

TUNDRA

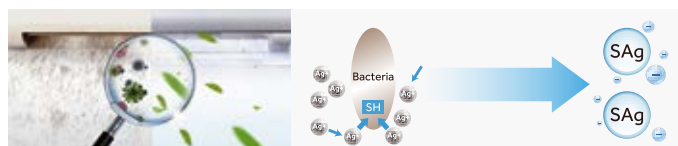
Green plus wi-fi



Tundra Green (R32) – model je že opremljen z WI-FI modulom, funkcijo Frost Clean za globinsko samočiščenje notranje enote in izboljšana je energetska učinkovitost.

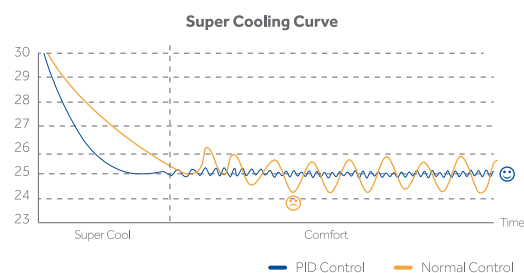
SAMODEJNO ČIŠČENJE KLIMATSKE NAPRAVE – 99,9% dezinficirani zrak

Haier klimatske naprave imajo posebno razviti sistem za dezinfekcijo zraka, kateri se vrača v prostor. Haier klimatske naprave imajo ionski srebrni premaz na uparjalniku s katerim se 99,9% zraka dezinficira. Ionsko srebro deluje kot antiseptik, zaradi aktivnih ionov ki prodrejo skozi membrane bakterij.



PID INVERTER TEHNOLOGIJA

Haier je razvil 5. generacijo kompresorjev s katerim doseže še večji prihranek in natančno določitev željene temperature.



A++



STENSKI 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			Notranja	AS25TADHRA-CL	AS35TADHRA-CL	AS50TDDHRA-CL	AS68TEBHRA-CL
			Zunanja	1U25BEEFRA	1U35MEEFRA	1U50JMEEFRA	1U68REFFRA
HLAJENJE	Moč	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 učinkovitost / razred	SEER koeficient		6,2 / 3,23 (A++)	6,4 / 3,23 (A++)	6,1 / 3,41 (A++)	7,1 / 3,23 (A++)
	Moč električnega 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 razpon delovanja (Hlajenje)	Min. - Max.	°C	-10 - 43 °C(out)	-10 - 43 °C(out)	-10 - 43 °C(out)	-10 - 43 °C(out)
OGREVANJE	Moč	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 učinkovitost / razred	SCOP koeficient		4,1 / 3,71 (A+)	4,1 / 3,71 (A+)	4,0 / 3,71 (A+)	4,0 / 3,71 (A+)
	Moč električnega priključka	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 razpon delovanja (Gretje)	Min. - Max.	°C	-15 - 24 °C(out)	-15 - 24 °C(out)	-15 - 24 °C(out)	-15 - 24 °C(out)
Napajanje	Ph/V/Hz		1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50	
Napajanje (pozicija)			zunanja (3x1,5)	zunanja (3x1,5)	zunanja (3x1,5)	zunanja (3x2,5)	
Notarnja enota							
Neto dimenzije	Š/D/V	mm	820/195/280	820/195/280	1008/225/318	1125/240/335	
Dimenzije z embalažo	Š/D/V	mm	909/279/355	909/279/355	1085/329/403	1206/342/418	
Neto / bruto teža		kg	8,8/11,0	8,8/11,0	11,6/14,4	14/17,5	
Pretok zraka (Hlajenje/Gretje)	Max.	m³/h	500	550	1000	1200	
Razvlaževanje		lit/h	1,2	1,6	2,0	2,8	
Raven zvočne moči	(H/Mid/Lo/So)	db(A)	37/32/28/20	38/33/29/21	44/40/35/28	47/43/37/30	
Zunanja enota							
Neto dimenzije	Š/D/V	mm	780/245/540	800/280/550	800/280/550	890/353/697	
Dimenzije z embalažo	Š/D/V	mm	920/361/620	954/409/625	954/409/625	1046/460/780	
Neto / bruto teža		kg	27/30	28/31	33,5/36	51/56	
Pretok zraka (Hlajenje/Gretje)	Max.	m³/h.	1900	1900	2500	2900	
Raven zvočne moči	Hi	db(A)	47/48	48/49	53/54	52/53	
Napajanje	Max.	A	6,7	7,1	8,9	13	
Vrsta hladiva	R410 / R32		R32	R32	R32	R32	
Količina hladiva	R410 / R32	g	500	620	900	1200	
Premeri cevi	Tekočinski	mm	6,35	6,35	6,35	6,35	
	Plinski	mm	9,52	9,52	12,7	12,7	
	Max. dovoljena dolžina cevovoda	m	15	15	25	25	
	Max. Dolžina cevovoda brez dopolnitve	m	7	7	7	10	
	Dopolnitev po dodatnem metru	g / m	20	20	20	20	
	Max. visinska razlika	m	10	10	15	15	
Komunikacija		mm²	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5	
Razmak nogic		mm	500	510	510	628	

* Modeli AS25TABHRA, AS35TABHRA, AS50TDBHRA, AS68TEBHRA ne vključujejo WI-FI modula