

BIBOX DR2P 1400/600

Ensemble complet de relevage 2 pompes FÉKA 600 Mono
avec coffret de commande **DR2P**
pour eaux usées domestiques après traitement.

CE conforme à la Norme Européenne EN 12050-2



1 • CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Cuve en polyéthylène haute densité de 400 litres environ.
- Cuve à enterrer avec anneaux d'ancrage.
- Couvercle Ø 610 mm avec sécurité enfant.
- Canalisations refoulement PVC 40.
- 2 clapets PVC 1" 1/4 - 2 vannes PVC 1" 1/4.
- 2 flotteurs avec 10 m de câble pour marche/arrêt.
- Fil d'eau d'arrivée : 800 mm.
- Entrée PVC 100, sortie PVC 63, ventilation PVC 50, passe-câble PVC 50.
- Avec 2 pompes FÉKA 600 Mono 230 V à turbine VORTEX - passage 25 mm, longueur de câble 10 mètres.
- Coffret électrique de commande pour 2 pompes **DR2P** à raccorder à l'installation.
- Ensemble livré en Kit composé de :
 - 1 cuve équipée.
 - 2 pompes FÉKA 600 M.
 - 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 400 mm)
code : 452990

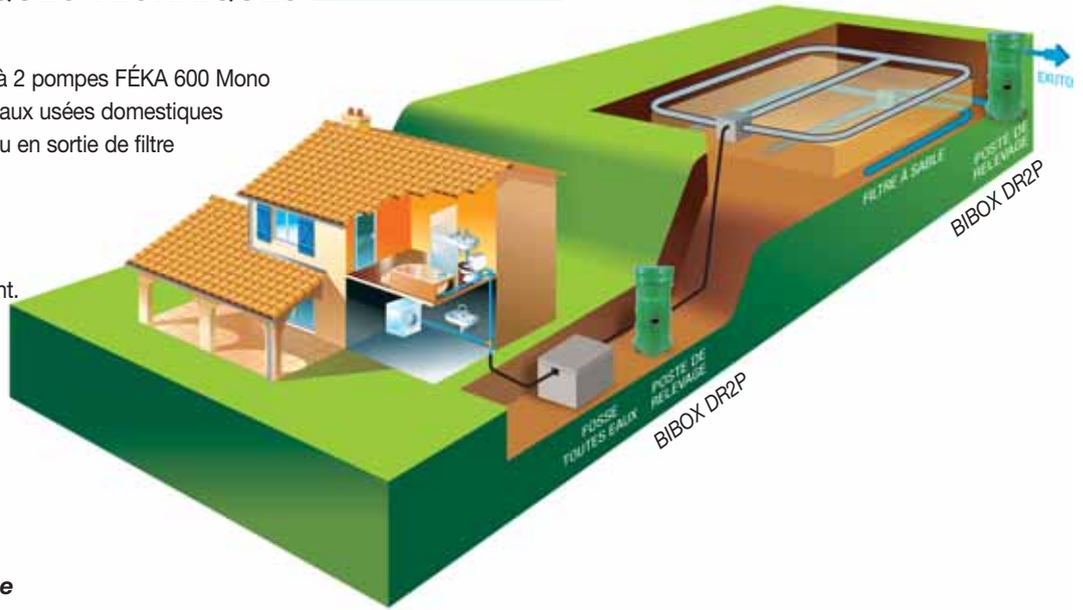
2 • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Utilisation

Le poste de relevage BIBOX DR2P à 2 pompes FÉKA 600 Mono est conçu pour évacuer toutes les eaux usées domestiques en sortie de fosses toutes eaux et/ou en sortie de filtre à sable vertical drainé.

Avantages

- Volume de bâchées plus important.
- Fonctionnement à 2 pompes pour plus de débit et de sécurité.

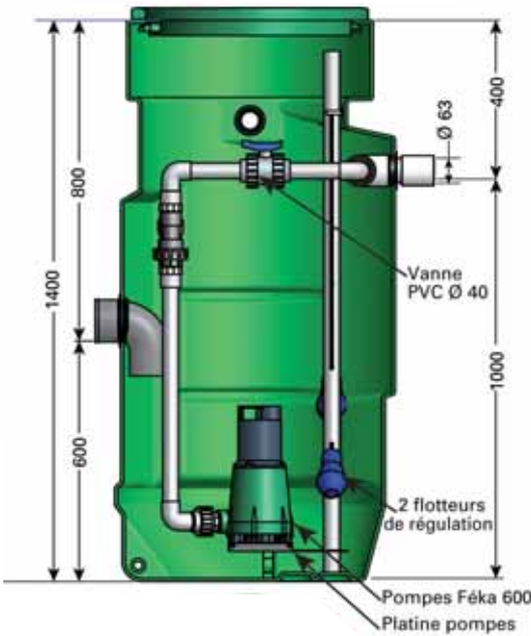


Caractéristiques d'une pompe

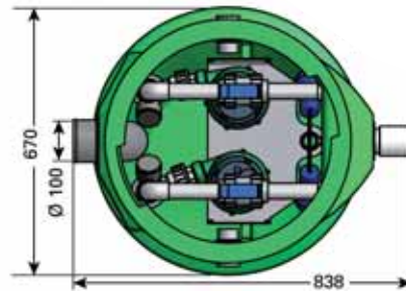
| Type | Equipe | Caractéristiques électriques | | | | | Caractéristiques hydrauliques | | | | | | | | |
|---------------|------------|------------------------------|----------------------|------|--------------|--------------------|-------------------------------|-------|------|-----|-----|------|------|-----|-----|
| | | Alimentation 50 Hz | Puissance HP kW | | Ampères A | Condensateur µF | Vc | Qm³/h | 3 | 4,5 | 6 | 7,5 | 9 | 12 | 15 |
| FÉKA 600 MONO | BIBOX DR2P | 1 x 230 V | 0,75 | 0,55 | 4,3 | 14 | 450 | H (m) | 6,45 | 6,1 | 5,7 | 5,35 | 4,95 | 4,1 | 2,8 |

Le poste BIBOX DR2P à 2 pompes FÉKA 600 Mono fonctionne avec le coffret de commande DR2P.

Encombrements (mm)



- Ensemble livré en Kit composé de :
 - 1 cuve équipée.
 - 2 pompes FÉKA 600 M.
 - 1 coffret DR2P.



| TYPE | Code | Volume en litres | (H) Hauteur en mm | Ø en mm | Poids brut kg |
|---------------------|--------|------------------|-------------------|---------|---------------|
| BIBOX DR2P 1400/600 | 133531 | 400 | 1400 | 670 | 60,1 |

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

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

DISTRIBUÉ PAR