

PER PISCINE  
fino a **150m<sup>3</sup>**

FUNZIONA  
a partire da **-7°C**

7 versioni  
disponibili

**SILENT JET Fi**



## SILENT JET Fi

Sa come farsi dimenticare

- ↻ Nuova tecnologia di ventilazione posteriore
- ↻ Full Inverter compressore + ventilatore
- ↻ Ultra silenziosa
- ↻ Design contemporaneo pulito

**POMPA DI CALORE GARANTITA**

**3 ANNI**

**COMPRESSORE GARANTITO**

**7 ANNI**

**SERPENTINA IN TITANIO GARANTITA  
CONTRO LA CORROSIONE**

**15 ANNI**

	60	90	120	160	210	160 Tri	210 Tri
Volume della piscina	35-50m <sup>3</sup>	50-70m <sup>3</sup>	65-85m <sup>3</sup>	80-115m <sup>3</sup>	115-150m <sup>3</sup>	80-115m <sup>3</sup>	115-150m <sup>3</sup>
COP aria 15°C /acqua 26°C	7.5~4.7	7.2~4.7	7.6~4.9	7.7~4.8	7.8~4.7	7.9~5.0	7.8~4.7
Rumore a 10 m (db(a))	19~28	19~29	20~30	21~31	23~35	21~31	23~35



Ventilazione posteriore



WiFi integrato

STANDARD E.U.  
CERTIFICATO T.U.V.

<b>SILENT JET Fi</b>		<b>60</b>	<b>90</b>	<b>120</b>	<b>160</b>	<b>210</b>	<b>160 TRI</b>	<b>210 TRI</b>
<b>Volume della piscina</b>		<b>35-50 m<sup>3</sup></b>	<b>50-70 m<sup>3</sup></b>	<b>65-85 m<sup>3</sup></b>	<b>80-115 m<sup>3</sup></b>	<b>115-150 m<sup>3</sup></b>	<b>80-115 m<sup>3</sup></b>	<b>115-150 m<sup>3</sup></b>
Riferimento: PC-SLT		060	085	120	160	210	160T	210T
Aria 26°C	Pot. restituita max. (kW)	7.8	12.5	15.5	21.5	27	22	27
Acqua 26°C	Pot. restituita min. (kW)	2.46	2.2	2.4	3.3	4.3	3.3	4.3
Umidità relativa 80%	COP	13.5~6.1	16.5~6.1	16~6.5	16.7~6.2	16.5~6.3	17.1~6.6	16.5~6.3
Aria 15°C	Pot. restituita max. (kW)	<b>6.1</b>	<b>9.05</b>	<b>11.5</b>	<b>16.0</b>	<b>20.5</b>	<b>16.0</b>	<b>20.5</b>
Acqua 26°C	Pot. restituita min. (kW)	<b>1.4</b>	<b>1.6</b>	<b>1.9</b>	<b>2.48</b>	<b>3.2</b>	<b>2.6</b>	<b>3.2</b>
Umidità relativa 70%	COP	<b>7.5~4.7</b>	<b>7.2~4.7</b>	<b>7.6~4.9</b>	<b>7.7~4.8</b>	<b>7.8~4.7</b>	<b>7.9~5.0</b>	<b>7.8~4.7</b>
Alimentazione		230V / 50Hz					380~415V/3 Ph/50Hz	
Intervallo di temperatura di riscaldamento		15°C~40°C						
Intervallo di temperatura di raffreddamento		8°C~28°C						
Intervallo di funzionamento		-7°C~43°C						
Fusibile o interruttore (A)		10	16	20	25	10		
Diametro del cavo elettrico (10m)		RO2V 3x2.5 mm <sup>2</sup>			RO2V 3x4 mm <sup>2</sup>	RO2V 3x6 mm <sup>2</sup>	RO2V 5x2.5 mm <sup>2</sup>	
Portata (m <sup>3</sup> /h)		2~4	4~6	5~7	7~9	9~11	7~9	9~11
Refrigerante		R32						
Dimensioni dell'imballaggio (mm)		944*420*802	1043*440*802	1147*454*882		1279*484*972		
Dimensioni (mm)		870*355*622	975*376*622	1040*406*722		1060*436*822		
Peso netto (kg)		46	56	69	73	92	89	92
Rumore a 1 m (dB(A))		37~49	38~50	39~51	40~52	45~56	40~52	45~56
Rumore a 10 m (dB(A))		19~28	19~29	20~30	21~31	23~35	21~31	23~35
Tipo di compressore		Compressore a inverter rotativo ermetico DC						
Marca del compressore		Toshiba						
Scambiatore		Twisted Tech© Titanio						
Funzioni		Riscaldamento, Raffreddamento, automatico						



Consumo energetico inferiore del **30%** rispetto alla tecnologia On/Off

### Connessione WiFi

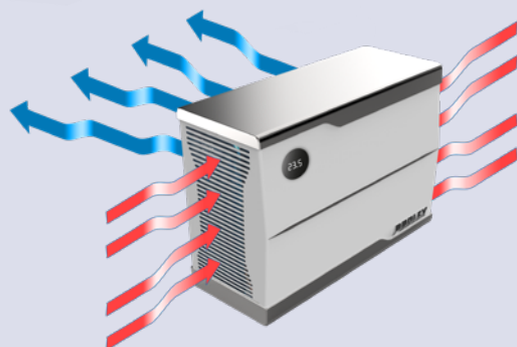


Controlla la tua pompa di calore direttamente dal tuo smartphone



Segui la temperatura dell'acqua e le modalità di funzionamento in tempo reale

### INNOVAZIONE 2021 Nuova architettura a soffio posteriore



Niente più aria fredda che scorre dalla parte anteriore, grazie allo scarico posteriore. Questa soluzione permette di ridurre significativamente la pressione sonora pur mantenendo prestazioni di prim'ordine. Questa architettura, unita alla tecnologia Full Inverter, rende la pompa di calore quasi completamente silenziosa.

### Ultra silenziosa

**18dB(A)**  
a 10m



Combinando la tecnologia Full Inverter con la nuova architettura a soffio posteriore, la Silent Jet Fi raggiunge un livello di silenzio mai raggiunto prima per una pompa di calore per piscina.

### Il + di POOLEX: tutti gli accessori inclusi



Consegna su pallett in legno



Connettori in PVC Ø 50mm 1" 1/2



Kit di supporto antivibrazione



Tubo di scarico della condensa



Copertura invernale isoterica



Kit di manutenzione comprensivo di istruzioni per l'uso multilingue