



PODNOSTROPNI MODEL

Moderan dizajn

Haier podno stropni model prilagođava se svakom prostoru s vrhunskim ispuhom zraka. Zrak se ravnomjerno raspoređuje u svakom kutu prostorije, kako bi se osigurala maksimalna udobnost. Jedinica se može postaviti na strop na visini od 4,2 m.

Antibakterijski filter

Antibakterijski filter sadrži ione srebra koje ima antiseptička svojstva za uništavanje širokog spektra bakterija s učinkovitošću do 99,99%.



Podnostropni model



KOMPAKTAN DIZAJN



Prilagođava se svakom prostoru npr. uskim ili kutnim prostorima



UVC sterilizacija



Antibakterijski filter



Wi-Fi



Elegantan i moderan dizajn



Super tihi rad 34 dB (A)



Jednostavna instalacija i održavanje



PODNOSTROPNI MODEL	Unutarnja	AC35S2SG1FA(H)	AC50S2SG1FA(H)	AC71S2SG1FA(H)	AC105S2SH1FA(H)	AC125S2SK1FA(H)	AC140S2SK1FA(H)	AC160S2SK1FA(H)
	Vanjska	1U35S2SM1FA-2	1U50S2SJ2FA-2	1U71S2SR2FA	1U105S2SS1FA	1U125S2SN2FB	1U140S2SN1FB	1UH160P1ERG
Kapacitet - hlađanja	kW	3.5 (1.0-4.3)	5.0 (1.4-5.7)	7.1 (2-7.3)	9.5 (2.5-10.0)	12.4 (3.0-13.0)	13.4 (3.5-14.0)	16.00 (4.50-16.50)
Kapacitet - grijanje	kW	4.0 (1.0-5.3)	5.8 (1.4-6.0)	7.5 (2.5-8)	10.2 (3.0-10-5)	12.8 (3.5 - 13.5)	15.0 (4.0-15.5)	17.00 (5.00-18.00)
SEER/SCOP		8.5/4.47	7.31/4.1	6.1/3.8	6.1/3.8	5.86/3.98	5.97/4.0	6.06/4.06
Energetska klasa		A+++/A+	A++/A+	A++/A	A++/A	A+/A	A+/A+	A+/A+
Unutarnja jedinica								
Napajanje	Ph/V/Hz	1/220~240/50/60	1/220~240/50/60	1/220~240/50/60	1/220~240/50/60	1/220~230/50/60	1/220~240/50/60	1/220~240/50/60
Protok zraka H/M/L	m³/h	750/620/500	880/750/650	1250/1128/930/840	1600/1400/1280/1160	2050/1900/1600/1400	2150/1980/1800/1600	2250/2000/1850
Razina buke - zvučna snaga H/M/L	dB(A)	53	57	61	61	64	66	67
Razina zvučnog tlaka H/M/L	dB(A)	39/36/33	44/41/38	43/40/38	47/43/41	46/43/41/38	48/46/43/40	48/46/43
Vanjske dimenzije Š/D/V	mm	1000/230/680	1000/230/680	1325/230/680	1325/230/680	1650/230/680	1650/230/680	1650/230/680
Neto / Bruto težina	kg	26/32	26/32	33.5/41.9	33.5/41.9	43/51	43/51	43/51
Daljinski	Opcija - bežični	YR-HQS01	YR-HQS01	YR-HQS01	YR-HQS01	YR-HQS01	YR-HQS01	YR-HQS01
	Opcija - žičani	YR-E17A	YR-E17A	YR-E17A	YR-E17A	YR-E17A	YR-E17A	YR-E17A
Vanjska jedinica								
Napajanje	Ph/V/Hz	1/220~240/50/60	1/230/50	1/220~240/50/60	1/220~240/50/60	3/380-415/ 50/60	3/380-415/ 50/60	1/220-240/50/60
Protok zraka H/M/L	m³/h	2000	3000	3000	3500	4200	4200	7500
Razina buke - zvučna snaga H/M/L	dB(A)	61	63	67	66	72	72	73
Razina zvučnog tlaka H/M/L	dB(A)	48	50	54	53	58	58	57
Vanjske dimenzije Š/D/V	mm	800/275/553	820/305/643	890/340/700	920/372/760	950/370/965	950/370/965	1350/950/370
Dimenzije sa ambalažom Š/D/V	mm	908/405/625	940/390/697	1046/460/780	1036/478/820	1050/485/1130	1050/485/1130	1500/1090/480
Neto / bruto težina	kg	30/32.9	35.7/38.5	45/50	65/70	85/90	85/90	105/118
Radna tvar		R32	R32	R32	R32	R32	R32	R410A
Promjer cijevi tekućinski	mm	6.35	6.35	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52
Promjer cijevi plinski	mm	9.52	12.7	15.88	15.88	15.88	15.88	15.88
Maksimalna duljina cjevovoda	m	20	25	50	50	50	70	75
Maksimalna visinska razlika	m	10	15	30	30	30	30	30
Temperaturni raspon rada - hlađenje	°C	-20~43	-20~43	-20~46	-10~46	-20~46	-20~46	-15~52
Temperaturni raspon rada - grijanje	°C	-20~24	-20~24	-20~24	-15~24	-20~24	-20~24	-20~24