

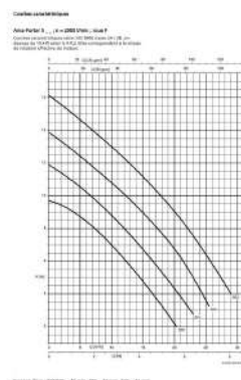
## Pompe de relevage KSB Ama Porter F500SE - Pompe eaux chargées flotteur intégré - 1kW 12.5m3/h 220V

Référence : F500SE

### Pompe de relevage eaux chargées - Avec flotteur

La **pompe vide cave DAB** est utilisée pour **l'évacuation, l'assèchement ou l'épuisement** des eaux chargées aussi appelées eaux noires en usage domestique et/ou professionnel. Elle s'utilise comme pompe d'évacuation avec un débit maximal de 333l/min. La **pompe submersible roue vortex est livrée avec flotteur**, elle dispose d'une aspiration des particules solides allant jusqu'à 65mm de diamètre. La hauteur de refoulement maximale de cette pompe de relevage eau noire est de 10m et sa profondeur d'immersion maximale est de 5m.

Le modèle Ama-Porter de chez KSB est particulièrement indiqué pour les **eaux chargées ainsi que les eaux vanes**.



### Les avantages de la pompe de relevage eaux chargées F 500 SE:

- S'utilise en prévention ou pour **les inondations, le nettoyage, le relevage et la vidange des locaux tels que les garages, caves, sous-sols et regards.**
- Équipée d'une **roue vortex** pour une large section de passage et d'une protection thermique incorporée qui la protège en cas d'utilisation non conforme.
- **Fabriquée en France.**
- Débit maximal de fonctionnement de **20m3/h.**
- **Maintenance facilitée grâce à la visserie en inox** et risques d'incidents minimisés grâce à sa roue vortex
- Pompe à eaux chargées **prête à l'emploi et facile à transporter** grâce à son encombrement réduit et à sa poignée ergonomique.

[VOIR LE PRODUIT](#)

[VOIR LES CONSEILS](#)

### Caractéristiques

### F500SE

Type de produit	Pompe de relevage
Type d'eau	Eaux chargées
Flotteur de niveau	À câble
Type de moteur	Monophasé
Tension d'alimentation	220V
Débit nominal	12,5 m3/h
Débit maximum	20 m3/h
Puissance (kW)	1kW
Puissance (cv)	1,36cv
Intensité	6 A
Hauteur manométrique	2-10 HMT
Température maximum du liquide	40°C
Raccord de refoulement	2" - 50/60 F
Profondeur d'immersion maximum	5m
Hauteur de refoulement maximum	10m
Hauteur	393mm
Largeur	198mm
Profondeur	328mm
Matière corps de pompe	Fonte
Protection thermique	Avec
Pays de fabrication	France
Garantie	3 ans
Poids en kg	30 kg
Marque	KSB
Passage maxi	Ø65mm