



Nouveauté



APPLICATIONS :

- Irrigation, surpression et adduction d'eau

CONSTRUCTION :

- Autoamorçante
- Corps de pompe en inox AISI 304
- Diffuseurs en technopolymère
- Capteur de pression intégré
- Variateur de vitesse intégré
- Livré avec 1 m de câble et prise Schuko
- Clapet anti-retour intégré
- Garniture mécanique carbone - céramique

CARACTÉRISTIQUES :

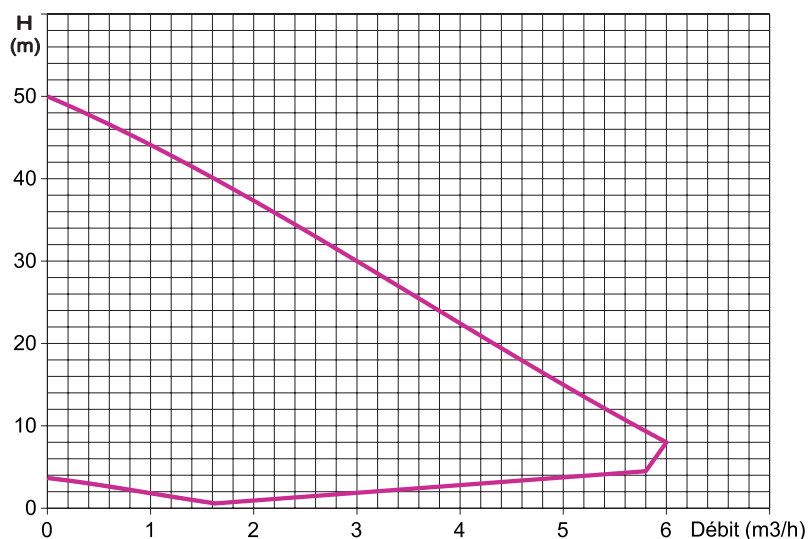
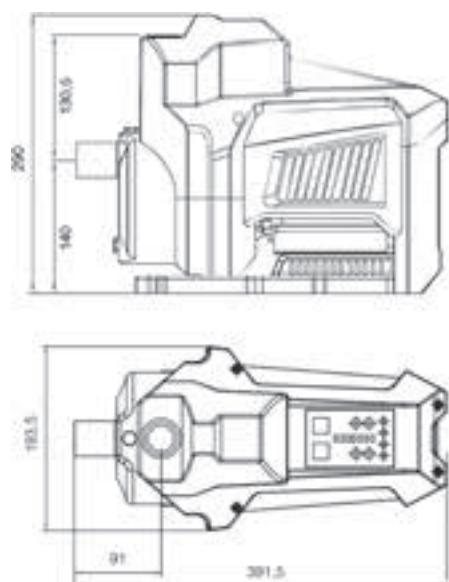
- Débit maximal : 5,8 m³/h à 50 Hz
- Hauteur maximale : 50 m à 50 Hz
- Débit variable, pression constante
- Diamètre d'aspiration et de refoulement 1"
- Température min/max du fluide : -5°C à +45°C
- Niveau de bruit : < 55 dB(A)
- Régulation entièrement automatique avec écran LCD
- Pression réglable
- Démarrage et arrêt progressifs
- Protection contre le manque d'eau

MOTEUR :

- Moteur à aimant permanent 1 x 230 V

À NOTER :

- Installation recommandée avec un réservoir tube passant, voir page 228 ----->



Type	Tension	Puissance	Raccordement		Poids	H (max)	Débit (max)
	V	kW	DNA	DNR	Kg	m	m³/h
EPRESS	Monophasé 1 x 230	0,75	1"	1"	8	50	5,8