



## COFFRET POMPE 980001 & KIT ACCESSOIRES 817001

### CODE 817031

A quoi ça sert ?

Relever des eaux de pluie ou d'infiltration (puisard), vider des eaux blanches ou sales, ... (eaux pouvant contenir des particules en suspension)

Applications :

- > Domestique
- > Agricole

Avantages :

- Pompe vendue avec son kit d'accessoires
- Résistance dans le temps et face à la corrosion
- Supporte une eau chargée de particules solides
- Fonctionnement optimal : trepied déjà monté qui facilite l'aspiration
- 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
- Facile à installer : il suffit de raccorder le tuyau d'évacuation et de la brancher

POMPE DE RELEVAGE MONOPHASEE 0,25KW INOX EAUX CHARGEES (code 980001) VENDUE AVEC SON KIT ACCESSOIRES (code 817001)

Rappel de la composition du kit :

386064 COLLIER DE SERRAGE W4 INOX Ø 40 - 60 x 2

817106 5 METRES DE TUYAU SPIRALEX Ø 40MM

110743 COUDE 90°CANNELE PP N°2131 MALE 1" 1/2 Ø40 x 1

## TABLEAU TECHNIQUE

Marque produit	RENSON	Ampérage (A)	3
DNR	1"1/2	Hauteur (mm)	460
Largeur (mm)	210	Longueur (mm)	220
Modèle	MDL	Poids (Kg)	9,5
Puissance (kW)	0.25	Tension (V)	230
Tour/min	2900		

## DESCRIPTION TECHNIQUE :

A quoi ça sert ?

Relever des eaux de pluie ou d'infiltration (puisard), vider des eaux blanches ou sales, ... (eaux pouvant contenir des particules en suspension)

Applications :

- > Domestique
- > Agricole

Avantages :

- Pompe vendue avec son kit d'accessoires
- Résistance dans le temps et face à la corrosion
- Supporte une eau chargée de particules solides
- Fonctionnement optimal : trepied déjà monté qui facilite l'aspiration
- 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
- Facile à installer : il suffit de raccorder le tuyau d'évacuation et de la brancher

POMPE DE RELEVAGE MONOPHASEE 0,25KW INOX EAUX CHARGEES (code 980001)  
VENDUE AVEC SON KIT ACCESSOIRES (code 817001)

Rappel de la composition du kit :

386064 COLLIER DE SERRAGE W4 INOX Ø 40 - 60 x 2

817106 5 METRES DE TUYAU SPIRALEX Ø 40MM

110743 COUDE 90°CANNELE PP N°2131 MALE 1" 1/2 Ø40 x 1

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

Utilisation :

- > Eaux chargées
- > Usage régulier
- > Doit travailler en immersion complète dans le liquide pompé (qui assure de l'extérieur le refroidissement du moteur)
- > Température du liquide à pomper : maximum 40°C
- > Profondeur d'immersion maximale : 5 mètres
- > Granulométrie maximale : 20 mm



- > DNR : 1" 1/2 - DN40
- > Hauteur de refoulement maximale : 9 mètres

Caractéristiques techniques :

Construction

Corps de pompe, turbine vortex et arbre en acier inoxydable AISI316  
Dispositif de protection thermique  
Livré avec flotteur et 5 mètres de câble électrique

Moteur

Monophasé, bobinage 230V - 50 Hz  
Protection thermique  
Vitesse de rotation : 2 850 tours/minute  
Indice de protection IP68 - classe F

Plage de fonctionnement

Pour HMT 9,1 mètres = débit de 0 m<sup>3</sup>/h ; 0 l/min  
Pour HMT 3,4 mètres = débit de 18 m<sup>3</sup>/h ; 300 l/min  
Consulter la courbe pour plus d'informations

COURBE DE PUISSANCE :

