

FÜR POOLS
bis **90m³**

ARBEITET
bis **-7°C**

7 Versionen
verfügbar

SILENT JET Fi



SILENT JET Fi

Sie weiß, wie man vergessen wird

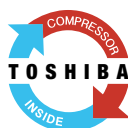
- Neue Technologie mit Hinterradantrieb
- Voller Wechselrichterkompressor + Lüfter
- Sehr leise
- Schlankes zeitgemäßes Design

GARANTIERTE WÄRMEPUMPE **3** Jahre

KOMPRESSOR GARANTIERT **7** Jahre

TITANWÄRMETAUSCHER
KORROSION GARANTIERT **15** Jahre

	60	90	120	160	210	160 Tri	210 Tri
Beckenvolumen	20-25m ³	25-40m ³	40-50m ³	50-70m ³	70-90m ³	50-70m ³	70-90m ³
Leistungskoeffizient Luft 15 °C / Wasser 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
Lärm bei 10 m (db(a))	19~28	19~29	20~30	21~31	23~35	21~31	23~35



FÜR POOLS
bis **90m³**

ARBEITET
bis **-7°C**

7 Versionen
verfügbar

SILENT JET Fi

STANDARD E.U.
TUV ZERTIFIZIERT

SILENT JET Fi		60	90	120	160	210	160 TRI	210 TRI
Beckenvolumen		20-25 m³	25-40 m³	40-50 m³	50-70 m³	70-90 m³	50-70 m³	70-90 m³
Referenz : PC-SLT		060	085	120	160	210	160T	210T
Luft 26 ° C. Wasser 26 ° C. Feuchtigkeit 80%	Leistung Output Max. (kW)	7,8	12,5	15,5	21,5	27	22	27
	Leistung Output Min. (kW)	2,46	2,2	2,4	3,3	4,3	3,3	4,3
	Leistungskoeffizient 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
Luft 15 ° C. Wasser 26 ° C. Feuchtigkeit 70%	Leistung Output Max. (kW)	6,1	9,05	11,5	16,0	20,5	16,0	20,5
	Leistung Output Min. (kW)	1,4	1,6	1,9	2,48	3,2	2,6	3,2
	Leistungskoeffizient COP	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
Spannungsversorgung		230V / 50Hz				380~415V/3 Ph/50Hz		
Heiztemperaturbereich		20°C~40°C						
Kühltemperaturbereich		8°C~28°C						
Arbeitsbereich		-7°C~43°C						
Durchfluss (m ³ / h)		2~4	4~6	5~7	7~9	9~11	7~9	9~11
Leistungsschalter (A)		10	16	20		25	10	
Elektrischer Kabeldurchmesser (10m)		R02V 3x2,5 mm ²			R02V 3x4 mm ²	R02V 3x6 mm ²	R02V 5x2,5 mm ²	
Kältemittel		R32						
Verpackungsabmessungen (mm)		944*420*802	1043*440*802	1147*454*882		1279*484*972		
Abmessungen (mm)		870*355*622	975*376*622	1040*406*722		1060*436*822		
Netto- / Bruttogewicht (kg)		46	56	69	73	92	89	92
Schalldruck bei 1 m (dB (A))		37~49	38~50	39~51	40~52	45~56	40~52	45~56
Schalldruck bei 10 m (dB (A))		19~28	19~29	20~30	21~31	23~35	21~31	23~35
Kompressorart		Hermetischer DC-Wechselrichter						
Kompressormarke		Toshiba						
Wärmetauscher		Twisted Tech© Titane						
Funktion		Heizen, Kühlung, automatisch						

Volle Inverter R32-Technologie



30% weniger Stromverbrauch im Vergleich zur Ein / Aus-Technologie

WiFi Verbindung



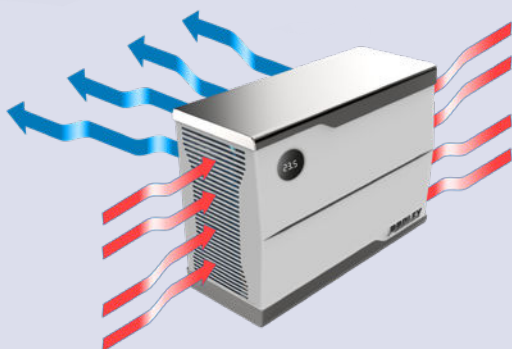
Steuerung Ihrer Wärmepumpe direkt von Ihrem Smartphone aus



Überwachen Sie die Wassertemperatur und die Betriebsarten in Echtzeit

INNOVATION 2021

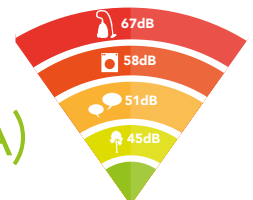
Neue Architektur mit Hinterradantrieb



Beendet den kalten Luftstrom von vorne dank des hinteren Gebläses. Diese Lösung ermöglicht es, den Schalldruck erheblich zu reduzieren und gleichzeitig eine erstklassige Leistung zu erzielen. Diese Architektur in Verbindung mit der Full Inverter-Technologie macht diese Wärmepumpe nahezu geräuschlos.

Sehr leise

18dB(A)
bei 10m



Durch die Kopplung der vollständigen Wechselrichtertechnologie mit der neuen Heckblasarchitektur erreicht der Silent Jet Fi ein für eine Schwimmbadwärmepumpe nie zuvor erreichtes Maß an Stille.

Der POOLEX : alles Zubehör enthalten



Lieferung auf Holzpalette



PVC-Steckverbinder Ø 50 mm 1 1/2



Anti-Vibrations-Halterungssatz



Kondensatablaufrohr



Isolierte Winterabdeckung



Mehrsprachiges gedrucktes Benutzerhandbuch

