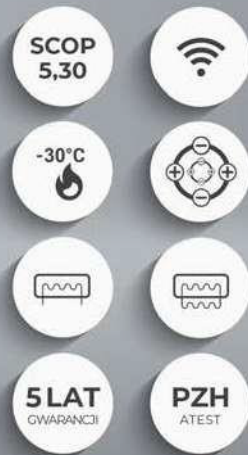


# Mirai

## 3,5 kW



## Įrenginio savybės



1. Papildomas laidinis valdiklis 2. Būtina naudoti papildomą laidinį valdiklį ZATO 3. Funkcija negalima sistemoje Multi Split 4. Funkcija pasiekama tik iš programėlės

## Techninė specifikacija

Modelis				Mirai 3,5 kW
Efektyvumas		Nom. (Min. - Maks.)	W	3517 (1031-4816)
Energijos sąnaudos	Vėsinimas	Nom. (Min. - Maks.)	W	750 (102-1955)
Darbinė srovė		Nom. (Min. - Maks.)	A	3,3 (0,4-8,5)
Efektyvumas		Nom. (Min. - Maks.)	W	4250 (752-7200)
Energijos sąnaudos	Šildymas	Nom. (Min. - Maks.)	W	943 (104-2625)
Darbinė srovė		Nom. (Min. - Maks.)	A	4,1 (0,4-11,4)
Vėsinimo galia			kW	3,5
SEER			W/W	9,0
Energijos vartojimo efektyvumo klasė- vėsinimas				A+++
Metinės energijos sąnaudos vėsinimas			kWh/a	137
Šildymo galia (Tbiv -7°C)			kW	2,5
SCOP			W/W	5,3
Energijos vartojimo efektyvumo klasė- šildymas				A+++
Metinės energijos sąnaudos- šildymas			kWh/a	647
Sausinimas			l/h	1,2
Didžiausios energijos sąnaudos			W	3105
Didžiausia darbinė srovė			A	13,5
Vidinis įrenginys				M35Xi
Ventiliatoriaus greitis	T / D / V / M / VM / T	aps./min	1250 / 1120 / 1050 / 690 / 630 / 580	
Oro srautas	T / D / V / M / VM / T	m³/h	590 / 530 / 450 / 360 / 300 / 230	
Triukšmo slėgio lygis	T / D / V / M / VM / T	dB(A)	45 / 40 / 36 / 30 / 23 / 21	
Garso galios lygis		dB(A)	59	
Energijos sąnaudos		W	52	
Darbinė srovė		A	0,2	
Matmenys neto	P x G x A	mm	895 x 248 x 298	
Matmenys bruto	P x G x A	mm	985 x 370 x 345	
Svoris neto / Svoris bruto		kg	13 / 17,1	
Kondensato nutekėjimas		mm	16	
Išorinis įrenginys				M35Xo
Ventiliatoriaus greitis	D/V/M	aps./min	850 / 700 / 600	
Didžiausias oro srautas		m³/h	2000	
Triukšmo slėgio lygis		dB(A)	57	
Garso galios lygis		dB(A)	61	
Matmenys neto	P x G x A	mm	800 x 333 x 554	
Matmenys bruto	P x G x A	mm	920 x 390 x 615	
Svoris neto / Svoris bruto		kg	36,4 / 39,7	
Šaltnešis	Tipas		R32	
	GWP		675	
	Kiekis (iki 5mb)	kg	0,87	
		TCO ,eq	0,59	
Kiekis (virš 5mb)	g/mb	12		
Vamzdžių jungtis	Skystis / Dujos	mm(colial)	Ø6,35 / Ø9,52 (1/4" / 3/8")	
Didžiausias sistemos vamzdžių ilgis		m	25	
Didžiausias aukščių skirtumas		m	10	
Kompresoriaus tipas			Rotacinis DC	
Išorinio bloko maitinimo tipas		V-Hz, Ø	220-240-50, 1f	
Saugiklis		A	C10	
Išorinio bloko maitinimo kabeliai		il. x mm²	3 x 1,5	
Valdymo ir maitinimo kabeliai išorinio - vidinio.		il. x mm²	5 x 1,5	
Tvirtinimo tarpai	(P x G)	(mm)	514 x 340	
Veikimo diapazonas patalpoje (Vėsinimas/ Šildymas)		°C	16-32 / 0-30	
Veikimo diapazonas išorėje (Vėsinimas/ Šildymas)		°C	-25-50 / -30-30	
Suderinamumas su sistemomis				
1:1 SINGLE				•
1:2 DUAL				
1:X MULTI				•

T - Turbo ; D - Didžiausias; V - Vidutinis; M - Mažas; VM - Vid. mažas; T - Tylus;