

# Réservoir de fioul mobile - 13000

## I

L'équipement mobile comprenant un réservoir cylindrique à double paroi et une cuve de récupération de 30 % dans un conteneur technique respecte les dispositions légales les plus récentes de la Confédération. Il est doté d'un réservoir de fioul a une contenance de 13000 litres, d'un contrôle de fuite par dépression, d'un dispositif antidébordement et d'une surveillance de fuites de fioul dans la cuve de récupération. Pour la mesure du contenu du réservoir, l'équipement standard comporte une jauge et, en complément, un affichage pneumatique ou numérique du niveau de fioul. Télésurveillance GSM optionnelle possible.

- Agréé et testé selon SVTI
- Conforme aux dernières dispositions fédérales légales
- Conception sûre et compacte dans un conteneur de 20 pieds verrouillable
- Accès par les doubles portes et le toit ouvrant
- Modèles résistant aux intempéries
- Rapidement opérationnel
- Raccordements par tuyaux flexibles

**Les caractéristiques techniques de l'installation ou des installations possibles pour ce produit de location sont indiquées ci-dessous.**

## Réservoir de fioul mobile - 13000 l



### Spécifications techniques

Dimensions LxLxH	6058 x 2438 x 2591 mm
Surveillance du niveau de remplissage	En option
Poids	5500 kg
Détecteur de panne GSM	En option
Contenu	13000 litres
Raccordement électrique	Fiche CEE 16A 5 pôles / 400V
Chauffage du réservoir	En option
Autorisation	Pour toutes les zones de protection des eaux sauf S1 + S2

Sous réserve de modifications techniques

## Mobil in Time AG

Partenaire de compétence pour l'énergie mobile

24/7 Hotline 0848 201 201