

Cuve de ravitaillement fuel GNR 400l Renson avec pompe 12V / 50l/min + jauge

Référence : P1REN812142J

Détails

Cette cuve de ravitaillement à fuel, GNR est homologué ADR d'un capacité de 400L. Elle est équipé d'une pompe 50L/min 12 Volt avec pistolet automatique et une jauge de niveau.

Ses dimensions sont :

- Longueur: 1100 mm
- Hauteur: 835 mm
- Largeur: 800 mm
- Poids: 55 Kg

Description technique :

- Cuve équipée d'une jauge afin de voir le volume de gasoil encore disponible)
- Matière polyéthylène simple paroi : matériau très robuste utilisable en extérieur.
- Teinté dans la masse pour une parfaite résistance aux UV.
- Intérieur de la cuve cloisonné pour éviter les effets de «ballant».
- Pompe de distribution 12V fixée sur la cuve avec 4m de câbles et pinces batterie.
- Débit 50l/min.
- Tuyau de refoulement 4 m à raccords sertis.
- Pistolet automatique avec raccord tournant et support.
- Bouchon 2" étanche pour le remplissage.
- Event anti-retour (évite le débordement pendant le transport.

Informations complémentaires :

- Dimensions de la cuve adaptées à tous types de véhicules utilitaires.
- Pompe de distribution fuel protégée grâce à un capot avec fermeture à clés.
- Ouverture du capot par vérins.
- Vanne de sécurité permettant une isolation du réservoir de façon propre et sécurisée lors du transport.
- Cuve équipée de 4 points de levage permettant de la déplacer, à vide, facilement avec un engin de manutention.
- Passages de fourches intégrées.
- Solution de ravitaillement fuel compacte. Les dimensions de la cuve sont adaptées pour tous types de véhicules utilitaires.

