

**ARCTIC** SERIJOS KONDICIONIERIŲ (ŠILUMOS SIURBLIŲ) IŠSAMŪS TECHNINIAI DUOMENYS

Modelis	CH-S09FTXLA2-NG	CH-S12FTXLA2-NG	CH-S18FTXLA2-NG	CH-S24FTXLA2-NG
Šaldymo galia kW	2,70 (0,45-3,00)	3,51 (0,70-4,00)	5,20 (1,26-6,60)	7,10 (2,00-8,32)
Šildymo galia kW	2,30 (0,45- 4,20)	3,81 (0,80-4,50)	5,60 (1,12-6,80)	7,80 (2,00-9,20)
Maitinimo šaltinis	~220-240 V/50 Hz	~220-240 V/50 Hz	~220-240 V/50 Hz	~220-240 V/50 Hz
Suvartojama energija (Šaldymas) kW	0,61 (0,09-1,44)	0,96 (0,09-1,49)	1,58 (0,38-2,52)	2,03 (0,40-3,12)
Suvartojama energija (Šildymas) kW	0,70 (0,16-1,49)	0,95 (0,18-1,66)	1,14 (0,35-2,64)	2,00 (0,45-3,24)
SEER*/SCOP**(energetinis efektyvumas)	7.5(A++)/5.3 (A+++)	7.1(A++)/5.2(A+++)	7.1(A++)/5.7(A+++)	7.0(A++)/5.4(A+++)
Oro srautas m ³ /val	390/420/440/470/540/570/610	360/420/480/540/600/650/700	460/520/570/610/750/850	800/850/900/950/1000/1100/1250
Garso slėgio lygis. Vidaus blokas (min/vid/max) dB(A)	25/27/29/31/34/36/38	25/27/29/32/35/38/42	30/34/36/38/41/43/ 44	33/36/38/40/41/44/48
Garso slėgio lygis. Išorės blokas dB(A)	50	52	56	59
Šaltnešio tipas	R32	R32	R32	R32
Svoris. Vidaus blokas / Išorės blokas kg	10.5/23.5	10.5/24.5	13/30.5	16/41.5

Kompresoriaus tipas	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
Dregmės surinkimas l/val	1.69	1.4	1.9	2.4
Darbinės lauko temperatūros ribos šaldant °C	-15/+50	-15/+50	-15/+50	-15/+50
Darbinės lauko temperatūros ribos šildant °C	-25/+30	-25/+30	-25/+30	-25/+30
Užpildymas dujomis kg	0.53	0.57	0.82	1.5
Skysčio linijos vamzdžio skersmuo mm/col	6.38/1/4"	6.38/1/4"	6.38/1/4"	6.38/1/4"
Dujų linijos vamzdžio skesmuo mm/col	9.53/3/8"	9.53/3/8"	12.7/1/2"	15.88/5/8"
Maksimalus magistralės aukščių perkrytis m	10	10	10	10
Maksimalus magistralės linijos ilgis m	15	15	25	25
Atstumas tarp išorės bloko tvirtinimo varžtų mm	455	455	512.5	570

*** SEER – sezoninis energetinio efektyvumo koeficientas šaldant.**

**** SCOP – sezoninis energetinio efektyvumo koeficientas šildant.**