

# MONOSPLIT SZÉRIA

## műszaki adatlap

### DELFIN R32

WiFi (opcionális)

Króm díszcsík



BELTÉRI EGYSÉG



Fűtés -5°C-ig



Wi-Fi

SZETT KÓD		Kód	SMVH09B-2A2A3NH	SMVH12B-2A2A3NH	
Tápellátás		V- Hz- F	220- 50- 1		
Hűtés	Teljesítmény	Névleges	W/BTU	2500/8500	3400/11600
		Max	W	2900	3900
		Min	W	780	1300
	Áramfelvétel	Névleges	W	750	1020
		Max	W	1430	1560
		Min	W	75	90
EER		W/W	3,33	3,33	
Kondenzvíz		l/h	0,8	1,4	
SEER		W/W	6,1	6,1	
Pdesign C		kW	2,5	3,4	
Energiaosztály		-	A++		
Fűtés	Teljesítmény	Névleges	W/BTU	2800/9550	3600/12300
		Max	W	3300	4200
		Min	W	730	800
	Áramfelvétel	Névleges	W	775	995
		Max	W	1550	1650
Min		W	135	140	
COP		W/W	3,61	3,62	
SCOP		W/W	4,0	4,0	
Pdesign H		kW	2,5	3,4	
Energiaosztály		-	A+		
Fogyasztás készenléti üzemmódban		W	0,5	0,5	
Beltéri egység	Méreték (LxPxH)	mm	821 x 283 x 200	821 x 283 x 200	
	Súly	Kg	9	9	
	Beltéri egység légáram	m³/h	520/440/230/150	550/470/250/180	
	Hangnyomás (SHi/Hi/Mi/Lo)	dB(A)	40/36/24/19 *	41/37/25/20 *	
	Zajsztint(SHi/Hi/Mi/Lo)	dB(A)	54/39/36/30	55/40/37/31	
Szabályozás módja		-	Kapilláris		
Kültéri egység	Méreték (LxPxH)	mm	830x 540 x 325		
	Súly	Kg	27	29	
	Max hangnyomás	dB(A)	52	53	
	Max zajsztint	dB(A)	61	62	
Kompresszor		Márka	Sanyo		
Hűtőközeg	Típus	-	R32	R32	
	Standard töltet	Kg	0,59	0,77	
	Töltet többlet	gr/m	20		
Hűtőcsövek	Méreték	mm	Ø9,52	Ø9,52	
		(inch)	1/4"- 3/8"	1/4"- 3/8"	
	Max hossz többlet töltéssel	m	10	10	
	Max megengedett csőhossz	m	20		
Max megengedett szintkülönbség	m	10			
Üzemi határértékek	Beltér	hűtés/fűtés	16 ~ 31		
	Kültér	raff./risc.	18 ~ 52 / -5 ~ 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.