KORAL-KSE

L'ORIGINALE







- > 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 m³

	Code article	Réf.	P2 CV	P1 kW	A (mm)	Débit (m³/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	IE3 🗸
	010471150110	KSE 150 T1 IE3	1,50	1,6	580	21,9	16	330 x 255 x 650	25	1	IE3 🗸
	010481250110	KSE 200 T1 IE3	2,00	1,92	580	25,7	17	330 x 255 x 650	25	1	IE3 🗸
	010481350110	KSE 300 T1 IE3	3,00	2,06	620	29,5	22	330 x 255 x 650	25	1	IE3 🗸

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 ;



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®		



