

POOLEX
Dreamline®
PREMIUM

BOMBA DE CALOR
TODAS TEMPORADAS

GARANTÍA
3
AÑOS



COR*
AIRE 15°C
AGUA 26°C
≥5

EFICACIDAD
Y ECONOMICA

ULTRA
SILENCIOSA

FUNCIONA
HASTA -5°C



LA BOMBA DE CALOR PARA LOS PROFESIONALES

para la calefacción de su piscina



Disponible en 8 versiones para piscinas hasta 180 m3

*Coeficiente de rendimiento superior a 5 para los estándares europeos (Aire 15°C, Agua 26°C) certificado para TÜV.

POOLEX Dreamline® PREMIUM

La última de la gama Dreamline, Dreamline Premium es el modelo **más eficaz y fiable** de su categoría.



Optimizada con un compresor ultra eficaz y un intercambio de titanio a doble espiral, obtiene un **COP superior a 5** según los estándares europeos.

Con un sistema anticongelante patentado Poolstar, el Dreamline Premium funciona hasta una temperatura de **-5°C**.



Poolstar, seguro de su fiabilidad de la gama Premium, extiende su garantía a **3 años**.



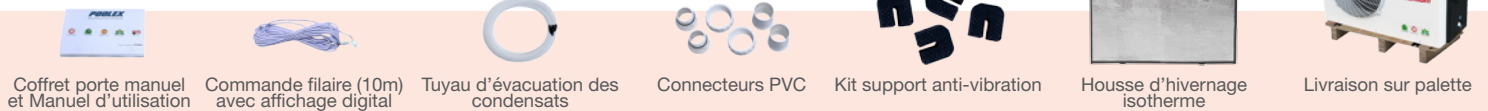
Garantías

- Bomba de calor garantía **3 ans**
- Compresor: garantía de **5 años**
- Serpentina garantía a vida contra la corrosión

BOMBA DE CALOR TODAS TEMPORADAS

- ✓ **Mejor coeficiente de rendimiento Europeo**
- ✓ **Intercambiador térmico de titanio con sistema anticongelante Poollex**
- ✓ **Diseño ultra compacto**
- ✓ **Deshielo automático**
- ✓ **Turbo compresor ultra eficaz**
- ✓ **Estructura bicolor en ABS reforzado anti UV**
- ✓ **Compatible electrolisis de sal**
- ✓ **Gas R410A**
- ✓ **Garantía Premium 3 años**

Accessoires inclus :



Opción de WiFi con control a distancia

	DREAMLINE PREMIUM 70	DREAMLINE PREMIUM 90	DREAMLINE PREMIUM 110	DREAMLINE PREMIUM 130	DREAMLINE PREMIUM 160	DREAMLINE PREMIUM 160 Tri	DREAMLINE PREMIUM 180 Tri	DREAMLINE PREMIUM 220 Tri
Volumen de piscinas (m³)	25 / 45	40 / 65	55 / 80	75 / 95	90 / 120	90 / 120	110 / 140	130 / 180
Referencia	PC-DRMPPRIM-70	PC-DRMPPRIM-90	PC-DRMPPRIM-110	PC-DRMPPRIM-130	PC-DRMPPRIM-160	PC-DRMPPRIM-T160	PC-DRMPPRIM-T180	PC-DRMPPRIM-T220
Aire 15°C	7000	9150	11100	13000	16010	16010	18050	22030
Agua 26°C	1390	1790	2190	2590	3170	3170	3540	4310
COP	5,01	5,11	5,06	5,01	5,05	5,06	5,09	5,11
Air 20°C	8050	10280	12320	14300	17620	17620	20550	25100
Eau 24°C	1380	1750	2110	2460	3020	3020	3490	4260
COP	5,80	5,89	5,82	5,81	5,82	5,83	5,88	5,89
Air 35°C	6880	7980	9310	11050	12950	12950	15880	19680
Eau 27°C	1980	2210	2810	3400	4310	4310	4780	5960
Coef. eficacia Frigorífico	3,48	3,62	3,32	3,25	3,18	3,18	3,32	3,33
Alimentación	Mono 230V / 50Hz					Tri 380-415V / 50Hz		
Potencia maximal (W)	2360	2820	3520	3980	5980	5980	6820	8220
Intensidad maximal (A)	11,60	13,86	16,40	18,85	28,90	9,64	10,34	12,70
Rango de temperatura de calefacción	15°C / 40°C							
Rango de temperatura de frigorificación	8°C / 28°C							
Rango de funciona	-5°C / 43°C							
Caudal (m³/h)	3	4,2	5	5,9	7	7	8,1	10,2
Gas	R410A							
Dimensiones del embalaje (mm)	975x400x780			1280x500x850		1300x497x993		
Dimensiones (mm)	937x360x651			1230x440x710		1250x457x862		
Peso neto / bruto (kg)	50 / 61	58 / 69	63 / 64	68 / 79	95 / 106	95 / 106	107 / 118	112 / 123
Ruido a 1m (dB(A))	<48	<49	<49	<49	<50	<50	<51	<51
Ruido a 4m (dB(A))	<38	<39	<39	<39	<40	<40	<41	<41
Ruido 10m (dB(A))	<29	<30	<30	<30	<31	<31	<32	<32
Typo de compresor	Rotativo					Scroll		
Marca del compresor	Toshiba					Sanyo	Daikin	
Perdida en carga (mCE)	1	1,1	1,13	1,15	1,2	1,2	1,21	1,21

DISTRIBUIDOR
AUTORIZADO