



**SPAWER**  
Les pompes à chaleur pour spa

## ICESPA

La puissance du Full Inverter  
jusqu'à -25°C

- ➔ Performante par temps froid 3 kW (air -10°C / eau 38°C)
- ➔ Réversible chaud / froid
- ➔ Contrôle via connexion Wifi
- ➔ Compatible tout spa
- ➔ Compatible 50 et 60Hz
- ➔ Silencieuse
- ➔ Écran tactile déportable intégré
- ➔ Pilotage intégré du réchauffeur du spa  
- relais en option
- ➔ Pilotage intégré d'une pompe de circulation  
auxiliaire - relais en option



	5 kW
Climat	Extrême
COP air 26°C / eau 26°C	6~13.9
Bruit à 10m (dB(A))	< 32

**POMPE À CHALEUR GARANTIE  
SUR SITE\***

**3  
ANS**

**COMPRESSEUR GARANTI**

**7  
ANS**

**SERPENTIN EN TITANE  
GARANTI CONTRE LA CORROSION**

**15  
ANS**



## DONNÉES TECHNIQUES

<b>Puissance</b>		<b>5 kW</b>
Climat conseillé		Extrême
<b>Air 26°C</b>	<b>Capacité (kW)</b>	<b>5,38~2,5</b>
<b>Eau 26°C</b>	<b>Puissance consommée (kW)</b>	<b>1~0,2</b>
<b>Hygro 80%</b>	<b>COP</b>	<b>5,33~13,9</b>
<b>Air 15°C</b>	<b>Capacité (kW)</b>	<b>3,70~1,81</b>
<b>Eau 38°C</b>	<b>Puissance consommée (kW)</b>	<b>1,2~0,3</b>
<b>Hygro 70%</b>	<b>COP</b>	<b>3,01~5,6</b>
<b>Air -10°C</b>	<b>Capacité (kW)</b>	<b>3</b>
<b>Eau 38°C</b>	<b>Puissance consommée (kW)</b>	<b>1,6</b>
<b>Hygro 70%</b>	<b>COP</b>	<b>1,85</b>
<b>Air 35°C</b>	<b>Capacité (kW)</b>	<b>3,38~2,06</b>
<b>Eau 27°C</b>	<b>Puissance consommée (kW)</b>	<b>1~0,45</b>
<b>Hygro 70%</b>	<b>EER</b>	<b>3,38~5,02</b>
Alimentation		Mono 220-240V / 50Hz - 60 Hz
Raccords hydrauliques		1" mâle / 32-38mm
Puissance max (kW)		1,80
Intensité max (A)		8
Plage de température de chauffage		10°C / 40°C
Plage de refroidissement		8°C / 28° C
Plage de fonctionnement		-25°C / 40°C
Débit (m³/h)		2,31
Réfrigérant / Poids		R32 / 0,43 kg
Dimensions de l'emballage (mm)		657 x 460 x 490
Dimensions (mm)		600 x 390 x 423
Poids net / brut (kg)		32 / 35
Bruit à 1 m (dB(A))		< 55
Bruit à 4 m (dB(A))		< 40
Bruit à 10 m (dB(A))		< 32
Type de compresseur		Rotatif
Échangeur		Twisted Tech® Titane
Fonction		Chauffage / Refroidissement / Auto
Pertes en charge (mCE)		0,8

**La plus haute puissance restituée du marché à -10°C/38°C. 2,5kW, une performance exceptionnelle pour une pompe à chaleur de 5kW (26°C/26°C)**

La IceSpa est la pompe à chaleur pour spa spécialement conçue pour les climats les plus extrêmes.

Fonctionnant jusqu'à -25°C, vous pourrez chauffer votre spa au milieu des sommets enneigés et profiter du spectacle en toute sérénité.

Sa technologie Full Inverter **baissera votre consommation d'énergie jusqu'à 75%** à puissance restituée équivalente par rapport à un réchauffeur électrique ! Facile à installer, la IceSpa est compatible avec tous les spas, et se raccorde facilement.

Idéal pour les spas, les spas de nage et les bains nordiques, elle saura répondre à vos attentes.

### GRAND ÉCRAN TACTILE DÉPORTABLE



### CONTRÔLE VIA CONNEXION WIFI



### Kit de raccordement hydraulique Plug & Play (en option)

