

DC Inverter sienas tipa gaisa kondicionieris (Premium PRO)

Tehniskie dati



KOMPLEKTA MODELIS		AWI/AWO-25HRDC1C		
Spriegums		230/1/50		V/ph/Hz
		Dzesēšanas režīms	Sildīšanas režīms	
Jauda		2700 (500–3600)	3000 (500–4300)	W
Elektriskā jauda		805 (90–1400)	779 (160–1500)	W
Darba strāva		3,80	3,50	A
Energoefektivitāte (SEER/SCOP)	vidējais / siltāks	6,80	4,1 / 5,1	
Enerģijas klase	vidējais / siltāks	A++	A+ / A+++	
Mitruma savākšana		0,8		L/h
Nominālā strāva		6,3	6,8	A
Dzesējošā viela	tips (uzpildīts; garumam) papildus uzpildīts	R32 (550 g; 5 m)		
		16		g/m
IEKŠDAĻAS MODELIS		AWI-25HRDC1C		
Ventilatora gaisa plūsma	SHi/Hi/Med/Low	610/570/540/470/440/420/390		m³/h
Skaņas spiediens (L _p)	SHi/Hi/Med/Low	40/37/35/32/30/28/26		dB(A)
Skaņas jauda (L _w)	SHi/Hi/Med/Low	54/48/46/44/41/35/33		dB(A)
Iekārtas izmēri	W×H×D	894×291×211		mm
Iepakojuma izmēri	L×W×H	943×349×278		mm
Svars	brutto/neto	13,0/11,0		kg
ĀRDAĻAS MODELIS		AWO-25HRDC1C		
Skaņas jauda (L _w) / spiediens (L _p)		61/50		dB(A)
Aizsardzības pakāpe		IPX24		
Kompresora tips		Rotary		
Kompresora modelis		QXF-A079zE190A		
Ventilatora tips		Axial flow		
Ventilatora motora jauda		30		W
Iekārtas izmēri	W×H×D	782×540×320		mm
Iepakojuma izmēri	L×W×H	820×355×580		mm
Svars	brutto/neto	30/27,5		kg
Cauruļvadu pieslēgumi	šķidrums/gāze	1/4 - 3/8 (6,35 - 9,53)		colla (mm)
Pieļaujamais cauruļvadu garums	horizontāli	15		m
	pacēlums	10		m
Elektrokabeļu šķērsriezums	vadība	4×1,5		mm²
	barošana	3×2,5		mm²
Pieļaujamā āra gaisa temperatūra	dzesēšanas režīmā	-15 - +45		°C
	sildīšanas režīmā	-22 - +24		°C

