

Multi-split sistēmas: ārdaļas

Tehniskie dati



UNIT MODEL (for 1-4 indoor units)		AM40-81HRDC1A		
Spriegums		230/1/50		V/ph/Hz
		Dzesēšanas režīms	Sildīšanas režīms	
Jauda		8000 (2300–11000)	9500 (2800–10250)	W
Elektriskā jauda		2120 (800-3600)	2200 (700-3600)	W
Max strāva		25	25	A
Efektivitāte (SEER/SCOP)		7,2	4,2	
Enerģijas klase		A++	A+	
Dzesējošā viela	tips (uzpildīts; garumam) papildus uzpildīts	R32 (1800 g; 40 m) 20		g/m
Skaņas spiediens (L _p)		58		dB(A)
Skaņas jauda (L _w)		68		dB(A)
Aizsardzības pakāpe		IP24		
Kompresora tips		Twin Rotary		
Kompresora modelis		QXFS-B212zX070		
Ventilatora tips		1 aksiālais ventilators		
Ventilatora motora jauda		60		W
Iekārtas izmēri	W×H×D	964×660×402		mm
Iepakojuma izmēri	W×H×D	1032×737×456		mm
Svars	brutto/neto	55,5/51		kg
Cauruļvadu pieslēgumi	šķidrums/gāze	4×1/4 - 3/8 (6,35 - 9,52)		colla (mm)
Pieļaujamais cauruļvadu garums	horizontāli (katrai iekšdaļai/ kopā)	20/70		m
	pacēlums	15		m
Elektrokabeļu šķērsriezums	starp blokiem	4×1,5		mm ²
	barošana ārdaļai	3×2,5		mm ²
Pieļaujamā āra gaisa temperatūra		-15 - +43	-22 - +24	°C

