

Multi split klima naprave Haier so prava izbira za tiste, ki želijo klimatizirati več prostorov v hiši ali v objektih za komercialne namene.

Predstavljajo idealno estetsko in konstrukcijsko rešitev za ogrevanje in hlajenje več prostorov: za večje stanovanjske ali poslovne prostore, apartmaje, hotele, restavracije in podobno.

Opcije notranjih enot so stenska, kasetna in talna, z različnim razponom moči, odvisno od preferenc in potreb uporabnika.

- notranje enote so lahko različnih tipov vgradnje in različnih kapacitet
- individualno ali skupinsko upravljanje

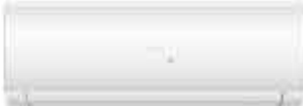


PREGLED MODELOV

SERIJA	2,5 kW	3,5 kW
Jade Super Match	 <p>AS25S2SJ1FA-3</p>	 <p>AS35S2SJ1FA-3</p>
Expert	 <p>AS25XCAHRA</p>	 <p>AS35XCAHRA</p>
Flexis Plus	 <p>AS25S2SF1FA-WH S25S2SF1FA-S AS25S2SF1FA-BH</p>	 <p>AS35S2SF1FA-WH AS35S2SF1FA-S AS35S2SF1FA-BH</p>
Flair Plus	 <p>AS25S2SF2FA-3</p>	 <p>AS35S2SF2FA-3</p>
Pearl	 <p>AS25PBAHRA</p>	 <p>AS35PBAHRA</p>
Tundra	 <p>AS25TAEHRA-THC</p>	 <p>AS35TADHRA-THC</p>
Tide	 <p>AS25THMHRA</p>	 <p>AS35TAMHRA</p>



Multi split R32

5 kW	7,1 kW		
●	●		
 AS50XCAHRA	●		
 AS50S2SF1FA-WH AS50S2SF1FA-BH	 AS71S2SF1FA-WH AS71S2SF1FA-BH		
 AS50S2SF2FA-3	 AS71S2SF2FA-3		
 AS50PDAHRA	●		
 AS50TDDHRA-THC	 AS68TEDHRA-THC		
●	●		

PREGLJED MODELOV

SERIJA	2,5 kW	3,5 kW		
Kompaktni kasetni model - mini (panel: PB 620KB)	 AB25S2SC2FA-1	 AB35S2SC2FA		
Kompaktni kasetni model - (panel: PB 700KB)	 AB25S2SC1FA	 AB35S2SC1FA		
360° kasetni model	●	●		
Slim kanalni model Low	 AD25S2SS1FA(H) Panel: P1B-890IA/D (opcija)	 AD35S2SS1FA Panel: P1B-890IA/D (opcija)		
Slim kanalni model Medium	●	 AD35S2SM3FA		
Talnostropni model	●	 AC35S2SG1FA		
Talni inverter model	 AF25S2SD1FA	 AF35S2SD1FA		
	5,0 kW	5,5 kW	7,0 kW	
ZUNANJE ENOTE	 2U50S2SM1FA	 3U55S2SR5FA	 3U70S2SR5FA	



Multi split R32

5 kW		7,1 kW					
	AB50S2SC2FA	•					
	AB50S2SC1FA	•					
•			AB71S2SG1FA				
	AD50S2SS1FA Panel: P1B-1210A/D (opcija)		AD71S2SM3FA				
	AD50S2SM3FA		AD71S2SM3FA				
	AC50S2SG1FA		AC71S2SG1FA				
•		•					
7,5 kW		8,5 kW		9,0 kW		10,5 kW	
	4U75S2SR5FA		4U85S2SR5FA		5U90S2SS5FA		5U105S2SS5FA

Multi inverter



Model		2U50S2SM1FA	3U55S2SR5FA	3U70S2SR5FA
Maksimalno število notranjih enot		2	3	3
Kapaciteta - hlajenje	kW	5.0	5.0(2.1-6.6)	7.0(2.4-7.6)
Kapaciteta - ogrevanje	kW	5.7	6.4(1.7-7.2)	7.6(2.9-8.5)
SEER / SCOP		6.5/4.0	8.5/4.6	8.5/4.6
Energetski razred (ogrevanje / hlajenje)		A++/A+	A+++/A++	A+++/A++
Napajanje	PhV/Hz	1/230/50		1/220-240/50/60
Pretok zraka (H/M/L)	m³/h	2200	≈3000	≈3000
Nivo hrupa - zvočna moč H/M/L	db(A)	62	64	66
Nivo zvočnega tlaka H/M/L	db(A)	56	51	53
Zunanje dimenzije W/D/H	mm	800/275/553	890/340/700	890/340/700
Neto / Bruto teža	kg	34/37	50/59	54/63
Delovna snov		R32	R32	R32
Premer cevi za tekočine	mm	2×6.35	3×6.35	3×6.35
Premer cevi za plin	mm	2×9.52	3×9.52	3×9.52
Maksimalna dolžina cevododa	m	30	50	60
Maksimalna dolžina cevododa brez dodatka	m	20	25	25
Maksimalna višinska razlika	m	15	15	15
Temperaturni razpon delovanja-hlajenje	°C	-10-46	-10-46	-10-46
Temperaturni razpon delovanja-ogrevanje	°C	-15-24	-15-24	-15-24
Razdalja med nogicami	mm	510	630	630

KOMBINACIJE SPAJANJA NOTRANJIH IN ZUNANJIH ENOT

Multi R32					2 notranji enoti							3 notranje enote											
Število notranjih enot	2	3	4	5	9	9	9	9	12	12	12	18	18	24	24	9	9	9	9	9	9		
						9	12	18	24	12	18	24	18	24	24	9	9	9	9	12	12	12	
						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	12	18	24	12	18	24	
						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zunanja enota	2U50S2SM1FA	*	*						*														
	3U55S2SR5FA	*	*	*					*							*							
	3U70S2SR5FA	*	*	*					*	*						*	*			*			
	4U75S2SR5FA	*	*	*	*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	4U85S2SR5FA	*	*	*	*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	5U90S2SS5FA	*	*	*	*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
5U10S2SS5FA	*	*	*	*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	

*Pred nakupom Multi inverterja opcije (Super Match) je obvezno potrebno preveriti tehnične specifikacije in možnost inštalacije s pooblaščenimi Haier serviserji. Za podrobne informacije obiščite www.haier-klima.com.



Model		4U75S2SR5FA	4U85S2SR5FA	5U90S2SS5FA	5U105S2SS5FA
Maksimalno število notranjih enot		4	4	5	5
Kapaciteta - hlajenje	kW	7.6(2.4-8.7)	8.5(3.2-9.5)	9.0(3.2-11.0)	10 (3.2-11.0)
Kapaciteta - ogrevanje	kW	8.6(3.1-10.0)	9.3(4.4-10.5)	10.4(4.4- 11.5)	10.5(4.4 – 11.5)
SEER / SCOP		7.0/4.2	7.0/4.2	7.0/4.2	7.0/4.2
Energijski razred (ogrevanje / hlajenje)		A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Napajanje	Ph/V/Hz	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Pretok zraka (H/M/L)	m³/h	≈4000	≈4000	4200	4200
Nivo hrupa - zvočna moč H/M/L	db(A)	68	68	70	70
Nivo zvočnega tlaka H/M/L	db(A)	55	55	55	55
Zunanje dimenzije W/D/H	mm	890/340/700	890/340/700	920/372/760	920/372/760
Neto / Bruto teža	kg	61/70	61/70	66/77	66/70
Delovna snov		R32	R32	R32	R32
Premer cevi za tekočine	mm	4×6.35	4×6.35	5×6.35	5×6.35
Premer cevi za plin	mm	3×9.52+1×12.7	3×9.52+1×12.7	3×9.52+2×12.7	3×9.52+2×12.7
Maksimalna dolžina cevovoda	m	70	70	80	80
Maksimalna dolžina cevovoda brez dodatka	m	25	25	/	25
Maksimalna višinska razlika	m	15	15	15	15
Temperaturni razpon delovanja-hlajenje	°C	-10-46	-10-46	-10-46	-10-46
Temperaturni razpon delovanja-ogrevanje	°C	-15-24	-15-24	-15-24	-15-24
Razdalja med nogicami	mm	630	630	/	660

						4 notranje enote										5 notranjih enot						
12	12	12	12	12	18	9	9	9	9	9	9	9	9	9	12	12	9	9	9	9	9	9
12	12	12	18	18	18	9	9	9	9	9	9	12	12	12	12	12	9	9	9	9	9	9
12	18	24	18	24	18	9	9	9	9	12	12	12	12	12	12	12	9	9	9	9	9	9
-	-	-	-	-	-	9	12	18	24	12	18	12	18	24	12	12	9	9	9	12	12	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	12	18	12	18	18
*	*					*	*			*												
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*