

STATION DE RELEVAGE COLLECTIREL XL350

HORS-SOL EAUX CHARGÉES











COLLECTIREL XL350 STATION DE RELEVAGE HORS-SOL

hors sol



1

PRÉSENTATION

Station double pompes pour l'assainissement des **eaux chargées d'un projet collectif** (immeubles, hôpitaux, hôtels, installations commerciales...). Pompage automatique à rendement premium des effluents avec un système double pompes vortex intégré. **Poste de relevage « prêt à installer »**, robuste et performant.



Fournitures

- Poste de relevage complet
- Double pompes à rendement premium et hydraulique élevé
- Panneau de contrôle avec compresseur à bulles et alarme indépendante
- Capteur de niveau de pression

ENTRÉE:

- 6 options : 4 horizontaux (1 x DN 100, 2 x DN 150, 1 x DN 200) et deux verticaux (1 x DN 100, 1 x DN 150).
- Une connexion (DN 70) pour un tuyau d'évacuation et 2 raccords (Ø 50 mm) pour le raccordement à une pompe manuelle

SORTIE:

• Refoulement de la pompe DN 80 ou DN 100 avec bride de connexion



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

RÉSERVOIR

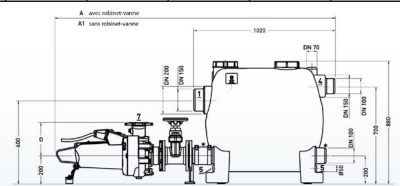
Station - Pompe	Volume (I)	LxlxH (mm)	ø entrée	ø refoulement	Poids	Pompe CXL4013	Pompe CXL4022
Collectirel XL350	348	2015 x 750 x 883	Variable DN100-200	DN80 ou DN100	231 kg	004985	004986

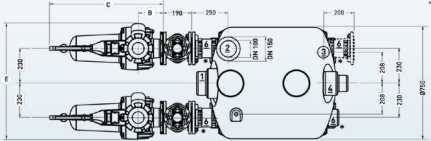
POMPE

Référence	Const	H max (m)	Q max (m3/h)	Passage libre	Courant (V)	Int (A)	P2 (kW)
CXL4013	Fonte	7	105	75 mm	400	3,6	1,6
CXL4022	Fonte	10,5	130	75 mm	400	4,6	2,5

Connexions

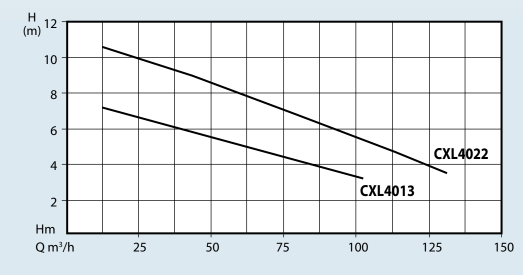
- 1. Arrivée DN 150 / 200
- Arrivée DN 100 / 150
- Décharge / Arrivée DN 70
- Arrivée DN 100 / 150
- Pompe à membrane DN 40
- Connexion pompe DN 100
- 7. Bride de refoulement





pompes et ne doivent pas être utilisés comme orifices d'entrée.

Courbes de performance



Autres courbes disponibles, nous consulter

COLLECTIREL XL350 STATION DE RELEVAGE HORS-SOL





ÉQUIPEMENTS ET OPTIONS

VANNE GUILLOTINE PVC Ø 160 / 110

La vanne guillotine est utilisée pour contrôler et réguler le flux d'eau dans un tuyau.



Réf Ø110 : 000664 Réf Ø160: 003590

REPORT D'ALARME GSM

Alerte immédiatement par SMS pour prévenir d'un défaut de fonctionnement



REPORT D'ALARME SUR BATTERIE

Coffret de surveillance de niveau haut fonctionnant sur 220v et aussi secouru sur batterie



POMPE DR1 COMPACT

Pompe permettant de sécuriser l'installation en cas de débordement



Réf: 004122

VANNE PVC Ø 90



Réf: 001298



