

Norsup Varmepumpe Inverter 50 mm 22.5A 230VAC sort TÜV SÜD type ProX 26/R290 horizontal (7042919)




NORSUP 5 YEARS WARRANTY
10 YEARS COMPRESSOR
10 YEARS HEAT EXCHANGER

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Farve sort

Materiale ABS

Godkendelse TÜV SÜD

Condensor titanium

Fan orientation Horizontal

Type horisontal

Forbindelse Wi-Fi & 4G

Maks. temperatur 40 °C

Mindste mellemtemperatur
(kontinuerlig) 9 °C

Frekvens 50 Hz

Maksimal
omgivelsestemperatur 43 °C

Minimum ambient temperature -15 °C

Refrigerant R290

Compressor type Rotary

Energy label A

Type ProX 26/R290

Nominel vol. flow rate 10.7 m³/t

Størrelse 50 mm

Volt 230VAC

Ampere 22.5 A

Lydniveau 51 dB

Fase 1

Pool volume 75 ~ 130 m³

Maks. pool volume 130 m³

COP ved A15/W25 12.73 ~ 5.42

Varmekapacitet A15/W25 3.00 ~ 18.50 kW

Ventilatorhastighed 650 ~ 750 Rpm

Lydniveau 33.6 dB

Compressor brand GMCC

Ventilatorer (antal) 1

COP ved A27/W27 11.57 ~ 4.17

Varmekapacitet A27/W27 6.95 ~ 25.00 kW

Motoreffekt 5.15-0.25 kW

DIMENSIONER

H 865 mm

L 1144 mm

W 489 mm

PRODUKTINFORMATION

Den nye Norsup ProX fuld inverter er den mest støjsvage og energieffektive varmepumpe på markedet i dag. Den fungerer med det nyeste miljøvenlige kølemiddel R290. Denne innovative varmepumpe med banebrydende komponenter vil løfte din pooloplevelse til et helt nyt niveau!

Funktioner:

- R290 kølemiddel
- TÜV-certificeret SCOP på 8,4
- Effektiv COP på op til 30
- " »All season«-modellen fungerer ned til -20 °C
- Frontpanelet i aluminiumslegering giver holdbarhed
- Ultra lydsvag drift
- AI-drevet inverterteknologi reducerer energiforbruget med op til 30 % sammenlignet med nuværende fuld inverter-funktioner
- Turbo-drevet varmeveksler fra Panasonic maksimerer energieffektiviteten
- Ny touchscreen for nem betjening og indstilling
- Smart Grid-teknologi
- 5 års garanti på varmepumpen, 10 års garanti på kompressoren og varmeveksleren

Genereret den: 27-05-2026

Bevo Nordic A/S
Pakhusgården 54
5000 Odense C
Danmark
+45 66 19 25 45
info@bevo.dk

<http://www.bevo.com>

