MULTISPLIT FREE MATCH SZÉRIA **műszaki adatlap: BELTÉRI EGYSÉGEK**

Beltéri egységek műszaki ad.: NOVA / VELA





Kód		SMVH09D-1A1A1NA(I)	SMVH12D-1A1A1NA(I)	SMVH09B-2A2A3NG(I)	SMVH12B-3A2A3NG(I)	SMVH18B-4A2A3NG(I)	(I) SMVH24B-5A2A3NG(I)	
Fali split modell	-	Nova	Nova	Vela	Vela	Vela	Vela	
Fűtési teljesítmény	W/Btu	2800/9600	3800/13000	2800/9600 3650/12500		5500/18800	6600/22500	
Hűtési teljesítmény	W/Btu	2600/8900	3500/11900	2600/8900	2600/8900 3500/11900		6450/22000	
Légáram	m³/h	520/440/230/150	580/500/300/230	520/440/230/150	580/500/300/230	850/760/570/430	1090/930/670/560	
Max hangnyomás	dB(A)	38/34/21/18*	40/35/22/19*	52	53	55	59	
Zajszint	dB(A) 51/47/34/32		53/48/35/33	51/47/34/32 53/48/35/33		58/55/42/40	61/57/48/46	
Méretek (L x P x H)	mm	830 x 325 x 540	830 x 325 x 5598	821 x 283 x 200	884 x 298 x 205	1003 x 310 x 222	1109 x 331 x 250	
Nettó súly	Kg	30	38	9,5	10,5	14	16,5	

^{*}csendes üzemmódban

Beltéri egységek műszaki ad.: Légcsatornás



Kód		SDVH09M-A1NA(I)	SDVH12M-A1NA(I)	SDVH18M-A1NA(I)	SDVH24M-A1NA(I)	SDVH12M-AINB(I)	SDVH18M-AINB(I)	
Telepítés módja	-		Vízszii	Függőleges				
Inverter típusa		AC	AC	AC	AC	DC	DC	
Fűtési teljesítmény	W/Btu	2700 / 9200	4100 / 14000	5700 / 19100	7800 / 26600	3800 / 13000	5800 / 19800	
Hűtési teljesítmény	W/Btu	2700 / 9900	3560 / 11950	4850 / 17060	7000 / 24000	3300 / 11300	5000 / 17100	
Légáram	m³/h	550	480	750	980	700	850	
Nyomás	Pa	25-30	25-30	25-30	25-75	-	-	
Hangnyomás	dB(A)	34/28/26	42/34/31/30	44/39/36/34	35	44	47	
Zajszint	dB(A)	44/38/36	54/46/43/42	56/51/48/46	46	55	58	
Méretek (L x P x H)	mm	700 x 450 x 200	700 x 450 x 200	1000 x 450 x 200	1300 x 450 x 200	730 x 600 x 200	730 x 600 x 200	
Nettó súly	Kg	15	15 17		27	21	22	

Beltéri egységek műszaki ad.: Kazettás





Kód		SCVH12A-A1NB(I)	SCVH18A-A1NB(I)	SCVH18A-A1NA(I)	SCVH24A-A1NA(I)	
Modell	-	Kompakt kazettás	Kompakt kazettás	Kazettás	Kazettás	
Fűtési teljesítmény	W/Btu	3500 / 11900	5200 / 17700	5600 / 19000	7800 / 26500	
Hűtési teljesítmény	W/Btu	3500 / 11900	5200 / 17700	5300 / 18000	7000 / 24000	
Légáram	m³/h	700	750	980	1200	
Hangnyomás	dB(A)	39/33/30/26	41/35/32/29	41/35/32/29	37/32	
Zajszint	dB(A)	48/43/39/36	51/46/42/40	51/46/42/40	48/43	
Méretek (L x P x H)	mm	570 x 570 x 260	570 x 570 x 260	840 x 840 x 225	840 x 840 x 225	
Nettó súly	Kg	19	19	32	45	

Beltéri egységek műszaki ad.: Konzolos



Kód		SKVH09A-A3NA(I)	SKVH12A-A3NA(I)
Fűtési teljesítmény	W/Btu	2600 / 8900	3500 / 11900
Hűtési teljesítmény	W/Btu	2600 / 8900	3500 / 11900
Légáram	m³/h	550	650
Hangnyomás	dB(A)	42	45
Méretek (L x P x H)	mm	700x215x600	700x215x600
Nettó súly	Kg	16	17

MULTISPLIT FREE MATCH SZÉRIA **BELTÉRI EGYSÉGEKKEL lehetséges kombinációk**

Beltéri egység hűtési	teljesítmény: B	TU/h x 1000										
	N° 2 belt	téri egységek	N° 3 beltéri egységek		N° 4 beltéri egységek			N° 5 beltéri egységek				
SUV2-H18/1CFA-N* Hűtőközeg R32	7+7	7+9										
	7+12	9+9	-			-				-		
	9+12	12+12	1									
	7+7	7+9	7+7+7	7+7+9	7+7+12							
	7+12	7+18	7+7+18	7+9+9	7+9+12							
SUV3-H24/1CGA-N* Hűtőközeg R32	9+9	9+12	7+9+18	7+12+12	9+9+9	-			-			
	9+18	12+12	9+9+12	9+9+18	9+12+12							
	12+18	18+18	12+12+12	-	-							
	7+7	7+9	7+7+7	7+7+9	7+7+12	7+7+7+7	7+7+7+9	7+7+7+12				
	7+12	7+18	7+7+18	7+9+9	7+9+12	7+7+7+18	7+7+9+9	7+7+9+12				
SUV4-H28/1CGA-N*	9+9	9+12	7+9+18	7+12+12	7+12+18	7+7+9+18	7+7+12+12	7+9+9+9				
Hűtőközeg R32	9+18	12+12	9+9+9	9+9+12	9+9+18	7+9+9+12	7+9+12+12	9+9+9+9	-			
	12+18	18+18	9+12+12	9+12+18	12+12+12	9+9+9+12	9+9+12+12	-				
·	-	-	12+12+18	-	-	-	-	-	l			
	7+12	18+24	7+7+7	7+12+24	9+18+24	7+7+7+7	7+7+12+24	9+9+9+12				
	7+18	24+24	7+7+9	7+18+18	12+12+12	7+7+7+9	7+7+18+18	9+9+9+18				
·	7+24	-	7+7+12	7+18+24	12+12+18	7+7+7+12	7+9+9+9	9+9+9+24				
SUV4-H36/1CKA-N* Hűtőközeg R410a	9+9	-	7+7+18	9+9+9	12+12+24	7+7+7+18	7+9+9+12	9+9+12+12				
	9+12	-	7+7+24	9+9+12	12+18+18	7+7+7+24	7+9+9+18	9+9+12+18				
	9+18	-	7+9+9	9+9+18	12+18+24	7+7+9+9	7+9+9+24	9+9+18+18	-			
	9+24	-	7+9+12	9+9+24	-	7+7+9+12	7+9+12+12	9+12+12+12				
	12+12	-	7+9+18	9+12+12	-	7+7+9+18	7+9+12+18	9+12+12+18				
	12+18	-	7+9+24	9+12+18	-	7+7+9+24	7+9+12+24	12+12+12+12				
	12+24	-	7+12+12	9+12+24	-	7+7+12+12	7+9+18+18	-				
·	18+18	-	7+12+18	9+18+18	-	7+7+12+18	9+9+9+9	-				
	7+18	-	7+7+7	7+24+24	12+18+18	7+7+7+7	7+9+9+9	7+18+18+18	7+7+7+7	7+7+9+9+18	7+12+12+12+12	
·	7+24	-	7+7+9	9+9+9	12+18+24	7+7+7+9	7+9+9+12	9+9+9+9	7+7+7+7+9	7+7+9+9+24	9+9+9+9+9	
	9+12	-	7+7+12	9+9+12	12+24+24	7+7+7+12	7+9+9+18	9+9+9+12	7+7+7+7+12	7+7+9+12+12	9+9+9+9+12	
·	9+18	-	7+7+18	9+9+18	18+18+18	7+7+7+18	7+9+9+24	9+9+9+18	7+7+7+718	7+7+9+12+18	9+9+9+9+18	
SUV5-H42/1CKA-N* Hűtőközeg R410a	9+24	-	7+7+24	9+9+24	18+18+24	7+7+7+24	7+9+12+12	9+9+9+24	7+7+7+74	7+7+9+12+24	9+9+9+12+12	
	12+12	-	7+9+9	9+12+12	-	7+7+9+9	7+9+12+18	9+9+12+12	7+7+7+9+9	7+7+12+12+12	9+9+12+12+12	
	12+18	-	7+9+12	9+12+18	-	7+7+9+12	7+9+12+24	9+9+12+18	7+7+7+9+12	7+7+12+12+18	-	
	12+24	-	7+9+18	9+12+24	-	7+7+9+18	7+9+18+18	9+9+12+24	7+7+7+9+18	7+9+9+9+9	-	
	18+18	-	7+9+24	9+18+18	-	7+7+9+24	7+9+18+24	9+9+18+18	7+7+7+9+24	7+9+9+9+12	-	
	18+24	-	7+12+12	9+18+24	-	7+7+12+12	7+12+12+12	9+12+12+12	7+7+7+12+12	7+9+9+9+18	-	
	24+24	-	7+12+18	9+24+24	-	7+7+12+18	7+12+12+18	9+12+12+18	7+7+7+12+18	7+9+9+9+24	-	
	-	-	7+12+24	12+12+12	-	7+7+12+24	7+12+12+24	9+12+12+24	7+7+7+12+24	7+9+9+12+12	-	
	-	-	7+18+18	12+12+18	-	7+7+18+18	7+12+18+18	12+12+12+12	7+7+9+9+9	7+9+9+12+18	-	
	-	-	7+18+24	12+12+24	-	7+7+18+24	7+12+18+24	12+12+12+18	7+7+9+9+12	7+9+12+12+12	-	

^{*} A beltéri egységek egyidejű használatakor teljesítményük nem lehet nagyobb a kondenzáló egység hatásfokánál