



SLIM KANALSKI MODEL

Sodoben dizajn

Haier slim kanalske enote so oblikovane z namenom prilagajanja prostoru z omejenimi možnostmi za klimatizacijo. Omogočen je 3D pretok zraka, da bi se čim boljše klimatiziral vsak del prostora.

Antibakterijski filter

Antibakterijski filter vsebuje srebrove ione in antibakterijske organske snovi na komponentah enote, skozi katere prehaja zrak. Filter učinkovito odstrani bakterije, kot so *Escherichia Coli* in *Staphylococcus aureus*, do učinkovitosti 99,99%.



Slim kanalski model



UVC
sterilizacija



Antibakterijski
filter



SLIM dizajn
višina 185 mm



Wi-Fi



3D pretok
zraka



Super tiho
delovanje
(23 dB)



Vgrajena
črpalka
za odvod
kondenzata



Dvojni
odvod
kondenzata



Enostavna
inštalacija in
vzdrževanje



SLIM KANALSKI MODEL	Notranja	AD35S2SS1FA (H)	AD50S2SS1FA (H)	AD71S2SS1FA (H)
	Zunanja	1U35S2SM1FA	1U50S2SJ2FA	1U71S2SR2FA
Kapaciteta - hlajenja	kW	3,5 (0,9-4,5)	5,0 (1,8-6)	7,1 (2-7,6)
Kapaciteta - ogrevanja	kW	4,0 (1-4,8)	5,5 (2-6,2)	7,5 (3,0-8,30)
SEER/SCOP		6,1/3,8	6,1/4,0	6,1/3,8
Energijski razred		A++/A	A++/A+	A++/A
Notranja enota				
Napajanje	Ph/V/Hz	1/220~240/50/60	1/220~240/50/60	1/220~240/50/60
Pretok zraka H/M/L	m³/h	600/480/420	900/750/600	1000/850/750
Nivo hrupa - zvočna moč H/M/L	dB(A)	53	54	57
Nivo zvočnega tlaka H/M/L	dB(A)	33/28/25	36/34/32	46/44/42
Model panela		P1B-890IA/D	P1B-1210IA/D	P1B-1210IA/D
Zunanje dimenzije Š/D/V	mm	850/420/185	1170/420/185	1170/420/185
Dimenzije z embalažo Š/D/V	mm	1045/530/260	1365/530/260	1365/530/260
Neto / Bruto teža	kg	16/21	22/28	25,2/28,4
Daljinski upravljalnik	Opcija - bežični	YR-E17A	YR-E17A	YR-E17A
	Opcija - žični	YR-HQS01	YR-HQS01	YR-HQS01
Zunanja enota				
Napajanje	Ph/V/Hz	1/230/50	1/230/50	1/220~240/50/60
Zunanje dimenzije Š/D/V	m³/h	2000	2500	3000
Nivo hrupa - zvočna moč H/M/L	dB(A)	61	63	67
Nivo zvočnega tlaka H/M/L	dB(A)	48	51	54
Zunanje dimenzije Š/D/V	mm	800/275/553	820/338/614	890/340/700
Dimenzije z embalažo Š/D/V	mm	954/409/625	993/413/685	1046/460/780
Neto / bruto teža	kg	31,5/34	37,8/41,5	45/50
Delovna snov		R32	R32	R32
Premer cevi za tekočine	mm	6,35	6,35	9,52
Premer cevi za plin	mm	9,52	12,7	15,88
Maksimalna dolžina cevovoda	m	15	25	50
Maksimalna višinska razlika	m	10	15	30
Temperaturni razpon delovanja-hlajenje	°C	-10~43	-10~46	-20~46
Temperaturni razpon delovanja-ogrevanje	°C	-15~24	-15~24	-20~24