

DOMIRELEV

Station de relevage pour eaux usées et chargées
 C€ conforme à la Norme Européenne EN 12050-1

Conception et Réalisation Domin'Eaux

Extérieur des bâtiments, enterrable
 Station de relevage avec pied d'assise et barres de guidage
 1 Pompe avec clapet-vanne - Eaux usées et chargées
 Raccordement entrée jusqu'à 1450 mm

CONCEPTION

- Cuve en polyéthylène haute densité de 315 à 720 litres, insensible à la corrosion,
- Couvercle en polyéthylène étanche, équipé d'un joint torique et d'une fermeture 3 points avec clé triangle,
- Joint à lèvres DN 100 pour perçage de l'entrée sur site, possibilité de raccordement sur les 4 faces,
- Manchon de sortie PVC 63 PN 16B,
- 3 inserts sous couvercle pour montage anneaux de levage afin de faciliter la mise en place dans l'excavation

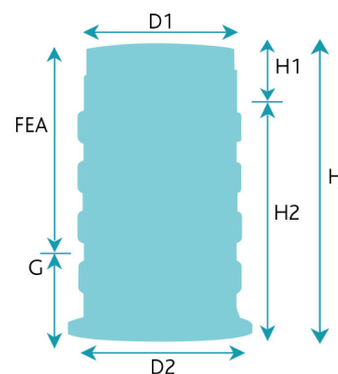


ÉQUIPEMENT

- Système de pied d'assise avec barre de guidage composite et cornière aluminium (facilite le retrait de la pompe), monté sur platine INOX en fond de poste, ce qui évite le perçage de la cuve, rend les équipements INOXYDABLES et ENTIÈREMENT DÉMONTABLES,
- Canalisation de refoulement PVC 63 PN 16B, vanne à sphère PVC DN 50, clapet fonte à boule DN 50,
- Chaîne INOX avec manilles pour levage pompe, toute la boulonnerie en INOX,
- 2 Régulateurs de niveau avec 10 m de câble, M/A pompe et niveau haut alarme, montés sur paroi du poste,
- Coffret de commande et de protection avec buzzer pour alarme niveau haut, il protège le moteur de la pompe contre une surintensité ou un blocage et alerte de tous dysfonctionnements de l'installation,
- 1 Pompe submersible tout INOX avec roue vortex, équerre d'adaptation INOX pour montage sur coulisseau

CHOIX DE 4 CUVES EN FONCTION DE VOTRE FIL D'EAU D'ARRIVÉE (FEA)

Modèle	Volume (en litres)	Désignation	Poids du poste (Kg)	Dimensions en mm						
				H	FEA*	D1	D2	G	H1 (FER*)	H2
DR900	315	DOMIRELEV 900	45	900	maxi 350	650	800	550	250	650
DR1200	420	DOMIRELEV 1200	53	1200	maxi 650	650	800	550	430	770
DR1600	570	DOMIRELEV 1600	65	1600	maxi 1050	650	800	550	430	1170
DR2000	720	DOMIRELEV 2000	76	2000	maxi 1450	650	800	550	430	1570



* FEA : Fil d'Eau d'Arrivée / FER : Fil d'Eau de Refoulement



RÉGULATEURS DE NIVEAU

BARRE DE GUIDAGE COMPOSITE

POMPE



CORNIÈRE ALUMINIUM

CHAÎNE INOX

VANNE A SPHÈRE PVC

CLAPET A BOULE FONTE