

DC Inverter sienas tipa gaisa kondicionieris (Eco X)

Tehniskie dati



KOMPLEKTA MODELIS		AWI/AWO-54HRDC1XC		
Spriegums		230/1/50		V/ph/Hz
		Dzesēšanas režīms	Sildīšanas režīms	
Jauda		5100 (1300-5300)	5200 (1300-5200)	W
Elektriskā jauda		1067 (280-1800)	1400 (220-1500)	W
Darba strāva		7.4 (1.2-7.9)	6.2 (1.0-6.6)	A
Energoefektivitāte (SEER/SCOP)	vidējais / siltāks	6,70	4,0 / 5,3	
Enerģijas klase	vidējais / siltāks	A++	A+ / A+++	
Max current		9,0	9,0	A
Dzesējošā viela	tips (uzpildīts; garumam) papildus uzpildīts	R32 (540 g; 5 m) 25		g/m
IEKŠDAĻAS MODELIS		AWI-54HRDC1XC		
Ventilatora gaisa plūsma	SHi/Hi/Med/Low	850/770/680/600		m³/h
Skaņas spiediens (L _p)	SHi/Hi/Med/Low	47/44/41/36/31		dB(A)
Skaņas jauda (L _w)	Hi	57		dB(A)
Iekārtas izmēri	W×H×D	900×310×225		mm
Iepakojuma izmēri	L×W×H	970×382×302		mm
Svars	brutto/neto	13,5 / 10,0		kg
ĀRDAĻAS MODELIS		AWO-54HRDC1XC		
Skaņas jauda (L _w) / spiediens (L _p)		62/51		dB(A)
Aizsardzības pakāpe		IPX4		
Iekārtas izmēri	W×H×D	715×537×280		mm
Iepakojuma izmēri	L×W×H	825×595×345		mm
Svars		27 / 23		kg
Cauruļvadu pieslēgumi	šķidrums/gāze	1/4 - 1/2 (6,35 - 12,7)		colla (mm)
Pieļaujamais cauruļvadu garums	horizontāli	25		m
	pacēlums	15		m
Elektrokabeļu šķērsriezums	vadība	5×1,5		mm²
	barošana	3×2,5		mm²
Pieļaujamā āra gaisa temperatūra	dzesēšanas režīmā	-10 - +49		°C
	sildīšanas režīmā	-15 - +30		°C

