



BIFOS DR2P

2 pompes

Stations de relevage équipées de 2 pompes Mono, avec coffret de commande **DR2P** et 2 flotteurs.

Pieds d'assise et barres de guidage.

CE conforme à la Norme Européenne EN 12050-1



1 ● CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Pour relever les eaux chargées d'**une maison individuelle**. Pour utilisation à l'intérieur et à l'extérieur des bâtiments, enterrables.

- Cuve polyéthylène de 270 l environ, enterrable.
- Couvercle avec fermeture par 12 vis.
- Systèmes de relevage DSD avec barres de guidage.
- 2 clapets à boule fonte Ø 2" montés.
- Entrée PVC 100, sortie PVC 63, ventilation PVC 63, passe-câble PVC 50.
- Encombrement (mm) : L 800 x l 640 x H 940.
- Coffret électrique de commande pour 2 pompes : **DR2P** à raccorder à l'installation.
- 2 flotteurs pour fonctionnement des pompes.
- 2 pompes Mono 230 V avec condensateur incorporé, longueur de câble 10 mètres, type FÉKA VX 750 ou SÉMISOM 265.
- Pompes équipées de leur griffe d'ancrage permettant une installation très simple et rapide et une maintenance aisée.
- Ensemble livré en kit composé de :
 - 1 cuve équipée.
 - 2 pompes.
 - 1 coffret DR2P.

Le **DR2P** est un coffret de commande pour 2 pompes de relevage monophasées de 6 A maximum. Il fonctionne avec deux flotteurs au lieu de 4 pour un coffret standard.

- Inversion automatique des pompes à chaque démarrage.
- Fonctionnement sans flotteur alarme avec gestion intelligente du niveau.
- Alarme sonore et visuelle (voyant, buzzer et report alarme).
- Limitation du temps de pompage à 1 minute en cas de défaut du flotteur bas.
- Encombrement (mm) : L 252 x H 180 x P 110.



Option :



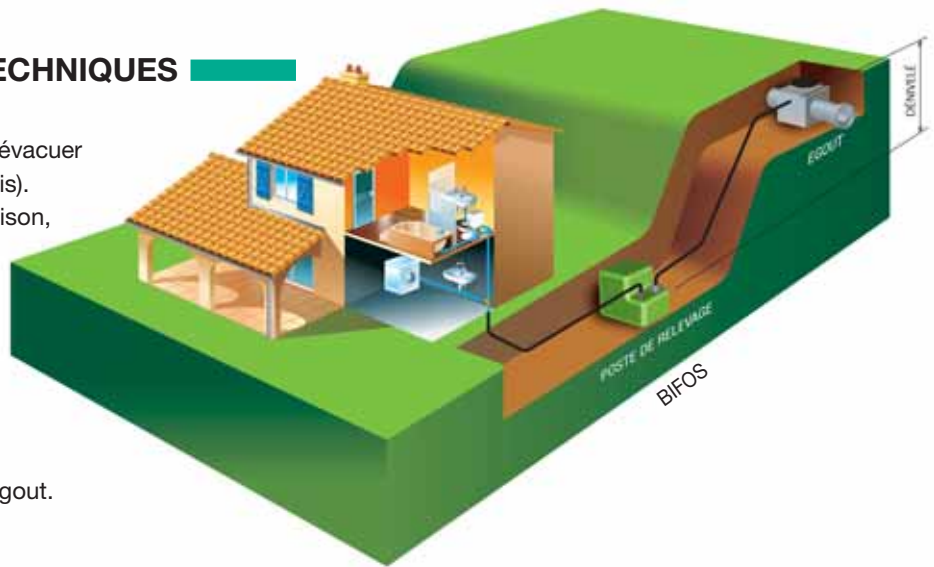
Réhausse
(hauteur 300 mm)
code : 453018

2 • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Utilisation

Les **STATIONS BIFOS** sont conçues pour évacuer toutes les eaux domestiques (W.-C. compris). Installées en sous-sol ou garage d'une maison, elles relèvent les eaux usées/eaux vannes vers un égout situé plus haut. Elles sont également enterrables avec 1 réhausse maxi (passage piéton uniquement).

Elles conviennent pour des installations individuelles (maison, villas) chaque fois que le niveau est situé en contrebas de l'égout.



2 types de pompes équipent les stations BIFOS = SÉMISOM 265 ou FÉKA VX 750

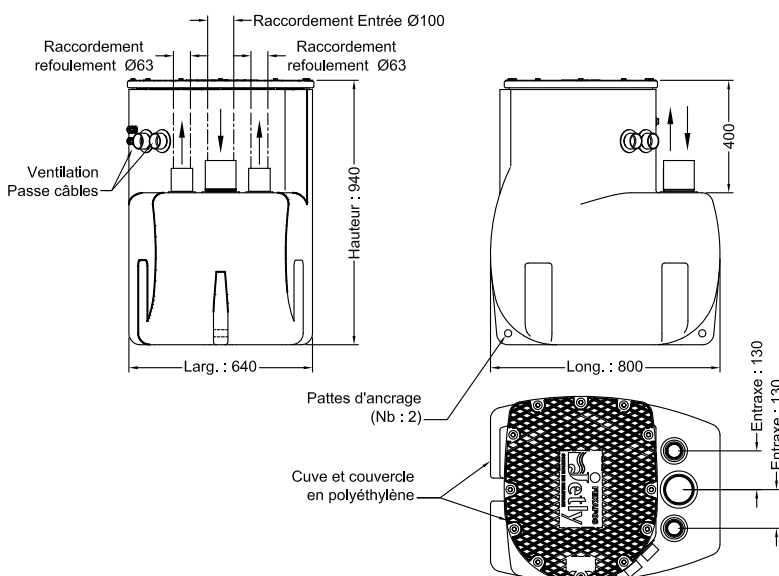
| Stations | BIFOS DR2P | Code | Type pompe | Quantité pompes | Coffret de démarrage | Longueur de câble (m) | Passage (mm) |
|----------|-----------------|--------|------------------------|-----------------|----------------------|-----------------------|--------------|
| 2 pompes | 270/265 MONO | 146150 | S265 M + griffe | 2 | NON | 10 | 40 |
| | 270/VX 750 MONO | 146151 | FÉKA VX 750 M + griffe | 2 | NON | 10 | 50 |

Les stations BIFOS DR2P fonctionnent avec le coffret DR2P.

Caractéristiques pompes (voir notice technique pompe choisie)

| Type | Code | Caractéristiques électriques | | | Caractéristiques hydrauliques (v = 2800 tr/min) | | | | | | | | |
|-----------------------|--------|------------------------------|----------------------|------|---|--------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| | | Alimentation 50 Hz | Puissance CV kW | | Ampères A | Qm ³ /h | 1,8 | 6 | 9 | 12 | 15 | 18 | 21 |
| SÉMISOM 265 MONO + GF | 132044 | 1 x 230 V~ | 0,75 | 0,55 | 4,2 | H (m) | 8 | 6,5 | 5,5 | 4 | 3 | - | - |
| FÉKA VX 750 MONO + GF | 131849 | 1 x 230 V~ | 1 | 0,75 | 5,1 | | 9,5 | 8,5 | 7,5 | 6,7 | 5,5 | 4,3 | 3 |

Encombres (en mm)



Poids (kg) :

BIFOS DR2P 270/265 MONO = 97,1 kg

BIFOS DR2P270/VX 750 MONO = 95,5 kg

Entretien

Une station de relevage nécessite un entretien régulier qui consiste à nettoyer la pompe et à rincer à grande eau les parois de la cuve ainsi que les canalisations et les accessoires en contact avec l'effluent. Nous conseillons au minimum 2 visites par an.

JETLY

DISTRIBUÉ PAR

28, rue de Provence - Z.A.C. de Chesnes La Noirée
38297 SAINT-QUENTIN-FALLAVIER CEDEX
Tél. 04 74 94 18 24 - Télécopie 04 74 95 62 07
Internet <http://www.jetly.fr> - E.mail info@jetly.fr