



MSZ-AY

NAUJO DIZAINO
ŠILUMOS SIURBLYS





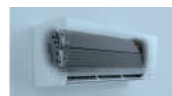
SAVAIMINIS IŠSIVALYMAS

Ijungus savaiminio išsivalymo režimą, ventiliatorius pradeda veikti po aušinimo/džiovinimo režimo. Ši funkcija leidžia išdžiūti įrenginio vidų, kad išvengtų pelėsių ir kitų kvapų. Šios funkcijos dėka gryną orą namuose pajusite dažniau.

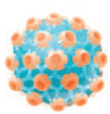
Didelė drėgmė įrenginio viduje, dėl kurios gali atsirasti pelėsis ir nepageidaujami kvapai.

Oro srauto veikimas slopina grybelio atsiradimą.

Išlaiko švarų įrenginio vidų.



Virusai



Bakterijos



Pelėsis

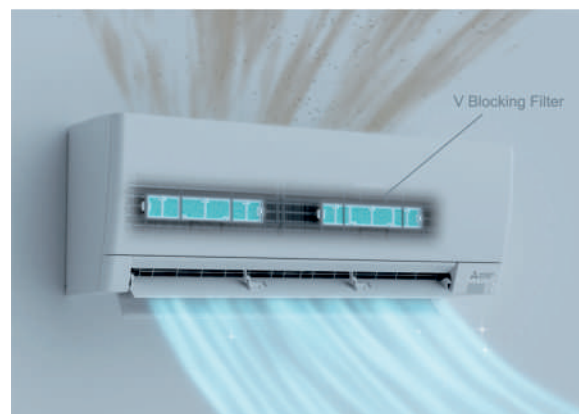


Alergenai

DIDELIS ŠVAROS EFEKTYVUMAS

Mitsubishi Electric's oro valymo technologija užtikrina švarią ir saugią oro kokybę su V blokavimo filtru.

V blokuojantis filtras su antivirusinio poveikio savybe, naikina 99 proc. virusų ir kitų kenksmingų medžiagų, tokių kaip bakterijos, pelėsis ir alergenai. Dviejų sluoksnių filtras su neaustine medžiaga ir elektrostatiu filtru gali efektyviai užfiksuoti ir pašalinti net mažiausias virusines daleles kambaryje.



MSZ-AY

DVIGUBAS APSAUGINIS BARJERAS

Dėl įdiegtos dvigubos apsauginio barjero funkcijos, stabdomas dulkių ir nešvarumų kaupimasis ant paviršių, esančių vidaus patalpose. Hidrofilinė medžiaga atspari aliejaus dėmėms, o hidrofobinė – dulkių dėmėms.



Nuotraukos darytos nenaudojant dvigubos apsauginio barjero f-jos 10 metų ir naudojant šią funkciją.

INTEGRUOTAS „WI-FI“ IR PROGRAMŲ VALDYMAS

Vidiniame bloke integruotas WI-FI per Mitsubishi Electric MELCloud programėlę leidžia jums pilnai kontroliuoti šilumos siurblio darbą nesvarbu, kur bebūtumėte – ar gulėtumėte namuose ant sofos, ar keliautumėte toli nuo namų. Paprasčiau ir būti negali -pasirinkus tinklą ir suvedus slaptažodį, automatiškai prisijungsite prie MELCloud bei galėsite pilnai valdyti savo įrenginį.



YPAČ tylus veikimas - tik 18dB

Naudojant šį MSZ-AY serijos šilumos siurblių rami, atpalaiduojanti erdvė ranka pasiekama. Veikimo triukšmas yra tik 18 dB, kuris yra toks tylus, kad galite net pamiršti, jog oro kondicionierius įjungtas.

NAKTINIS REŽIMAS

Ramybės ar nakties metu oro kondicionieriaus lemputė pritemsta, taip sukurdamą jaukią aplinką Jūsų miegui, o lauko įrenginio triukšmas sumažėja net 3dB, kad jūs iš vis nieko negirdėtumėte ir gerai išsimiegotumėte.



IŠSKIRTINIS MATINIS DIZAINAS

Matinis įrenginio dizainas puikiai dera tiek naujos, tiek senos statybos namų interjere. Dizainerių pamėgtas modelis, lengvai prižiūrimas, išsiskiriantis savo rafinuotumu, interjerui suteikiantis elegancijos ir jaukumo.

Techninės specifikacijos

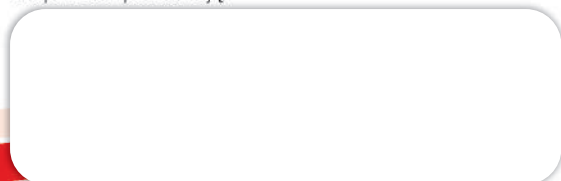
ORAS - ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI					
VIDINIAI ĮRENGINIAI			MSZ-AY25VGK	MSZ-AY35VGK	MSZ-AY50VGK
IŠORINIAI ĮRENGINIAI			MUZ-AY25VGH-SC	MUZ-AY35VGH-SC	MUZ-AY50VGH-SC
ŠILDYMAS	Nominali šildymo galia	kW	3,2	4	5,5
	Metinis elektros suvartojimas	kWh/a	709	880	1265
	Min.-Maks. šildymo galia	kW	1-4,1	1,3-4,6	1,4-7,3
	SCOP*	SCOP	A++ / 4,7	A++ / 4,6	A++ / 4,6
	Šildymo galia, esant -15 °C	kW	2,5	2,8	4,6
VĖSINIMAS	Nominali vėsinimo galia	kW	2,5	3,5	5
	Metinis elektros suvartojimas	kWh/a	100	141	232
	Min.-Maks. vėsinimo galia	kW	0,9-3,4	1,1-3,8	1,4-5,4
	Energijos klasė / SEER	SEER	A+++ / 8,7	A+++ / 8,7	A++ / 7,5
VIDINIS ĮR.	Matmenys (I x A x G)	mm	798 x 299 x 245	798 x 299 x 245	798 x 299 x 245
	Svoris	kg	10,5	10,5	10,5
	Oro srautas (min-max)	m³ / min	4,0 - 5,0 - 6,6 - 8,0 - 11,8	4,0 - 5,0 - 6,6 - 8,0 - 11,8	4,8 - 5,7 - 7,3 - 9,1 - 12,9
	Triukšmo lygis (SPL)	dB(A)	18 - 24 - 34 - 39 - 45	18 - 24 - 31 - 38 - 45	28 - 33 - 38 - 43 - 48
	Triukšmo lygis (PWL)	dB(A)	57	57	58
IŠORINIS ĮR.	Matmenys (I x A x G)	mm	800 x 550 x 285	800 x 550 x 285	800 x 714 x 285
	Svoris	kg	27	28,5	40,5
	Triukšmo lygis šildant (SPL)	dB(A)	48	50	52
	Triukšmo lygis vėsinant (SPL)	dB(A)	47	49	52
	Darbinė srovė (maks.)	A	7,3	7,3	13,5
	Rekomenduojamas saugiklis	A	10	10	16
	Garantuoto ekonomiško veikimo temp. ribos vėsinant/šildant	°C	-10 / -25	-10 / -25	-10 / -25
	Darbinė srovė (maks.)	A	7,6	7,6	13,8
GWP/CO2 ekvivalentas					
Šaltnešis			R32	R32	R32
GWP			675	675	675
Užpildymo kiekis	Svoris	kg	0,55	0,55	1,00
	CO2 ekvivalentas	t	0,37	0,37	0,68
Maks. papildymas	Svoris	kg	0,26	0,26	0,26
	CO2 ekvivalentas	t	0,18	0,18	0,18

*SCOP sezoninis efektyvumo koeficientas (vidutinio klimato zonos).

**Naudojamas šaltnešis R32, kurio GWP vertė yra 675 (CO2 = 1kg). Apskaičiuota pagal dabartinius F-dujų reglamentų reikalavimus. GWP vertė grindžiama Direktyvos (EU) 517/2014 IPCC 4 leidimu.



Norėdami gauti daugiau informacijos
kreipkitės į pardavėją.



www.eko2siluma.lt

