Norsup Wärmepumpe Inverter ABS 50 mm 22.6A 230VAC Schwarz CE Typ Oben SG P 24V/32 (7036136)







TECHNISCHE DATEN

Farbe	Schwarz
Тур	Oben SG P
Werkstoff	ABS
Zulassung	CE
Condensor	Titan
Fan orientation	Vertical
Verbindung	Wi-Fi & 4G
Max. Temperatur	40 °C
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	9℃
Herz	50 Hz
Maximale Umgebungstemperatur	43 °C
Minimale Umgebungstemperatur	-15 °C
Refrigerant	R32
Compressor type	Rotary
Zahl der Fans	1



Energy label	A
Durchfluss	9.0 m ³ /St
Bruttogewicht	132 Kg
Maß	50 mm
Тур	24V/32
Spannung	230VAC
Gewicht	106 kg
Ampere	22.6 A
Lärm	50 dB
Phase	1
Poolvolume	70-125 m ³
Max. Poolvol.	125 m ³
COP bei L15/W25	7.1 - 5.1
Heizleistung L15/W25	18.7 - 4.4 kW
Fan geschwindigkeit	600-750 Rpm
Lärm	30 dB
CO2 equivalent	1,11 ton
Compressor Marke	Panasonic
COP bei A27/W27	15.2 - 6.4



Heizleistung L27/W27	24.9 - 5.6 kW
Leistung	5.30 - 0.47 kW

ABMESSUNGEN

L	777 mm
Н	965 mm
W	826 mm

PRODUKTINFORMATIONEN

Die Inverter-Wärmepumpe bietet die Möglichkeit, die Heizleistung an die Wetterbedingungen anzupassen. Mit den neuen automatischen Modi werden die Kompressor- und Ventilatordrehzahlen variiert, um den Geräuschpegel und den Energieverbrauch um bis zu 50 % zu senken. Das vertikale Gebläse dieses Geräts ist ideal für die Installation in beengten Räumen. Ein Wi-Fi-Modul ist ebenfalls im Lieferumfang enthalten. Mit der SmartGrid Technologie werden die Wärmepumpen auf der Grundlage des erforderlichen Wärmebedarfs geregelt, sie können jedoch nicht auf der Grundlage des verfügbaren Stroms geregelt werden. Fällt die Menge des selbst erzeugten Stroms unter den Wert, den die Wärmepumpe und alle anderen Verbraucher zusammen benötigen, wird externer Strom benötigt. SmartGrid ist ein digitaler Steuereingang, über den externe Signale den Stromverbrauch der Wärmepumpen beeinflussen können.

Merkmale:

- Energielabel A
- Vollfarbiger Touchscreen
- Passt die Heizleistung automatisch an die Wetterbedingungen an
- Das "Ganzjahres"-Modell arbeitet bis -15°C
- Leiser Betrieb mit geräuscharmem Rotationskompressor und geräuscharmem, drehzahlgeregeltem Ventilatormotor
- Senkung des Energieverbrauchs durch Verwendung der Modi Power/Smart/Silent
- Automatisches Heizen und Kühlen



- Automatische Abtauung
- Effizienter COP bis zu 16
- Gehäuse aus ABS
- Verdrillter Wärmetauscher aus Titan, resistent gegen Salz und Chlor
- Sanfter Start, keine Spannungsspitzen
- R32-Gas, das ein 3x niedrigeres GWP (Global Warming Potential) hat als R410A
- Inklusive Winterabdeckung
- Maximales Poolvolumen abhängig von den Umgebungsbedingungen
- 5 Jahre Garantie auf die Wärmepumpe, 10 Jahre Garantie auf den Kompressor und den Wärmetauscher

Generiert am: 27.11.2025

bevo Vertriebs GmbH Industriestraße 18 32602 VLOTHO-EXTER Deutschland +49 (0) 5228 959 0 info@bevo.com http://www.bevo.com

