

MULTI-SPLIT sistema

Patogus ir ergonomiškas komfortas Jūsų namuose

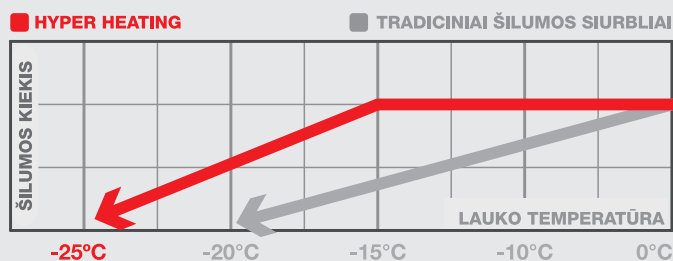
Sutaupykite vietos ir pinigų naudodami Mitsubishi Electric Multi-split sistemą.

Prie vieno išorinio bloko prijungdami kelis vidinius įrenginius gausite tokį mikroklimatą, koks Jums labiausiai tinka ir garantuoja komforto jausmą. Tai yra puikus sprendimas norintiems šildyti ar vėsinti kelis kambarius tame pačiame pastate. Su mūsų įrangos pasirinkimu nesunkiai rasite tinkamą sprendimą, kuris užtikrins didelį našumą ir patrauklų dizainą.

Multi-split sistema palengvins Jūsų kasdienybę, nes galėsite reguliuoti temperatūrą kiekviename kambaryje atskirai - išjungdami įrenginius tuose kambariuose, kuriuose negyvenate ir palikdami dirbti tik reikiamus, ilgainiui galėsite sutaupyti energiją bei savo finansus.



Viskas, ko reikia - visus metus



ŠILUMA ŽIEMĄ

Jei žiemos metu Jums reikalingas papildomas šildymas, Multi-split sistema su Hyper Heating technologija užtikrins didelį našumą ir funkcionalumą. Specialiai mūsų šaltam klimatui sukurta technologija leidžia išlaikyti pastovią nominalią šiluminę galią iki -15 °C ir ekonomišką šilumos tiekimą iki -25 °C.

VĖSINIMAS VASARĄ

Jei norite vėsintis karštomis vasaros dienomis, Multi-split sistema pasirūpins aukšta energijos klase ir mažomis energijos sąnaudomis.



- PRIE VIENO IŠORINIO ĮRENGINIO GALIMA PRIJUNGTI IKI PENKIŲ VIDINIŲ ĮRENGINIŲ
- DIDELIS NAŠUMAS TIEK ŠILDANT, TIEK VĖSINANT
- EKONOMIŠKAS SPRENDIMAS ATSKIRŲ KAMBARIŲ VĖSINIMUI / ŠILDYMOI
- GARANTUOTAS EKONOMIŠKAS ŠILUMOS TIEKIMAS IKI -25 °C SU HYPER HEATING TECHNOLOGIJA

LANKSČIAUSIA SISTEMA, KOKIĄ TIK GALITE ĮSIVAIZDUOTI

Pasirinkę Mitsubishi Electric šilumos siurblių/kondicionierių turėsite įrenginį ne tik su aukštais techniniais parametrais, bet ir pageidaujamos spalvos bei išskirtinio dizaino.

Suderinkite interjero dizaino poreikius su funkcionalumu prie Multi-split sistemos pasirinkdami lubinius, sieninius arba grindinius vidinius modelius.



VIENAS IŠORINIS IR DU VIDINIAI ĮRENGINIAI

Su Mitsubishi Electric Multi-split sistema galite šildyti ir vėsinti du kambarius ar daugiau erdvių su vienu lauko įrenginiu. Kad turėtumėte dar geresnį šildymo efektą, rinkitės Multi-split su Hyper Heating technologija.



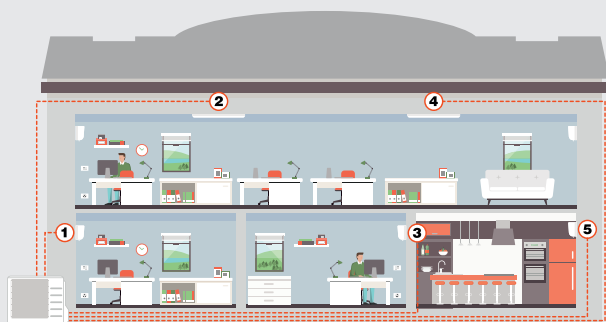
MONTAVIMAS DIDELIO PLOTO NAMUOSE

Jei turite kelis aukštus, rūšį ir garažą, su ta pačia lauko dalimi galite turėti energiją taupantį šildymą ar vėsinimą su net penkiomis atskiromis vidaus dalimis.



MONTAVIMAS BIURUOSE

Multi-split sistema taip pat gali būti naudojama mažesniuose biuruose, mokyklose ar kitose komercinės paskirties patalpose. Mūsų platus vidaus įrenginių asortimentas leis lengvai rasti sprendimą, kuris geriausiai atitiks Jūsų poreikius. Norėdami užtikrinti komfortą, efektyvumą ir dizaino poreikius, rinkitės prie sienos arba lubose montuojamą vidaus dalį.



Techninės specifikacijos

		HYPER HEATING							
MODELIS		MXZ-2F53VFH3	MXZ-2F33VF3	MXZ-2F42VF3	MXZ-2F53VFH3	MXZ-3F54VF3	MXZ-4F72VF3	MXZ-5F102VF	
ŠILDYMAS	Pdesign	kW	6,4	2,7	3,5	3,5	5,2	7	7,4
	Metinis el. energijos suvartojimas	kWh/a	2172	944	1065	1089	1583	2389	2205
	SCOP*	SCOP	A+ / 4,1	A+/4	A++ / 4,6	A+ / 4,5	A++ / 4,6	A+ / 4,1	A++ / 4,6
	Nominali šildymo galia	kW	6,4	4	4,5	6,4	7	8,6	10,5
	Šildymo galia, esant -15°C	kW	7	1,9	2,3	3,3	4,2	5	6,6
VĖSINIMAS	Min.-Maks.šildymo galia	kW	1,0 - 7,0	1,0 - 4,1	1,0 - 4,8	1,0 - 7,0	2,6 - 9,0	3,4 - 10,7	1,4 - 14,0
	Pdesign	kW	5,3	3,3	4,2	5,3	5,4	7,2	10,2
	Metinis el. energijos suvartojimas	kWh/a	274	189	169	216	222	311	436
	SEER	SEER	6,8 / A++	A++/6,1	A+++ / 8,7	A+++ / 8,6	A+++ / 8,5	A++ / 8,1	A++ / 8,2
	Nominali vėsinimo galia	kW	5,3	3,3	4,2	5,3	5,4	7,2	7,4
Min.-Maks.vėsinimo galia	kW	1,1 - 6,0	1,1 - 3,8	1,1 - 4,4	1,1 - 5,6	2,9 - 6,8	3,7 - 8,8	3,9 - 11	
Išmatavimai - I x A x G	mm	950x796x330	800x550x285	800x550x285	800x550x285	840x710x330	840x710x330	950x796x330	
Svoris	kg	61	33	37	38	58	59	62	
Triukšmo lygis šildant (SPL)	dB(A)	47	50	50	51	50	54	56	
Triukšmo lygis vėsinant (SPL)	dB(A)	45	49	44	46	46	48	52	
Rekomenduojamas saugiklis	A	16	13	16	16	25	25	25	
Darbinė srovė(maks.)	A	15,6	10	12,2	12,2	18	18	21,4	
Vamzdžių skersmuo (skysčių)	In	1/4" 2 vnt.	1/4" 2 vnt.	1/4" 2 vnt.	1/4" 2 vnt.	1/4" 3 vnt.	1/4" 4 vnt.	1/4" 5 vnt.	
Vamzdžių skersmuo (dujų)	In	3/8" 2 vnt.	3/8" 2 vnt.	3/8" 2 vnt.	3/8" 2 vnt.	3/8" 3 vnt.	1/2" 1 vnt. 3/8" 3 vnt.	1/2" 1 vnt. 3/8" 4 vnt.	
Maks.vamzdžių ilgis	m	30	20	30	30	50	60	80	
Maks. aukščių skirtumas**	m	15	10	15 (15)	15 (15)	15 (15)	15 (15)	15	
Maitinimo įtampa	V / F / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	
Vidinių įrengnių skaičius	vnt.	2	2	2	2	3	4	5	
Ekonomiškas šildymas	°C	-25	-15	-15	-20	-15	-15	-15	
Šaltnešis*** / Svoris (Kg)		R32 / 2,4	R32 / 0,8	R32 / 1,0	R32 / 1,0	R32 / 2,4	R32 / 2,4	R32 / 2,4	

*SCOP sezoninis efektyvumo koeficientas (vidutinio klimato zonos).

**Kai lauko dalis montuojama didesniame aukštyje nei vidinė dalis, didžiausias aukščio skirtumas sumažinamas iki 10 m.

***Naudojamas šaltnešis R32, kurio GWP vertė yra 675 (CO₂ = 1kg). Apskaičiuota pagal dabartinius F-dujų reglamentų reikalavimus.

TECHNINIS BRĖŽINYS (MM) - MXZ MULTISPLIT

MODELIS	ĮRENGINIO PRIEKINĖ DALIS	ĮRENGINIO ŠONAS	ĮRENGINIO VIRŠUS
MXZ-2F33VF3 MXZ-2F42VF3 MXZ-2F53VFH3			
MXZ-3F54VF3 MXZ-4F72VF3			
MXZ-5F102VF MXZ-2F53VFH3			

Norėdami gauti daugiau informacijos kreipkitės į parduovėją.

www.eko2siluma.lt

