



MSZ-AY

NAUJO DIZAINO ŠILUMOS SIURBLYS

www.eko2siluma.lt





SAVAIMINIS IŠSIVALYMAS

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

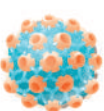
Didelė drėgmė įrenginio viduje, dėl kurios gali atsi-
rasti pelėsis ir nepa-
geidaujami kvapai.

Oro srauto veikimas
slopina grybelio atsi-
radimą.

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, tokų kaip bakterijos, pelėsis ir alergenai. Dvių sluoksninių filtro su neaustine medžiaga ir elektrostatiniu 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 bajero 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 siurblį 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 ši MSZ-AY serijos šilumos siurblį rami, atpalaiduojanti erdvę 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 kondicioneriaus lemputė pritemsta, taip sukurdama jaukią aplinką Jūsų miegui, o lauko įrenginio triukšmas sumažėja net 3dB, kad jūs iš vis nieko negirdėtumėte ir gerai išsimiegotmėte.



IŠSKIRTINIS MATINIS DIZAINAS

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

Techninės specifikacijos

ORAS - ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI		MSZ-AY25VGK	MSZ-AY35VGK	MSZ-AY50VGK
VIDINIAI IRENGINIAI		MUZ-AY25VGH-SC	MUZ-AY35VGH-SC	MUZ-AY50VGH-SC
ŠILDYMAS	Nominali šildymo galia	kW	3,2	4
	Metinis elektros suvartojimas	kWh/a	709	880
	Min.-Maks. šildymo galia	kW	1-4,1	1,3-4,6
	SCOP*	SCOP	A++ / 4,7	A++ / 4,6
VĒSINIMAS	Šildymo galia, esant -15 °C	kW	2,5	2,8
	Nominali vēsinimo galia	kW	2,5	3,5
	Metinis elektros suvartojimas	kWh/a	100	141
	Min.-Maks. vēsinimo galia	kW	0,9-3,4	1,1-3,8
VIDINIS IR IŠORINIS	Energijos klasė / SEER	SEER	A+++ / 8,7	A+++ / 7,5
	Matmenys (l x A x G)	mm	798 x 299 x 245	798 x 299 x 245
	Svoris	kg	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
IŠORINIS	Triukšmo lygis (SPL)	dB(A)	18 - 24 - 34 - 39 - 45	18 - 24 - 31 - 38 - 45
	Triukšmo lygis (PWL)	dB(A)	57	57
	Matmenys (l x A x G)	mm	800 x 550 x 285	800 x 550 x 285
	Svoris	kg	27	28,5
GWP/CO2 ekvivalentas		dB(A)	48	50
Triukšmo lygis šildant (SPL)		dB(A)	47	49
Triukšmo lygis vésinant (SPL)		dB(A)	7,3	7,3
Darbinė srovė (maks.)		A	10	10
Rekomenduojamas saugiklis		A		16
Garantuoto ekonominio veikimo temp. ribos vésinant/šildant		°C	-10 / -25	-10 / -25
Darbinė srovė (maks.)		A	7,6	7,6
Vamzdžių skersmuo (skystujų/duju)		mm	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"
Maks. vamzdžių ilgis		M	20	20
Maks. aukščių skirtumas		m	12	12
Maitinimo įtampa		V/Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
230 / 1 / 50			230 / 1 / 50	230 / 1 / 50

*SCOP sezominis efektyvumo koeficientas (vidutinio klimato zonas).

**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.



Norédami gauti daugiau informacijos
kreipkitės į pardavėją.

www.eko2siluma.lt

