

DC Inverter sienas tipa gaisa kondicionieris (Hyper Nordic)

Tehniskie dati

KOMPLEKTA MODELIS		AWI/AWO-40HRDC1A		
Spriegums		230/1/50		V/ph/Hz
		Dzesēšanas režīms	Sildīšanas režīms	
Jauda		3530 (850–5000)	4200 (880–7200)	W
Elektriskā jauda		840 (55–1900)	950 (130–2600)	W
Darba strāva		5,10	5,70	A
Energoefektivitāte (SEER/SCOP)		8,50	5,10	
Enerģijas klase		A+++	A+++	
Mitruma savākšana		1,4		L/h
Nominālā strāva		8,20	12,00	A
Dzesējošā viela		R32 (1000 g)		
IEKŠDAĻAS MODELIS		AWI-40HRDC1A		
Ventilatora gaisa plūsma	SH/H/MH/M/ML/L/SL	800/730/680/630/580/530/430		m³/h
Skaņas spiediens (L _p)	SH/H/MH/M/ML/L/SL	46/43/41/38/36/34/21		dB(A)
Skaņas jauda (L _w)	SH/H/MH/M/ML/L/SL	58/55/53/50/48/46/33		dB(A)
Iekārtas izmēri	W×H×D	996×301×225		mm
Iepakojuma izmēri	W×H×D	1057×307×377		mm
Svars	brutto/neto	16,5/13,5		kg
ĀRDAĻAS MODELIS		AWO-40HRDC1A		
Skaņas jauda (L _w) / spiediens (L _p)		62/54		dB(A)
Aizsardzības pakāpe		IPX4		
Kompresora tips		Rotācijas		
Kompresora modelis		QXFT-B123zE170A		
Ventilatora tips		1 aksiālais ventilators		
Ventilatora motora jauda		30		W
Iekārtas izmēri	W×H×D	899×596×378		mm
Iepakojuma izmēri	W×H×D	945×417×630		mm
Svars	brutto/neto	48,5/45,5		kg
Cauruļvadu pieslēgumi	šķidrums/gāze	1/4 - 3/8 (6,35 - 9,53)		colla (mm)
Pieļaujamais cauruļvadu garums	horizontāli	40		m
	pacēlums	20		m
Elektrokabeļu šķērsriezums	vadība	4×1,5		mm²
	barošana	3×2,5		mm²
Pieļaujamā āra gaisa temperatūra	dzesēšanas režīmā	-25 - +52		°C
	sildīšanas režīmā	-30 - +24		°C
Standarta aprīkojums		apsilde un dzesēšana pie zemām āra gaisa temperatūrām +8 °C apsildes uzturēšanas režīms		

