

## La potencia del Full Inverter y la eficiencia del EVI hasta -25°C

La IceSpa es una bomba de calor para spa diseñada para funcionar en climas extremos, hasta -25°C. Permite calentar el spa mientras reduce el consumo de energía hasta un 75% gracias a la tecnología Full Inverter. Fácil de instalar y compatible con todo tipo de spas, es ideal para spas, spas de nado y bañeras nórdicas.

- G Ideal para todas las estaciones: Funciona hasta -25°C gracias a su tecnología EVI.
- Reversible caliente/frío: Para mantener el agua siempre a la temperatura ideal.
- Control mediante conexión Wi-Fi: Programe sus sesiones de spa a distancia.
- Compatible con todos los spas: Kit de conexión Plug & Play opcional.
- Control de una bomba de circulación auxiliar y del calentador del spa
- Silenciosa: Disfrute de su baño con total tranquilidad.

	7 kW
COP Aire -10°C / Agua 38°C	2,1

**GARANTÍAS** 3 Años 7 Años 15 Años



**Aplicación** PARLEX







con todos los tratamientos



integrado





ICE SPA		7 KW
Clima recomendado:		Extremo
Referencia: PC-ICESPA		70
Aire 26°C Agua 26°C Hygro 80%	Capacidad (kW)	3,3~7
	Potencia consumida (kW)	0,28~1,4
	COP	5~11,9
Aire 15°C Agua 38°C Hygro 70%	Capacidad (kW)	2,8~4,7
	Potencia consumida (kW)	0,67~1,3
	COP	3,7~4,2
Aire -10°C Agua 38°C Hygro 70%	Capacidad (kW)	2,2~3,3
	Potencia consumida (kW)	1,2~1,5
	COP	1,8~2,1
Aire 35°C	Capacidad (kW)	3,2~3,7
Agua 27°C	Potencia consumida (kW)	0,87~1,2
Нудго 70%	EER	3~3,7
Alimentación		Mono 220-240V / 50Hz - 60Hz
Conexiones		32 / 38mm
Potencia máxima (kW)		1,7
Corriente máxima (A)		9
Rango de temperatura de calefacción		15°C / 40°C
Rango de enfriamiento		4°C / 35°C
Rango de funcionamiento		-25°C / 43°C
Caudal (m³/h)		3
Refrigerante		R32 / 0,65 kg
Dimensiones del embalaje (mm)		910x550x540
Dimensiones (mm)		710x490x500
Peso neto / bruto (kg)		43 / 46
Ruido a 1 m (dB(A))		<48
Ruido a 4 m (dB(A))		< 36
Ruido a 10 m (dB(A))		< 28
Tipo de compresor		Rotativo
Intercambiador		Twisted Tech© Titanium
Función		Calefacción + Refrigeración
Pérdidas de carga (mCE)		0,4

La Ice Spa es la bomba de calor para spa especialmente diseñada para los climas más extremos, la más potente del mercado a baja temperatura: hasta 3 kW en Aire -10 / Agua 38°C gracias a su compresor EVI (Enhanced Vapour Injection).

Con un COP de 1,85, incluso a -10°C, la Ice Spa es 2 veces menos costosa que un calentador eléctrico. Funcionando hasta -25°C, podrá calentar su spa en medio de las cumbres nevadas y disfrutar del espectáculo con total serenidad.

¡Su tecnología Full Inverter reducirá su consumo de energía hasta un 75% con una potencia restituida equivalente a la de un calentador eléctrico!

Fácil de instalar, la IceSpa es compatible con todos los spas y se conecta fácilmente. Ideal para spas de nado y baños nórdicos, satisfará todas sus expectativas.



## **EVITECHNOLOGY**

El EVI (Enhanced Vapour Injection) mejora la eficiencia energética de los sistemas de refrigeración y climatización al inyectar vapor adicional en el compresor a baja temperatura.

Es gracias a esta tecnología innovadora que la Ice Spa puede ofrecer tales rendimientos en condiciones climáticas extremas.







Accesorios incluidos



x2 Relés de control



Toma diferencial con 5 m de cable



Conexiones hidráulicas (2 juegos)



Abrazaderas (2 juegos)



Kit de conexión hidráulica



Pantalla táctil portátil