

Description:

- Pompe à injecteur auto-aspirante avec boîtier de pompe en acier inoxydable
- Hauteur d'aspiration jusqu'à 8,5 m
- Déclenchement et arrêt automatiques par bouton pression électronique
- Protection contre fonctionnement à vide
- Protection thermique contre la surcharge
- Injecteur, diffuseur, roue de roulement en polyamide résistant à l'usure, arbre moteur en acier inoxydable
- Boîtier de moteur EPD en acier inoxydable / boîtier de moteur HAE en plastique
- Étanchéité par garniture étanche
- Raccord d'aspiration et de refoulement, filetage intérieur 1", uniquement sur HAE 5200, raccord de refoulement 1 1/4" filetage extérieur

Domaines d'utilisation:

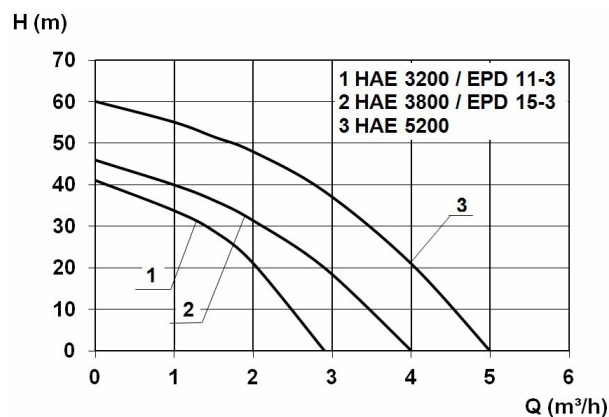
- Arrosage de la maison et du jardin
- Approvisionnement en eau

Element fournis:

- raccordé avec câble d'alimentation de 1,5 m
- pressostat à réglage électronique avec protection contre la marche à sec

Donnees techniques:

Numéro d'article	U [V]	P ₁ [W]	P ₂ [W]	I _n [A]	n [min ⁻¹]	Q _{max} [m ³ /h]	H _{max} [m]	Élimination de la pression	poids [kg]
21299	230	1.600	1.300	7,0	2800	5,0	60,0	G 1 1/4	15,8

Courbe de caracteristique:

Avantages du produit:

- Durable et fiable
- Fonctionnement automatique et protection contre marche à vide

Matériels:

Matière roue:	PPO GF20
Joint de pompe:	garniture mécanique
Matière boîtier de pompe:	acier affiné A2

Dimensions:

