

Cuve de stockage d'eau verticale

Solutions idéales pour les bâtiments industriels et agricoles. L'eau de pluie est captée par les gouttières du toit puis filtrée et stockée dans la cuve aérienne.



Description

Citernes verticales avec collecteur de gouttière et filtre intégrés

CUVE POLYÉTHYLÈNE (SANS SOUDURE)

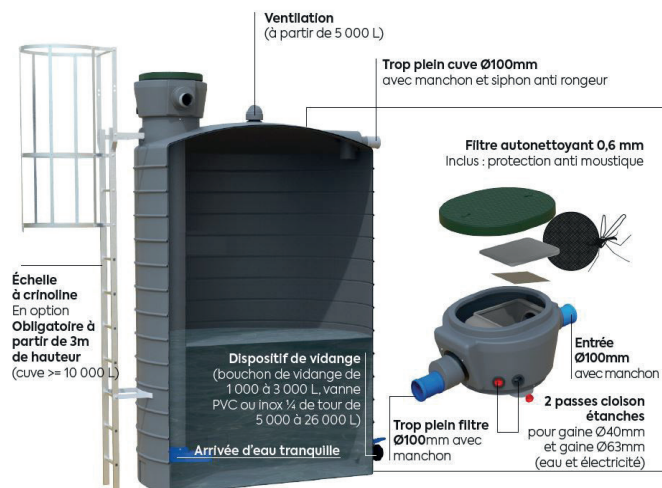
- Matériau 100% imputrescible et incorrodable
- Cuves facilement nettoyables : Très faible accrochage des matières

Doit être posée sur une dalle béton conçue en fonction de la capacité de la citerne 350kg/m² de ciment - Féraillée en 12 épaisseur 20cm

- Cuves aériennes verticales autostables de couleur grise
- Conçues pour la récupération d'eau de pluie
- Cuves en polyéthylène (sans soudure) de qualité alimentaire et traité anti-UV
- Ne convient pas pour le stockage enterré
- Échelle à crinoline

Caractéristiques techniques

- Trou d'homme avec couvercle verrouillable
- Dispositif de ventilation en partie haute (à partir de 5000 L)
- Dispositif de vidange en partie basse (bouchon de vidange de 1000 à 3000 L, vanne PVC ou inox 1/4 de tour de 5000 à 20 000 L)
- Filtre eau de pluie autonettoyant avec protection anti-moustiques et entrée/trop plein en D100 ou D160
- Trop plein D100 avec joint EPDM
- Siphon anti-rongeurs - Diffuseur tranquillisateur
- Kit d'aspiration avec clapet crépine et flotteur à boule
- Raccordement 1" pour groupe de pompage externe



Capacité	Dimensions	Réf.
Avec collecteur de gouttière et filtre intégrés		
1m3	H. 1,70m - Ø1,28m	CVAEP01
2m3	H. 1,80m - Ø1,71m	CVAEP02
3m3	H. 2,13m - Ø1,86m	CVAEP03
5m3	H. 2,03m - Ø2,13m	CVAEP05
7,5m3	H. 2,72m - Ø2,13m	CVAEP07
10m3	H. 3,44m - Ø2,13m	CVAEP10
13m3	H. 3,69m - Ø2,50m	CVAEP13
15m3	H. 4,15m - Ø2,50m	CVAEP15
20m3	H. 5,29m - Ø2,50m	CVAEP20
Sans collecteur de gouttière		
2m3	H. 1,45m - Ø1,71m	CVPE02
3m3	H. 1,74m - Ø1,86m	CVPE03
5m3	H. 1,76m - Ø2,13m	CVPE05
7,5m3	H. 2,48m - Ø2,13m	CVPE07
10m3	H. 3,20m - Ø2,13m	CVPE10
13m3	H. 3,52m - Ø2,50m	CVPE13
15m3	H. 3,92m - Ø2,50m	CVPE15
20m3	H. 5,12m - Ø2,50m	CVPE20

Options	
COLLS100	Regard de filtration "déporté" à enterrer Ø100mm
COLLS160	Regard de filtration "déporté" à enterrer Ø160mm
FRPVDN50	Filtre à tamis avec raccords pompiers a verrous DN50
Options communes aux citernes verticales eaux pluviales	
EHCVCVE10	Echelle a crinoline citerne verticale 10m3
EHCVCVE13	Echelle a crinoline citerne verticale 13m3
EHCVCVE15	Echelle a crinoline citerne verticale 15m3
EHCVCVE20	Echelle a crinoline citerne verticale 20m3
Equipement vanne cuve 1 à 3m3	
PIQDN32	Piquage DN32-1" 1/4 (passe cloison)
VPVCDN32	Vanne PVC F/F 1"1/4 (DN 32)
Piquages partie haute de la cuve	
PIQDN50	Piquage DN50-2"
PIQDN100	Piquage DN100 (joint à lèvres caoutchouc)