

## Sieninio tipo DC inverter split oro kondicionierius (Hyper Nordic)

### Techniniai duomenys



KOMPLEKTO MODELIS		AWI/AWO-60HRDC1A		
Maitinimas		230/1/50		V/ph/Hz
		Šaldymas	Šildymas	
Galia		5300 (1200–7200)	5570 (1200–9200)	W
El. sąnaudos		1320 (350–2500)	1320 (350–3300)	W
Darbinė srovė		5,90	5,90	A
Efektyvumas (SEER/SCOP)	vidutinis / šiltesnis	6,60	4,40 / 5,10	
Energinio efektyvumo klasė	vidutinis / šiltesnis	A++	A+ / A+++	
Drėgmės pašalinimas		1,8		L/h
Nominali srovė		13,00	18,00	A
Šaldymo agentas	tipas (užpildytas kiekis; ilgis)	R32 (1500 g; 5 m)		
	papildomai	40		g/m
VIDINĖS DALIES MODELIS		AWI-60HRDC1A		
Oro srautas	SH/H/MH/M/ML/L/SL	1200/1150/1050/950/850/780/600		m³/h
Garso slėgis (L <sub>p</sub> )	SH/H/MH/M/ML/L/SL	48/45/43/40/37/35/33		dB(A)
Triukšmo lygis (L <sub>w</sub> )	SH/H/MH/M/ML/L/SL	60/57/55/52/49/47/45		dB(A)
Matmenys	W×H×D	1101×327×249		mm
Pakuotės matmenys	W×H×D	1164×339×402		mm
Svoris	brutto/neto	20,0/16,5		kg
IŠORINĖS DALIES MODELIS		AWO-60HRDC1A		
Triukšmo lygis (L <sub>w</sub> ) / Garso slėgis (L <sub>p</sub> )		63/56		dB(A)
Apsaugos klasė		IPX4		
Kompresoriaus tipas		Rotacinis		
Kompresoriaus modelis		QXFT-D20zF030		
Ventiliatoriaus tipas		Ašinis		
Ventiliatoriaus galia		60		W
Matmenys	W×H×D	980×790×427		mm
Pakuotės matmenys	W×H×D	1080×485×840		mm
Svoris	brutto/neto	67,5/62,5		kg
Vamzdžių skersmuo	skystis/dujos	1/4 - 5/8 (6,35 - 15,88)		colis (mm)
Maksimalus vamzdyno ilgis	horizontalus	40		m
	vertikalus	20		m
Kabelio skersmuo	vidus - išorė	4×1,5		mm²
	maitinimas	3×2,5		mm²
Temperatūrinės veikimo ribos	šaldymo režimas	-25 - +52		°C
	šildymo režimas	-30 - +24		°C
Standartinė įranga		šildymas ir šaldymas esant žemai aplinkos temperatūrai +8 °C šildymo režimas		

