

## Parametry Noumea 11 [10,4kW] 230V (SVT 24150)

Účinnost	
Třída sezónní energetické účinnosti	Topení A+++ / Chlazení A++
SCOP	4,71
Technická data	
Typ Inverteru	Standard Inverter
Garantovaný chod	-20°C až +35°C
Max. teplota výstupní vody	+65°C
Připojovací dimenze (kapalina/plyn)	9,52 / 15,88
Průtok vzduchu	58 m <sup>3</sup> /min
Chladicí okruh	
Chladivo	R32
Množství chladiva	1,9 kg
Max. délka potrubí (m)	50
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
Příkon	4,2 kW
Max.provozní proud	16,8 A
Doporučené jištění (A)	1f-B-20A
Napájecí kabel	CYKY 3×4,0 mm <sup>2</sup>
Kompresor	BLDC, Scroll
Vnitřní jednotka HydroBox	7" kapacitní displej, web, ekvitermní regulace
Mechanické údaje	
Výška (mm)	834
Šířka (mm)	950
Hloubka (mm)	330
Hmotnost (kg)	58
Povrchová úprava	Pozink
Barva	světle šedá
Krytí (EN 60 529)	IP 24
Výměník	Deskový SWEP, Nerez pájený CU
Ob. čerpadlo	Wilo
Akustický tlak (1 m/dBA)	48
Akustický výkon (dBA)	58
Bivalentní-pomocný zdroj	
Elektrické patроны	podporováno 2 x 3 až 4,5 kW
Výkonové údaje	
	Výkon / Příkon / COP
A7/W35	10,42 kW / 2,25 kW / COP 4,62
A2/W35	10,23 kW / 2,61 kW / COP 3,91
A-2/W35	9,77 kW / 2,96 kW / COP 3,29
A-7/W35	8,9 kW / 3,15 kW / COP 2,82
A7/W45	10,17 kW / 2,94 kW / COP 3,45
A2/W45	9,88 kW / 3,28 kW / COP 3,01
A-2/W45	8,96 kW / 3,48 kW / COP 2,57
A-7/W45	8,52 kW / 4,03 kW / COP 2,11
A-15/W35	7,44 kW / 3,20 kW / COP 2,32
A-15/W45	7,09 kW / 3,98 kW / COP 1,78
A-15/W55	5,89 kW / 4,21 kW / COP 1,39