



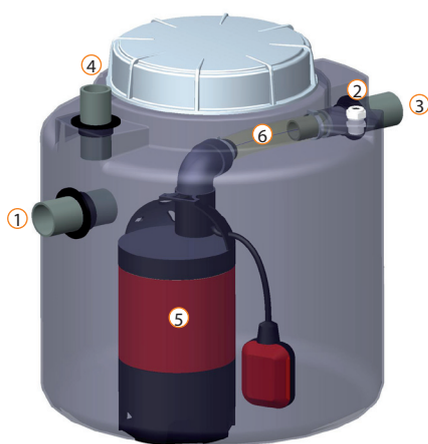
Descriptif



Ce poste est utilisé pour le relèvement des eaux ménagères (lavabos, douches, éviers) hors WC. Il convient également pour les eaux pluviales.

Relevage à usage domestique composé de :

- 1 cuve cylindrique en polyéthylène (PE), volume utile 40 litres
- 1 couvercle PE à visser
- 1 entrée Ø 50 mâle ①
- 1 presse étoupe ②
- 1 sortie refoulement Ø 40 femelle ③
- 1 ventilation Ø40 ④
- 1 pompe avec interrupteur à flotteur incorporé et 10 ml de câble, passage de corps solide de 35 mm maximum ⑤
- 1 tuyau Tricoclair ⑥



Manutention - Installation

Se référer à la notice PRELPE avant manutention et pose du poste de relevage.

La pompe est prête à être branchée sur une prise 220 Mono + Terre.

Elle doit obligatoirement être protégée en amont par un interrupteur différentiel 30 mA.

Garantie

La pompe est garantie 1 an à compter de la date de facturation. La garantie est subordonnée aux conditions de pose et d'entretien.

Fonctionnement

Le fonctionnement est automatique après branchement.

La cuve reçoit les eaux à refouler. Elle se remplit, l'interrupteur à flotteur donne l'impulsion de mise en marche de la pompe, le niveau d'eau descend et lorsque la cuve est presque vide, le flotteur donne l'impulsion d'arrêt de la pompe, et ainsi de suite.

N.B : informer les utilisateurs de proscrire l'évacuation des lingettes dans le réseau d'eaux usées raccordé au poste.

Entretien

Vérifier périodiquement que l'orifice de la pompe n'est pas partiellement obstrué.

Nettoyer périodiquement la cuve.

Nettoyer tous les mois l'interrupteur à flotteur.

Un contrat d'entretien de 2 visites minimum par an avec une entreprise spécialisée doit être souscrit dès la mise en service.



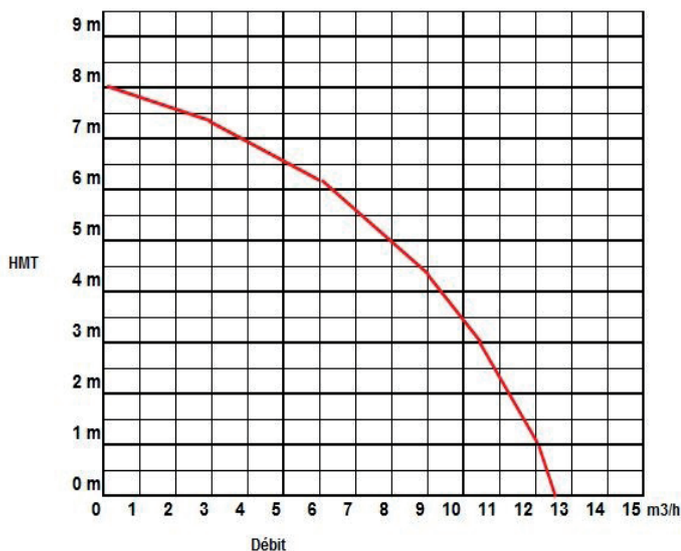
Pompe PLIFT5180/01

Caractéristiques :

Corps en plastique ABS
Arbre en acier chromé
Roue à passage libre en polypropylène
Version monophasée
Section de passage de 35 mm
Interrupteur à flotteur intégré
Equippée de 10 ml de câble et d'une prise normalisée



Courbe hydraulique de la pompe :



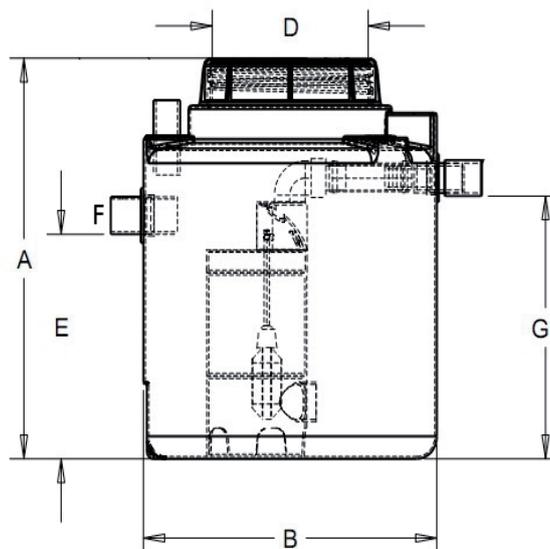
Options



AHV000-E-PC



AH108-4



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Références	A	B	D	E	F	G	Pompe	Puissance kW	Intensité Ampère	Tension volts	Poids Total	Volume Marnage
ELIFT5162/01	535	440	234	300	Ø50	359	PLIFT5180/01	0.75	1.8	220	11 Kg	27 L
OPTIONS												
AH108-4	Clapet anti-retour PVC à battant F/F Ø 40											
AHV000-E-PC	Vanne PVC Ø40 à coller à l'extérieur du poste sur la canalisation de refoulement											