

Komerc- klases kanāla tipa gaisa kondicionieris

Tehniskie dati

MODELIS		ATI/AOU-71HRDC1A		
Āra bloka spriegums		220-240/1/50		V/ph/Hz
		Dzesēšanas režīms	Sildīšanas režīms	
Jauda		7,03(3,28-8,16)	7,62(2,81-8,49)	kW
Elektriskā jauda		2190(750-2960)	1900(640-2580)	W
Darba strāva		10,2(4,2-13,2)	9,2(3,8-11,6)	A
Energoefektivitāte (SEER/SCOP)	average / warmer	6,20	4,00 / 5,1	
Enerģijas klase	average / warmer	A++	A+ / A+++	
Dzesējošā viela	tips (uzpildīts; garumam) papildus uzpildīts	R32 (1500g; 5m) 24		g/m
IEKŠDAĻAS MODELIS		ATI-71HRDC1A		
Ventilatora gaisa plūsma	Hi/Med/Low	1229/1035/825		m³/h
Standarta ESP		25 (0–160)		Pa
Skaņas spiediens (L _p)	Hi/Med/Low	42/40/37/27		dB(A)
Iekārtas izmēri	W×H×D	1100×249×774		mm
Iepakojuma izmēri	W×H×D	1305×315×805		mm
Svars	brutto/netto	39,1/32,3		kg
ĀRDAĻAS MODELIS		AOU-71HRDC1A		
Skaņas jauda (L _w) / spiediens (L _p)		69/60		dB(A)
Aizsardzības pakāpe		IP24		
Iekārtas izmēri	W×H×D	890×673×342		mm
Iepakojuma izmēri	W×H×D	995×740×398		mm
Savienojuma caurumu izmēri	W ₁ ×D ₁	663×348		mm
Svars	brutto/neto	46,9/43,9		kg
Cauruļvadu pieslēgumi	šķidrums/gāze	Φ9.52/Φ15.9(3/8"/5/8")		colla (mm)
Pieļaujamais cauruļvadu garums	horizontāli	50		m
	pacēlums	25		m
Elektrokabeļu šķērsriezums	barošana ārdaļai	3×2,5		mm²
	starp blokiem-signāla	4×1,5		mm²
Pieļaujamā āra gaisa temperatūra	dzesēšanas režīmā	-15 - +50		°C
	sildīšanas režīmā	-20- +24		°C

