

# PODNA JEDINICA R32



Podni uređaji idealni su za indirektno hlađenje i grijanje prostora, za parapetnu ugradnju ispod prozora ili na zid, u potkrovlju gdje kosi krov onemogućava montažu unutarnjih jedinica na klasičan način.

## WI-FI UPRAVLJANJE (OPCIJA)

Mogućnost upravljanja podnom jedinicom u svakom trenutku putem lokalne mreže ili Interneta i zadržite nadzor nad potrošnjom energije.



## TIHI, SKORO NEČUJNI NAČIN RADA

Tišina koja osigurava mir u vašem domu, a opet stvara ugodu klimatiziranog prostora. Funkcija Super Quiet optimizira rad i smanjuju razinu buke do razine šapata (20 dB). Zbog navedene funkcije klima uređaj Tide odličan je odabir za spavaće sobe.



A++



PODNI INVERTER MODELI

PODNA JEDINICA (R32) 09 A++ / A+  
PODNA JEDINICA (R32) 12 A++ / A+



Super quiet

A-PAM  
A-PAM  
DC inverter

Carpet airflow

Comfortable  
sleep

Auto restart

- Supermatch
- Long distance air supply
- Dry Function
- Clean air
- Ionizator
- Evaporator self-cleaning

PODNA JEDINICA			Unutar.	AF25S2SD1FA	AF35S2SD1FA
			Vanjska	1U25S2SM1FA	1U35S2SM1FA
HLADENJE	Kapacitet	Nominalno (Min.-Max.)	kW	2.5 (0.8-3.0)	3.4 (1.0-4.0)
	Energetska efikasnost / razred	SEER koeficijent	Ušteda energije	7.9 (A++)	7.6 (A++)
	Snaga električnog priključka	Nominalno (Min.-Max.)	kW	0.65 (0.2-1.5)	0.88 (0.3-1.5)
	Temperaturni raspon rada (Hlađenje)	Min. - Max.	°C	-10-43°C	-10-43°C
GRIJANJE	Kapacitet	Nominalno (Min.-Max.)	kW	2.9 (1.0-3.8)	3.7 (1.1-4.6)
	Energetska efikasnost / razred	SCOP koeficijent	Ušteda energije	4.1 (A+)	4.0 (A+)
	Snaga električnog priključka - grijanje	Nominalno (Min.-Max.)	kW	0.80 (0.30-1.6)	1.1 (0.5-1.6)
	Temperaturni raspon rada (Grijanje)	Min. - Max.	°C	-15-24°C	-15-24°C
Napajanje		Ph/V/Hz		1/220-230/50/60	1/220-230/50/60
Napajanje (pozicija)				Vanjska (3x1.5)	Vanjska (3x1.5)
<b>Unutarnja jedinica</b>					
Neto dimenzije		Š/D/V	mm	700/210/600	700/210/600
Dimenzije sa ambalažom		Š/D/V	mm	783/303/695	783/303/695
Neto / bruto težina			kg	16.5/18.5	16.5/18.5
Protok zraka (Hlađenje/Grijanje)		Max.	m <sup>3</sup> /h	450	6500
Odvlaživanje			lit/h	1.2	1.6
Razina buke - zvučna snaga		(H/Mid/Lo/So)	db(A)	40/32/25/20	42/34/26/21
<b>Vanjska jedinica</b>					
Neto dimenzije		Š/D/V	mm	800/280/550	800/280/550
Dimenzije sa ambalažom		Š/D/V	mm	954/409/625	954/409/625
Neto / bruto težina			kg	29/31.5	31.5/34
Protok zraka (Hlađenje/Grijanje)		Max.	m <sup>3</sup> /h.	1600	1800
Razina buke - zvučna snaga		Hi	db(A)	47	48
Vrsta radne tvari				R32	R32
Količina radne tvari			g	675	675
Dodatna količina radne tvari			g/m	/	/
Promjeri cijevi	Tekućinski		mm	6.35	6.35
	Plinski		mm	9.52	9.52
	Max. dozvoljena duljina cjevovoda		m	10	10
	Max. visinska razlika		m	7	7
Međuveza			mm <sup>2</sup>	4x1.5	4x1.5
Razmak nogica			mm	510	510