



## COFFRET POMPE 980017 &

KIT ACCESSOIRES 817119

**CODE 817069**



+ Pompe vendue avec son kit d'accessoires

+ Supporte une eau chargée de particules solides et de matières boueuses

+ Hauteur de relevage très importante



### TABLEAU TECHNIQUE

Débit max :	600 l/min	HMT max :	35 m
Type de liquide :	Eaux de chantier	Application :	professionnelle
Granulométrie maximale :	50 mm	Intensité d'utilisation :	intensif
Immersion max :	7 m	Tension :	380 V
Modèle :	PCT 5	Puissance :	3,70 kW
Puissance nominale :	3 kW	Tour/min :	2 800
Ampérage :	9 A	DNR :	3" - DN80
Hauteur :	542 mm	Largeur :	299 mm
Longueur :	299 mm	Poids :	62 kg
Pompe RENSON utilisée :	980017	:	

### EN SAVOIR D'AVANTAGE

#### Description technique :

- Pompe vendue avec son kit d'accessoires
- Supporte une eau chargée de particules solides et de matières boueuses
- Hauteur de relevage très importante
- Débits élevés
- Résistance dans le temps et face à la corrosion

### Informations complémentaires :

Cette pompe a été conçue pour relever des eaux lors de chantiers, mines, traversées et excavations, carrières, ...

Applications :

- BTP

Conditions d'utilisation :

- Température du liquide à pomper : maximum 35°C

- Lors d'une utilisation dans le fond d'une tranchée, nous vous conseillons de poser la pompe sur un parpaing afin de faciliter l'aspiration.

Construction :

Corps de pompe, carcasse moteur, turbine vortex et flasque supérieure en fonte

Arbre moteur en acier inoxydable

Double garniture mécanique

Étanchéité : joint mécanique double

- joint mécanique côté moteur à bain d'huile

- joint mécanique à bain d'huile côté pompe à bain d'eau

Chambre à huile diélectrique : nettoie et lubrifie les roulements, inhibe la corrosion, améliore l'étanchéité et contribue au refroidissement (évacuation de la chaleur de friction et de combustion)

Livrée avec 10 mètres de câble d'alimentation sans fiche de raccordement

Moteur :

Triphasé

Moteur à bain d'huile biodégradable et diélectrique

Protection thermique

Indice de protection IP68 - classe F

Plage de fonctionnement :

Pour HMT 35 mètres = débit de 0 m<sup>3</sup>/h ; 0 l/min

Pour HMT 10 mètres = débit de 36 m<sup>3</sup>/h ; 600 l/min

Consulter la courbe pour plus d'informations

Composition du kit :

980017 POMPE DE CHANTIER TRIPHASEE EN FONTE 3,7KW

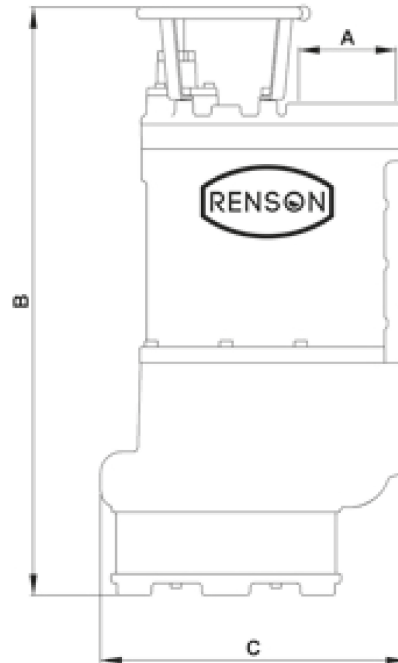
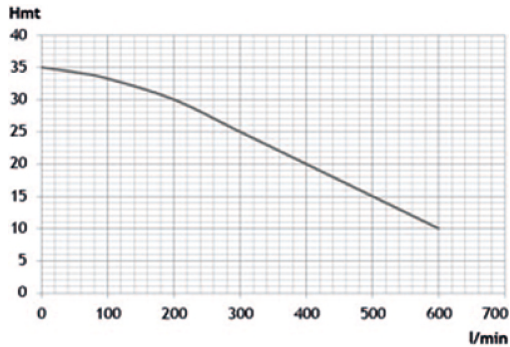
483158 COLLIER DE SERRAGE TOURILLON W1 ACIER ZINGUE Ø 92 - 97 x 2

101791 COURONNE 50 METRES DE TUYAU HELIFLAT Ø 90 - 6B

100297 1/2 RACCORD MALE VERROU ALU DN80 - 3"

100229 1/2 RACCORD CANNELE VERROU ALU DN80 - 3"

104885 KIT DE COMMANDE MARCHE/ARRÊT POUR POMPES DE 9 À 12A



ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE 818520



**4 METRES DE CORDE**

AVEC ECROU DE SERRAGE