



# 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

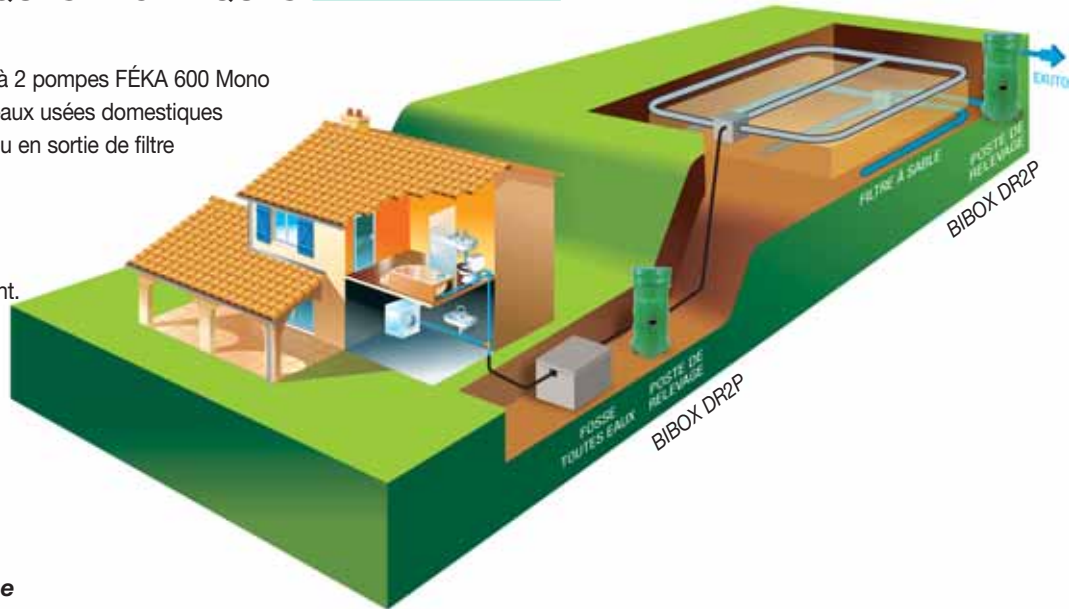
## 2 • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### 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.

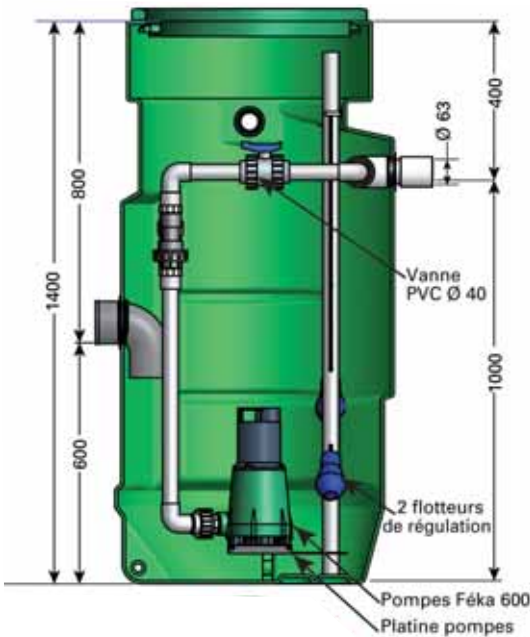


### Caractéristiques d'une pompe

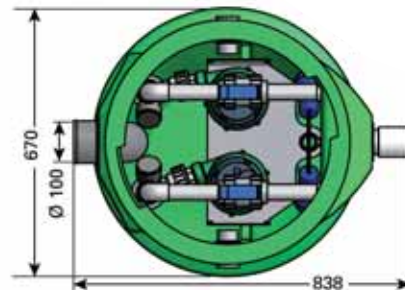
Type	Equipe	Caractéristiques électriques					Caractéristiques hydrauliques								
		Alimentation 50 Hz	Puissance HP   kW		Ampères A	Condensateur µF   Vc		Qm³/h	3	4,5	6	7,5	9	12	15
FÉKA 600 MONO	BIBOX DR2P	1 x 230 V	0,75	0,55	4,3	14	450	H (m)	6,45	6,1	5,7	5,35	4,95	4,1	2,8

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](mailto:info@jetly.fr)

DISTRIBUÉ PAR