

Tonne à liser

De 4000 à 10000 L

CITERNE

100 % GALVANISÉE



AVANTAGES

- ⊕ 1 porte arrière à ouverture totale sur charnières intérieures avec piquage pour vanne agricole Ø 150 à commande hydraulique
- ⊕ 1 piquage latéral avant gauche Ø 150 pour montage d'une vanne manuelle Ø 150 (en option)
- ⊕ 1 piquage supérieur avant pour la sécurité de remplissage
- ⊕ 1 support de tuyauterie pour le transport
- ⊕ 1 frein de parking
- ⊕ 1 signalisation routière
- ⊕ 1 voyant de niveau sur fond avant

ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- Compresseur à graissage automatique
- Transmission à cardan
- Double sécurité compacte de fin de remplissage
- Soupape de suppression et manomètre
- Vanne arrière agricole en Ø 150 mm à commande hydraulique simple effet
- 3 m de tuyau flexible + 3 m rigide coudé en Ø 150 mm
- Buse d'épandage à cône standard (queue de carpe)
- Frein mécanique jusqu'à 4000 L
- Frein mécanique + hydraulique à partir de 5000 L
- Béquille à cric mécanique
- Éclairage normalisé
- Support cardan
- Support bidon d'huile
- Bidon d'huile lubrification palettes

OPTIONS

- Vanne guillotine manuelle diam.150 mm
- Sortie coudée pour épandage latéral
- Pneu basse pression
- Kit d'arrosage 2"

Nous consulter

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Litrage	Essieux	Roues
01030900002	4000 L	Carré 70 - Voie 1650 - 8 axes	R 12,5 x 15
01030900003	5000 L	Carré 90 - Voie 1900 - 8 axes	R 15 x 22,5
01030900004	6500 L	Carré 90 - Voie 1900 - 8 axes	R 15 x 22,5
01030900006	8000 L	Carré 100 - Voie 2000 - 8 axes	R 18 x 22,5
01030900007	10 000 L	Boggie 2x80 - 350x60 - 8 axes	15 R 22,5

OPTION

Référence	Désignation
01991200008	Tuyau caoutchouc de 3m Ø 150 mm avec un embout mâle et un embout femelle

**AUTRES LITRAGES
CONSULTEZ-NOUS !**

- Ensemble monobloc avec structure compacte surbaissée
- Porte arrière, Ø 800 mm avec double charnière intérieure, 6 crochets, vanne agricole Ø150 mm
- 2 sorties pour vanne latérale Ø 150 mm gauche/droite
- 3 supports tuyaux de chaque côté
- Un voyant de remplissage à l'avant
- À partir de 6500 L : une cloison anti-ballant et anti-implosion est intégrée à la structure même de la cuve
- Flèche rigide fixée par 2 broches
- 2 positions de réglage
- Support multi-compresseur
- Béquille mécanique
- Cardan et protection
- Frein mécanique jusqu'à 4000 L
- Éclairage normalisé
- Cuve avec pente d'origine de 4%

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001