

## Pompe de relevage 230v 0,75KW Monoph Eaux chargées + Kit accessoires

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Immersion Max	5
Hmt Max	8
Debit Max Lmin	200
Liquide	Eaux chargées
Application	domestique
Intensite Utilisation	occasionnel
Granulometrie	20
Puissance Kw	0,75
Puissance Nominale Kw	0,56
Tension	230 V
Tourmin	2 900
Amperage A	2,30
Dnr	32
Longueur	260 mm
Poids	6,80 kg
Largeur	201 mm
Hauteur	472 mm
Pompe Renson Utilisee	854293

### Description technique

A quoi ça sert ?

Vidanger des eaux de relevage, eaux usées, ...

Application : Domestique

Avantages :

- Pompe vendue avec son kit d'accessoires
- Résistance dans le temps et face à la corrosion
- Facile à installer : il suffit de raccorder le tuyau d'évacuation et de la brancher
- Pratique : la pompe se remet en route seule lorsque le niveau d'eau remonte

- Sécurité manque d'eau et re démarrage automatique grâce au flotteur
- Protection moteur en cas de surchauffe (arrêt automatique de la pompe)

POMPE DE RELEVAGE MONOPHASEE 0,75KW INOX EAUX CHARGEES (code 854293) VENDUE AVEC SON KIT ACCESSOIRES (code 817006)

Rappel de la composition du kit :

386062 COLLIER DE SERRAGE W4 INOX Ø 25-40 x 2

817104 5 METRES DE TUYAU SPIRALEX Ø 32

## Points forts

- ✓ A quoi ça sert ? Vidanger des eaux de relevage, eaux usées, ... Application : Domestique Avantages :
- ✓ Pompe vendue avec son kit d'accessoires
- ✓ Résistance dans le temps et face à la corrosion
- ✓ Facile à installer : il suffit de raccorder le tuyau d'évacuation et de la brancher
- ✓ Pratique : la pompe se remet en route seule lorsque le niveau d'eau remonte
- ✓ Sécurité manque d'eau et re démarrage automatique grâce au flotteur
- ✓ Protection moteur en cas de surchauffe (arrêt automatique de la pompe) POMPE DE RELEVAGE MONOPHASEE 0,75KW INOX EAUX CHARGEES (code 854293) VENDUE AVEC SON KIT ACCESSOIRES (code 817006) Rappel de la composition du kit : 386062 COLLIER DE SERRAGE W4 INOX Ø 25-40 x 2 817104 5 METRES DE TUYAU SPIRALEX Ø 32

---

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)