

**Cuve de ravitaillement gasoil 450L 12V 40 l/min****DESCRIPTIF****Descriptif :**

- Cuve en polyéthylène rotomoulée.
- Bouchon de remplissage Ø 110mm.
- Pompe électrique auto-amorçante 12V.
- Pistolet plastique manuel.
- Câble d'alimentation 4m avec pinces.
- Tuyau de refoulement 4m.
- Passage de fourches pour chariot élévateur, sangles.
- Prêt à l'emploi.



|          |              |                                |                            |                   |          |
|----------|--------------|--------------------------------|----------------------------|-------------------|----------|
| Capot    | Matière      | Pistolet                       | Type de pompe              | Utilisation       | Capacité |
| non      | polyéthylène | PVC, manuel                    | électrique auto-amorçante  | gasoil, GNR, fuel | 450L     |
| Débit    | Longueur     | Longueur du câble alimentation | Longueur tuyau refoulement | Largeur           | Hauteur  |
| 40 l/min | 115cm        | 4m                             | 4m                         | 80cm              | 75cm     |
| Poids    | Tension      | Réf.                           |                            |                   |          |
| 40kg     | 12V          | 56000                          |                            |                   |          |