



Cuve gasoil double parois

Description

Description

Pour assurer un approvisionnement en carburant fiable sur vos chantiers, Teamlok propose une gamme de cuves, disponibles en capacités de 1000L, 2000L, et 3000L. Conçues pour un usage intensif, ces cuves sont idéales pour le stockage et la distribution de GNR (Gazole Non Routier), garantissant ainsi que vos groupes électrogènes et autres équipements restent opérationnels en permanence.

Nos cuves sont fabriquées en acier traité et sont dotées de dispositifs de sécurité pour éviter les fuites et les débordements. Leur conception compacte permet un transport et une installation faciles, même sur des chantiers encombrés.

Caractéristiques

- **Cuve 1000L**
 - Capacité : 1000 litres
 - Matériau : Acier traité

- Sécurités : Valve de sécurité, capteur de niveau
- Usage : Idéale pour les petits chantiers ou comme réservoir secondaire

- **Cuve 2000L**

- Capacité : 2000 litres
- Matériau : Acier traité
- Sécurités : Valve anti-débordement, capteur de niveau
- Usage : Parfaite pour l'alimentation continue de plusieurs groupes électrogènes sur site

- **Cuve 3000L**

- Capacité : 3000 litres
- Matériau : Acier traité, double paroi
- Sécurités : Valve anti-débordement, capteur de niveau, verrouillage sécurisé
- Dimensions et Poids : (selon la fiche technique)

Teamlok