

Citerne roulante espaces verts 4400 I

Référence : P10PL10645

Détails

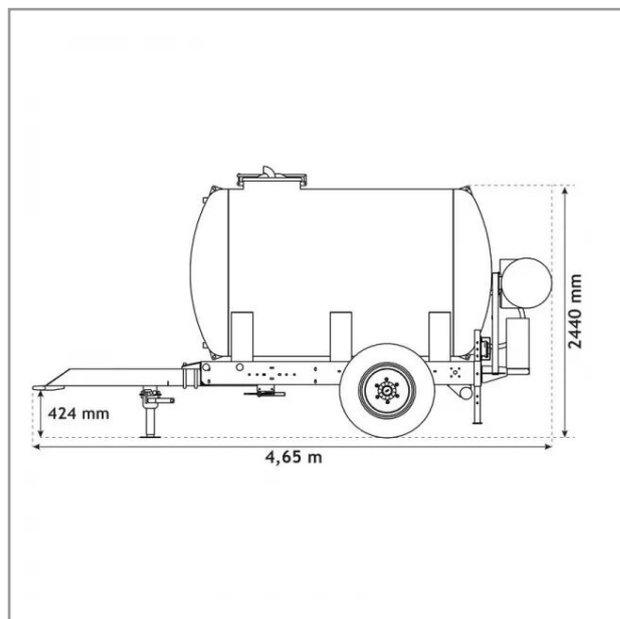
Citerne fabriquée en acier galvanisé avec soudure en continue et boulonnée sur le châssis pour l'entretien des espaces verts.
Homologuée route 25 km/h par la DREAL en véhicule de type S.R.E.A. (Semi Remorque Équipement Agricole) et équipée d'une motopompe.

Citerne fabriquée en acier galvanisé avec soudure en continue et boulonnée sur le châssis pour l'entretien des espaces verts.
Homologuée route 25 km/h par la DREAL en véhicule de type S.R.E.A. (Semi Remorque Équipement Agricole).

Équipée de :

- une motopompe HONDA WX15 (moteur 4 temps, puissance 1,6 kW, débit en aspiration 280 l/min, hauteur maximum d'aspiration : 8 m (tuyau annelé avec crépine fournis), orifice aspiration / refoulement : Ø 40 mm)
- d'un enrouleur métallique avec un tuyau de 15 m en Ø 15x21 (int/ext), supportant une pression au maximum de 10 bars et une température de 60°C,
- d'une béquille de flèche avant à cric démultiplié.
- débit escompté en sortie d'enrouleur : 21 L/min.
- d'une protection de la pompe pour éviter les surpressions,
- de feux protégés par une grille métallique.

Citerne testée avant départ, livrée montée, prête à fonctionner et avec barré rouge permettant l'obtention d'un certificat d'immatriculation



Caractéristiques	
Longueur (cm)	465
Hauteur (cm)	244
Largeur (cm)	190
Types de produits	Citerne espaces verts
Diamètre	1,50 m
Contenance	4400 L.
Essieu	? 70mm
Béquille	? 70 cric mm
Diamètre du tambour	300 x 60 mm
Pneumatique	11,5/80x15,3 14 plys 6tr
Cote arrière de citerne	2440 mm
Cote d'attelage	424 mm
PTAC	5810 kg