

CITERNE DE RECUPERATION D'EAU DE PLUIE

Citerne blanche ou noire avec trou d'homme

Pour acides, solutions alcalines, denrées alimentaires, spiritueux, etc. avec une densité maximale de 1.2 kg/dm³. Équipé d'un trou d'homme Ø 400 mm avec couvercle de fermeture, 1-3 tubulures avec prises filetées dans le couvercle à rabats (filetage femelle 2") sur le dessus de la citerne. Équipé en partie basse d'une contre-bride permettant le raccordement. Cerclages en acier zingué.

La citerne de 5000 L n'est pas équipée d'une contre-bride permettant le raccordement.

Couleur citerne	Volume [L]	Longueur [mm]	Largeur [mm]	Hauteur [mm]	Poids [kg]
Blanche ou noire	1100	1400	720	1400	55
Blanche ou noire	1500	1560	720	1640	70
Blanche ou noire	2000	2070	720	1690	110
Blanche	2500	1870	985	1650	115
Blanche ou noire	3000	2230	985	1650	165
Blanche ou noire	4000	2430	985	1950	235
Blanche	5000	2390	1350	1980	240

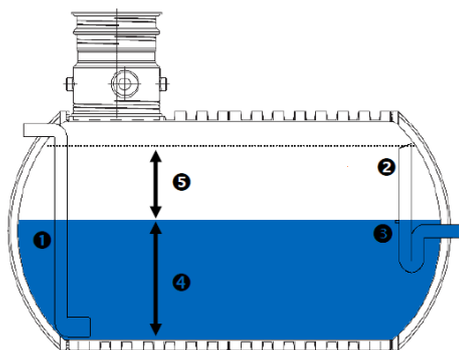


CITERNE DE RECUPERATION D'EAU DE PLUIE A ENTERRER

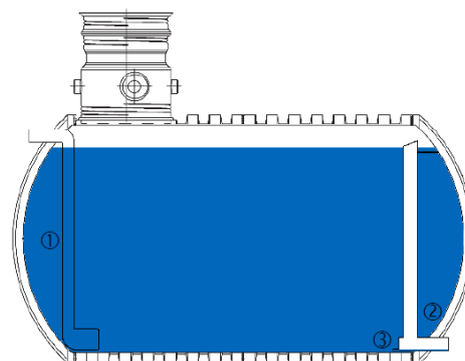
Citerne à enterrer carrossable

En PE inaltérable noir, simple paroi avec cannelures de renfort, carrossable jusqu'à 1.2 t de charge par essieu. Avec forage pour entrée et trop-plein DN 100 avec joint et bouchon.

Volume [L]	Longueur [mm]	Largeur [mm]	Hauteur [mm]	Poids [kg]
2000	2150	1260	1590	112
3000	2450	1460	1785	158
4000	2450	1690	2010	208
5000	2450	1910	2230	258
7500	2790	2200	2500	390
10000	3000	2450	2540	500



- 1 Arrivée d'eau stabilisée
- 2 Siphon de trop plein
- 3 Tubulure de rétention
- 4 Volume d'accumulation pour la récupération de l'eau de pluie
- 5 Volume de rétention



- 1 Arrivée d'eau stabilisée
- 2 Trop plein avec pièce en T
- 3 Tubulure de rétention

08.2020/yp