

700 À 2000 L

CUVES DE STOCKAGE

**CUVE DE STOCKAGE PEHD
RÉTENTION ACIER**

Cuve double paroi, conforme à la norme EN 13341, composée de :

- une cuve principale en PEHD
- 2e paroi en tôle d'acier galvanisé double face
- une palette support en acier galvanisé, solidaire de la cuve
- Poignées pour un déplacement aisé.
- Jauge de niveau en litres
- Indicateur visuel de fuites
- 4 bouchons avec bonde centrale 2" F (50x60)

**CUVE DE STOCKAGE PEHD
RETENTION PEHD**

- Cuves en polyéthylène haute densité
- Conforme à la norme NF EN 13341
- Parois intérieures enduites d'une pellicule "anti-odeurs", qui renforce la résistance chimique du matériau.
- Les bandages en acier galvanisé assurent la rigidité de l'ensemble et optimisent la stabilité de la cuve.
- 2e enveloppe traitée anti-UV, permettant une installation en extérieur
- Indicateur visuel de fuites
- 4 bouchons taraudés F 2" (50/60)

Equipements des cuves

- Kit d'aspiration acier galvanisé
- Pompe pneumatique 1/2" membrane TEFLON fixée sur la cuve
- Pistolet verseur
- Flexible de refoulement 1SN13 4m Ø19

OPTIONS SUR DEMANDE



Enrouleur automatique 10m
avec flexible hydraulique 1SN13
RÉF. 51112



Pompe centrifuge 35l/min 230V
RÉF. 23081



Pompe à membrane pneumatique 1"
RÉF. 47605

Code	Désignation	Débit	Voltage
CUVE DE STOCKAGE PE / ACIER			
45301	CUVE DE STOCKAGE 700 L	1135x720x1210	65 kg
45303	CUVE DE STOCKAGE 1000 L	1135x720x1640	95 kg
CUVE DE STOCKAGE PE / PE			
45305	CUVE DE STOCKAGE 1500 L	1600x760x1800	110 kg
45307	CUVE DE STOCKAGE 2000 L	2200x760x1800	145 kg