

CUVE DOUBLE PAROIS pour RÉCUPÉRATION HUILES USAGÉES

Durabilité : les cuves pour récupérations huiles usagées sont fabriquées en polyéthylène de moyenne densité, de la plus haute qualité.

La construction semi-rigide est un gage de sécurité par excellence contre les dommages mécaniques.

Sécurité d'utilisation : la double paroi est un dispositif de sécurité contre les fuites.

S'utilisent aussi bien en extérieur ou intérieur

Installation simple : pas de gros œuvre ni palette de rétention.

La cuve double paroi est posée à même le sol.

Garantie* : 10 ans sur les réservoirs et deux ans sur les équipements.

La garantie s'applique aux produits utilisés conformément aux instructions du fabricant.



EQUIPEMENTS :

- Rétention de 110 % du volume
- Tubulure d'aspiration en 2" pour pompage avec canne
- Jauge de niveau avec lecture permanente
- Dispositif détection fuite
- Cheminée de remplissage avec clapet : capacité de 20 litres d'huile, ce qui empêche les débordements.
- Tamis en métal qui arrête les impuretés les plus importantes
- Couvercle muni d'une serrure pour empêcher l'accès à toute personne non autorisée

Code article	Capacité en litres	Longueur en mm	Largeur en mm	Hauteur totale en mm	Hauteur de remplissage en mm	Poids / kg
CDPHU1000H	1003	2150	710	1525	1325	115
CDPHU1200H Modèle arrêté	1251	1900	1600	1055	855	125
CDPHU1200H-2 Nouveau modèle Juin 2022	1210	1960	1200	1245	1050	130
CDPHU1400H	1380	1900	1250	1560	1360	135
CDPHU2500H	2442	2460	1435	1575	1375	215



**Cheminée de remplissage de 20 litres
avec clapet + tamis**



Couvercle avec serrure



CDPHU1000H



CDPHU1200H-2



CDPHU1400H



CDPHU2500H