'4" (5 m)	49	6,9 kg (15,1 lb)	1090 kg (2403 lb)	35,57
20'4" (6,2 m)	61	8,5 kg (18,7 lb)	900 kg (1984 lb)	44,28

No de pièce	Description	Prix \$
VIS-VINYLE-SS-34PO	Vis en inox 8 3/4" (boîte de 100)	8,05
VIS-VINYLE-GRADEB-34PO	Vis en inox 8 3/4" (boîte de 100)	5,67

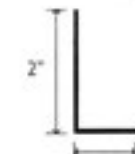
**Remise
sur quantité**

- Choix de moulures
- Fabriquées en PVC

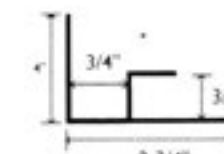
Référence	Description	Longueur	Unités/palette	Prix \$
M-1369	J 3/4"	12' (3,7 m)	20	6,98
M-1433	Z Base	12' (3,7 m)	20	7,81
M-1382	Coin intérieur 3/4"	10' (3 m)	20	10,00
M-1493	H 3/4"	12' (3,7 m)	20	12,49



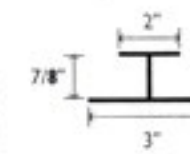
Moulure en J
M-1369



Z Base
M-1433



Coin intérieur
M-1382



H 3/4"
M-1493



Ferme Blanchette, La Présentation, Québec



Fabriqué en PVC vierge, le Steelcore donne un aspect feuille d'aluminium à vos murs et plafonds. La surface est durable et résistante aux égratignures, aux produits chimiques et à l'humidité. Protection contre les rayons UV.

- Feuille de Steelcore couvrant une largeur de 36" (91 cm).
- Épaisseur de .30 mil
- Possibilité de longueur sur mesure (quantité minimum requise).
- 150 planches par palette (sauf la longueur 20'4", c'est 100 par palette).

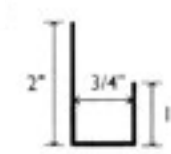
Longueur	Pied carré	Poids/feuille	Poids/palette	Prix \$
10'2" (3,1 m)	30,5	4,2 kg (9,4 lb)	680 kg (1499 lb)	24,71
12'2" (3,7 m)	36,5	5,1 kg (11,2 lb)	800 kg (1764 lb)	29,57
14'2" (4,3 m)	42,5	5,9 kg (13 lb)	892 kg (1966 lb)	34,43
16'4" (5 m)	49	6,9 kg (15,1 lb)	1090 kg (2403 lb)	39,69
20'4" (6,2 m)	61	8,5 kg (18,7 lb)	900 kg (1984 lb)	49,41

Référence	Description	Prix \$
VIS-VINYLE-SS-34PO	Vis en inox 8 3/4" (boîte de 100)	8,05
VIS-VINYLE-GRADEB-34PO	Vis en inox 8 3/4" (boîte de 100)	5,67

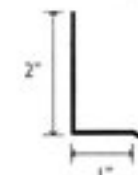
Remise sur quantité

- Choix de moulures.
- Fabriquées en PVC.

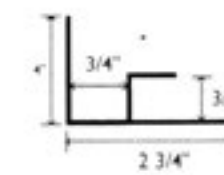
Référence	Description	Longueur	Unités/palette	Prix \$
M-1369	J 3/4"	12' (3,7 m)	20	6,98
M-1433	Z Base	12' (3,7 m)	20	7,81
M-1382	Coin intérieur 3/4"	10' (3 m)	20	10,00
M-1493	H 3/4"	12' (3,7 m)	20	12,49



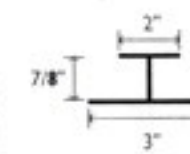
Moulure en J
M-1369



Z Base
M-1433



Coin intérieur
M-1382



H 3/4"
M-1493





Une conception qui offre une grande solidité pour vos murs et murs séparateurs et une structure qui contient une plus grande quantité de plastique par pied carré : voilà les caractéristiques uniques du panneau séparateur Norlock fabriqué en PVC. La surface est durable et résistante aux rayures, aux produits chimiques et à l'humidité.

- Panneau de Norlock avec embout à enclenchement.
- Épaisseur de 1 3/8".
- Idéal comme mur séparateur.
- Possibilité de longueur sur mesure (quantité minimum requise).

Largeur	Longueur	Poids/planche	Poids/palette	Prix \$
8,5" (0,2 m)	20' (6 m)	13,6 kg (30 lb)	408 kg (900 lb)	95,51
8,5" (0,2 m)	24' (7,3 m)	15,9 kg (35 lb)	477 kg (1052 lb)	114,61
20" (0,5 m)	20' (6 m)	27 kg (60 lb)	810 kg (1786 lb)	160,00
20" (0,5 m)	24' (7,3 m)	32,5 kg (72 lb)	975 kg (2150 lb)	192,00

- Planche de Norlock sans embout à enclenchement.
- Pour séparer les petits enclos ou parcs.
- Possibilité de longueur sur mesure (quantité minimum requise).

Largeur	Longueur	Épaisseur	Poids/panneau	Poids/palette	Prix \$
20" (0,5 m)	20' (6 m)	1 3/8" (.35 mil)	24 kg (53 lb)	720 kg (1587 lb)	160,00
20" (0,5 m)	24' (7,3 m)	1 3/8" (.35 mil)	26 kg (57 lb)	730 kg (1609 lb)	192,00
20" (0,5 m)	21' (6,4 m)	7/8" (.23 mil)	24 kg (53 lb)	720 kg (1587 lb)	143,57
30" (.07 m)	20' (6,1 m)	1 1/2" (.38 mil)	37 kg (81 lb)	1110 kg (2447 lb)	276,73
30" (.07 m)	24' (7,3 m)	1 1/2" (.38 mil)	44 kg (98 lb)	1320 kg (2910 lb)	332,08
38" (1 m)	20' (6,1 m)	2" (.35 mil)	59 kg (130 lb)	1770 kg (3902 lb)	419,18
38" (1 m)	24' (7,3 m)	2" (.35 mil)	71 kg (156 lb)	2130 kg (4696 lb)	503,02

- Choix de moulures.
- Fabriquées en PVC.

Référence	Description	Longueur	Unités/paquet	Prix \$
M-NOR-05	Tige	20' (6 m)	10	28,98
M-NOR-02	U pour plafond (2 pièces)	20' (6 m)	10	69,06
M-NOR-03	Finition	20' (6 m)	10	77,29
M-NOR-04	U pour porte (1 1/2")	20' (6 m)	10	56,24
M-NOR-01	U pour mur (1 1/2")	20' (6 m)	10	69,39
M-NOR-08	U pour porte (2")	20' (6 m)	10	58,16
M-NOR-09	U pour mur (2")	20' (6 m)	10	94,33



Remise sur quantité



Ferme Porcalef, Saint-Julien, Québec



Planche d'épinette sélecte*

- Laminée sur un côté avec du HDPE (polyéthylène à haute densité), matériau conforme aux normes sanitaires et avec une bonne résistance aux produits chimiques. C'est un produit rigide, stable et uniforme.
- Différentes épaisseurs disponibles sur commande (minimum requis).

Référence	Dimensions	Poids/planche	Unités/palette	Prix \$
PL3/8-40	3/8" x 48" x 96"	19 kg (42 lb)	50	65,63
PL3/8-60	3/8" x 48" x 96"	20,5 kg (45 lb)	50	72,13
PL3/8-100	3/8" x 48" x 96"	21 kg (46 lb)	50	101,92
PL1/2-40	1/2" x 48" x 96"	22 kg (48 lb)	40	74,97
PL1/2-60	1/2" x 48" x 96"	23 kg (51 lb)	40	81,52
PL5/8-40	5/8" x 48" x 96"	26 kg (57 lb)	40	92,02
PL5/8-60	5/8" x 48" x 96"	28 kg (62 lb)	40	104,55
PL3/4-40	3/4" x 48" x 96"	31 kg (68 lb)	20	101,98
PL3/4-60	3/4" x 48" x 96"	35 kg (77 lb)	20	111,59

Référence	Description	Prix \$
VIS-LAMINE-SS-1.5PO	Vis en inox 1 1/2" (boîte de 100)	13,22

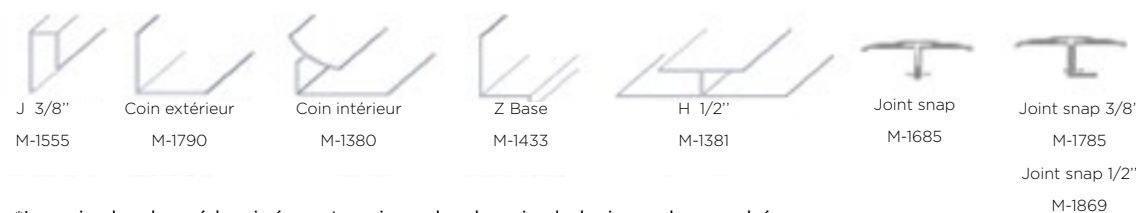
Remise sur quantité



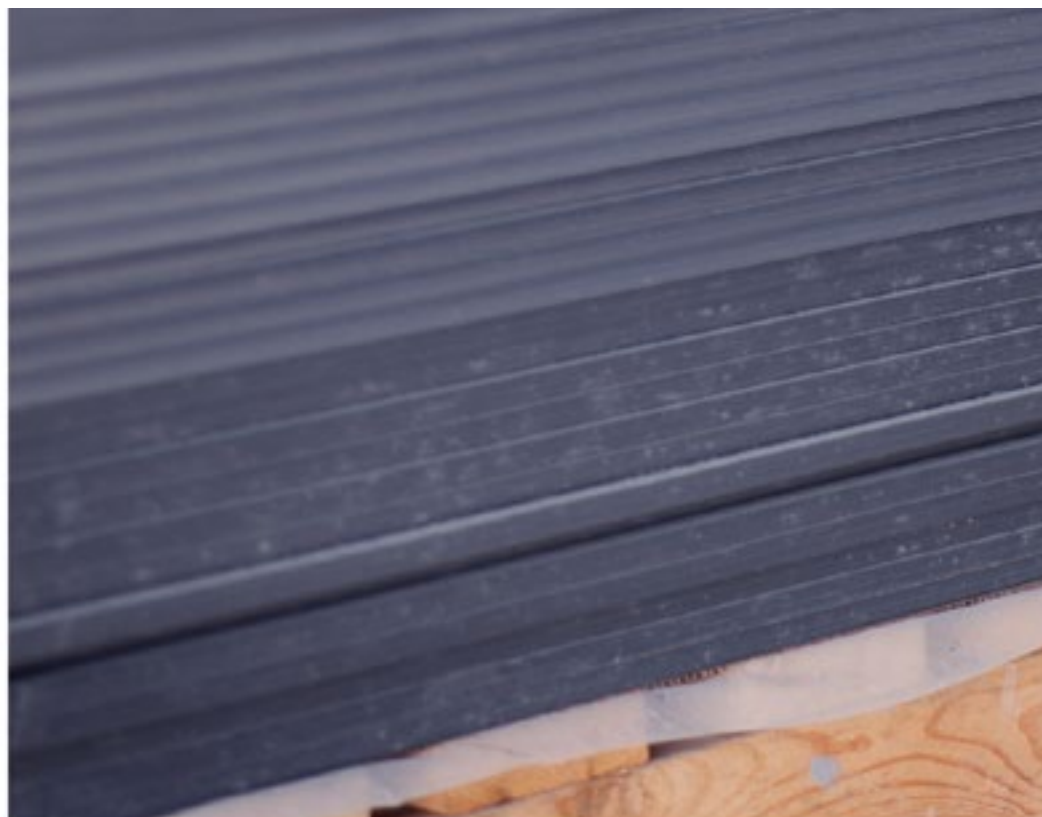
Choix de moulures

- Fabriquées en PVC.

Référence	Description	Longueur	Unités/paquet	Prix \$
M-1555	J 3/8"	8' (2,5 m)	50	3,84
M-1790	Coin extérieur 1 1/2" x 1 1/2"	10' (3 m)	25	11,61
M-1380	Coin intérieur universel	8' (2,5 m)	25	6,36
M-1433	Z Base	12' (3,7 m)	20	7,81
M-1381	H 1/2"	8' (2,5 m)	50	6,87
M-1685	Joint snap	8' (2,5 m)	50	5,96
M-1785	Joint snap 3/8" (demi H)	8' (2,5 m)	50	6,77
M-1869	Joint snap 1/2" (demi H)	8' (2,5 m)	50	7,34
M-SS-48PO	48" SS avec 7 trous	4' (1,2 m)	1	12,14



*Le prix du plaqué laminé peut varier selon le prix du bois sur le marché.



- **Rouleau de HDPE.**
- HDPE : Polyéthylène à haute densité, matériau conforme aux normes sanitaires et avec une bonne résistance aux produits chimiques. C'est un produit rigide, stable et uniforme.
- Idéal comme mangeoire pour les fermes laitières ou comme revêtement pour les bas de murs.

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids/rouleau	Prix \$
30.50.220	30" x 50' (0,7 m x 15,2 m)	.220 mil (1/4")	65 kg (143 lb)	336,88
36.50.100	36" x 50' (1 m x 15,2 m)	.100 mil (1/8")	35 kg (77 lb)	177,84
36.50.220	36" x 50' (1 m x 15,2 m)	.220 mil (1/4")	78 kg (172 lb)	404,25
36.100.100	36" x 100' (1 m x 30,5 m)	.100 mil (1/8")	70 kg (154 lb)	355,68
48.50.100	48" x 50' (1,2 m x 15,2 m)	.100 mil (1/8")	46 kg (101 lb)	228,76
48.100.100	48" x 100' (1,2 m x 30,5 m)	.100 mil (1/8")	93 kg (205 lb)	457,53

- **Panneau de HDPE blanc, grade A.** Idéal pour recouvrir les murs intérieurs.
- Possibilité de longueur et largeur sur mesure (quantité minimum requise).

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids/panneau	Unités/palette	Prix \$
48.96.110	48" x 96" (1,2 m x 2,4 m)	.100 mil (1/8")	8,1 kg (17,9 lb)	50	38,79
48.96.220	48" x 96" (1,2 m x 2,4 m)	.220 mil (1/4")	16,2 kg (35, lb)	50	79,60
48.96.375	48" x 96" (1,2 m x 2,4 m)	.375 mil (3/8")	27,6 kg (58,9 lb)	40	141,45
48.96.440	48" x 96" (1,2 m x 2,4 m)	.440 mil (1/2")	32,4 kg (71,4 lb)	40	165,82

Remise sur quantité

- **Panneau de HDPE anthracite, grade B.** Idéal pour recouvrir les murs intérieurs.
- Possibilité de longueur et largeur sur mesure (quantité minimum requise).

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids/panneau	Unités/palette	Prix \$
48.96.110GRIS	48" x 96" (1,2 m x 2,4 m)	.110 mil (1/8")	8,1 kg (17,9 lb)	50	37,63
48.96.220GRIS	48" x 96" (1,2 m x 2,4 m)	.220 mil (1/4")	16,2 kg (35, lb)	50	76,22
48.96.375GRIS	48" x 96" (1,2 m x 2,4 m)	.375 mil (3/8")	27,6 kg (58,9 lb)	40	131,36
48.96.440GRIS	48" x 96" (1,2 m x 2,4 m)	.440 mil (1/2")	32,4 kg (71,4 lb)	40	154,19

- **Panneau de revêtement HDPE gris pour isolation de fondation extérieure.**

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids/panneau	Unités/palette	Prix \$
48.96.375SOLPAL	48" x 96" (1,2 m x 2,4 m)	.375 mil (3/8")	27,6 kg (58,9 lb)	50	113,13

- **Moules en acier inoxydable.**

Référence	Dimensions	Prix \$
M-SS-2-24	24" x 2" (61 cm x 5 cm), 3 trous	11,06
M-SS-COIN24-2.5	24" x 2 1/2" x 2 1/2", (61 cm x 6 cm), 6 trous	15,88
M-SS-COIN24-4	24" x 4" x 4" (61 cm x 10 cm x 10 cm), 6 trous	22,72

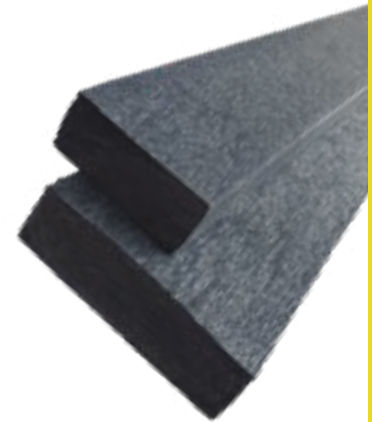


Ferme MCL, Scott, Québec

Madriers de construction en plastique recyclé

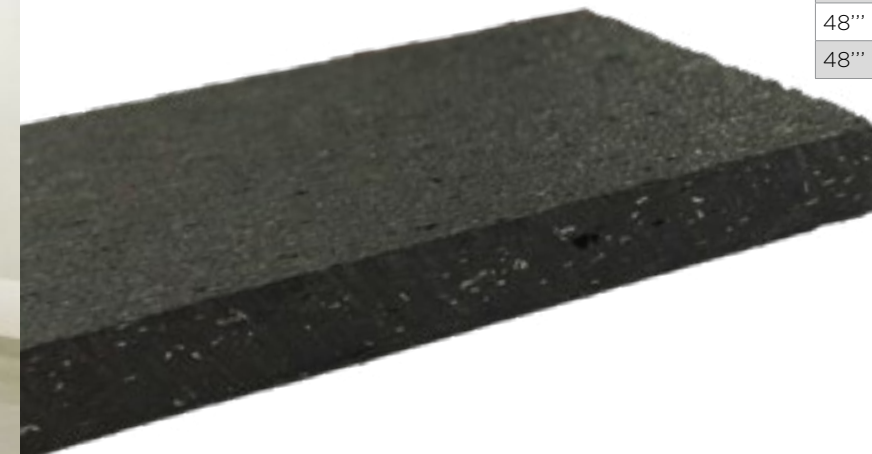
Nos madriers de construction sont fabriqués à 100% de plastique recyclé. Ils peuvent remplacer une planche ou un madrier en bois (doit être solivé plus rapproché qu'un madrier de bois). Idéal pour les endroits humides (car le plastique ne pourrit pas) et parfait pour des applications spécifiques. Disponible en gris seulement.

Dimensions nominales	Dimensions réelles	Prix \$
2" x 2" x 12'	1 7/16" x 1 7/16" x 144"	21,92
2" x 4" x 12'	1 7/16" x 3 3/8" x 144"	42,41
2" x 6" x 12'	1 7/16" x 5 3/8" x 144"	62,58
2" x 8" x 12'	1 7/16" x 7 1/2" x 144"	108,68
2" x 10" x 12'	1 7/16" x 10 5/8" x 144"	126,21
4" x 4" x 12'	3 1/2" x 3 1/2" x 144"	109,04
4" x 6" x 12'	3 1/2" x 5 3/8" x 144"	152,52
6" x 6" x 10'	5 5/16" x 5 5/16" x 120"	213,53



- **Panneau de polyboard** en plastique recyclé.
- Sert pour de multiples usages.

Dimensions	Poids pour une planche
48" x 96" x 1/4" d'épais	16 kg (35 lb)
48" x 96" x 3/8" d'épais	23 kg (51 lb)
48" x 96" x 1/2" d'épais	37 kg (81 lb)
48" x 96" x 5/8" d'épais	40 kg (88 lb)
48" x 96" x 3/4" d'épais	45 kg (99 lb)



Contactez-nous pour avoir plus de détails sur ces produits



Couleur Gris urbain

Fabriquées à 100% de plastique recyclé, les planches à patio Dekavie sont d'une qualité exceptionnelle. Elles résistent aux variations climatiques, elles ne nécessitent ni peinture ou teinture et la couleur est permanente (les planches sont colorées dans leur entier). Elles s'installent facilement et requièrent les mêmes outils de travail que le bois.
Garantie de 25 ans.

Prix : 3,49 \$/pied linéaire

- **Planches emboutées**, donc aucune vis apparente.
- Dimensions nettes : 7/8" d'épais x 6" de large (2,2 x 15,2 cm).
- Longueur sur mesure disponible (quantité minimum requise).
- À installer sur des solives aux 12" (30,5 cm) pour les planches de 10', 12', 16' et 20' et mettre les solives aux 10" (25 cm) pour les planches plus longues.

Longueur	Poids	Unités/palette	Prix \$
10' (3 m)	7 kg (16 lb)	100	34,85
12' (3,6 m)	9 kg (19 lb)	100	41,82
16' (4,9 m)	11 kg (25 lb)	75	55,76
20' (6 m)	14 kg (31 lb)	75	69,70
Sur mesure			3,64/pl
Bouchons			12,63/pqt de 100
Membrane imperméable pour solives			16,50 le rouleau
Vis zinc traitées à l'uréthane			9,25/pqt de 100

- **Marches Dekavie.**
- Dimensions : 1,5" d'épais x 10 5/8" de large (4 x 27 cm).
- Longueur sur mesure disponible (quantité minimum requise).
- À installer sur des solives aux 18" à 20" de distance (46 à 51 cm).

Longueur	Poids	Prix \$
4' (1,2 m)	6 kg (13 lb)	53,05
8' (2,4 m)	12 kg (26 lb)	106,10
12' (3,6 m)	18 kg (39 lb)	159,15

- **Fascia/contre-marche Dekavie** (disponibles dans les cinq couleurs)

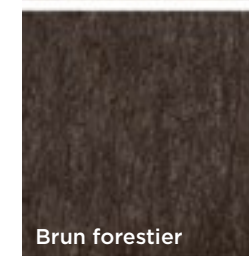
Dimensions	Poids	Prix \$
Fascia : 3/4" d'épais x 8" large x 12' long	7 kg (15 lb)	50,51

- **Madriers Dekavie** (disponibles dans les cinq couleurs. Quantité minimum requise)

Dimensions	Poids	Prix \$
Madrier : 1 1/2" d'épais x 3 1/2" large x 12' long	9 kg (20 lb)	68,96
Madrier : 1 1/2" d'épais x 5 1/2" large x 12' long	14 kg (30 lb)	105,55



Gris de mer



Brun forestier



Sable riverain



Gris urbain



Cèdre des bois

Depuis 1989, Produits Re-Plast conçoit et fabrique du mobilier urbain 100% plastique recyclé. Il est donc naturel pour Agriclé de s'associer avec cette compagnie afin de vous offrir un complément pour meubler patio, jardin, terrasse, bureau d'entreprise, garderie, espace commercial et tout autre espace public.

Les bancs et tables de pique-nique de la catégorie Ultraplant sont fabriqués avec des planches 100% plastique recyclé et les bases sont en **plastique robuste**.

Gamme Avantage

Gamme Ultraplant



Banc série Kingsey

Les bancs de la catégorie Avantage + sont fabriqués avec des planches 100% plastique recyclé et les bases sont en aluminium.



Banc série De Vinci



Banc série Cascades

Choix de couleurs*



Dimensions	Poids	Prix \$
Banc Kingsey : 60" long x 25" large x 31" haut (152 x 63 x 80 cm)	79 kg (174 lb)	1548,00
Banc Cascades : 72" long x 24" large x 31" haut (183 x 60 x 80 cm)	99 kg (219 lb)	1769,00
Banc De Vinci : 72" long x 25" large x 32" haut (183 x 64 x 81 cm)	87 kg (191 lb)	1879,00

* Attention : Les couleurs sont une représentation approximative



Banc série Parc sans dossier
Les bancs arrivent non assemblés

Banc série Parc avec dossier
Les bancs arrivent non assemblés

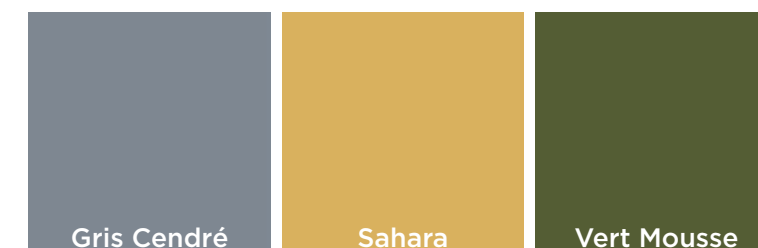
Dimensions	Poids	Prix \$
Banc avec dossier : 60" long x 22" large x 29" haut (152 x 57 x 75 cm)	60 kg (133 lb)	465,00
Banc sans dossier : 60" long x 14" large x 16" haut (152 x 36 x 41 cm)	30 kg (66 lb)	389,00



Table de pique-nique série Parc

Dimensions	Poids	Prix \$
Table 60" : 60" long x 60" large x 28" haut (153 x 153 x 70 cm)	138 kg (304 lb)	1036,00
Table 72" : 72" long x 60" large x 28" haut (183 x 153 x 70 cm)	152 kg (334 lb)	1089,00

Choix de couleurs



Série New York

Accessoires utilitaires

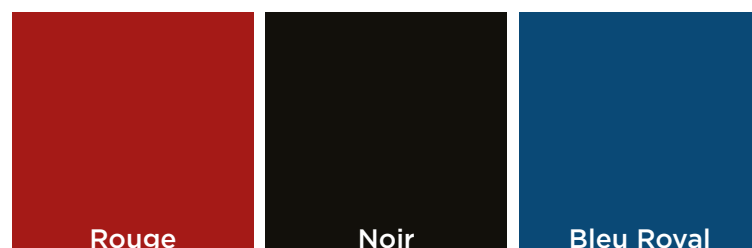
Les chaises, repose-pieds et tables d'appoint de la série New-York, de même que les chaises longues, sont fabriquées à 100% de plastique recyclé. Le tout ajoutera une touche vraiment contemporaine à votre espace de vie extérieure.



Dimensions	Poids	Prix \$
Chaise : 37" long x 31" large x 38" haut (94 x 79 x 96 cm)	33 kg (72 lb)	440,00
Repose-pieds : 21" long x 20" large x 14" haut (54 x 51 x 35 cm)	9 kg (20 lb)	142,00
Table d'appoint : 18" long x 18" large x 18" haut (46 x 46 x 46 cm)	8 kg (18 lb)	142,00



Choix de couleurs*



La chaise longue est disponible en noir seulement

Dimensions	Poids	Prix \$
Chaise longue : 63" long x 23" large x 30" haut (161 x 58 x 76 cm)	42 kg (93 lb)	1191,00

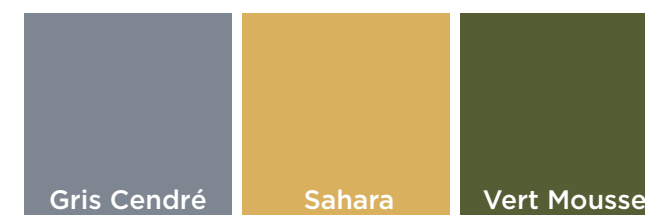
* Attention : Les couleurs sont une représentation approximative

Les accessoires utilitaires sont également fabriqués à 100% de plastique recyclé. Ils sont utiles, robustes et resteront beaux longtemps.



Panier à rebuts. Le couvercle est toujours noir

Choix de couleurs



Bac de recyclage à trois compartiments

Choix de couleurs



Dimensions	Poids	Prix \$
Panier à rebuts : 23" diamètre x 32" haut (59 x 81 cm)	65 kg (127 lb)	711,00
Couvert pour panier à rebuts (couleur noir)		169,00
Bac de recyclage : 36" long x 23" large x 48" haut (94 x 60 x 124 cm)	106 kg (234 lb)	1764,00



Un bac à fleurs 100% plastique recyclé qui ne demande aucun entretien : juste à mettre des fleurs dedans à chaque printemps et le tour est joué!

Dimensions	Poids	Prix \$
Bac fleurs : 24" long x 24" large x 24" haut (61 x 61 x 61 cm)	67 kg (148 lb)	442,00

Choix de couleurs



