



RÉSERVOIR DE DIRECTION ÉLECTRIQUE

Le système de pilotage le plus avancé sur le marché



CONFIGURATION DE LA CHARGE DU HAUT



PILOTAGE ÉLECTRONIQUE

L'angle de pilotage du réservoir est automatiquement limité en cas de vitesse élevée



PNEUS DE GRAND DIAMÈTRE

Trelleborg 850/50 R30.5 ou Alliance 35.5 x 32 R pour une plus grande flottabilité



SYSTÈME DE POMPE AVANT

La pompe avant de la série Header se décharge plus vite que la concurrence à 3,000 GPM !



LES CAPACITÉS DISPONIBLES

Disponible en 6350, 7350, 8500 et 9500 US GAL Capacités



L'OPTION CRAB-STEER



519-393-6284

Toll Free: 877-837-7323



nuhnind@nuhn.ca

www.nuhn.ca

4816 Line 34, Sebringville, ON, N0K1X0, Canada



RÉSERVOIR DE DIRECTION ÉLECTRIQUE

Le système de pilotage le plus avancé sur le marché

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| | 6,350 | 7,350 | 8,500 | 9,500 |
|------------------------|-------------------------|------------|---------------------|------------|
| LONGUEUR GÉNÉRALE | 32'11" | 36'1" | 38'7" | 41'4" |
| LARGEUR GLOBALE | 10'6" | 10'6" | 11'10" | 11'10" |
| ZONE DE SURFACE | 3940 IN2 | 4110 IN2 | 5600 IN2 | 5700 IN2 |
| PNEUS | TRELLEBORG 850/50 R30.5 | | ALLIANCE 35.5 x 32R | |
| CLASSEMENT DES ESSIEUX | 33,000 LBS | 33,000 LBS | 40,000 LBS | 40,000 LBS |
| COTE DE CHÂSSIS | 60 KM/HR (40MPH) | | 60 KM/HR (40MPH) | |



CONFIGURATION DE L'INJECTEUR

AVANTAGES DE LA DIRECTION ÉLECTRONIQUE



UNE DIRECTION SÛRE ET STABLE

Avec la direction électronique, l'angle de pilotage du réservoir est automatiquement limité lorsque la vitesse est élevée. Cela augmente la stabilité et la sécurité du réservoir tout en la rendant très conviviale pour le conducteur. Dans d'autres systèmes de direction, un conducteur inexpérimenté pourrait oublier de couper la direction, ce qui lui ferait perdre le contrôle à grande vitesse ; ou s'oublie de le remettre en marche et faire un virage, ils peuvent casser un essieu. Ce problème est éliminé grâce à la direction électronique.

DIRECTION DE PRÉCISION

Le Nuhn Electra-Steer est conçu pour diriger le réservoir selon l'angle exact lors d'un virage, et il dirige même en marche arrière !

519-393-6284

Toll Free: 877-837-7323



nuhind@nuhn.ca

www.nuhn.ca

4816 Line 34, Sebringville, ON, N0K1X0, Canada