

## Wall mounted type DC inverter split air conditioner (Premium PRO III)

### Tehniskie dati



KOMPLEKTA MODELIS		AWI/AWO-36HRDC1G		
Spriegums		230/1/50		V/ph/Hz
		Dzesēšanas režīms	Sildīšanas režīms	
Jauda		3510 (900–4300)	3810 (900–4700)	W
Elektriskā jauda		962 (120–1500)	953 (180–1800)	W
Darba strāva		4,60	4,70	A
Energoefektivitāte (SEER/SCOP)	vidējais / siltāks	7,1	4,1 / 5,2	
Enerģijas klase	vidējais / siltāks	A++	A+ / A+++	
Nominālā strāva		6,2	6,9	A
Dzesējošā viela	tips (uzpildīts; garumam) papildus uzpildīts	R32 (550 g; 5 m) 16		g/m
IEKŠDAĻAS MODELIS		AWI-36HRDC1G		
Ventilatora gaisa plūsma	SHi/Hi/Med/Low	650/580/440/380/330/310		m³/h
Skaņas spiediens (L <sub>p</sub> )	SHi/Hi/Med/Low	43/39/37/34/31/28/25		dB(A)
Skaņas jauda (L <sub>w</sub> )	SHi/Hi/Med/Low	59/51/49/46/43/40/37		dB(A)
Iekārtas izmēri	W×H×D	867×276×206		mm
Iepakojuma izmēri	L×W×H	925×350×275		mm
Svars	brutto/neto	11,0/9,0		kg
ĀRDAĻAS MODELIS		AWO-36HRDC1G		
Skaņas jauda (L <sub>w</sub> ) / spiediens (L <sub>p</sub> )		62/52		dB(A)
Aizsardzības pakāpe		IPX4		
Kompresora tips		Rotary		
Kompresora modelis		FTz-AN108ACBD		
Ventilatora tips		Axial flow		
Ventilatora motora jauda		30		W
Iekārtas izmēri	W×H×D	732×555×330		mm
Iepakojuma izmēri	L×W×H	794×376×615		mm
Svars	brutto/neto	28/25,5		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 - +50		°C
	sildīšanas režīmā	-25 - +30		°C



FEEL COOL

