



K-Flo VSTD

LA VITESSE IDÉALE QUELLE QUE SOIT L'APPLICATION

- Smart Inverter + moteur à aimants permanents + moteur synchrone : **jusqu'à 85%* d'économies sur la consommation électrique**
- **Silencieuse**
- **Couvercle à ouverture quart de tour** pour un entretien facilité
- Recommandée pour des bassins **jusqu'à 80 m³****

* Fonctionnement en vitesse lente
Économies potentielles généralement constatées de 65 %
** Fonctionnement en vitesse lente pendant 24 heures



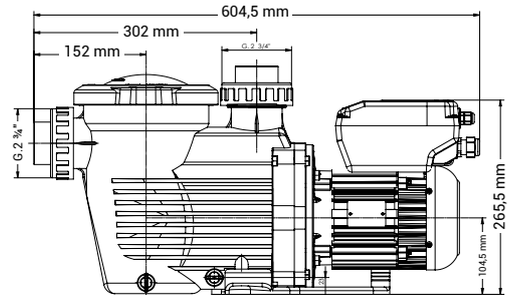
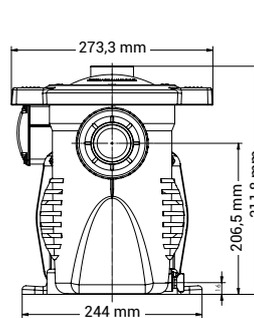
Couvercle de préfiltre Twist-Lock transparent



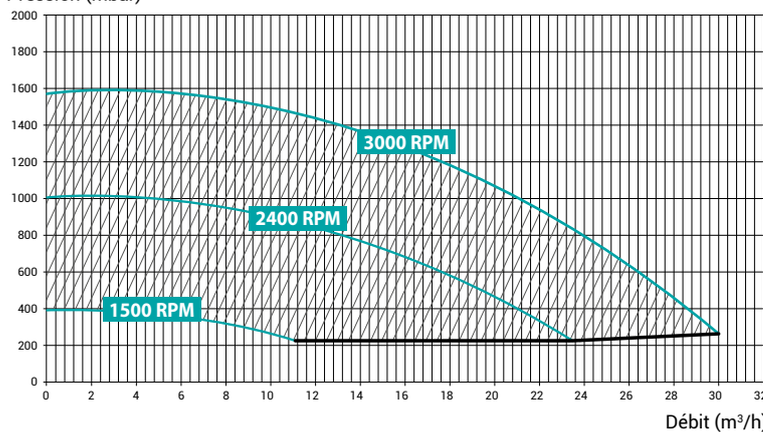
Double purge, ouverture facile sans outillage



Raccords unions fournis (50 et 63 mm)



Pression (mbar)



Caractéristiques techniques

Temp. Maxi de l'eau	35°C
Joint mécanique	AISI 316, compatible au traitement au sel (électrolyseur)
Caractéristiques moteur-variateur	Classe F, IP55, 50Hz, Brushless VFD
Corps/turbine/panier/couvercle	PP+ Fibres de verre/Noryl® + Fibres de verre/PP/SAN®
Taille du préfiltre	3.5 L

Type	Débit eau*	Poids	E/S	Puissance Absorbée P1	Puissance Restituée P2	Ampérage	Quantité par palette	Réf.
K-FLO VSTD	1,5 CV @10 m : 21 m³/h @8 m : 23,8 m³/h	15 kg	50 et 63 mm	1240 W	1100 W	5,9 A	20	SPK12615VSTD

* à 3000 Rpm

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

Référence	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

