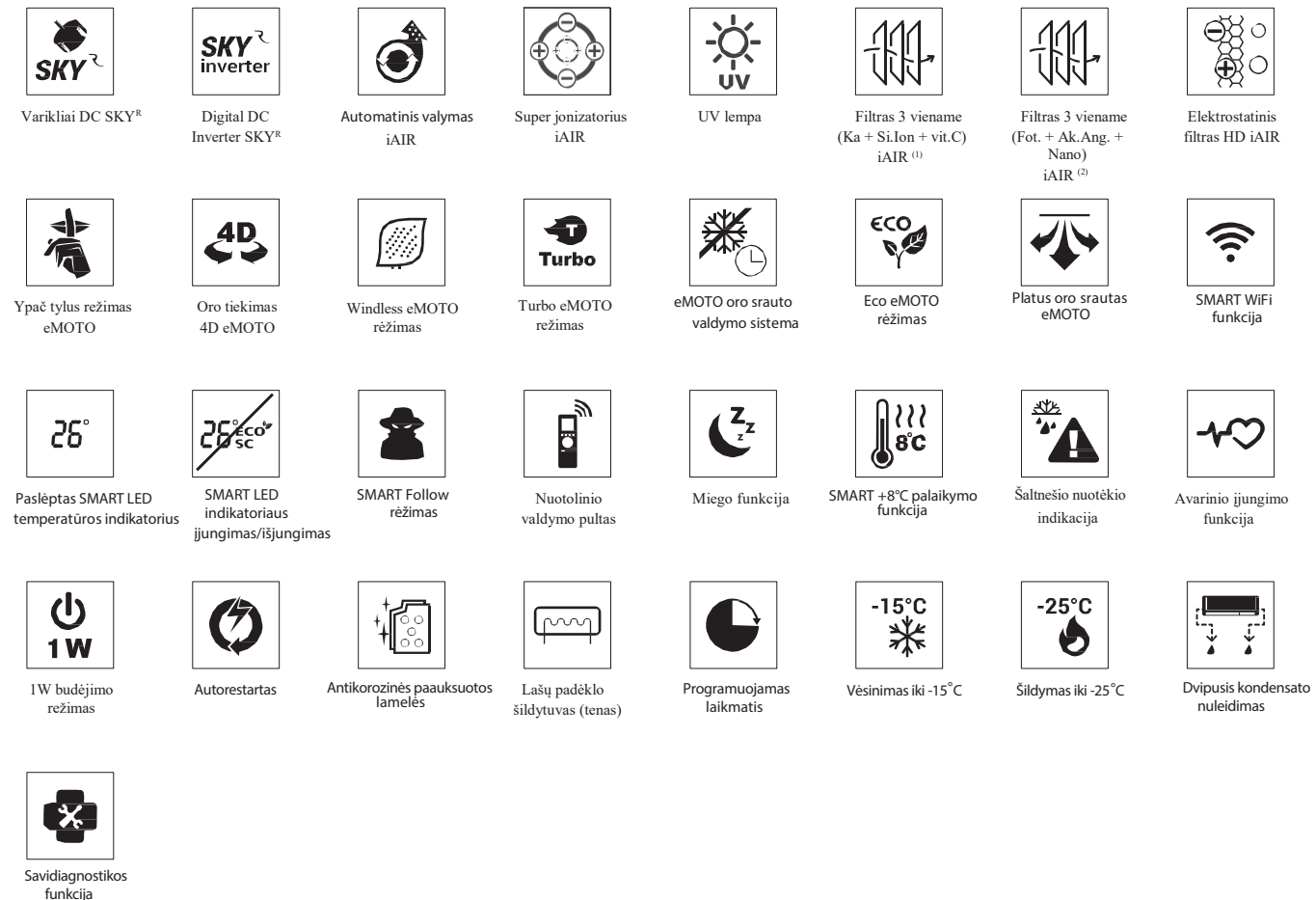


Teta

3,5 kW



Įrenginio savybės



1. Filtras iAIR 3 viename Katechino + Silver Ion + vitaminas C

2. Filtras iAIR 3 viename Fotokatalitinis + Aktyvuotos anglies + Cold Nano

Techninė specifikacija

Modelis				Teta 3,5 kW
Efektyvumas		Nom. (Min. - Maks.)	W	3517 (1114-4412)
Energijos sąnaudos	Vėsinimas	Nom. (Min. - Maks.)	W	1120 (190- 1660)
Darbinė srovė		Nom. (Min. - Maks.)	A	4,9 (0,8-7,2)
Efektyvumas		Nom. (Min. - Maks.)	W	3840 (1096-4483)
Energijos sąnaudos	Šildymas	Nom. (Min. - Maks.)	W	1065 (195-1740)
Darbinė srovė		Nom. (Min. - Maks.)	A	4,6 (0,8-7,6)
Vėsinimo galia			kW	3,5
SEER			W/W	6,1
Energijos vartojimo efektyvumo klasė - vėsinimas				A++
Metinės energijos sąnaudos - vėsinimas			kWh/a	195
Šildymo galia (Tbiv -7°C)			kW	2,4
SCOP			W/W	4,0
Energijos vartojimo efektyvumo klasė - šildymas				A+
Metinės energijos sąnaudos - šildymas			kWh/a	840
Sausinimas			l/h	1,2
Didžiausias energijos sąnaudos			W	2300
Didžiausia darbinė srovė			A	10,0
Vidinis įrenginys				TA35Xi
Ventiliatoriaus greitis	T / D / V / M / VM / T	aps./min	1100 / 930 / 840 / 750 / 700 / 560	
Oro srautas	T / D / V / M / VM / T	m³/h	569 / 478 / 420 / 395 / 292 / 195	
Triukšmo slėgio lygis	T / D / V / M / VM / T	dB(A)	37 / 33 / 28 / 24 / 21 / 18	
Garso galios lygis		dB(A)	51	
Energijos sąnaudos		W	28	
Darbinė srovė		A	0,1	
Matmenys neto	P × G × A	mm	790 × 192 × 275	
Matmenys bruto	P × G × A	mm	860 × 265 × 345	
Svoris neto / Svoris bruto		kg	8,5 / 10,5	
Kondensato nutekėjimas		mm	16	
Išorinis įrenginys				TA35Xo
Ventiliatoriaus greitis	D / V / M	aps./min	830 / 730 / 480	
Didžiausias oro srautas		m³/h	2200	
Triukšmo slėgio lygis		dB(A)	52	
Garso galios lygis		dB(A)	62	
Matmenys neto	P × G × A	mm	795 × 305 × 549	
Matmenys bruto	P × G × A	mm	835 × 340 × 585	
Svoris neto / Svoris bruto		kg	25,1 / 28,2	
Šaltnešis	Tipas		R32	
	GWP		675	
	Kiekis (iki 5mb)	kg	0,70	
Vamzdžių jungtys	Skystis / Dujos	TCO _{eq}	0,47	
		g/mb	12	
Vamzdžių jungtys		mm(coliai)	Φ6,35 / Φ9,52 (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. × mm²	3 × 1,5	
Valdymo ir maitinimo kabeliai išorinio - vidinio.		il. × mm²	4 × 1	
Tvirtinimo tarpai	(P × G)	(mm)	434 × 278	
Veikimo diapazonas patalpoje (Vėsinimas/ Šildymas)		°C	16-32 / 0-30	
Veikimo diapazonas išorėje (Vėsinimas/ Šildymas)		°C	-15-50 / -25-30	
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;