

Sieninio tipo DC inverter split oro kondicionierius (Eco PRO)

Techniniai duomenys



KOMPLEKTO MODELIS		AWI/AWO-32HRDC1E		
Maitinimas		230/1/50		V/ph/Hz
		Šaldymas	Šildymas	
Galia		3200 (600–3600)	3400 (600–4400)	W
El. sąnaudos		997 (100–1400)	941 (120–1500)	W
Darbinė srovė		4,50	4,40	A
Efektyvumas (SEER/SCOP)	vidutinis / šiltesnis	6,10	4,00 / 5,10	
Energinio efektyvumo klasė	vidutinis / šiltesnis	A++	A+ / A+++	
Nominali srovė		7,2	7,7	A
Šaldymo agentas	tipas (užpildytas kiekis; ilgis) papildomai	R32 (650 g; 5 m) 20		g/m
VIDINĖS DALIES MODELIS		AWI-32HRDC1E		
Oro srautas	SHi/Hi/Med/Low	550/500/430/300		m³/h
Garso slėgis (L _p)	SHi/Hi/Med/Low	42/37/35/28		dB(A)
Triukšmo lygis (L _w)	SHi/Hi/Med/Low	55/49/47/40		dB(A)
Matmenys	W×H×D	773×250×185		mm
Pakuotės matmenys	L×W×H	817×306×244		mm
Svoris	brutto/neto	9,5/8,5		kg
IŠORINĖS DALIES MODELIS		AWO-32HRDC1E		
Triukšmo lygis (L _w) / Garso slėgis (L _p)		62/52		dB(A)
Apsaugos klasė		IPX4		
Kompresoriaus tipas		Rotary		
Kompresoriaus modelis		QXF-B096zE190A		
Ventiliatoriaus tipas		Axial - flow		
Ventiliatoriaus galia		30		W
Matmenys	W×H×D	842×596×320		mm
Pakuotės matmenys	L×W×H	878×360×630		mm
Atstumas tarp tvirtinimo skylių	W ₁ ×D ₁	540×286		mm
Svoris	brutto/neto	34,0/31,0		kg
Vamzdžių skersmuo	skystis/dujos	1/4 - 3/8 (6,35 - 9,52)		colis (mm)
Maksimalus vamzdžio ilgis	horizontalus	20		m
	vertikalus	10		m
Kabelio skersmuo	vidus - išorė	4×1,5		mm²
	maitinimas (į išorinę dalį)	3×2,5		mm²
Temperatūrinės veikimo ribos	šaldymo režimas	-15 - +43		°C
	šildymo režimas	-15 - +24		°C

