



KOMPAKTNI KASETNI MODEL

Eleganten videz notranjih enot

Dimenzije notranjih enot 620 x 620 mm so prilagojene standardnim dimenzijam dekorativnih stropnih panelov – Armstrong plošč. Dizajn notranjih enot je izboljššan s spiralnimi rešetkami.

UVC sterilizacija

Vgrajena UV LED lučka sterilizira zrak, ki kroži po klimatski napravi. Učinkovito odstrani viruse in bakterije ter zagotavlja zdrav zrak v prostoru.



Kompaktni kasetni model



Kompaktni dizajn
620x620 mm



Individualna
kontrola loput



Wi-Fi



UVC sterilizacija



Antibakterijski
filter



ABS material
panela



Enostavna
inštalacija in
vzdrževanje



KASETNI MODEL	Notranja	AB35S2SC2FA (H)	AB50S2SC2FA (H)
	Zunanja	1U35S2SM1FA-2	1U50S2SJ2FA-2
Kapaciteta - hlajenje	kW	3.5 (0.9-4.5)	5.0 (1.8-5.8)
Kapaciteta - ogrevanje	kW	4.0 (1-4.8)	5.5 (2-6.5)
SEER/SCOP		6.1/3.8	6.1/4.0
Energijski razred		A++/A	A++/A+
Notranja enota			
Napajanje	Ph/V/Hz	1/220~240/50/60	1/220~240/50/60
Pretok zraka H/M/L	m³/h	620/520/450	700/620/500
Nivo hrupa - zvočna moč H/M/L	dB(A)	52	55
Nivo zvočnega tlaka H/M/L	dB(A)	36/33/30	42/37/35/32
Zunanje dimenzije Š/D/V	mm	570/570/260	570/570/260
Dimenzije z embalažo Š/D/V	mm	718/680/380	718/680/380
Neto / Bruto teža	kg	18.5/22	19/22
Daljinski upravljalnik	Opcija - brezžični	YR-HQS01	YR-HQS01
	Opcija - žični	YR-E17A	YR-E17A
Model panela		PB-620 KB (H) (standard)	PB-620 KB (H) (standard)
Zunanje dimenzije Š/D/V	mm	620/620/60	620/620/60
Dimenzije z embalažo Š/D/V	mm	660/660/115	660/660/115
Neto / Bruto teža	kg	2.8/4.5	2.8/4.5
Zunanja enota			
Napajanje	Ph/V/Hz	1/220-240/50	1/230/50
Pretok zraka H/M/L	m³/h	2000	3000
Nivo hrupa - zvočna moč H/M/L	dB(A)	61	63
Nivo zvočnega tlaka H/M/L	dB(A)	48	50
Zunanje dimenzije Š/D/V	mm	800/275/553	820/305/643
Dimenzije z embalažo Š/D/V	mm	908/405/625	940/390/697
Neto / bruto teža	kg	30/32.9	35.7/38.5
Delovna snov		R32	R32
Premer cevi za tekočine	mm	6.35	6.35
Premer cevi za plin	mm	9.52	12.7
Maksimalna dolžina cevovoda	m	20	25
Maksimalna višinska razlika	m	10	15
Temperaturni razpon delovanja-hlajenje	°C	-20~43	-20~43
Temperaturni razpon delovanja-ogrevanje	°C	-20~24	-20~24