

CUVE DE STOCKAGE D'EAU DE 17 À 60 M3

POLYESTER (PRV)
POSE ENTERRÉE

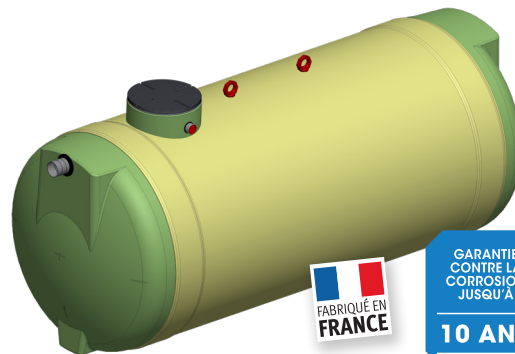
6324

1 Définition technique

Réservoir de stockage simple paroi en polyester destiné à assurer le stockage d'eau ou effluent.

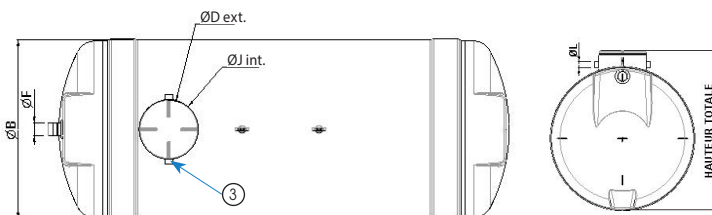
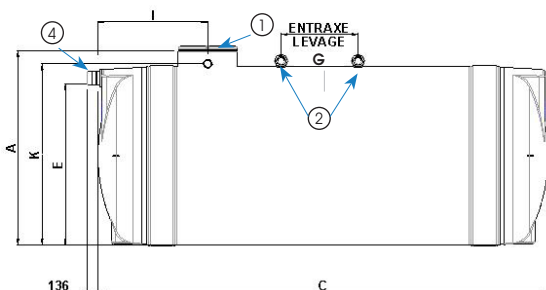
Chaque cuve est équipée :

- d'un piquage d'entrée
- d'un trou d'homme avec un couvercle à visser en polyéthylène.
- d'une ventilation au niveau du trou d'homme
- de 2 anneaux de levage



GARANTIE
CONTRE LA
CORROSION
JUSQU'À

10 ANS



- 1- Trou d'homme diamètre extérieur 770 mm et diamètre intérieur 600 mm, équipé d'un couvercle à visser
2 - Anneaux de levage
3 - Orifice de ventilation \varnothing 100
4 - Entrée \varnothing 160

2 Conception

- **Installation** : cuve horizontale
- **Pose** : enterrée avec ou sans nappe
- **Matériau** : Polyester (PRV)
- **Fabrication** : enroulement filamentaire
- **Fonds bombés** : nouvelle technologie RTM infusion
- **Garantie de la cuve** : 10 ans étanchéité et corrosion

3 Entretien

La cuve de stockage ne nécessite aucun entretien particulier. Elle devra simplement être vidangée et curée périodiquement.

4 Installation

Se reporter à la notice de pose PHPRV-NV (disponible sur notre site internet)..

5 Dimensions et caractéristiques techniques

Référence	Volume Utile (m ³)	Dimensions														
		A (mm)	Ø B (mm)	C (mm)	Ø D ext (mm)	E (mm)	F (mm)	I (mm)	Ø J int (mm)	K (mm)	Diamètre De Virole EXT / INT (mm)	Entraxe Levage (mm)	Longueur Hors Tout (mm)	Hauteur Hors Tout (mm)	Surface Miroir (m ²)	Poids (Kg)
CSR3/6324/2317	17	2524	2314	4611	Ø770	2090	Ø160	1429	Ø600	2354	2314 / 2300	1000	4747	2584	5,77	685
CSR3/6324/2320	20			5370								1000	5506		6,79	769
CSR3/6324/2325	25			6633								1500	6769		8,49	909
CSR3/6324/2330	30			7758								1600	7894		10,19	1217
CSR3/6324/2335	35			9161								2400	9297		11,89	1357
CSR3/6324/2340	40			10425								2200	10561		13,59	1664
CSR3/6324/2345	45			11689								2400	11825		15,29	1804
CSR3/6324/2350	50			12953								2400	13089		16,99	1944
CSR3/6324/2355	55			14216								2400	14352		18,69	2252
CSR3/6324/2360	60			15480								2400	15616		20,39	2392

* Hauteur totale = A + Hauteur couvercle 60 mm

CUVE DE STOCKAGE D'EAU DE 17 À 60 M3

POLYESTER (PRV)
POSE ENTERRÉE

6324

6 Options

Options	
RH602	Réhausse à visser Ø 600, hauteur 250 mm (voir ci-contre)
CA3/6394/10T	Ceinture d'ancrage 10T 10M
SPEED2300-2	Châssis speed pour cuve ø 2300 de 17 à 20 m ³
SPEED2300-3	Châssis speed pour cuve ø 2300 de 25 et 30 m ³
SPEED2300-4	Châssis speed pour cuve ø 2300 de 35 et 40 m ³
SPEED2300-5	Châssis speed pour cuve ø 2300 de 45 et 50 m ³
SPEED2300-6	Châssis speed pour cuve ø 2300 de 55 et 60 m ³
KTH750-CV	kit 2nd trou d'homme avec couvercle
AD800	Kit de verrouillage

Référence	Ceinture d'ancrage (option)*		Rehausse (option)*		
	Nombre	Réf.	Nombre pour 250	Nombre pour 500	Réf.
CSR3/6324/2317	2	CA3/6394/10T	1	2	RH602
CSR3/6324/2320	3				
CSR3/6324/2325	3				
CSR3/6324/2330	4				
CSR3/6324/2335	4				
CSR3/6324/2340	5				
CSR3/6324/2345	5				
CSR3/6324/2350	6				
CSR3/6324/2355	6				
CSR3/6324/2360	7				



FR
**TRIEZ
RÉEMPLOYEZ
RECYCLEZ**



ASSOCIATION

OU



DISTRIBUTEUR

OU



DÉCHÈTERIE

Adresses sur quefairedemesdechets.fr