

Parametry Noumea UU42/43W [15,0kW]

Účinnost

Třída sezónní energetické účinnosti	Topení A++ / Chlazení A+
SCOP average	4,22

Technická data

Typ Inverteru	Standard Inverter
Garantovaný chod	-18°C až +35°C
Max. teplota výstupní vody	+55°C
Připojovací dimenze (kapalina/plyn)	9,52 / 15,88
Průtok vzduchu	110 m ³ /min

Chladicí okruh

Chladivo	R410a
Množství chladiva	3,4 kg
Max. délka potrubí (m)	75
Max. převýšení (m)	30
Odtávání	Automatické
Způsob odtávání	Reverzní chod (horkým chladivem)
Odvod kondenzátu	Otvory ve spodním krytu

Elektrické údaje

Napájení	230 V/1f/50 Hz // 400 V/3f/50Hz
Příkon	5,1 kW
Max.provozní proud při 230V	22,1 A
Max.provozní proud při 400V	7,4 A
Doporučené jištění (A)	1f-C-20A // 3f-C-16A
Napájecí kabel	CYKY 3×4,0 (230V) / 5×2,5 (400V)
Kompresor	BLDC dvojitý rotační
Elektronická regulace LCD	7" dotykový kapacitní displej

Mechanické údaje

Výška (mm)	1380
Šířka (mm)	950
Hloubka (mm)	330
Hmotnost (kg)	92
Povrchová úprava	Pozink
Barva	světle šedá

Parametry Noumea UU42/43W [15,0kW]

Krytí (EN 60 529)	IP 24
Výměník	Deskový SWEF, Nerez pájený CU
Akustický tlak (1 m/dBA)	54
Akustický výkon (dBA)	62
Bivalentní-pomocný zdroj	
Elektrické patrony v Aku nádobě	podporováno 2 x 3 až 4,5 kW
Výkonové údaje	Výkon / Příkon / COP
A7/W35	14,99 kW / 3,71kW / COP 4,04
A2/W35	14,21 kW / 4,03 kW / COP 3,53
A-2/W35	13,97 kW / 4,80 kW / COP 2,91
A-7/W35	13,45 kW / 4,91 kW / COP 2,74
A7/W45	14,05 kW / 3,8 kW / COP 3,7
A2/W45	13,4 kW / 4,1 kW / COP 3,27
A-2/W45	13,1 kW / 4,76 kW / COP 2,75
A-7/W45	12,54 kW / 4,88 kW / COP 2,57
A-15/W35	10,23 kW / 5,2 kW / COP 1,95
A-15/W45	10,02 kW / 5,3 kW / COP 1,89
A-15/W55	9,44 kW / 5,7 kW / COP 1,65