

Komerc- klases kanāla tipa gaisa kondicionieris

Tehniskie dati

MODELIS		ATI/AOU-140HRDC3A		
Āra bloka spriegums		380-415/3/50		V/ph/Hz
		Dzesēšanas režīms	Sildīšanas režīms	
Jauda		14,07(3,52-15,53)	16,12(4,10-18,17)	kW
Elektriskā jauda		4800(880-6000)	4500(950-5700)	W
Darba strāva		8,4(1,9-10,4)	8,0(2,0-9,8)	A
Energoefektivitāte (SEER/SCOP)	average / warmer	6,10	3,80 / 5,00	
Enerģijas klase	average / warmer	A++	A / A++	
Dzesējošā viela	tips (uzpildīts; garumam) papildus uzpildīts	R32 (2900g; 5m) 24		g/m
IEKŠDAĻAS MODELIS		ATI-140HRDC3A		
Ventilatora gaisa plūsma	Hi/Med/Low	2400/2040/1680		m³/h
Standarta ESP		50 (0–160)		Pa
Skaņas spiediens (L _p)	Hi/Med/Low	50/49/47/42		dB(A)
Iekārtas izmēri	W×H×D	1200×300×874		mm
Iepakojuma izmēri	W×H×D	1405×365×915		mm
Svars	brutto/netto	55,8/47,6		kg
ĀRDAĻAS MODELIS		AOU-140HRDC3A		
Skaņas jauda (L _w) / spiediens (L _p)		74/63,5		dB(A)
Aizsardzības pakāpe		IP24		
Iekārtas izmēri	W×H×D	952×1333×415		mm
Iepakojuma izmēri	W×H×D	1095×1480×495		mm
Savienojuma caurumu izmēri	W ₁ ×D ₁	634×404		mm
Svars	brutto/neto	118,3/103,7		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

