

# KS EVO

ROBUSTE, SILENCIEUSE ET PERFORMANTE

PRO LINE

ANNÉES DE GARANTIE 3



- ➔ Maintenance simplifiée : accès rapide au préfiltre sans outillage
- ➔ Turbine et diffuseur en Noryl®, haute résistance à l'usure, insensible à la corrosion
- ➔ Performance et silence, évolution de la KS
- ➔ Installation facile, remplace la pompe KSE sans modification de l'hydraulique, fournie avec des unions de 50/63 mm
- ➔ Double purge, ouverture facile sans outillage
- ➔ Compatible avec l'eau salée. Joint mécanique AISI316
- ➔ **Usage : piscines résidentielles jusqu'à 198 m<sup>3</sup>**

	Code article	Réf.	P2 CV	P1 kW	A (mm)	Débit (m <sup>3</sup> /h)*	Poids (kg)	Emb. (mm)	Qté/palette	U.V.C**
MONOPHASÉE	012501225010	KS Evo 033M	0,33	0,45	543	4,8	11,2	330 x 255 x 650	25	1
	012511320510	KS Evo 050M	0,50	0,58	590	7,5	12,5	330 x 255 x 650	25	1
	012511420510	KS Evo 075M	0,75	0,75	590	11,5	13,5	330 x 255 x 650	25	1
	012511520510	KS Evo 100M	1,00	1	590	15,4	14	330 x 255 x 650	25	1
	012521120520	KS Evo 150M	1,50	1,6	620	21,9	16,5	330 x 255 x 650	25	1
	012521220520	KS Evo 200M	2,00	1,92	620	25,7	22,5	330 x 255 x 650	25	1
	012521420520	KS Evo 300 M	3,00	2,60	620	33	25	330 x 255 x 650	25	1
TRIPHASÉE	012511350510	KS Evo 050T1	0,50	0,58	590	7,5	12,5	330 x 255 x 650	25	1
	012511450510	KS Evo 075T1	0,75	0,75	590	11,5	13,5	330 x 255 x 650	25	1
	012571050510	KS Evo 100T1 IE3	1,00	1	620	15,4	16,5	330 x 255 x 650	25	1
	012571150510	KS Evo 150T1 IE3	1,50	1,6	620	21,9	19	330 x 255 x 650	25	1
	012581250510	KS Evo 200T1 IE3	2,00	1,92	620	25,7	25	330 x 255 x 650	25	1
	012581350520	KS Evo 300 T1 IE3	3,00	2,60	620	33	27	330 x 255 x 650	25	1

P1: Puissance absorbée

P2: Puissance nominale

\* 10 m de colonne d'eau

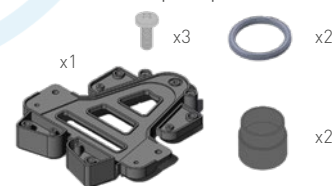
\*\* (quantité minimum d'achat)

60 Hz sur demande, renseignez-vous sur les conditions ; ANSI ou JIS sur demande

**NEW**

Kit LPRK Smart retrofit : utilisez-le avec KS EVO pour remplacer facilement les anciennes pompes sur les installations

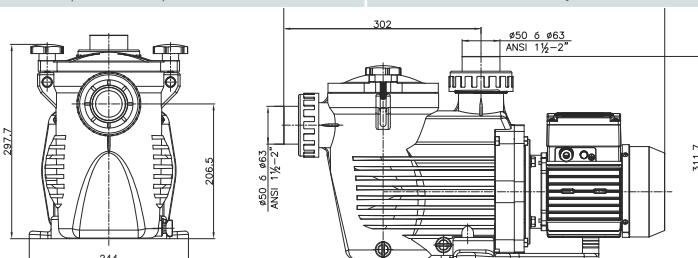
Référence	Pompes à remplacer	Contenu du kit	Kit par boîte
LPRK	Astral Victoria Plus, Astral Victoria Plus Silent, Saci Winner	Smart Base (1), Vis de fixation (3), RC50 (2), Joint torique (2)	10



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

### Caractéristiques techniques

Temp. maxi de l'eau / Pression maxi	50°C / 2,5 bar
Connexion (DIN à coller incluse, autre connexion sur demande)	Ø 50 mm (0,33 - 1 HP) Ø 63 mm (1,5 - 3 HP)
Joint mécanique	AISI 316, compatible avec l'eau de mer
Caractéristiques moteur-variateur	Classe F, IP55, 50 Hz, 2850 tr/min
Corps/turbine/panier/couvercle	PP + F.G./Noryl®/PP/SAN®



Colonne d'eau (m.) KS Evo / KSX Pro Q (m<sup>3</sup>/h)-H (m)

