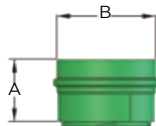


Équipements extérieurs

Rehausse

Références	A (mm)	B (mm)	Poids (kg)	Télescopique (en mm)	Grille anti-chute GI0670I
ETR47EF	480	780	10,4 kg	260 à 430	en option
ETR65EF	650	780	13,7 kg	430 à 600	en option
Pour cuve 1000L uniquement					
PLA13555	200	610	4 kg	-	-
PLA13556	400	610	6 kg	-	-



Il est souhaitable que l'installation soit le moins profond possible pour faciliter l'entretien et éviter les surcharges de terre sur la cuve.

Principe de la rehausse découpable

Rehausse découpable

La partie inférieure s'encastre dans la partie supérieure, facilitant ainsi le réglage en hauteur



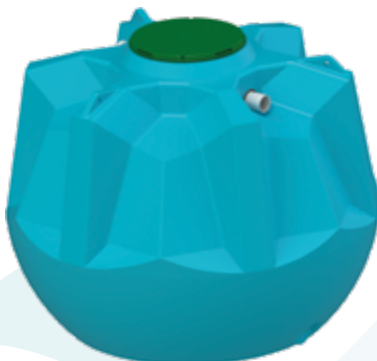
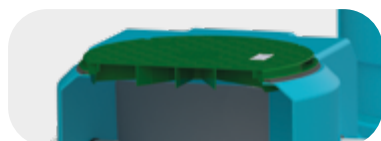
Entrée et sortie PVC Ø160 à 400

- > En standard, les cuves < à 20 m³ sont livrées avec une entrée et sortie en DN100 (Ø 110 ext.),
- > Sur demande, nous pouvons les équiper du filtre Type B avec possibilité d'entrée - sortie en diamètre 160 à 400 (sauf 14m³ : nous consulter)
- > Sortie en diamètre 160 à 400 (sauf 14m³ : nous consulter),
- > En standard, les cuves sup à 20m³ sont livrées avec une entrée et sortie en DN 200 (Ø 200 ext.),
- > Sur demande, nous pouvons les équiper en diamètre 250, 315 ou 400.

Couvercle PE

238000C

- > S'adapte sur tous les modèles de cuves (sauf 1 000 L et Ecosol)



Options spécifiques gammes ACS

Rehausse pour ACS

Références	A (mm)	B (mm)	Poids (kg)	Télescopique (en mm)
ETR47EFFW	490	780	10,5	250 à 470
ETR65EFFW	650	780	18	430 à 600
Pour cuve 1000L uniquement				
PLA13555FW	200	610	4	-
PLA13556FW	400	610	6	-

Électrovanne ACS

18196

- > À membrane assistée, nécessitant une pression différentielle de 0,2 bar mini,
- > Câble de 2 mètres,
- > Attestation de conformité sanitaire.



Flotteur de niveau ACS

17784

- > Câble ACS,
- > Pression : 3,5 bars,
- > Température maximum 80°C.



Kit aspiration

Plusieurs modèles disponibles :

Kit ACS 1" :

Composition :

20281

- > Kit d'aspiration ACS 1" comprenant un clapet crépine, un coude et une traversée de paroi en laiton (tuyauterie en option)

10809

- > Tube bande bleu D32 pour kit d'aspiration 1" (longueur à définir en fonction du modèle de la cuve)

Kit ACS 1" 1/4:

Composition :

20282

- > Kit d'aspiration ACS 1" 1/4 comprenant une crépine, un coude et une traversée de paroi en laiton (tuyauterie en option)

19700

- > Tube bande bleu D40 pour kit d'aspiration 1" 1/4 (longueur à définir en fonction du modèle de la cuve)

Kit ACS 2" :

Composition :

20283

- > Kit d'aspiration ACS 2" comprenant un clapet crépine, un coude et une traversée de paroi en laiton (tuyauterie en option)

10825

- > Tube bande bleu D63 pour kit d'aspiration ACS 2" (longueur à définir en fonction du modèle de la cuve)