



# PODNI INVERTER MODEL

## Podni model s dvostrukim ispuhom zraka

Haier podni model prilagođava se svakom prostoru s vrhunskim ispuhom zraka. Zrak se ravnomjerno raspoređuje u svakom kutu prostorije, kako bi se osigurala maksimalna udobnost.

### 56°C sterilizacija

Ubija bakterije i viruse zagrijavanjem isparivača na visokih 56°C tijekom 30 minuta.

### Antibakterijski filter

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



# Podni inverter model



Super tihi rad  
20 dB (A)



Wi-Fi



Dupli ispuh  
(gornja i  
donja strana)



Jednostavna  
instalacija i  
održavanje  
-podna i zidna  
ugradnja



56°C  
sterilizacija



Antibakterijski  
filter

PODNA JEDINICA		Unutar.		AF25S2SD1FA(H)	AF35S2SD1FA(H)	AF42S2SD1FA(H)
		Vanjska		1U25S2SM1FA-2	1U35S2SM1FA-2	1U42S2SM1FA
HLADENJE	Kapacitet	Nominalno (Min.-Max.)	kW	2.5 (0.8-3.2)	3.4 (1.0-4.0)	4.20 (1.40-4.50)
	Energetska efikasnost / razred	SEER koeficijent	Ušteda energije	8.0 (A++)	7.5 (A++)	7.00 (A++)
	Snaga električnog priključka	Nominalno (Min.-Max.)	kW	0.65 (0.2-1.3)	0.94 (0.3-1.5)	1.30 (0.50-1.60)
	Temperaturni raspon rada (Hladenje)	Min. - Max.	°C	-20-43°C	-20-43°C	-20-43°C
GRIJANJE	Kapacitet	Nominalno (Min.-Max.)	kW	3.00 (0.80-3.80)	3.5 (1.1-4.5)	4.70 (1.40-5.00)
	Energetska efikasnost / razred	SCOP koeficijent	Ušteda energije	4.2 (A+)	4.2 (A+)	4.0 (A+)
	Snaga električnog priključka - grijanje	Nominalno (Min.-Max.)	kW	0.80 (0.30-1.6)	0.94 (0.5-1.6)	1.50 (0.60-1.90)
	Temperaturni raspon rada (Grijanje)	Min. - Max.	°C	-20-24°C	-20-24°C	-20-24°C
Napajanje		Ph/V/Hz		1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Napajanje (pozicija)				Vanjska (3x1.5)	Vanjska (3x1.5)	Vanjska (3x1.5)
<b>Unutarnja jedinica</b>						
Neto dimenzije		Š/D/V	mm	700/210/600	700/210/600	700/210/600
Dimenzije sa ambalažom		Š/D/V	mm	783/303/695	783/303/695	783/303/695
Neto / bruto težina			kg	16.5/18.5	16.5/18.5	16.5/18.5
Protok zraka		Max.	m³/h	400/350/300	450/400/350	530/480/430
Odvlaživanje			lit/h	1.2	1.6	1.8
Razina buke - zvučni tlak		(H/Mid/Lo/So)	db(A)	40/32/25/20	42/34/26/21	46/37/33
<b>Vanjska jedinica</b>						
Neto dimenzije		Š/D/V	mm	800/275/553	800/275/553	800/275/553
Dimenzije sa ambalažom		Š/D/V	mm	908/405/625	908/405/625	954/409/625
Neto / bruto težina			kg	27.6/30.4	30/32.9	31.5/34
Protok zraka		Max.	m³/h	1900	2000	2100
Razina buke - zvučni tlak		Hi/Lo	db(A)	47	48	50
Vrsta radne tvari				R32	R32	R32
Količina radne tvari			g	630	780	940
Dodatna količina radne tvari			g/m	20	20	20
Promjeri cijevi	Tekućinski		mm	6.35	6.35	6.35
	Plinski		mm	9.52	9.52	9.52
	Max. dozvoljena duljina cjevovoda		m	20	20	20
	Max. duljina cjevovoda bez nadoknade		m	7	7	7
	Nadoknada po dodatnom metru		g/m	20	20	20
	Max. visinska razlika		m	10	10	10
Međuveza			mm²	4x1.5	4x1.5	4x1.5
Razmak nogica			mm	510	510	510