



GALERIE D'IMAGES



CUVE DE RÉCUPÉRATION DES HUILES USAGÉES 300L

UGS : 07684030

Cuve double paroi d'une capacité de 300 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 : 82 cm
- Hauteur : 108 cm
- Poids : 35 kg

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Type de fluide	Huile usagée
Capacité	300 L
Matière	Polyéthylène Haute Densité



Dimensions en cm (L x l x h) 82 x 82 x 108

Poids (kg) 35.0000

Gamme tarifaire Equipements d'atelier

Garantie 2 ans

Gencode 3284660423103

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