

Komerc- klases kanāla tipa gaisa kondicionieris

Tehniskie dati

MODELIS		ATI/AOU-105HRDC3		
Āra bloka spriegums		380-415/3/50		V/ph/Hz
		Dzesēšanas režīms	Sildīšanas režīms	
Jauda		10,55(2,73-11,78)	11,72(2,78-12,84)	kW
Elektriskā jauda		4000(890-4200)	3250(780-4000)	W
Darba strāva		6,5(1,4-6,7)	5,3(1,3-6,4)	A
Energoefektivitāte (SEER/SCOP)	average / warmer	6,10	4,00 / 5,10	
Enerģijas klase	average / warmer	A++	A+ / A+++	
Dzesējošā viela	tips (uzpildīts; garumam) papildus uzpildīts	R32 (2400g; 5m) 24		g/m
IEKŠDAĻAS MODELIS		ATI-105HRDC3A		
Ventilatora gaisa plūsma	Hi/Med/Low	2100/1800/1500		m³/h
Standarta ESP		37 (0–160)		Pa
Skaņas spiediens (L _p)	Hi/Med/Low	49,5/48/46/42,5		dB(A)
Iekārtas izmēri	W×H×D	1360×249×774		mm
Iepakojuma izmēri	W×H×D	1570×330×805		mm
Svars	brutto/netto	48,2/40,5		kg
ĀRDAĻAS MODELIS		AOU-105HRDC3A		
Skaņas jauda (L _w) / spiediens (L _p)		70/63		dB(A)
Aizsardzības pakāpe		IP24		
Iekārtas izmēri	W×H×D	946×810×410		mm
Iepakojuma izmēri	W×H×D	1090×885×500		mm
Savienojuma caurumu izmēri	W ₁ ×D ₁	673×403		mm
Svars	brutto/neto	85/80.5		kg
Cauruļvadu pieslēgumi	šķidrums/gāze	Φ9.52/Φ15.9(3/8"/5/8")		colla (mm)
Pieļaujamais cauruļvadu garums	horizontāli	75		m
	pacēlums	30		m
Elektrokabeļu šķērsriezums	barošana ārdaļai	5×2,5		mm²
	starp blokiem-signāla	4×1,5		mm²
Pieļaujamā āra gaisa temperatūra	dzesēšanas režīmā	-15 - +50		°C
	sildīšanas režīmā	-20 - +24		°C

