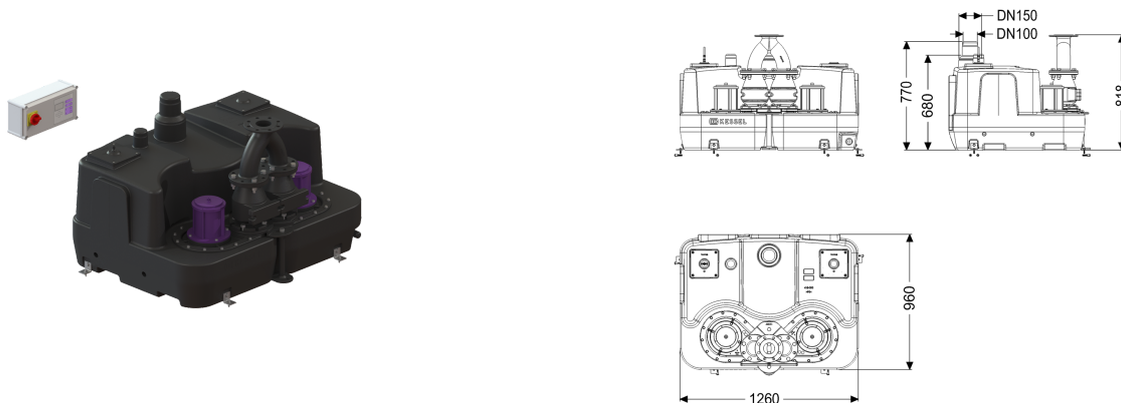


## Poste de rel. Aqualift F XL 450 l Duo, SPF 4500-S1



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 11126

GTIN: 4026092057933

Groupe de remise: 50

### Avantages

- Différentes catégories de puissance disponibles
- Capteur de pression pour une détection pneumatique fiable du niveau
- Grande fiabilité de fonctionnement grâce au gestionnaire intelligent (Duo)

### Description

Le poste de relevage pour eaux usées avec et sans matières fécales est équipé d'une ou deux pompes immergées ainsi que d'un dispositif antiretour. La cuve en composite (PE) résistante dans le temps offre différentes possibilités de raccordement et comporte une trappe d'accès vissée

#### Modèle

Nature du système:

Dispositif d'arrêt:

Refoulement:

Installation double

sans dispositif d'arrêt

vertical

#### Caractéristiques générales

Couleur:

Norme:

Nature des eaux usées:

Type d'installation:

Modèle de poste:

noir

EN 12050-1

Eaux vannes

pose hors sol à l'abri du gel

Duo

#### Dimensions

Poids net:

Poids brut:

Dimensions d'emballage, longueur:

Dimensions d'emballage, largeur:

Dimensions d'emballage, hauteur:

205 kg

225 kg

1650 mm

1150 mm

890 mm

Cuve/corps de base	
Volume de la cuve:	450 l
Aide à l'installation	
Pompe:	SPF 4500-S1
Nombre de pompes:	2
Mode de fonctionnement:	S1
Fusible requis (protection de ligne):	3 x C 25 A
Type de rotor:	Roue vortex
Passage libre:	40 mm
Longueur du câble d'alimentation de la pompe:	5 m
Commande	
Gestionnaire:	Comfort
Nature de détection du niveau:	Tube plongeur
Type de détection du niveau:	pneumatique
Fréquence du réseau:	50 Hz
Tension de service:	400 V
Fusible requis (protection de ligne):	3 x C 25 A