

SPAWER



ICE SPA

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

IceSpa es una bomba de calor para spa, diseñada para funcionar en climas extremos, hasta -25°C. Permite calentar el spa reduciendo el consumo energético 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 natación y baños nórdicos.

- **Ideal todas las estaciones:** Funciona hasta -25°C gracias a su tecnología EVI.
- **Compatible con todos los spas:** Kit de conexión Plug & Play opcional.
- **Reversible frío/calor:** Para agua siempre a la temperatura ideal.
- **Control integrado de una bomba de circulación auxiliar y del calentador del spa:** Opcional para los de 5 kW e incluido en los de 7 kW.
- **Control mediante conexión Wifi:** Programe sus sesiones de spa de forma remota.
- **Silencioso:** Para disfrutar de tu baño en completa relajación.

| | 5 kW | 7 kW |
|----------------------------|------|------|
| COP Aire -10°C / Agua 38°C | 1,85 | 2,1 |



Aplicación
POOLEX

App Store

Google Play



Compatible con todos los tratamientos

WiFi integrado

GARANTÍAS

Bomba de calor **3 AÑOS**

Compresor **7 AÑOS**

Batería de titanio (resistente a la corrosión) **15 AÑOS**

* ver condiciones en www.poolex.fr

Hasta un 75%
de ahorro de energía

FUNCIONA
hasta -25°C

2 versiones
DISPONIBLES

POOLEX
SEGUIR EL EXPERTO

| ICE SPA | | 5 kW | 7 kW |
|--------------------------------------|-----------------------------|---------------|----------|
| Clima recomendado | | Extremo | |
| Referencia: PC-ICESPA | | 50 | 70 |
| Aire 26°C Agua 26°C Higro 80% | Capacidad (kW) | 2,5~5,38 | 3,3~7 |
| | Consumo (kW) | 0,2~1 | 0,28~1,4 |
| | COP | 5,33~13,9 | 5~11,9 |
| Aire 15°C Agua 38°C Higro 70% | Capacidad (kW) | 1,81~3,70 | 2,8~4,7 |
| | Consumo (kW) | 0,3~1,2 | 0,67~1,3 |
| | COP | 3,01~5,6 | 3,7~4,2 |
| Aire -10°C Agua 38°C Higro 70% | Capacidad (kW) | 3 | 2,2~3,3 |
| | Consumo (kW) | 1,6 | 1,2~1,5 |
| | COP | 1,85 | 1,8~2,1 |
| Aire 35°C Agua 27°C Higro 70% | Capacidad (kW) | 2,06~3,38 | 3,2~3,7 |
| | Consumo (kW) | 0,45~1 | 0,87~1,2 |
| | EER | 3,38~5,02 | 3~3,7 |
| Alimento | Mono 220-240V / 50Hz - 60Hz | | |
| Guarniciones | 32 / 38mm | | |
| Potencia máxima (kW) | 1,80 | 1,7 | |
| Intensidad máxima (A) | 8 | 9 | |
| Rango de temperatura de calefacción | 10°C / 40°C | 15°C / 40°C | |
| Rango de enfriamiento | 8°C / 28°C | 4°C / 35°C | |
| Rango de operación | -25°C / 40°C | -25°C / 43°C | |
| Caudal (m³/h) | 2,31 | 3 | |
| Refrigerante | R32 / 0,43 kg | R32 / 0,65 kg | |
| Dimensiones del embalaje (mm) | 657x460x490 | 910x550x540 | |
| Dimensiones (mm) | 600x390x423 | 710x490x500 | |
| Peso neto/bruto (kg) | 32 / 35 | 43 / 46 | |
| Ruido a 1 m (dB(A)) | < 55 | < 48 | |
| Ruido a 4 m (dB(A)) | < 40 | < 36 | |
| Ruido a 10 m (dB(A)) | < 32 | < 28 | |
| Tipo de compresor | Giratorio | | |
| Intercambiador | Twisted Tech® Titanio | | |
| Función | Calefacción + Refrigeración | | |
| Pérdidas de carga (mCE) | 0,8 | 0,4 | |

El Ice Spa es la bomba de calor para spa especialmente diseñada para los climas más extremos, **la más potente del mercado a bajas temperaturas: hasta 3,3 kW en Aire -10 / Agua 38°C gracias a su compresor EVI (Enhanced Vapor Inyección).**

Con un COP de 2, incluso a -10°C, el Ice Spa es 2 veces más barato que el calentador eléctrico. Con una temperatura de hasta -25°C, podrás calentar tu spa en medio de los picos nevados y disfrutar del espectáculo con total tranquilidad.

¡Su tecnología Full Inverter reducirá su consumo de energía hasta en un 75% con una potencia de salida equivalente en comparación con un calentador eléctrico!

Fácil de instalar, IceSpa es compatible con todos los spas y se conecta fácilmente. Ideal para spas de natación y baños nórdicos, cumplirá con sus expectativas.



TECNOLOGÍA EVI

EVI (Inyección de vapor mejorada) mejora la eficiencia energética de los sistemas de refrigeración y aire acondicionado inyectando vapor adicional en el compresor a bajas temperaturas.

Es gracias a esta innovadora tecnología que el Ice Spa puede mostrar tal rendimiento en condiciones climáticas extremas.

DIMENSIONES COMPACTAS:



Accesorios incluidos



Pantalla táctil remota (sólo para 5kW)



Pantalla táctil remota (sólo para 7kW)



x2 Relé de control (incluido para 7 kW y opcional para 5 kW)



Toma diferencial con cable de 5m.



Accesorios hidráulicos (2 juegos)



Abrazaderas de manguera (2 juegos)



Kit de conexión hidráulica (opcional)