

# E-Flo VSTD



ANNÉES DE GARANTIE

**3** STANDARD

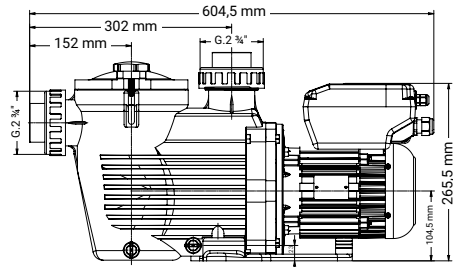
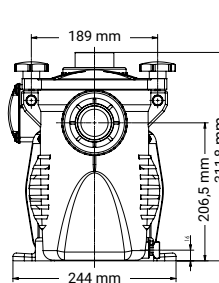


Selon la norme EN 17645. Reportez-vous aux pages détaillées pour voir toutes les informations par référence

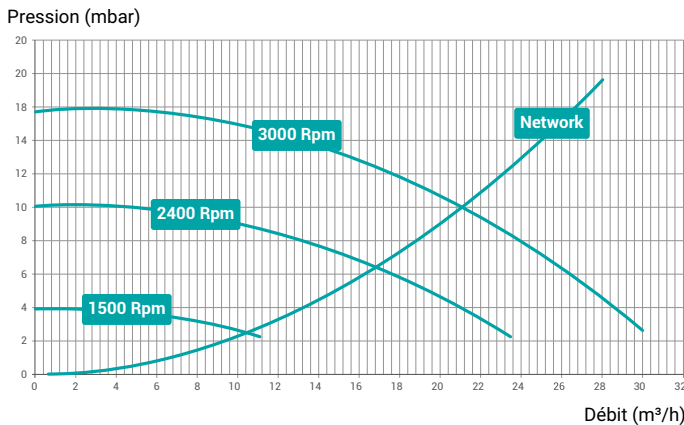
## LA VITESSE IDÉALE QUELLE QUE SOIT L'APPLICATION



- **Vitesses variables** : haute performance quelle que soit l'application, optimisation de la consommation
- 5 programmes, 3 vitesses présélectionnées
- **Fonctionnement ultrasilencieux**
- Fermeture à l'aide de vis papillons, accès rapide sans outillage
- **Double purge**
- Turbine et diffuseur en Noryl®, haute résistance à l'usure, **insensible à la corrosion**
- **Moteur à aimants permanents**
- **Fonction Skimming™ automatique** : nettoie la surface toutes les 1, 2 ou 3 heures
- Taille du préfiltre : 3,5 L



Raccords union fournis, diamètre 50 et 63 mm, pour s'adapter à toute installation existante.



## CONFIGURATEUR EN LIGNE POMPE VS



Comme nous le savons, il n'est pas toujours facile de définir la bonne pompe pour votre piscine. Nous avons développé un outil pour que cette étape soit plus facile. En quelques clics vous trouverez quelle est la meilleure pompe à vitesses variables d'Hayward® et les économies que vous pourriez réaliser.

### Caractéristiques techniques

Temp. maxi de l'eau / Pression maxi	50°C / 2.5 bar
Joint mécanique	AISI 316, compatible avec l'eau salée
Caractéristiques moteur-variateur	Classe F, IPX5, 50 et 60 Hz, monophasé
Corps / turbine / panier / couvercle	PP + F.G. / Noryl® / PP / SAN®
Taille du préfiltre	3.5 L

Type CV	Débit eau*	Poids (kg)	Raccord** (mm)	P1 Max (W) (consommation max. de la pompe)	Puissance nominale du moteur P2 (W)	Max. Ampères P1 (A)	Quantité par palette	Réf.
E-FLO VSTD	1.50	@10 m: 21 m³/h	50 - 1 1/2" et 63 - 2"	1520	1100	5.9	25	EFL012615VSTD

\* 10 m de colonne d'eau

\*\* Tous les corps ont une connection 2". Possibilité d'avoir la connection 1.5" ANSI en rajoutant le code MAINS15 ou 2" avec le code MAINS20, les deux sont vendus par 100 pièces. Codes unitaires également disponibles : 500100251200 - 2 raccords Ø 1-1/2" et 500100252000 - 2 raccords Ø 2"

**LPRK Kit Smart Retrofit : utilisez-le avec K-Flo VSTD pour remplacer facilement les anciennes pompes sur les installations existantes**

Réf.	Pompes à remplacer	Contenu du kit	Kit par boîte
LPRK	Astral Victoria Plus, Astral Victoria Plus Silent, Saci Winner	Smart Base 45 (1), vis de fixation (3), RC50 (2), joint torique (2)	10

LPRK est valable sur les installations à rénover Ø50 mm, couramment utilisé pour les pompes jusqu'à 1 CV

