



# Jet MAX

## Potencia absoluta para piscinas XL

La gama Jet Max es la bomba de calor ideal para grandes piscinas modernas. Combinando **tecnología de punta**, facilidad de uso y un alto nivel de calidad, responde a los estándares más exigentes. Con un acabado premium en **acero galvanizado**, la Jet Max combina una estética elegante con una **durabilidad excepcional**.

➤ **Tecnología Full Inverter optimizada con un SCOP >8.5 Clase A** : Rendimiento y economía, funciona de -20°C a 43°C.

➤ **Conectividad inteligente** : Gestiona tu bomba de calor a distancia mediante Wi-Fi y la app Poolex. Recibe notificaciones de mantenimiento para un seguimiento óptimo gracias a su conexión al Cloud Poolex, y actualizaciones de software remotas gracias a la tecnología OTA.

➤ **Diseño Premium y duradero** : Un aspecto elegante gracias a su panel frontal de acero galvanizado.

➤ **Confort acústico óptimo** : Bajo nivel sonoro gracias a su diseño ergonómico.

➤ **LED indicativo** : Lectura simplificada del estado de funcionamiento de la bomba de calor.

	220	220 Tri	280	280 Tri
Volumen de la piscina	120-145m <sup>3</sup>	120-145m <sup>3</sup>	140-185m <sup>3</sup>	140-185m <sup>3</sup>

### GARANTÍAS

Bomba de calor in situ\* **5 AÑOS**

Compresor **7 AÑOS**

Intercambiador de titanio (contra la corrosión) **15 AÑOS**



Aplicación  
**POOLEX**

App Store

Google Play



Compatible con todos los tratamientos



WiFi, Cloud & OTA

Para piscinas  
hasta 185 m<sup>3</sup>

Funciona  
a partir de -20°C

4 versiones  
disponibles

**POOLEX**  
SEGUIR EL EXPERTO

Las bombas de calor Jet Max cuentan con la tecnología Full Inverter y alcanzan el SCOP A, garantizando una eficiencia y un ahorro de energía máximos. Adaptadas a todas las regiones, funcionan hasta -20 grados, permitiendo nadar durante todo el año. Esta gama conectada integra Wifi para un control fácil a distancia mediante la aplicación dedicada Poolex. Cloud Ready, ofrece soluciones de mantenimiento a distancia y recordatorios de revisión para un seguimiento óptimo, y OTA (over-the-air), permitiendo la actualización remota del software integrado.

La producción de la gama Jet Max es de nivel excepcional y está cubierta por una garantía de 5 años, ofreciendo una tranquilidad prolongada. Una pantalla digital (opcional) adicional con protección e indicador LED (activable/desactivable) añade un toque de modernidad y simplicidad de uso. Con un bajo nivel sonoro, garantiza un confort acústico óptimo. Con acabados cuidados y un diseño en aluminio lacado, las Jet Max se distinguen por su elegancia y robustez, integrándose perfectamente en cualquier entorno de piscina.

JET MAX		220	220 TRI	280	280 TRI
Volumen de la piscina	Europa del Sur	120-145m <sup>3</sup>	120-145m <sup>3</sup>	140-185m <sup>3</sup>	140-185m <sup>3</sup>
	Europa del Norte	90-120m <sup>3</sup>	90-120m <sup>3</sup>	120-145m <sup>3</sup>	120-145m <sup>3</sup>
Referencia :		PC-JETM220	PC-JETM220T	PC-JETM280	PC-JETM280T
Aire 26°C Agua 26°C Humedad 80%	Potencia Max. (kW)	29.71	28.97	36.19	36.13
	Potencia Min. (kW)	8.97	7.12	10.98	11.83
	Potencia consumida (kW)	0.63 ~ 4.82	0.58 ~ 4.66	0.78 ~ 6.17	0.84 ~ 6.17
	COP	6.16 ~ 14.36	6.22 ~ 12.28	5.87 ~ 14.08	5.86 ~ 14.08
Aire 15°C Agua 26°C Humedad 70%	Potencia Max. (kW)	22.54	22.55	27.31	27.15
	Potencia Min. (kW)	7.01	6.62	8.61	8.61
	Potencia consumida (kW)	0.85 ~ 4.43	0.84 ~ 4.37	1.05 ~ 5.65	1.07 ~ 5.62
	COP	5.09 ~ 8.25	5.16 ~ 7.88	4.83 ~ 8.20	4.83 ~ 8.05
SCOP	A - 8.76	A - 8.68	A - 8.55	A - 8.52	
Alimentación	220-240V/50Hz	380-415V/3N/50Hz	220-240V/50Hz	380-415V/3N/50Hz	
Corriente máxima (A)	28	9.8	31.5	11.85	
Rango de temperatura de calefacción	15°C~40°C				
Rango de funcionamiento	-20°C*~43°C				
Potencia máxima (kW)	6.16	6.10	7.2	7.2	
Caudal (m <sup>3</sup> /h)	9,86	9,86	11.45	11,45	
Interruptor automático	40	16	40	20	
Diámetro del cable (a 10 m)	RO2V 3x6 mm <sup>2</sup>	RO2V 5x2.5 mm <sup>2</sup>	RO2V 3x6 mm <sup>2</sup>	RO2V 5x2.5 mm <sup>2</sup>	
Refrigerante	R32				
Dimensiones del embalaje (mm)	1335 x 547 x 1106				
Dimensiones (mm)	1288 x 505 x 955				
Peso neto / bruto (kg)	123/143		129/150		
Ruido a 1 m (dB(A))	42-55	42-55	46-59	46-59	
Ruido a 10 m (dB(A)) modo boost	30	30	32	32	
Tipo de compresor	Rotatif				
Marca del compresor	GMCC				
Intercambiador	Twisted Tech© Titane				
Función	Calefacción + Refrigeración: Boost / Smart (Silencioso) / Eco				
Pérdidas de carga (mCE)	3.3	3.3	3.7	3.7	
Conectividad	Wifi / Cloud ready / OTA				

\*La bomba de calor funciona hasta -20°C, pero se recomienda limitar su uso a períodos cortos; se recomienda una utilización hasta -15°C.

Accesorios incluidos



Envío en palé de madera



Funda de invierno isotérmica



Conectores PVC Ø 50mm 1'' ½



Extensión de mando por cable (10 m)



Kit de soportes anti-vibración



Tubería de evacuación de condensados



Caja de mantenimiento que incluye el manual de usuario multilingüe

Opcional



Pantalla táctil a color con protección + Cable de 10 m para desplazar la caja