

## Pompe serpillere 230V 0,4KW Inox Eaux claires

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Debit Max Lmin	133
Hmt Max	7
Liquide	Eaux claires
Application	domestique
Intensite Utilisation	occasionnel
Granulometrie	5
Tension	230 V
Puissance Kw	0,40
Dnr	32
Poids	5,20 kg

### Description technique

A quoi ça sert ?

Relever des eaux claires

Application : domestique uniquement, usage occasionnel

Marque WEPUMP

Avantages :

- Déclenchement par système sensor
- Ajustement de la hauteur d'aspiration
- Raccord fourni
- Clapet anti-retour

Cadre d'utilisation :

- > Granulométrie maximale : 5 mm
- > Hauteur de refoulement max : 7 mètres
- > Profondeur d'immersion max : 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 système sensor**
- ✓ **Ajustement de la hauteur d'aspiration**
- ✓ **Raccord fourni**

✓ Clapet anti-retour Cadre d'utilisation : > Granulométrie maximale : 5 mm > Hauteur de refoulement max : 7 mètres > Profondeur d'immersion max : 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](mailto:contact@cuve-expert.fr)