

Pompe de relevage vide-cave 230V 0,4KW eaux claires

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Debit Max Lmin	150
Hmt Max	8
Liquide	Eaux claires
Application	domestique
Intensite Utilisation	occasionnel
Granulometrie	5
Tension	230 V
Puissance Kw	0,40
Dnr	32
Poids	4,30 kg

Description technique

A quoi ça sert ?

Relever des eaux claires

Application : domestique uniquement, usage occasionnel

Marque WEPUMP

Avantages :

- Déclenchement par flotteur
- Hauteur du flotteur ajustable
- Poignée ergonomique
- Raccord fourni

Cadre d'utilisation :

- > Granulométrie maximale : 5 mm
- > Hauteur de refoulement maximale : 8 mètres
- > Profondeur d'immersion maximale : 7 mètres
- > Température maximum du liquide transféré : 35°C

Points forts

✓ A quoi ça sert ? Relever des eaux claires Application : domestique uniquement, usage occasionnel Marque WEPUMP

Avantages :

- ✓ Déclenchement par flotteur
- ✓ Hauteur du flotteur ajustable
- ✓ Poignée ergonomique

✓ Raccord fourni Cadre d'utilisation : > Granulométrie maximale : 5 mm > Hauteur de refoulement maximale : 8 mètres > Profondeur d'immersion maximale : 7 mètres > Température maximum du liquide transféré : 35°C

Besoin d'aide ? Contactez nos experts au **03 59 61 63 62** ou par email à contact@cuve-expert.fr