

► Notre technologie. Votre succès.

Pompes • Robinetterie • Service



## Evamatic-Box N – station de relevage toutes eaux



### Domaines d'emploi

- Relevage de toutes eaux en contrebas par rapport à l'égout
- Eaux usées
- Eaux pluviales
- Eaux vannes \*)

Pour plus d'informations :  
[www.ksb.com/produits](http://www.ksb.com/produits)

Votre interlocuteur :



## Evamatic-Box N – station de relevage toutes eaux

### Qualité, fiabilité

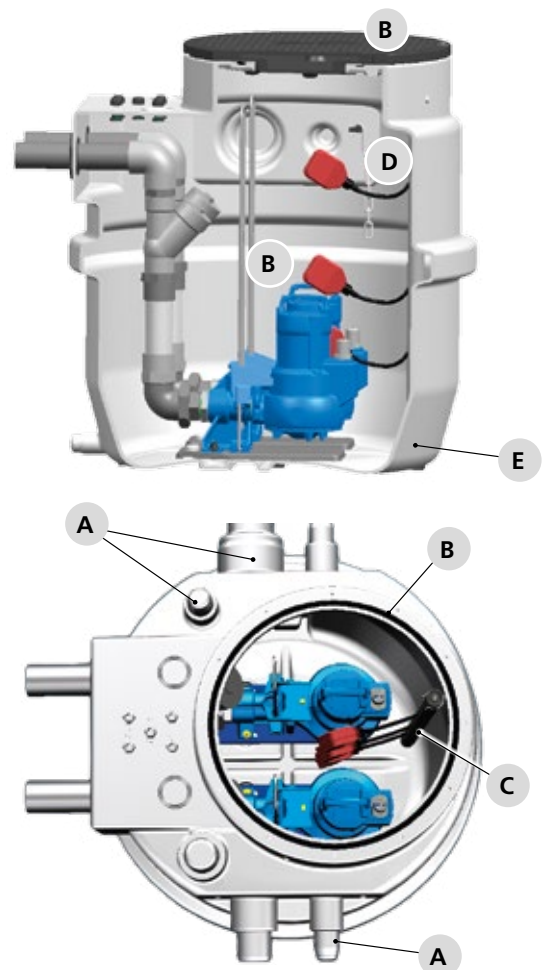
- Dans toutes les variantes d'installation proposées, conforme à la norme CE EN 12050-1, garantissant l'étanchéité aux effluents et aux odeurs
- Hydraulique optimisée grâce aux roues vortex (grande section de passage), ou dilacératrice
- Robustesse des pompes Ama-Porter
- Clapet de retenue à boule intégré dans la tuyauterie

### Facilement adaptable à toutes les installations

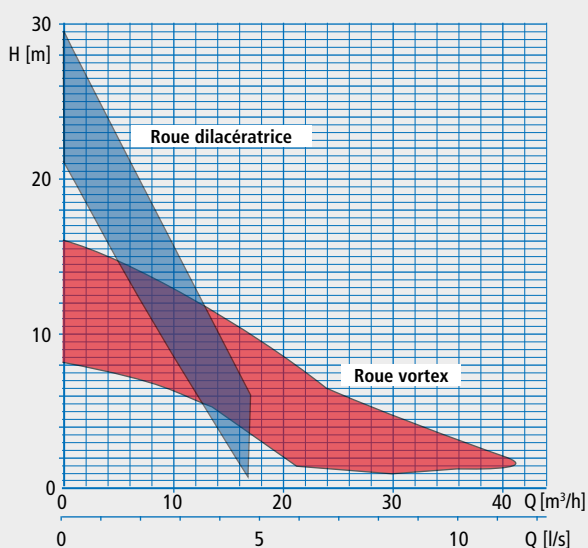
- Cuves simple ou double s'adaptent à toutes les installations : à même le sol ou enterrées, à l'intérieur ou à l'extérieur des bâtiments, avec ou sans rehausse
- **A** Multiples possibilités de raccordement
- Large plage de débits
- Station livrée avec son équipement complet (clapet, flotteur,...)

### Entretien et maintenance aisés

- **B** Manutention aisée des pompes grâce au couvercle de grand diamètre
- **C** Accès facile aux flotteurs montés sur une barre amovible brevetée KSB
- **D** Chaînes de levage accrochées en haut de cuve
- **E** Auto-curage garanti par la forme de la cuve



Caractéristiques hydrauliques 2900 tr/min.



### Fonctionnement automatique

- Coffret de commande LevelControl Basic 2 recommandé pour installations doubles

#### Caractéristiques techniques

Débit max.	40 m <sup>3</sup> /h
Hauteur max.	29 m
t° max.	40 °C

Section de passage de 45 à 60 mm (roue vortex)

Cuve polyéthylène étanche

200 l (1 pompe)	Dim. : H : 931 mm x L : 890 mm x l : 650 mm
500 l ( 2 pompes)	Dim. : H : 998 mm x L : 1090 mm x l : 960 mm

Pompes Type Ama-Porter ou Amarex N S 32

Version monophasée ou triphasée, sur pied d'assise ou transportable  
La norme CE EN – 12050 – 1 s'applique aux stations de relevage à l'intérieur des bâtiments.

**\*) Attention :** hors de France en cas de pompages d'eaux vannes, respecter les prescriptions en matière de protection antidéflagrante du pays d'installation.



KSB S.A.S.  
4 allée des Barbanniers  
92635 Gennevilliers Cedex (France)  
www.ksb.fr