

Cuve ravitaillement GNR Fioul - PEHD - 900L + Pompe 12V 50L/min + Compteur numérique

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Poids	105 kg
Capacité	900 L
Matière	PEHD
Debit Lmin	50
Flexible M	4
Distance De Cable M	4
Tension	12 V
Capacite Nominale L	900
Hauteur	1210 mm
Largeur	1050 mm
Longueur	1410 mm

Description technique

- Cuve 900 L en polyéthylène haute densité
- Capot avec fermeture à clé
- Passage pour fourches de manutention
- Parois de séparation internes pour éviter l'effet de ballottage du liquide pendant le transport
- Pompe 12V avec 4 m de câble et pinces batterie
- 4m de tuyau de refoulement
- Pistolet automatique
- Jauge de niveau
- Bonde fût tournante étanche
- Vanne papillon M1"-F1" UNION pour une isolation du réservoir de façon propre et sécurisée
- Bouchon 2" étanche pour le remplissage
- Compteur numérique
- Tuyau de refoulement à raccords sertis
- Tube d'aspiration rigide avec crépine à clapet
- Dimension de l'embase

Points forts

- ✓ Capot avec fermeture

- ✓ Passage de fourches
- ✓ Pas d'effet de ballottage

Besoin d'aide ? Contactez nos experts au **03 59 61 63 62** ou par email à **contact@cuve-expert.fr**