

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

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-567IF-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.

