



COFFRET POMPE 111070 &

KIT ACCESSOIRES 817010

CODE 817037



+ Pompe vendue avec son kit d'accessoires



+ Hauteur de relevage importante



+ Résistance dans le temps et face à la corrosion : tout inox



TABLEAU TECHNIQUE

Débit max :	500 l/min	HMT max :	10,50 m
Type de liquide :	Eaux vertes / brunes	Application :	Elevage / Industrie
Intensité d'utilisation :	régulier	Granulométrie maximale :	50 mm
Immersion max :	7 m	Taux de matière sèche maximum :	3 %
Tension :	230 V	Modèle :	M 150 SA
Puissance nominale :	1 HP	Puissance nominale :	1 kW
Puissance absorbée :	2,10 kW	Puissance absorbée :	2,82 HP
Tour/min :	2 900	Puissance :	1,10 kW
Ampérage :	9 A	DNR :	65
Hauteur :	473 mm	Largeur :	260 mm
Longueur :	260 mm	Poids :	19 kg
Pompe Renson utilisée :	111070	:	

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

- Pompe vendue avec son kit d'accessoires
- Hauteur de relevage importante
- Résistance dans le temps et face à la corrosion : tout inox
- Supporte une eau chargée de particules solides non fibreuses

- Facile à installer : il suffit de raccorder le tuyau d'évacuation et de la brancher
- 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

Informations complémentaires :

Cette pompe a été conçue pour relever des eaux de pluie ou d'infiltration, vider des eaux blanches ou sales, ... (eaux pouvant contenir des particules en suspension non fibreuses)

Applications :

- Agricole (eaux vertes / brunes)
- Industrie

Conditions d'utilisation :

- Eaux très chargées avec particules solides non fibreuses
- Température du liquide à pomper : maximum 25°C si la pompe est partiellement immergée ; maximum 35°C si la pompe est totalement immergée

Construction :

Corps de pompe et turbine monocanale en acier inoxydable

Double corps de protection moteur

Étanchéité :

- joint d'étanchéité côté moteur
- joint mécanique à bain d'huile côté pompe

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 flotteur et 10 mètres de câble électrique

Moteur :

Moteur à bain d'huile biodégradable et diélectrique

Protection thermique et condensateur incorporés

Indice de protection IP68 - classe F

Plage de fonctionnement :

Pour HMT 10,5 mètres = débit de 0 m³/h ; 0 l/min

Pour HMT 2,8 mètres = débit de 30 m³/h ; 500 l/min

Consulter la courbe pour plus d'informations

Composition du kit :

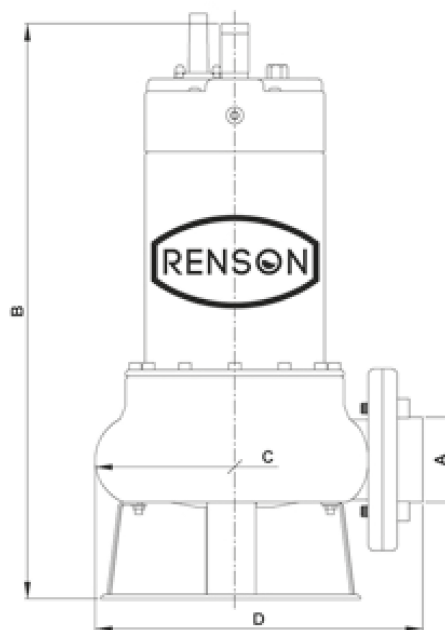
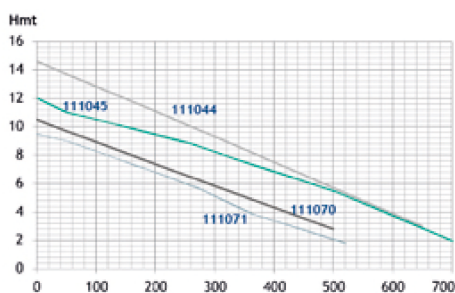
386063 COLLIER DE SERRAGE W4 INOX Ø 70 - 90 x 2

107106 5 METRES DE TUYAU SPIRALEX Ø 70

817009 KIT MARCHE ARRET AUTO 9-12A MONOPHASE

103314 KIT DE RACCORDEMENT RAPIDE EN ALUMINIUM C70 MÂLE/FEMELLE 2"1/2 x 1

111070 POMPE DE RELEVAGE MONOPHASEE 1,1KW INOX EAUX CHARGÉES



CODE 818520



4 METRES DE CORDE

AVEC ECROU DE SERRAGE