

# STATION DE RELEVAGE MINIREL HORS-SOL EAUX CHARGÉES



**PLUG & PLAY**

Branchez, utilisez



CONFORME  
EN 12050-1

FABRIQUÉ EN  
**EUROPE**

# MINIREL

STATION DE RELEVAGE HORS-SOL

hors  
sol



1

## PRÉSENTATION

Station de relevage innovante et polyvalente pour l'évacuation des **eaux chargées** d'une maison individuelle. Ce **poste de relevage hors-sol** a été développé en «**plug & play**» afin de faciliter la rapidité d'installation.

**Hautement qualitatif**, il assure une utilisation performante en toute sérénité.

**Volume (75 l), FEA -13 cm**, optimisé pour de petits espaces, facilitant ainsi le transport et la manutention.

Coffret des gestion étanche, sécurité, alarme

Longueur des câbles 4 m

Entrée DN100

Conduite d'évacuation souple  $\varnothing$  90 (absorbe les vibrations)

Bouchon de purge station

Clapet anti-retour intégré



## les + produit

- ▶ Pré-réglé et prêt à installer «plug&play»
- ▶ Installation ultra simple
- ▶ Composants qualitatifs
- ▶ Transport facilité

Entrée DN 100  $\varnothing$ 110\*

Pompe Vortex eaux chargées

### \* ÉQUIPEMENTS COMPRIS:

- 1 manchon DN75, réductions 110/90, 110/75, 110/50, 100/110, 50/40, 1x PVC  $\varnothing$ 110
- 1 manchon souple, 1 bague de serrage, 1 bague d'étanchéité, 2 colliers Tourillon
- Visserie et outils (embout TX15 125 mm, scie cloche)

CONFORME  
EN 12050-1

Support inox de coffret (en option)

Ouverture de nettoyage

Ventilation

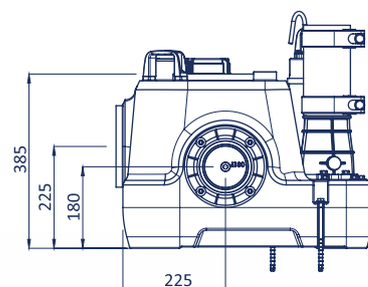
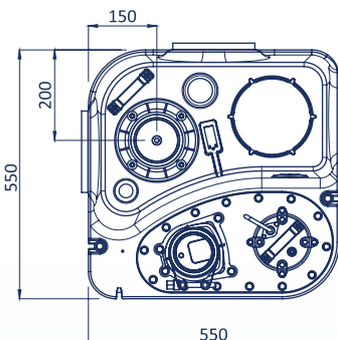
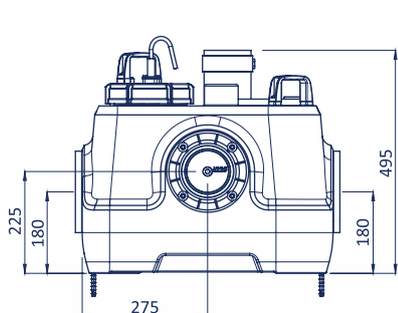


2

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### RÉSERVOIR

Station - Pompe	Volume (l)	L x l x H (mm)	FEA	ø entrée	ø refoulement	Poids (cuve + pompe)	Pompe MR5013
Minirel	75	550 x 550 x 495	- 13 cm	DN100 100 mm	DN80 90 mm	40 kg	004982



### Tableau de performance de la pompe

### POMPE

Const	H max (m)	Q max (m³/h)	Passage libre	Courant (V)	Int (A)	P2 (kW)
Vortex	12,5	28,5	50 mm	230	6,7	0,75

H (m)	Longueur de refoulement (m) - PVC ø 90									
	10	20	30	40	50	70	100	150	200	300
10	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC
9	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC
8	5013	5013	NC							
7	5013	5013	5013	5013	5013	5013	NC	NC	NC	NC
6	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013	NC	NC	NC
5	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013	NC
4	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013	NC
3	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013
2	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013
1	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013	5013

NC : Nous consulter



PVC ø 90

# MINIREL

STATION DE RELEVAGE HORS-SOL

hors  
sol



3

## ÉQUIPEMENTS

### RECOMMANDÉS

#### ENTRÉE

VANNE GUILLOTINE  
PVC Ø110

Réf : 000664



et

#### REFOULEMENT

VANNE GUILLOTINE  
Ø90 DN80

Réf : 003829



4

## OPTIONS

#### REPORT D'ALARME GSM\*

Alerte immédiatement par SMS pour  
prévenir d'un défaut de fonctionnement



Réf : 003657

\* Nécessite une carte SIM

#### VIGIREL ALARME SUR BATTERIE

Coffret de surveillance de niveau haut  
fonctionnant sur 220v et aussi secours  
sur batterie



Réf : 000235

#### KIT CONNEXION ARRIVÉE SUPPLÉMENTAIRE Ø110



Réf : 005103

DIMENSIONNEZ VOTRE STATION  
EN QUELQUES CLICS

