

POOLEX
Jetline®
SELECTION



JETLINE SELECTION **GARANTÍA 2 AÑOS**

LA JETLINE DE NUEVA GENERACIÓN

COP* $\geq 6,38$
AIRE 26 °C AGUA 26 °C

<21 A 10 M** dB

**NUEVO DISEÑO
COMPACTO
Y ELEGANTE**

**MONOFÁSICA
Y TRIFÁSICA**

La Poolex Jetline Selection ofrece un rendimiento excelente constantemente y una relación calidad/precio/rendimiento insuperable, por lo que supone la referencia para las bombas de calor de piscina.

Gracias a un compresor de alto rendimiento y a un nuevo intercambiador de doble espiral de titanio, alcanza un COR superior a 6 en condiciones de 26/26*.

Su diseño y a su gran superficie de evaporación de aluminio hidrofílico permiten a la Poolex Jetline Selection funcionar hasta a una temperatura de -5 °C.

Gracias a la nueva tecnología del intercambiador Twisted Tech© con bobina de titanio trenzado, la temperatura del agua aumenta con todavía mayor rapidez.

De uso sencillo, la Poolex Jetline Selection incorpora un panel de control LCD con tecnología Touch & Go.

Se encuentra disponible en 10 potencias, que van desde los 5,5 a los 31 kW, y es apta para piscinas de hasta 160 m³.

VENTAJAS

- TECNOLOGÍA ANTIGEL POOLEX
- DISEÑO COMPACTO
- COMPRESOR DE ALTO RENDIMIENTO
- DESCONGELACIÓN AUTOMÁTICA POR INVERSIÓN DE CICLO
- CONTROL DE LA TEMPERATURA AUTOMÁTICO
- COMPATIBLE CON EL TRATAMIENTO DE SAL
- INTERCAMBIADOR TWISTED TECH© DE TITANIO

GARANTÍA

- BOMBA DE CALOR: GARANTÍA DE 2 AÑOS
- COMPRESOR: GARANTÍA DE 5 AÑOS
- ESPIRAL DE TITANIO: GARANTÍA DE 15 AÑOS CONTRA LA CORROSION

* Coeficiente de rendimiento superior a 6,38 según las normas europeas (aire 26 °C, agua 26 °C, humedad 80 %), certificado por el TÜV.

** Ruido medio a 10 m de la PAC.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Opción wifi
De control a distancia

Norma U.E.
CERTIFICACIÓN DEL T.U.V.

		JETLINE SELECTION 55	JETLINE SELECTION 70	JETLINE SELECTION 95	JETLINE SELECTION 125	JETLINE SELECTION 150	JETLINE SELECTION 180	JETLINE SELECTION 180 Tri	JETLINE SELECTION 225 Tri	JETLINE SELECTION 260 Tri	JETLINE SELECTION 310 Tri
Volumen de la piscina		20-30m ³	30-40m ³	40-50m ³	45-65m ³	65-80m ³	75-95m ³	75-95m ³	80-120m ³	100-135m ³	120-160m ³
	Référence :	PC-JLS055	PC-JLS070	PC-JLS095	PC-JLS125	PC-JLS150	PC-JETLINE-S180	PC-JETLINE-S180T	PC-JETLINE-S225T	PC-JETLINE-S260T	PC-JETLINE-S310T
Aire 26 °C Agua 26 °C Humedad 80 %	Capacidad (W)	5 350	7 040	9 860	12 750	15 440	18 060	18 100	22 640	26 240	31 160
	Consumo de potencia (W)	904	1 153	1 560	2 010	2 420	2 830	2 830	3 710	4 280	5 090
	COR	5,92	6,12	6,32	6,34	6,38	6,36	6,4	6,11	6,13	6,12
Aire 15 °C Agua 26 °C Humedad 70 %	Capacidad (W)	4 050	5 040	7 140	9 210	11 330	13 020	13 150	16 010	18 050	22 030
	Consumo de potencia (W)	810	1 030	1 410	1 810	2 220	2 590	2 600	3 160	3 540	4 310
	COR	4,97	4,89	5,06	5,09	5,13	5,02	5,05	5,06	5,09	5,11
Alimentación		Mono 230V / 50Hz						Tri 380-415V 3N ~50 Hz			
Potencia máxima (W)		1350	1850	2380	2780	3530	3860	4530	5980	6820	8220
Intensidad máxima (A)		6,29	8,43	10,63	12,56	15,43	18,10	7,01	9,64	10,34	12,70
Rango de temperatura de calentamiento		15°C / 40°C									
Rango de funcionamiento		-5°C / 43°C									
Caudal (m ³ /h)		1,91	2,52	3,43	4,22	5,1	5,9	5,9	7	8,1	10,2
Refrigerante		R32									
Dimensiones del embalaje (mm)		930x380x740			980x400x785				1170x485x840	1270x500x985	
Dimensiones (mm)		880x320x605			930x340x650				1130x410x710	1220x440x850	
Peso neto/bruto (kg)		39 / 48,5	43 / 52,5	50 / 60	55 / 65	60 / 70	65 / 75	68 / 78	95 / 110	107 / 122	112 / 127
Ruido a 1 m (dB(A))		<47	<48	<48	<49	<49	<50	<50	<50	<51	<51
Ruido a 4 m (dB(A))		<37	<38	<38	<39	<39	<40	<40	<40	<41	<41
Ruido a 10 m (dB(A))		<28	<29	<29	<30	<30	<31	<31	<31	<32	<32
Tipo de compresor		Rotativo						Scroll			
Marca del compresor		Toshiba						Mitsubishi	Daikin		
Intercambiador		Espiral doble de titanio						Twisted Tech® de titanio			
Función		automático/calentamiento/refrigeración									
Pérdidas en carga (mCE)		0,8	0,9	1	1,1	1,2	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22

Estos datos se proporcionan con fines indicativos y pueden variar sin previo aviso.



ACCESORIOS INCLUIDOS



Entrega en palé de madera



Funda de protección



Caja de mantenimiento incluido el manual de uso en varios idiomas



Conectores de PVC Ø 50 mm 1" 1/2



Extensión del cable (10 m)



Tubo de evacuación de la condensación



Juego de soportes antivibración