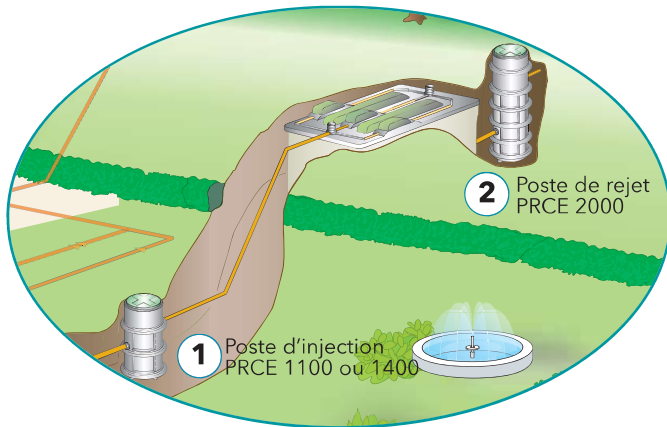


Poste de relevage et de contrôle d'épandage PRCE

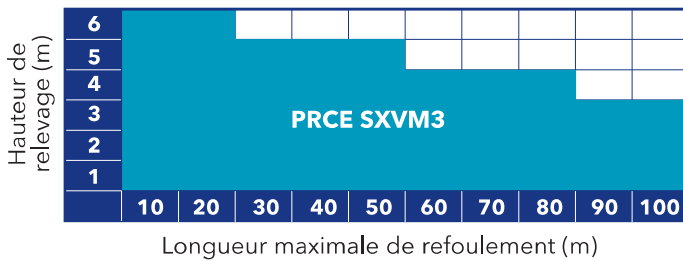
Relevage des eaux usées non chargées, en provenance d'habitat individuel, avant et après la filière de traitement dans une installation d'Assainissement Non Collectif.



Caractéristiques

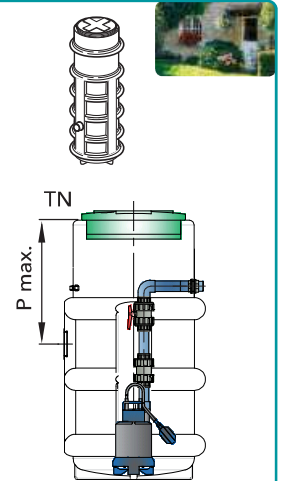
- 3 hauteurs de cuve : 1100 - 1400 - 2000 mm,
- Cuve avec renforts latéraux, en polyéthylène,
- Vide-cave SXVM3 (Ø passage 20 mm) avec régulateur de niveau, monophasé 230 V, 10 m de câble et prise normalisée,
- Poste pré-équipé (tuyauterie de refoulement, clapet anti-retour et vanne),
- Orifice d'arrivée pré-percé à une hauteur de 575 mm,
- 3 zones de perçage possible avec kit complet scie cloche fourni, pour repositionner l'orifice d'entrée en cas de besoin,
- Fond de cuve 4 pieds pour stabiliser le poste lors de la pose.

Sélection PRCE avec évacuation 1"1/4 en PVC



Sélection donnée à titre indicatif pour une tuyauterie Øint de 27,2 mm et un débit d'environ 1,5 m³/h.

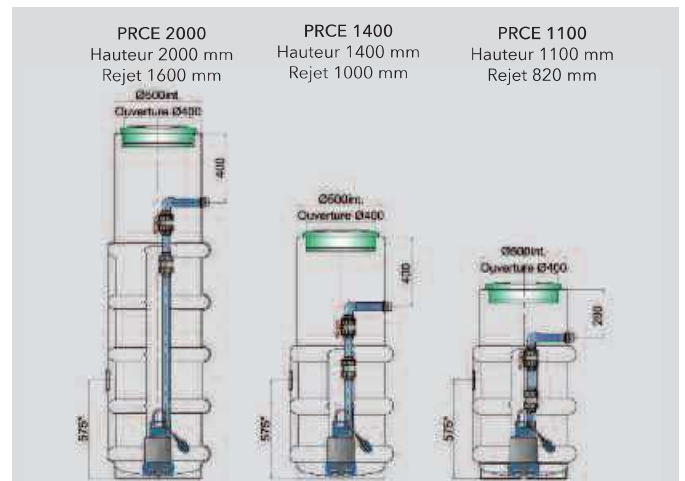
En croisant la longueur de refoulement avec la hauteur de relevage, déterminez si le poste PRCE correspond à votre installation. Votre application est en dehors des critères ci-dessous, n'hésitez pas à nous contacter pour la sélection du produit Flygt approprié.



- PRCE 1100**
Profondeur fil d'eau d'arrivée 0.7 m maximum / TN
- PRCE 1400**
Profondeur fil d'eau d'arrivée 1.0 m maximum / TN
- PRCE 2000**
Profondeur fil d'eau d'arrivée 1.6 m maximum / TN
- Profondeur sans rehausse

AVANTAGES PRODUIT

- Utilisation d'une pompe en acier inoxydable pour résister à la corrosion et avec une roue Vortex pour limiter le risque de colmatage,
- Utilisation de la rehausse MICRO 5 & 7 TER possible pour s'adapter parfaitement à la configuration de l'installation,
- Poste conçu et pré-équipé (tuyauterie de raccordement pompe téflonnée, par exemple) pour une installation aisée et rapide,
- Pompe avec régulateur pour un fonctionnement entièrement automatique,
- Cuve fabriquée en matière recyclable à 100%.



TYPE	REFERENCE
PRCE 1100 - SXVM 3 -0,55 kW - Mono 230 V	58 60 140
PRCE 1400 - SXVM 3 -0,55 kW - Mono 230 V	58 60 130
PRCE 2000 - SXVM 3 -0,55 kW - Mono 230 V	58 60 120

ACCESSOIRES SPECIFIQUES	REFERENCE
Coffret d'alarme	400 501 5370
Régulateur d'alarme	52 98 520
Batteuse pour verrouillage du couvercle de PRCE II	58 51 211
Kit de perçage Ø 100 mm	58 58 910
Rehausse hauteur 300 mm	58 54 290