

TUNDRA Green plus wi-fi

MODEL 2019



Tundra Green (R32) - model 2019 unaprijeđen je s već instaliranim WI-FI modulom, funkcijom Frost Clean za dubinsko samočišćenje unutarnje jedinice i poboljšana je energetska efikasnost.

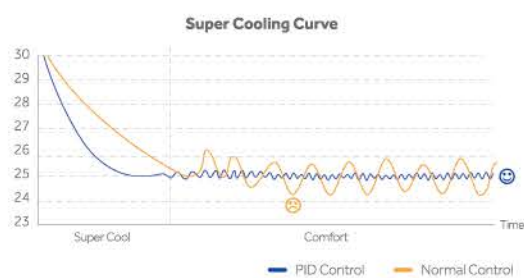
SAMOČIŠĆENJE KLIMA UREĐAJA - 99,9% DEZINFICIRANI ZRAK

Haier klima uređaji imaju posebno razvijeni sustav za dezinfekciju zraka koji se vraća u prostoriju. Jeste li znali? Haier klima uređaji imaju ionski srebrni premaz na isparivaču uz pomoć kojeg se dobiva 99,9% dezinficirani zrak. Ionsko srebro djeluje kao antiseptik jer su njegovi ioni aktivni i mogu prodrijeti kroz membrane bakterija.



PID INVERTER TEHNOLOGIJA

Haier je razvio 5. generaciju kompresora s kojim se postiže još veća ušteda i preciznije određivanje željene temperature.



A++



ZIDNI MODELI



TUNDRA Green PLUS WI-FI (R32) 09 A++ / A+
 TUNDRA Green PLUS WI-FI (R32) 12 A++ / A+
 TUNDRA Green PLUS WI-FI (R32) 18 A++ / A+
 TUNDRA Green PLUS WI-FI (R32) 24 A++ / A+



Wi-Fi control



Frost clean



Super quiet



Intelligent air



Comfortable sleep



Auto restart



-15°C heating



-10°C cooling



On-Off card opcija

Model TUNDRA GREEN PLUS WI-FI			Unutar.	AS25TADHRA-CL	AS35TADHRA-CL	AS50TDDHRA-CL	AS68TEBHRA-CL
			Vanjska	1U25BEEFRA	1U35MEEFRA	1U50MEEFRA	1U68REFFRA
HLADENJE	Kapacitet	Nominalno (Min.-Max.)	kW	2,6 (0,8-3,4)	3,6 (1,0-4,0)	5,0 (1,3-5,8)	7,0 (2,2-8,5)
	Energetska efikasnost / razred	SEER koeficijent		6,2 / 3,23 (A++)	6,4 / 3,23 (A++)	6,1 / 3,41 (A++)	7,1 / 3,23 (A++)
	Snaga električnog priključka	Nominalno (Min.-Max.)	kW	0,8 (0,3-1,2)	1,11 (0,3-1,6)	1,46 (0,4-2,2)	2,16 (0,7-2,9)
	Temperaturni raspon rada (Hlađenje)	Min. - Max.	°C	-15-43 °C(out)	-15-43 °C(out)	-15-43 °C(out)	-15-43 °C(out)
GRIJANJE	Kapacitet	Nominalno (Min.-Max.)	kW	2,9 (1,0-3,8)	3,7 (1,1-4,6)	5,2 (1,4-6,0)	8,1 (2,4-10,0)
	Energetska efikasnost / razred	SCOP koeficijent		4,1 / 3,71 (A+)	4,1 / 3,71 (A+)	4,0 / 3,71 (A+)	4,0 / 3,71 (A+)
	Snaga električnog priključka - grijanje	Nominalno (Min.-Max.)	kW	0,78 (0,3-1,5)	0,99 (0,4-1,6)	1,40 (0,52-2,5)	2,18 (0,7-2,9)
	Temperaturni raspon rada (Grijanje)	Min. - Max.	°C	-25-24 °C(out)	-25-24 °C(out)	-25-24 °C(out)	-25-24 °C(out)
Napajanje	Ph/V/Hz		1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50	
Napajanje (pozicija)			vanjska (3x1,5)	vanjska (3x1,5)	vanjska (3x1,5)	vanjska (3x2,5)	
Unutarnja jedinica							
Neto dimenzije	Š/D/V	mm	820/195/280	820/195/280	1008/225/318	1125/240/335	
Dimenzije sa ambalažom	Š/D/V	mm	909/279/355	909/279/355	1085/329/403	1206/342/418	
Neto / bruto težina		kg	8,8/11,0	8,8/11,0	11,6/14,4	14/17,5	
Protok zraka (Hlađenje/Grijanje)	Max.	m³/h	500	550	1000	1200	
Odvlaživanje		lit/h	1,2	1,6	2,0	2,8	
Razina buke - zvučna snaga	(H/Mid/Lo/So)	db(A)	37/32/28/20	38/33/29/21	44/40/35/28	47/43/37/30	
Vanjska jedinica							
Neto dimenzije	Š/D/V	mm	780/245/540	800/280/550	800/280/550	890/353/697	
Dimenzije sa ambalažom	Š/D/V	mm	920/361/620	954/409/625	954/409/625	1046/460/780	
Neto / bruto težina		kg	27/30	28/31	33,5/36	51/56	
Protok zraka (Hlađenje/Grijanje)	Max.	m³/h.	1900	1900	2500	2900	
Razina buke - zvučna snaga	Hi	db(A)	47/48	48/49	53/54	52/53	
Radna struja	Max.	A	6,7	7,1	8,9	13	
Vrsta radne tvari	R410 / R32		R32	R32	R32	R32	
Količina radne tvari	R410 / R32	g	500	620	900	1200	
Promjeri cijevi	Tekućinski	mm	6,35	6,35	6,35	6,35	
	Plinski	mm	9,52	9,52	12,7	12,7	
	Max. dozvoljena duljina cjevovoda	m	15	15	25	25	
	Max. visinska razlika	m	10	10	15	15	
Međuveza		mm²	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5	
Razmak nogica		mm	500	500	510	628	

* Modeli AS25TABHRA, AS35TABHRA, AS50TDBHRA, AS68TEBHRA ne dolaze s uključenim WI-FI modulom