

NAMAMS | SPLIT 1x1 IX21D3

3 METŲ
GARANTUOJAMA
VISŲS
DALIMS
KOKYBĖS UŽTIKRINIMAS

5 METŲ
GARANTUOJAMA
KOMPRESORIUI
KOKYBĖS UŽTIKRINIMAS

21dB
PRAKAIŠO NUO MODELIO

A++
SEER

A+
SCOP

A+++
SCOP
Warmer

Gaivus oras. Be virusų ir bakterijų

„Split IX21D3“ turi plazmos su jonais generatorių, kuriuo galimai sunaikina virusų ir bakterijų DNR. Dėl teigiamų ir neigiamų jonų emisijos jums tiekiamas sveikesnis oras.

PLAZMOS
JONŲ
GENERATORIUS
+
TRIGUBAS
FILTRAS



Sveikas oras

Plazmos technologija galime pašalinti daug įvairių aplinkoje esančių patogenų, tokių kaip – virusų, bakterijų ir alergenų.



Švarus oras

Žemos temperatūros katalizatoriumi, sidabro jonų ir aktyviosios anglies filtrų dėka pašalinami nemalonūs kvapai ir dalelės.



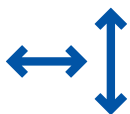
Wi-Fi (pasirinktinai)

Pirkdami papildomą USBWIFI01 jūs galėsite valdyti įrenginį išmaniuoju telefonu, planšete ar balsu per Alexa ar Google Home.



Efektyvumas

A++ energinio efektyvumo klasė vėsinant ir A+++ – šildant karštas patalpas.



Universalumas

Palaiko ilgus instaliacijos atstumus: 50 m vamzdžio ilgis ir 25 m aukščio perkrytis (7,1 kW modeliams).



Tarnavimo laikas

Vidinio ir išorinio įrenginių konvektoriai turi „Golden Fin“ apsaugą bei antikorozinę dangą druskingoms aplinkoms ir todėl renginiai yra ilgaamžiškesni.



Komfortas

„I feel“ funkcija kondicionierius atskaitos temperatūra laiko to kambario temperatūrą, kurioje yra nuotolinio valdymo pultelis.



TYLUS VEIKIMAS

Pasižymintis žemu triukšmingumo lygiu: mažiausia reikšmė 21 dB, priklauso nuo modelio.



SPLIT 1X1
IX21D3

* kompaktiškesni 5,2kW ir 7,1kW įrenginiai



MODELIAI

	HTWS026IX21D3-R32	HTWS035IX21D3-R32	HTWS052IX21D3-R32	HTWS071IX21D3-R32
EAN KODAS	8435483832329	8435483832312	8435483832305	8435483832299
Maitinimas	V, ph, Hz 220-240V (1 fazė ~50 Hz)			
Prijungimas	Išorinis įrenginys			

TECHNINĖS SAVYBĖS

		2,6 (0,9-3,39)	3,5 (1,11-4,16)	5,2 (0,34-5,83)	7,1 (2,08-7,95)	
Vėsinimo našumas	Galiumas					
		kW	2,6 (0,9-3,39)	3,5 (1,11-4,16)	5,2 (0,34-5,83)	7,1 (2,08-7,95)
		BTU/h	9 000 (3 100-11 600)	12 000 (3 800-14 200)	18 000 (11 157-19 900)	24 000 (7 100-27 000)
	El. energijos suvartojimas	W	732 (100-1 240)	1 213 (130-1 580)	1 500 (560-2 050)	2 600 (420-3 150)
Šildymo našumas	Galiumas					
		kW	2,91 (0,82-3,37)	3,8 (1,08-4,22)	5,56 (3,1-5,85)	7,3 (1,61-7,95)
		Kcal/h	10 000 (2 800-11 500)	13 000 (3 700-14 400)	19 000 (10 580-19 960)	25 000 (5 500-27 000)
	El. energijos suvartojimas	W	733 (120-1 200)	1 088 (100-1 680)	1 570 (780-2 000)	2 400 (300-2 750)
Savybės	SEER	6,3	6,1	7,4	6,1	
	Energinis efektyvumas	vėsinimas	A++	A++	A++	A++
	SCOP	4,6	4,6	4,6	4,6	
	Energinis efektyvumas	šildymas	A++	A++	A++	A++

SAVYBĖS

		54	55	56	59	
Vidinis įrenginys	Garso lygis	dB(A)	54	55	56	59
	Garso slėgis (A/V/Ž)	dB(A)	38,5/32/25/21	40,5/34,5/25/22	42,5/36/26/25	44,5/42/36/28
	Oro srautas	m³/h	466/360/325	540/430/314	840/680/540	980/817/662
	Darbinė temperatūra	°C	16-31	16-31	16-31	16-31
Išorinis įrenginys	Garso lygis	dB(A)	62	63	63	67
	Garso slėgis	dB(A)	55,5	56	56	59
	Oro srautas	m³/h	1 750	1 800	2 100	3 500
	Darbinė temperatūra	°C	(-15-50)/(-15-30)	(-15-50)/(-15-30)	(-15-50)/(-15-30)	(-15-50)/(-15-30)
Šaltnešis	Kompresorius	-	GMCC	GMCC	GMCC	
	Tipas/kiekis	R32/kg	0,55	0,55	1,08	1,42
	Papildomas kiekis >5	g/m	12	12	12	24

MATMENYS IR SVORIS

		805x285x194	805x285x194	957x302x213	1040x327x220	
Vidinis įrenginys	Neto matmenys (IxAxG)	mm	805x285x194	805x285x194	957x302x213	1040x327x220
	Bruto matmenys (IxAxG)	mm	870x365x270	870x365x270	1035x385x295	1120x405x315
	Grynasis / bendras svoris	kg	7,6/9,7	7,6/9,7	10/13	12,3/15,8
Išorinis įrenginys	Neto matmenys (IxAxG)	mm	720x495x270	720x495x270	805x554x330	890x673x342
	Bruto matmenys (IxAxG)	mm	835x540x300	835x540x300	915x615x370	995x740x398
	Grynasis / bendras svoris	kg	23,2/25	23,2/25	32,7/35,4	42,9/45,9

JUNGTYS

		1/4-3/8"	1/4-3/8"	1/4-1/2"	3/8-5/8"	
Šaltnešio vamzdynas	Skystis-dujos	d	1/4-3/8"	1/4-3/8"	1/4-1/2"	3/8-5/8"
	Maks. vamzd. ilgis	m	25	25	30	50
	Maks. aukščio perkryt.	m	10	10	20	25
Elektrų jungtys	Maitinimo kabelis	mm	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5
	Tarplinkinis kabelis	mm	4 x 2,5	4 x 2,5	4 x 2,5	4 x 2,5
Suderinamas Wi-fi modulis			8435483801844			

Pastabos:

Našumas, veikiant įprastomis sąlygomis. Konkretūs rezultatai gali skirtis, priklausomai nuo to, kur įrenginys įrengtas ir kokiomis sąlygomis yra naudojamas. Elektros laidų matmenys yra apytiksliai. Jie turi būti skaičiuojami atsižvelgiant į aktualias aplinkybes.