

# KORAL-KSE

L'ORIGINALE

CLASSIC LINE

ANNÉES DE GARANTIE | 2



- ➔ Hydraulique optimisée et très silencieuse
- ➔ Couvercle de préfiltre transparent, accès simple et rapide
- ➔ Turbine en Noryl® insensible à la corrosion pour une grande durabilité
- ➔ Double purge à ouverture facile sans outillage
- ➔ Connexions : fournie avec des unions à coller de Ø 50 et Ø 63 mm. ANSI 1½-2"
- ➔ Compatible avec l'eau salée
- ➔ Usage : piscines résidentielles jusqu'à 177 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	010401221010	KSE 33 M	0,33	0,45	503	4,8	11,2	330 x 255 x 650	25	1
	010411320110	KSE 50 M	0,50	0,58	550	7,5	12,5	330 x 255 x 650	25	1
	010411420110	KSE 75 M	0,75	0,75	550	11,5	13,5	330 x 255 x 650	25	1
	010411520110	KSE 100 M	1,00	1	550	15,4	14	330 x 255 x 650	25	1
	010421120120	KSE 150 M	1,50	1,6	580	21,9	16,5	330 x 255 x 650	25	1
	010421220120	KSE 200 M	2,00	1,92	580	25,7	17,5	330 x 255 x 650	25	1
	010421420120	KSE 300 M	3,00	2,6	620	29,5	22,5	330 x 255 x 650	25	1
TRIPHASÉE	010411350110	KSE 50 T1	0,50	0,58	550	7,5	12	330 x 255 x 650	25	1
	010411450110	KSE 75 T1	0,75	0,75	550	11,5	13	330 x 255 x 650	25	1
	010471050110	KSE 100 T1 IE3	1,00	1	550	15,4	13,5	330 x 255 x 650	25	1
	010471150110	KSE 150 T1 IE3	1,50	1,6	580	21,9	16	330 x 255 x 650	25	1
	010481250110	KSE 200 T1 IE3	2,00	1,92	580	25,7	17	330 x 255 x 650	25	1
	010481350110	KSE 300 T1 IE3	3,00	2,06	620	29,5	22	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

Kit LTRK Smart retrofit : utilisez-le avec KSE pour remplacer facilement les anciennes pompes sur les installations

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



## 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 - 1 ½" [0,33-1 hp] Ø 63 - 2" [1,5-3,00 hp]
Joint mécanique	AISI 316, compatible avec l'eau salée
Caractéristiques du moteur	Classe F, IP55, 50 Hz 2850 tr/min
Corps/turbine/panier/couvercle	PP + F.G./Noryl®/PP/SAN®

