



## GALERIE D'IMAGES



## CUVE DE RÉCUPÉRATION DES HUILES USAGÉES 500L

**UGS** : 07684050

Cuve double paroi d'une capacité de 500 litres en polyéthylène à haute densité conçue pour la collecte des huiles usées dans le respect des directives européennes concernant l'élimination des huiles usagées.

Elle est fabriquée par rotomoulage pour garantir la meilleure durabilité, étanchéité et résistance aux éléments extérieurs. Elle est donc parfaitement adaptée pour une installation en intérieur comme en extérieur (à installer sur une surface plane).

Cette cuve est équipée de:

- Une grande ouverture sur le sommet avec un couvercle rabattable dans laquelle se trouve un plan perforé qui sert d'égouttoir pour par exemple des filtres,
- Un couvercle de Ø 125 mm pour pomper l'huile usée,
- Un indicateur de niveau,
- Un détecteur de fuite qui indique la présence d'huile entre les 2 parois.

Dimensions:

- Diamètre : 96 cm
- Hauteur : 124 cm
- Poids : 45 kg

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

|                       |                            |
|-----------------------|----------------------------|
| <b>Type de fluide</b> | Huile usagée               |
| <b>Capacité</b>       | 500 l                      |
| <b>Matière</b>        | Polyéthylène Haute Densité |



**Gamme tarifaire** Equipements d'atelier

**Dimensions en cm (L x l x h)** 96 x 96 x 124

**Poids (kg)** 45.0000

**Garantie** 2 ans

**Gencode** 3284660423110

**Catégories :** [Cuves de récupération des huiles usagées](#), [Equipement d'atelier](#), [Stockage et transport de fluides](#)