

Oras-oras šilumos siurblys (oro kondicionierius) Mitsubishi MSZ-LN-VGHZ



Mitsubishi Electric oro kondicionieriai / šilumos siurbliai oras oras

Japonijos gamintojo Mitsubishi oro kondicionieriai ir oras oras šilumos siurbliai gaminami daugiau kaip 60 metų. Tai viena didžiausių oro kondicionavimo įrangos gamintojų pasaulyje. Įmonės kuriamas asortimentas apima tiek įrangą namų, tiek komercinių patalpų kondicionavimui. Mitsubishi oro kondicionieriai (oras oras šilumos siurbliai) išsiskiria efektyviu ir ekonomišku darbu, tyliu veikimu, modernių funkcijų gausa. Visa tai tam, kad vartotojas gautų maksimalų komfortą ir pasitenkinimą.



Oras-oras šilumos siurblys (oro kondicionierius) Mitsubishi MSZ-LN-VGHZ

Puikaus dizaino sieniniai Mitsubishi oras-oras šilumos siurbliai (kondicionieriai). Integruotas WiFi modulis valdymui internetu, unikali „HyperHeating“ technologija, temperatūrinis jutiklis ir kitos modernios funkcijos išskiria šios serijos oras-oras šilumos siurblius iš kitų. Išlaiko galią lauko temperatūrai nukritus net iki -35 °C.

Šio modelio Mitsubishi kondicionierius yra trijų skirtingų versijų: 3,2 kW šildymo / 2,5 kW vėsinimo; 4 kW šildymo / 3,5 kW vėsinimo; 6 kW šildymo / 5 kW vėsinimo nominaliomis galiomis.

Vidinio įrenginio spalvą galima pasirinkti iš keturių variantų: baltos, perlų baltos, raudonos bei juodos. Nuotolinių valdymo pultelių spalvos taip pat priderintos prie pasirinkto vidinio bloko.

MITSUBISHI ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIO (KONKIDICIONIERIAUS) PRIVALUMAI

- Modernus dizainas, spalvų pasirinkimas
- 3D infraraudonųjų spindulių temperatūrinis jutiklis leidžia tolygiai sureguliuoti temperatūrą patalpoje, o kartu sumažinti ir elektros sąnaudas
- „Plasma Quad“ keturių filtrų sistema išvalo oro dulkes, pelėsio sporas, žiedadulkes ir kitas nepageidaujamas mikroskopines daleles
- Oras-oras šilumos siurblys efektyviai šildo net iki -35 °C lauko temperatūros
- Itin žemas triukšmo lygis
- Savaitinis programavimas
- WiFi modulis oro kondicionieriaus valdymui per mobilią programėlę
- R32 šaltnešis

MSZ-LN-VGHZ SERIJOS MITSUBISHI ORAS-ORAS ŠILUMOS SIURBLIAI

Parametrai	Mitsubishi MSZ-LN25VGHZ	Mitsubishi MSZ-LN35VGHZ	Mitsubishi MSZ-LN50VGHZ
Nominali šildymo galia (min / maks)	3,2 (1,0-6,3) kW	4,0 (1,0-6,6) kW	6,0 (1,8-8,7) kW
SCOP (sezoninis šildymo naudingumo koef.)	5,2	5,1	4,6
Energijos efektyvumo klasė šildant	A+++	A+++	A++
Nominali vėsinimo galia (min / maks)	2,5 (0,8-3,5) kW	3,5 (0,8-4,0) kW	5,0 (1,4-5,8) kW
SEER (sezoninis šaldymo naudingumo koef.)	10,5	9,4	7,6
Energijos efektyvumo klasė vėsinant	A+++	A+++	A++
Vidinis įrenginys	MSZ-LN25VG	MSZ-LN35VG	MSZ-LN50VG
Svoris	15,5 kg	15,5 kg	15,5 kg
Matmenys	307 x 890 x 233 mm	307 x 890 x 233 mm	307 x 890 x 233 mm
Oro srautas šildant	4,0-5,7-7,1-8,5-14,4 m3/min.	4,3-5,7-7,1-8,5-13,7 m3/min.	5,4-6,4-8,5-10,7-15,7 m3/min.
Oro srautas vėsinant	4,3-5,8-7,1-8,8-11,9 m3/min.	4,3-5,8-7,1-8,8-12,8 m3/min.	5,7-7,6-8,9-10,6-13,9 m3/min.
Triukšmo lygis šildant	19-24-29-36-45 dB(A)	19-24-29-36-45 dB(A)	25-29-34-39-47 dB(A)
Triukšmo lygis vėsinant	19-23-29-36-42 dB(A)	19-24-29-36-43 dB(A)	27-31-35-39-46 dB(A)
Išorinis įrenginys	MUZ-LN25VGHZ	MUZ-LN35VGHZ	MUZ-LN50VGHZ
Svoris	35 kg	36 kg	55 kg
Matmenys	550 x 800 x 285 mm	550 x 800 x 285 mm	880 x 840 x 330 mm
Oro srautas šildant / vėsinant	27,4 / 31,4 m3/min	27,4 / 33,8 m3/min	51,3 / 48,8 m3/min
Triukšmo lygis šildant / vėsinant	49 / 46 dB(A)	50 / 49 dB(A)	54 / 51 dB(A)
Dujų/skysčių vamzdžių skersmuo	3/8" / 1/4"	3/8" / 1/4"	3/8" / 1/4"
Maksimalus vamzdžių ilgis tarp vidinio ir išorinio bloko	20 m	20 m	30 m
Maksimalus aukščio skirtumas tarp vidinio ir išorinio bloko	12 m	12 m	15 m
Lauko temperatūros darbinis diapazonas (šildant / vėsinant)	-35~+24 / -10~+46 °C	-35~+24 / -10~+46 °C	-35~+24 / -10~+46 °C





Panašūs Mitsubishi sieniniai oro kondicionieriai



Reikalingas konkrečių parametų oro kondicionierius?

Susisiekite su mumis. Pagal jūsų pateiktą informaciją surasime tinkamiausią oro kondicionierių namams ar komercinėms patalpoms. Dirbame su visais pagrindiniais kondicionierių gamintojais. Konsultuojame, suteikiame visą reikiamą informaciją apie parduodamus oro kondicionierius, jų privalumus, technines savybes. Klauskite - išsamiai atsakysime į visus rūpimus klausimus.

Oro kondicionieriai

[860463777](tel:860463777)

info@sauguspasaulis.lt

Susisiekite - supažindinsime su oro kondicionierių modeliais, patarsime, ką geriausia pasirinkti. Taip pat atliekame oro kondicionierių montavimą, techninį aptarnavimą.

[Susisiekite](#)

Oro kondicionieriai namams ir komercinėms patalpoms

Parduodame žinomų gamintojų oro kondicionierius. Galime pasiūlyti per 300 skirtingų tipų ir galios modelių. Esame tikri, kad surasime efektyviausią kondicionavimo sprendimą jūsų patalpoms.

[Žiūrėti katalogą](#)

 DAIKIN

 Electrolux

 MITSUBISHI ELECTRIC

 Panasonic

 SAMSUNG

 sinclair

 VIKIN

 Electrolux

APIE MUS

Tiekiamo specializuotus matavimo prietaisus, saugos įrangą, šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo

sistemas. Atliekame prietaisų ir įrenginių remontą, montavimą, techninį aptarnavimą, teikiame konsultacijas.

Dirbame su Hikvision, Multipipe, Kan, Van de Lande, Danfoss, ACO, Perfexim, Isover, Paroc, Thermaflex, Skolan, Komfovent, Dahua, DSC, Paradox, Roger, Kidde, Lifeloc Technologies, Kimo Instruments, AZ instruments, CEM instruments, Benetech instruments, Wuko, Freund, Fisher Labs, CAS corporation, Andilog Technologies, Quiko, Drager, Autogard, Englo, Hanna instruments, Exotek Instruments, Testo, Gastop, Lascar, T.R Turoni srl, Jabra, Samsung ir daugelio kitų pasaulinių gamintojų įranga.

Mūsų darbuotojai nuolatos atnaujina savo žinias ir kvalifikaciją naujausiomis Šiaurės Amerikos ir Europos gamintojų metodinėmis medžiagomis ir mokymo programomis.

UAB SP INDUSTRIES - Saugos įrangos ir matavimo prietaisų mažmeninė bei didmeninė prekyba. Montavimas ir aptarnavimas, specializuoti darbai.

Esame pasirengę jums padėti.

UAB "SP INDUSTRIES"

Chemijos g. 19A, Kaunas, Lietuva, LT-51332

El. paštas: info@sauguspasaulis.lt
Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502
PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas
A/s: LT977044060008362856