

Palette de rétention transicuve PEHD 1050 I

Palette de rétention en **polyéthylène haute densité (PEHD)** pour **1 transicuve**.

Equipée d'un caillebotis plastique ou galvanisé à chaud.

Conçue pour stocker, soutirer ou manutentionner **1 cuve** (transicuve) contenant des **produits corrosifs**, en toute sécurité pour le personnel et l'environnement.

Capacité de rétention 1050 litres.

Structure monobloc en PEHD **parfaitement étanche, résistante aux produits chimiques agressifs : acides, bases...**

Facilement manutentionnable par transpalette à vide.

Grande légèreté et nettoyage aisé.

Conforme aux normes de sécurité (Arrêté du 2 février 1998).



Modèle	12.1077.01	12.1077.02
Matière	PEHD	PEHD
Capacité de rétention (litres)	1050	1050
Capacité de stockage	1	1
Long. hors-tout (mm)	1720	1720
Larg. hors-tout (mm)	1450	1450
Haut. hors-tout (mm)	600	600
Type de caillebotis	Galva	PE
Poids (kg)	118,0	140,0