



JETLINE SELECTION Fi

Die neue Generation Jetline

- **Vollumrichter**-Technologie
- Reversiblen Technologie
- Automatisches Abtauen
- Twisted Tech Titan-Austauscher
- Kompatibel mit Salzbehandlung

GARANTIERTE WÄRMEPUMPE

2
JAHRE

KOMPRESSOR GARANTIERT

5
JAHRE

SPIRALWÄRMETAUSCHER AUS TITAN
KORROSION GEWÄHRLEISTEN

15
JAHRE

| | 75 | 95 | 125 | 155 | 210 |
|---|----------------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Beckenvolumen (m ³) | 15-25m ³ | 25-30m ³ | 30-40m ³ | 40-50m ³ | 50-65m ³ |
| Leistungskoeffizient Luft 26 °C / Wasser 26 °C | 6,2~13. ⁶ | 6,3~14 | 6,2~16. ⁴ | 6,1~16. ³ | 6,2~16. ⁵ |
| Lärm bei 10 m (db (a)) | 19~29 | 19~30 | 21~31 | 23~34 | 23~35 |



Integriertes WiFi



Salzbetrieb

| JETLINE SELECTION FI | | 75 | 95 | 125 | 155 | 210 |
|---|----------------------------|---|-----------------------------|--|-----------------------------|-----------------------------|
| Beckenvolumen | | von 15 bis 25m ³ | von 25 bis 30m ³ | von 30 bis 40m ³ | von 40 bis 50m ³ | von 50 bis 65m ³ |
| Referenz : PC-JLS | | 075N2 | 095N2 | 125N2 | 155N2 | 210N2 |
| Luft 26 ° C. Wasser 26°C. Feuchtigkeit 80% | Leistung Output Max. (kw) | 7,1 | 9,5 | 11,9 | 15,3 | 20,1 |
| | Leistung Output Min. (kw) | 2,04 | 2,3 | 2,35 | 2,5 | 2,77 |
| | Verbrauch(kW) | 1,15 | 1,51 | 1,92 | 2,51 | 3,24 |
| | Leistungskoeffizient C.O.P | 6,2 ~ 13,6 | 6,3 ~ 14 | 6,2 ~ 16,4 | 6,1 ~ 16,3 | 6,2 ~ 16,5 |
| Luft 15 ° C. Wasser 26°C. Feuchtigkeit 70% | Leistung Output Max. (kw) | 5,4 | 6,7 | 8,7 | 10,9 | 14,6 |
| | Leistung Output Min. (kw) | 1,4 | 1,5 | 1,7 | 1,9 | 2,15 |
| | Verbrauch(kW) | 1,15 | 1,49 | 1,89 | 2,37 | 3,17 |
| | Leistungskoeffizient C.O.P | 4,7 ~ 6,5 | 4,5 ~ 6,6 | 4,6 ~ 7,8 | 4,6 ~ 7,7 | 4,6 ~ 7,9 |
| Spannungsversorgung | | Einzelphase 230 V / 50 Hz | | | | |
| Heiztemperaturbereich | | 15°C / 40°C | | | | |
| Arbeitsbereich | | -7°C / 43°C | | | | |
| Max. Leistung (kW) | | 1,38 | 1,83 | 2,62 | 2,9 | 4,2 |
| Durchfluss (m ³ /h) | | 2~4 | 3~4 | 4~6 | 5~7 | 7~9 |
| Kältemittel | | R32 | | | | |
| Abmessungen (mm) | | 824x334x656 | | | 907x334x656 | 1104x354x756 |
| Verpackungsabmessungen (mm) | | 886x404x778 | | | 969x404x778 | 1166x424x878 |
| Netto- / Bruttogewicht (kg) | | 37,5 / 43,5 | | 39,5 / 45,5 | 42,5 / 50 | 50,5 / 59 |
| Schalldruck bei 1 m (dB (A)) Inverter | | 37~50 | 37~51 | 38~52 | 40~54 | 41~55 |
| Schalldruck bei 10 m (dB (A)) Inverter | | 19~29 | 19~30 | 21~31 | 23~34 | 23~35 |
| Kompressortyp | | Einzel rotierender Umrichter-Kompressor | | Doppelt rotierender Umrichter-Kompressor | | |
| Kompressormarke | | Mitsubishi | | | | |
| Wärmetauscher | | Twisted Tech® Titane | | | | |
| Funktion | | (Full Inverter) Auto / Boost / Eco / Heizen / Kühlen | | | | |
| Druckverluste (mCE) | | 1,1 | | | | |

U.S.-NORM
TUV ZERTIFIZIERT

Informationen werden als Hinweis gegeben und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Der neue Poollex Jetline Selection Fi mit seinem unschlagbaren Verhältnis von Qualität, Leistung und Preis ist nach wie vor der Maßstab für Poolwärmepumpen.

Dank seiner Full Inverter-Technologie kann die Drehzahl des Kompressors, aber auch des Lüfters variiert werden, um sich perfekt an die Anforderungen anzupassen und so den Stromverbrauch und den Schalldruck zu senken.

Aufgrund seines Designs und der großen hydrophilen Aluminiumverdampfungsfläche arbeitet der Poollex Jetline Selection Fi bis zu einer Temperatur von -7 ° C.

Mit der neuen Twisted Tech © -Austauschertechnologie mit einer verdrehten Titanspule ist die Temperatur des Pools noch höher.

Erhältlich in 5 Leistungen von 7,1 bis 20,1 kW, ist er für Pools bis 110 m3 geeignet.

Der POOLEX +: alles Zubehör enthalten



Lieferung auf Holzpalette



Isolierte Winterabdeckung



Anti-Vibrations-Halterungssatz



PVC-Steckverbinder Ø 50mm 1 1/2



Verkabelte Steuerverlängerung (10m)



Kondensat-ablaufrohr



Wartungskit inklusive mehrsprachigem Benutzerhandbuch