

## KETURKRYPTĖ KASETĖ SLZ-M



**SLZ-M lubinė keturkryptė kasetė vienodai paskirsto orą visomis kryptimis, todėl mėgausitės vienodai maloniu šildymu arba vėsinimu visoje patalpoje. Šis kasetės modelis pritaikytas namams, ofisams, kavinėms, restoranams ar susitikimų erdvėms.**

Keturkryptė į lubas montuojama kasetė turi keturias oro išpūtimo kryptis, kiekviena oro išpūtimo angos sklendė reguliuojama atskirai. Platus išpučiamo oro srautas, automatinis oro srauto greičio reguliavimas - daugiau oro srauto valdymo galimybių.

Pasirinkus priedą - 3D „I-see“ temperatūrinį jutiklį išspręsite patalpų oro komforto problemas. Jutiklis skenuoja patalpų erdvę 360° laipsnių kampu ir leidžia pilnai kontroliuoti įrenginio funkcijas bei ženkliai sumažinti elektros sąnaudas.



R32  
R410A

 **MELCloud®**

# Techninės specifikacijos

SLZ-M					
VIDINIS ĮRENGINYS		SLZ-M25FA	SLZ-M35FA	SLZ-M50FA	
IŠORINIS ĮRENGINYS		SUZ-M25VA	SUZ-M35VA	SUZ-M50VA	
ŠILDYMAS	Pdesign	kW	2,2	2,6	3,6
	Metinis el. energijos suvartojimas	kWh/a	716	845	1172
	SCOP	SCOP	A+ / 4,3	A+ / 4,3	A+ / 4,3
	Nominali šildymo galia	kW	3,2	4,0	5,0
	Min.-Maks.šildymo galia	kW	1,3 - 4,2	1,7 - 5,0	1,7 - 6,0
VĖSINIMAS	Pdesign	kW	2,6	3,5	4,6
	Metinis el. energijos suvartojimas	kWh/a	144	188	256
	SEER	SEER	A++ / 6,3	A++ / 6,5	A++ / 6,3
	Nominali vėsinimo galia	kW	2,6	3,5	4,6
	Min.-Maks.vėsinimo galia	kW	1,5 - 3,2	1,4 - 3,9	2,3 - 5,2
VIDINIS ĮR.	Išmatavimai (panelė) - I x A x G	mm	570x245x570 (625x10x625)		
	Svoris (panelė)	kg	15 (3)	15 (3)	15 (3)
	Oro srautas (Min. - Maks.)	m³ / min	6,5 - 7,5 - 8,5	6,5 - 8,0 - 9,5	7,0 - 9,0 - 11,5
	Triukšmo lygis (SPL)	dB(A)	25 - 28 - 31	25 - 30 - 34	27 - 34 - 39
	Triukšmo lygis (PWL)	dB(A)	48	51	56
	Šaltnešis		R32 / R410A		
IŠORINIS ĮR.	Išmatavimai - I x A x G	mm	800 x 550 x 285		840 x 880 x 330
	Svoris	kg	30	35	54
	Triukšmo lygis šildant (SPL)	dB(A)	34,7	34,8	44,6
	Triukšmo lygis vėsinant (SPL)	dB(A)	32,6	36,3	44,6
	Darbinė srovė(maks.)	A	7,0	8,2	12,0
	Rekomenduojamas saugiklis	A	10	10	16
	Žemiausia temp. (Šildymas / vėsinimas)	°C	-20 / -10	-20 / -10	-20 / -15
Darbinė srovė(maks.)	A	7,2	8,4	12,3	
Vamzdžių skersmuo (skysčių/dujų)	in	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 1/2"	
Maks.vamzdžių ilgis (užpildytas)	m	20	20	30	
Maks. aukščių skirtumas	m	12	12	30	
Maitinimo įtampa	V / F / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	
<b>GWP/CO2 EKVALENTAS</b>					
Šaltnešis			R410A	R410A	R410A
GWP			2088	2088	2088
Užpildymo kiekis	Svoris	kg	0,8	1,15	1,6
	CO2 ekvivalentas	t	1,68	2,41	3,35
Maksimalus užpildymo kiekis	Svoris	kg	0,39	0,39	0,46
	CO2 ekvivalentas	t	0,82	0,82	0,97

Nurodyti duomenys kartu su SUZ-M išoriniais įrenginiais

## PRIEDAI

PAVADINIMAS	APRAŠYMAS
SLP-2FALM	Panelė
PAC-SF1ME-E	I-SEE temperatūrinis jutiklis
PAR-40MAA-J	Laidinis valdymo pultelis
MAC-5671F-E	WiFi adapteris, nuotolinio valdymo sistema



Pažangiausių technologijų „I-see“ temperatūrinis jutiklis nustato erdvėje esančių žmonių skaičių bei jų buvimo vietą, ir pagal šiuos duomenis automatiškai yra reguliuojamas šilumos siurblio darbas.

