

## DC Inverter sienas tipa gaisa kondicionieris (Premium PRO)

### Tehniskie dati



KOMPLEKTA MODELIS		AWI/AWO-35HRDC1C		
Spriegums		230/1/50		V/ph/Hz
		Dzesēšanas režīms	Sildīšanas režīms	
Jauda		3500 (700–4000)	3670 (800–4500)	W
Elektriskā jauda		1085 (90–1450)	990 (180–1500)	W
Darba strāva		5,00	4,50	A
Energoefektivitāte (SEER/SCOP)	vidējais / siltāks	7,00	4,0 / 5,1	
Enerģijas klase	vidējais / siltāks	A++	A+ / A+++	
Mitruma savākšana		1,4		L/h
Nominālā strāva		6,6	6,8	A
Dzesējošā viela	tips (uzpildīts; garumam) papildus uzpildīts	R32 (700 g; 5 m)		
		16		g/m
IEKŠDAĻAS MODELIS		AWI-35HRDC1C		
Ventilatora gaisa plūsma	SHi/Hi/Med/Low	680/620/560/490/450/420/390		m³/h
Skaņas spiediens (L <sub>p</sub> )	SHi/Hi/Med/Low	42/38/35/32/30/28/26		dB(A)
Skaņas jauda (L <sub>w</sub> )	SHi/Hi/Med/Low	57/50/47/44/42/40/38		dB(A)
Iekārtas izmēri	W×H×D	894×291×211		mm
Iepakojuma izmēri	L×W×H	943×349×273		mm
Svars	brutto/neto	13,0/11,0		kg
ĀRDAĻAS MODELIS		AWO-35HRDC1C		
Skaņas jauda (L <sub>w</sub> ) / spiediens (L <sub>p</sub> )		62/52		dB(A)
Aizsardzības pakāpe		IPX4		
Kompresora tips		Rotary		
Kompresora modelis		QXF-A102zE190B		
Ventilatora tips		Axial flow		
Ventilatora motora jauda		30		W
Iekārtas izmēri	W×H×D	848×596×320		mm
Iepakojuma izmēri	L×W×H	878×360×630		mm
Svars	brutto/neto	34/31		kg
Cauruļvadu pieslēgumi	šķidrums/gāze	1/4 - 3/8 (6,35 - 9,53)		colla (mm)
Pieļaujamais cauruļvadu garums	horizontāli	20		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

