

# Hydro-Pro Pompa ciepła Inverter metal 110 mm 66.4 - 21.2A 400VAC czarny typ PC 130/R410A (7029351)



hydro-pro®

# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor czarny

Typ PC 130/R410A

Materiał metal

Condensator tytan

Łączność WI-FI

Napięcie 400VAC

Maks. temperatura 40 °C

Minimalna średnia temperatura 9 °C  
(stała)

Częstotliwość 50 Hz

Maksymalna temperatura 43 °C  
otoczenia

Faza 3

Minimum ambient temperature -15 °C

Refrigerant R410a

Compressor type Scroll

Compressor brand Mitsubishi

Energy label A

Przepływ	45 m <sup>3</sup> /h
Fan orientation	Vertical
Rozmiar	110 mm
Prąd	66.4 - 21.2 A
Poziom hałasu	63 dB
Objętość basenu	360 - 630 m <sup>3</sup>
Maks. obj.	630 m <sup>3</sup>
COP przy A15/W25	8.5 - 4.9
Moc grzewcza A15/W25	100 - 22.2 kW
Fan power	1,3 x 2 kW
Szybkość wentylatora	850 Rpm
Poziom hałasu	43 dB
CO2 equivalent	33.4 ton
Wentylatory (ilość)	2
COP przy A27/W27	16 - 6.2
Moc grzewcza A27/W27	130 - 28.2 kW
Moc silnika	41.3 - 10.3 kW

## WYMIARY

H 2130 mm

L 2170 mm

W 1150 mm

## INFORMACJE O PRODUKCIE

Duża pompa ciepła Hydro-Pro w pełni inwerterową, która doskonale nadaje się do zastosowań komercyjnych, zapewniając jednocześnie wysoką wydajność i niskie koszty eksploatacji.

Cechy:

- Pełna technologia inwerterowa
- Stabilna praca od -15C do 55C
- Cicha praca
- Automatyczny tryb ogrzewania i chłodzenia
- Automatyczne rozmrażanie
- 7-calowy wyświetlacz LED
- Wysoka sprawność, COP do 16
- Łagodny start, brak spadków napięcia
- 2 lata gwarancji na pompę ciepła
- Maksymalna objętość basenu w zależności od warunków środowiskowych

**Wygenerowano w dniu: 27.05.2026**

Bevo Poland Sp. z o.o.  
ul. Logistyczna 5  
Dąbrówka  
62-070 Dopiewo  
Polska  
+48 61 641 41 02  
[info@bevo.pl](mailto:info@bevo.pl)  
<http://www.bevo.com>