

# EQUIPOS CONTRA-CORRIENTE



- ➔ Fácil instalación, ABS blanco
- ➔ Diferentes caudales que facilitan la resistencia necesaria para nadar frente a él
- ➔ Equipado con: Frontal (Sena o Calipso), Tobera orientable Ø 40 mm, nicho con anti-retorno y tubos para aire, electrobomba, cuadro electroneumático con rearme automático, kit completo pvc (sin tubería)
- ➔ Sirven para hormigón y liner



HIDROJET SERIE SENA - JS  
kit completo para montar: Hidrojet +  
Hidrojete + cuadro eléctrico K-Power

HIDROJET SERIE CALIPSO - JC  
kit completo para montar: hidrojet +  
cuadro eléctrico K-power



Liner

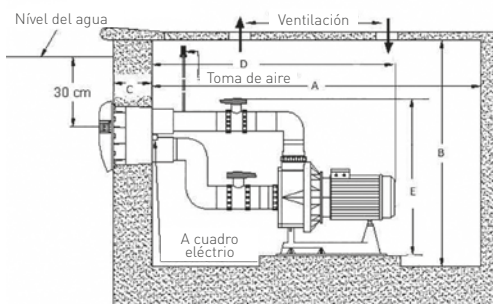


Hormigón

Código	Ref.	Composición				P2 hp	P1 KW	Cotas instalación			Peso (kg)	Vol. (m³)	u.m.v. **	
		Tipo Frontal	Nichos para hidrojet	Cuadro electrónico	Bomba			Ancho mm	Largo mm	Alto mm				
06221150000	JC 40	JC1 062200002001	*JSL2 062100003000	K-POWER 230V NCC 16A 0805KPOWSWIM230	KA 250M 011121120110	2,50	2,30	750	1420	1000	32,8	0,184	1	-
062231150000	JC 45	JC1 062200002001	*JSL2 062100003000	K-POWER 230V NCC 16A 0805KPOWSWIM230	KA 300M 011131220110	3,00	2,76	750	1420	1000	32,8	0,184	1	-
062241450000	JC 46	JC1 062200002001	*JSL2 062100003000	K-POWER 400V NCC 16A 0805KPOWSWIM400	KA 300T1 IE3 011131459110	3,00	2,76	750	1420	1000	32,8	0,184	1	IE3 ✓
062251450000	JC 70	JC1 062200002001	*JSL2 062100003000	K-POWER 400V NCC 16A 0805KPOWSWIM400	KA 350T1 IE3 011141029110	3,50	3,26	750	1570	1000	36,8	0,184	1	IE3 ✓
062261550000	JC 78	JC1 062200002001	*JSL2 062100003000	K-POWER 400V NCC 16A 0805KPOWSWIM400	KA 450 T1 IE3 011141129110	4,50	4,04	750	1580	1000	36,8	0,184	1	IE3 ✓
062271550000	JC 88	JC1 062200002001	*JSL2 062100003000	K-POWER 400V NCC 16A 0805KPOWSWIM400	KA 550T1 IE3 011141559110	5,50	4,71	750	1580	1000	43,8	0,184	1	IE3 ✓
062011150000	JS 40	JS1 062000002001	*JSL2 062100003000	K-POWER 230V NCC 16A 0805KPOWSWIM230	KA 250M 011121120110	2,50	2,30	750	1420	1000	32,8	0,184	1	-
062031150000	JS 45	JS1 062000002001	*JSL2 062100003000	K-POWER 230V NCC 16A 0805KPOWSWIM230	KA 300M 011131220110	3,00	2,76	750	1420	1000	32,8	0,184	1	-
062041450000	JS 46	JS1 062000002001	*JSL2 062100003000	K-POWER 400V NCC 16A 0805KPOWSWIM400	KA 300T1 IE3 011131459110	3,00	2,76	750	1420	1000	32,8	0,184	1	IE3 ✓
062051450000	JS 70	JS1 062000002001	*JSL2 062100003000	K-POWER 400V NCC 16A 0805KPOWSWIM400	KA 350T1 IE3 011141029110	3,50	3,26	750	1570	1000	36,8	0,184	1	IE3 ✓
062061550000	JS 78	JS1 062000002001	*JSL2 062100003000	K-POWER 400V NCC 16A 0805KPOWSWIM400	KA 450 T1 IE3 011141129110	4,50	4,04	750	1580	1000	36,8	0,184	1	IE3 ✓
062071550000	JS 88	JS1 062000002001	*JSL2 062100003000	K-POWER 400V NCC 16A 0805KPOWSWIM400	KA 550T1 IE3 011141559110	5,50	4,71	750	1580	1000	43,8	0,184	1	IE3 ✓

\* Sirve para hormigón y liner. Incluye juntas

\*\* [Cantidad mínima de pedido]



JC1



JS1



JSL2



K-POWER PARA LA NATACIÓN  
A CONTRACORRIENTE



KA

## ACCESORIOS

### ➔ Pulsador Piezoeléctrico

Código	Referencia
980000000040	PPE Pulsador



Material	Acero inox. AISI 316, pulido brillante. Frontal sin tornillos
Tensión	1 - 24 V AC/DC.
Corriente	0.200 A
Resistencia "ON"	< 20 OHMS
Resistencia "OFF"	> 5 OHMS
Fuerza de accionamiento	3 - 5N
Tiempo de reacción	125-300 ms
Temperatura de funcionamiento y almacenaje	-40°C a + 125°C

# KIT BOQUILLAS CONTRA-CORRIENTE

➔ Kit boquillas contra-corriente compuesto por: boquilla contracorriente, toma de aspiración, boquilla con pulsador y boquilla con toma de aire

➔ Fabricados con ABS blanco

➔ Fácil instalación



MATERIAL VASO PISCINA Y PROYECTORES



Liner



Hormigón



Panel



KCP/KCL/KCH



BAH/BAL  
Boca de aspiración de pared



BPH/BPL  
Pulsador neumático

BTAH/BTAL  
Toma de aire

Código	Ref.	Piscinas tipo	Conexión Impulsión	Conexión Aspiración	Composición			Peso (kg)	Vol. (m³)	u.m.v.**
					Toma Aspiración	Boquilla Pulsador	Toma aire			
062610100000	KCH	Hormigón	Ø 50 mm	63 mm / 2 1/2"	BAH 062630100000	BPH 062640200000	BTAH 062640100000	2,1	0,009	1
062610200000	KCP	Poliéster	Ø 50 mm	63 mm / 2 1/2"	*BAL 062630300000	BPL 062650300000	BTAL 062640300000	2,1	0,009	1
062610300000	KCL	Liner	Ø 50 mm	63 mm / 2 1/2"	*BAL 062630300000	BPL 062650300000	BTAL 062640300000	2,1	0,009	1
062630100000	BAH TOMA ASPIRACIÓN PARED	Hormigón	-	63 mm / 2,5"	-	-	-	0,3	0,001	1
062630300000	BAL TOMA ASPIRACIÓN PARED	Poliéster o Liner	-	63 mm / 2,5"	-	-	-	0,3	0,001	1
062640100000	BTAH BOQUILLA TOMA DE AIRE	Hormigón	-	-	-	-	-	0,3	0,001	1
062640300000	BTAL BOQUILLA TOMA DE AIRE	Poliéster o Liner	-	-	-	-	-	0,3	0,001	1
062640200000	BPH BOQUILLA PULSADOR NEUMÁTICO	Hormigón	-	-	-	-	-	0,3	0,001	1
062650300000	BPL BOQUILLA PULSADOR NEUMÁTICO	Poliéster o Liner	-	-	-	-	-	0,3	0,001	1

\* Incluye juntas y tornillos

\*\* (Cantidad mínima de pedido)