

Palette de rétention transicuve PEHD 1050 I

Palette de rétention en **polyéthylène haute densité (PEHD)** spécialement étudiée pour le transport et le stockage de **produits corrosifs**

Equipée d'un **caillebotis amovible** en acier galvanisé ou en plastique..

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

Base en forme de **palette** offrant la possibilité d'une prise latérale et longitudinale par chariot élévateur ou transpalette.

Capacité de rétention 1050 litres.
Capacité de stockage **2 transicuves** de 1000 litres.

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



Modèle	12.1074.01	12.1074.02
Matière	PEHD	PEHD
Capacité de rétention (litres)	1050	1050
Capacité de stockage	2	2
Long. hors-tout (mm)	2490	2490
Larg. hors-tout (mm)	1290	1290
Haut. hors-tout (mm)	435	435
Type de caillebotis	Galva	PE
Poids (kg)	150,0	175,0