

MONOSPLIT SZÉRIA

VELA R32

WiFi (opcionális)

-20°C fűtéskor



BELTÉRI EGYSÉG



KÜLTÉRI EGYSÉG



TÁVIRÁNYÍTÓ

Termék Funkciók:

- Elegáns LED kijelző éjszakai funkcióval
- Hűtés akár 18°C -ig
- R32 gázzal töltve, melynek globális fűtési potenciál értéke (GWP) 650, szemben az R410a 2,088-as értékével, a légköri szennyezés így 67% -al csökken



Alvó mód



I feel



Penész szűrő



Időzítő



Auto újraindítás



Turbo



Óra



Auto diagnosztika



Gyerekzár



LED kijelző



Készenléti üzemmód
0.5 W



Előmelegítés



Korrózió elleni védelem



Auto leolvasztás



Szűrőtisztítási
értesítés



Kültéri
tápellátás



Alacsony feszültségű
indítás



Blue Fin
hőcserélő



Hideg plazma



Fűtés -20°C -ig



Hűtés 18°C -ig



Csepptálca-,
és karterfűtés



Wi-Fi



Aktív szén
szűrő



Ezüst-ion
szűrő



Levegőtisztító szűrő
HCHO

Funkciók:

- Standard
- Opcionális

MONOSPLIT SZÉRIA

műszaki adatlap

VELA R32

WiFi (opcionális)

-20°C fűtéskor



Fűtés -20°C-ig



Hűtés 18°C-ig



Wi-Fi

SZETT KÓD			Kód	SMVH09B-2A2A3NG	SMVH12B-3A2A3NG	SMVH18B-4A2A3NG	SMVH24B-5A2A3NG
Tápellátás			V- Hz- F	220- 50- 1			
Hűtés	Teljesítmény	Névleges	W/BTU	2600/8900	3500/11900	5270/18000	6450/22000
		Max	W	3300	4000	6700	7000
		Min	W	400	550	1000	1400
	Áramfelvétel	Névleges	W	790	1010	1540	1840
		Max	W	1430	1560	2640	2800
		Min	W	150	180	320	380
EER		W/W	3,47	3,47	3,42	3,51	
Kondenzvíz		l/h	0,8	1,4	1,8	2,4	
SEER			W/W	6,7	6,5	6,3	6,4
Pdesign C			kW	2,6	3,5	6,2	6,4
Energiaosztály			-	A++			
Fűtés	Teljesítmény	Névleges	W/BTU	2800/9600	3650/12500	5500/18800	6600/22500
		Max	W	4100	5130	6800	7900
		Min	W	400	600	1100	1500
	Áramfelvétel	Névleges	W	745	970	1490	1760
		Max	W	1550	1800	2300	2500
Min		W	180	220	350	400	
COP		W/W	3,76	3,76	3,72	3,77	
SCOP			W/W	4,0	4,0	4,0	4,0
Pdesign H			kW	2,6	3,2	5,0	6,2
Energiaosztály			-	A+			
Fogyasztás készenléti üzemmódban			W	0,5	0,5	0,5	0,5
Beltéri egység	Méreték (LxPxH)	mm	821 x 283 x 200	884 x 298 x 205	1003 x 310 x 222	1109 x 331 x 250	
	Súly	Kg	9,5	10,5	14	16,5	
	Beltéri egység légáram	m³/h	520/440/230/150	580/500/300/230	850/760/570/430	1090/930/670/560	
	Hangnyomás (SHI/Hi/Mi/Lo)	dB(A)	38/34/21/19 *	40/35/22/20*	47/44/31/29*	48/44/35/33*	
	Zajsztint (SHI/Hi/Mi/Lo)	dB(A)	51/47/34/32	53/48/35/33	58/55/42/40	61/57/48/46	
Szabályozás módja			-	Kapilláris		Kapilláris	
Kültéri egység	Méreték (LxPxH)	mm	830x 325 x 540		890 x 599 x 372		960 x 700 x 396
	Súly	Kg	29	30	40	43,5	
	Max hangnyomás	dB(A)	52	53	55	59	
	Max zajsztint	dB(A)	61	62	63	68	
Kompresszor			Márka	Panasonic		Panasonic	
Hűtőközeg	Típus	-	R32	R32	R32	R32	
	Standard töltet	Kg	0,52	0,78	0,93	1,05	
	Töltet többlet	gr/m	20				50
Hűtőcsövek	Méreték	mm	Ø6,35/Ø9,52		Ø6,35/Ø12,7		Ø6,35/Ø15,88
		(inch)	1/4"- 3/8"		1/4"- 1/2"		1/4"- 5/8"
	Max hossz többlet töltéssel	m	5	5	5	5	
	Max megengedett csőhossz	m	20		10		25
Max megengedett szintkülönbség	m	10					
Üzemi határértékek	Beltér	hűtés/fűtés	°C				
	Kültér	hűtés/fűtés	°C				
					16 ~ 31		
					18 ~ 52 / -15 (-20) ~ 24		

*csendes üzemmódban

Minősítés körülményei: Hűtés: beltér 27°C B.S. - kültér 35°C B.S. / 24°C B.U.

Fűtés: beltér 20°C B.U. - kültér 7°C B.S. / 6°C B.U.