





















pump

## POMPE DE FILTRATION À VITESSE VARIABLE CONNECTÉE





- Pompe de filtration à vitesse variable
- Optimisation du rendement de filtration
- Intuitive et simple d'utilisation
- Compatible également en eaux salées
- Silence control : peu de vibration et très silencieuse
- Peu d'entretien grâce à un large panier pré-filtre

- Fonction d'auto diagnostic intégrée
- Pompe automatique avec mémorisation des derniers modes de fonctionnement
- Contrôleur équipé d'un écran LCD et d'un clavier
- WIFI Control
- Robuste et fiable grâce à la qualité des matériaux utilisés





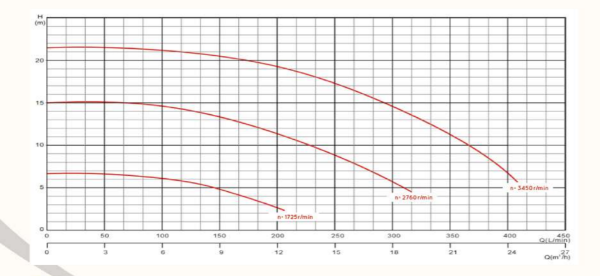






## CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE	SPC 1.5
Vitesses prédéfinies	Basse 1725 T/mn   Moyenne 2760 T/mn   Haute 3450 T/mn
Vitesse de rotation	750 - 3450/25 T/mn
Puissance utile	1.5 CV 1100 W
Courant nominal	0.65 - 7.39 A
Consommation	Basse 150-300 W   Moyenne 500-900 W   Haute 800-1700 W
Diamètre de raccord	ø50 mm (ø48 mm)
Type de moteur	Synchrone à aimant permanent
Carosserie	Polypropylène et fibre de verre
Roulement	Garniture EagleBurgman BT
Axe moteur	INOX AISI 420
Corps du moteur	ADC12 Aluminium
Bouchon de vidange	Oui
Fermeture du couvercle	Fermeture quart de tour
Débit à 8 mce	22 m³/h
Puissance acoustique à 1 m	45 ~ 65 dB
Alimentation	220-240V/50-60Hz
Dimension unité (I/L/h)	635x256x190 mm
Dimension carton (I/L/h)	660x280x340 mm
Poids net	13.5 kg
Poids total	14.5 kg
Garantie	3 ans



## **ACCESSOIRES**

- Panier pré filtre (Volume: 2.2 Litres)
- Cylindres blocs
- Livrée avec son cable de connexion