

Soluția climatizării spațiilor comerciale Instalații de aer condiționat tip casetă STCxxR32 Capacitate frigorifică 14kW și 16kW

- 
1. Auto
 2. Ventilație
 3. Deumidificare
 4. Încălzire
 5. Răcire

Model		STC14D3R32	STC16D3R32
ID unitate interioara		MCD-48HRFN8-QRD0	MCD-55HRFN8-QRD0
ID unitate exteriora		MOE30U-48HFN8-RRD0	MOE30U-55HFN8-RRD0
Capacitate frigorifica			
Capacitate de racire min/med/max	Btu/h	13600- 48000 -55000	17000- 55000 -63000
	kW	3,99-14,08-16,13	4,99-16,13-18,48
Capacitate de incalzire min/med/max	Btu/h	14300- 53000 -60000	18000- 62000 -70000
	kW	4,19-15,54-17,60	5,28-18,18-20,53
Caracteristici generale			
Alimentare electrica	V~Hz, Ph	380-415/50/3	380-415/50/3
Parametri dimensionare alimentare electrica	max. kW	6.5	7.8
	max. A	13/f	14/f
Clasa de energie mod racire/incalzire (echiv. ErP cf Reg. EU626/2011) pt. Pdesign kW		A++ (14kW) / A+ (11,6kW)	A++ (16kW) / A+ (12,3kW)
	SEER (echivalare ErP)	W/W	6,1
SCOP (echivalare ErP)	W/W	4,0	4,0
Lungime max. traseu frigorific	m	65	65
Diferenta nivel UI-UE (max)	m	20(30)	20(30)
Racord tevi Cu φmm	Lichid	9.5	9.5
	Gaz	15.9	15.9
Capacitate deumidificare prin racire l/h estimat		4.8	5.5
Caracteristici unitate interioara			
Debit aer (DCmotor)	mc/h	1400/1600/1850	1450/1650/1900
Nivel zgomot (min/med/max)	dB(A)	44/47/50	44/47/50
Nivel putere acustica	dB(A)	65	68
Dimensiuni (WxHxD)	mm	840x287x840 / 28kg	840x287x840 / 31kg
Accesorizari incluse		aport aer proaspat, pompa condens 0,75m, comanda cablu si IR, port on/off de la distanta, afisare eroare si transmitere semnal la distanta	
Caracteristici unitate exteriora			
Nivel zgomot (max)	dB(A)	62	62
Dimensiuni (WxHxD) / kg	mm	952x1333x415 / 108kg	952x1333x415 / 113kg

Specificațiile pot fi modificate de producător în scopul îmbunătățirii tehnice fără o avertizare prealabilă.

Pentru modele ErP cu capacitate de racire cuprinsa între 3.5kW ÷ 11kW consultați broșura specifică!

