



Specification of European New Efficiency DC Inverter Split

			TAC-24CHSD/TPG3113AHB
Tipas			Šilumos siurblys
Valdymas			nuotoliniu pultu, WI-FI
Vėsinimo galia	W	6910(1830~7820)	
Šildymo galia	W	7100(1850~7960)	
Pdesignc	W	6900	
SEER declared	W/W	8,5	
Energijos klasė		A+++	
EER		3,56	
COP		3,92	
Pdesignh vidutinis	W	5500	
SCOP vidutinis deklaruojamas	W/W	4,6	
Energijos klasė (vidutinė)		A++	
Deklaruojama talpa(-10°C)	W	5300	
Atsarginė talpa (-10°C)	W	200	
Pdesignh šilta zona	W	6600	
SCOP šilta zona	W/W	5,1	
Energijos klasė(Šildymo)		A+++	
Deklaruojama talpa(2°C)	W	6600	
Atsarginė talpa(2°C)	W	0	
Metinis energijos suvartojimas	Vėsinimas	kwh/a	285
	Vidutinis	kwh/a	1674
	Šildymas	kwh/a	1812
Drėgmės pašalinimas	Liters/h	2	
Vidinis garso lygis (S/H/M/L/Mute)	dB(A)	58/55/50/43/40	
Išorinis garso lygis	dB(A)	69	
Vidinis garso lygis(S/H/M/L/Mute)	dB(A)	48/45/40/34/30	
Išorinis garso lygis	dB(A)	59	
Elektriniai duomenys			
Maitinimas			220-240V~/50Hz/1P
Maitinimo įtampa			Išorė
Įtampos diapazonas	V	165~265	
Srovė	Vėsinimas	A	8.7(2.3~15.5)
	Šildymas	A	8.0(2.3~16.0)
Galios vartojimas	Vėsinimas	W	1940(410~2830)
	Šildymas	W	1810(420~3010)
Šaldymo sistema			
Šaldymo tipas/įkrovimas/GWP/CO2 equivalent			R32/1.27kg/675/0.858tonnes
Kompresorius	Tipas	Rotary	
	Modelis	C-6RZ180H3AAF	
	MFG	SANYO	
Oro cirkuliacija Vėsinimas/šildymas			m ³ /h
Vidinio ventiliatoriaus tipas			Cross Flow DC
Vidinio ventiliatoriaus greitis S/H/M/L/Mute	Vėsinimas	rpm	1220/1130/990/850/750
	Šildymas	rpm	1220/1130/1000/880/800
	Sausinimas	rpm	850

	Ramybės rėžymas	rpm	/
Išorinio ventileatoriaus tipas			Propeller fan,DC
Oro srautas		m3/h	4000
Išorinio ventiliatoriaus greitis		rpm	Vėsinimas:850/850/750/630/510 0 Šildymas:810/810/750/630/510
Komunikacijos laidas	Core x Size		5×1.5mm ²
Išsiplėtimo prietaisas			Elektroninis išsiplėtimo vožtuvas
Pajungimo vamzdeliai	Dujos	Colių	1/2"
	Skystis	Colių	1/4"
Max.Šaldinimo vamzdžio ilgis		m	25
Lygio skirtumas		m	10
Temperatūros nustatymas		°C	16-31
Darbinė temperatūra	Vidinis	°C	Vėsinimas:-15-53/Šildymas:-30-30
	Išorinis	°C	Vėsinimas:17-32/Šildymas:0-30
Matmenys	Vidinis	mm	1100×333×222
(W x H x D)	Išorinis	mm	967×803×421
Matmenys	Vidinis	kg	14
	Išorinis	kg	46,5
Pakuotės Matmenys	Išorinis	mm	1165×405×295
(W x H x D) be vamzdelio	Vidinis	mm	1022×835×480
Su vamzdžiu	Išorinis	mm	1022×835×480
Bendras svoris	Vidinis	kg	17
	Išorinis	kg	49,5
Pakrovimo talpa be vamzdzio	20/40'GQ/40'HQ		114
Pakrovimo talpa su vamzdzio	20/40'GQ/40'HQ		114