

Techniniai duomenys, CTC GSi		8	12	16
Svoris (supakuoto įrenginio svoris)	kg	309 (279)	265 (295)	275 (300)
Matmenys (gylis x plotis x aukštis)	(mm)	673 x 596 x 1910	673 x 596 x 1910	673 x 596 x 1910
Minimalus lubų aukštis	(mm)	1940	1940	1940
Elektros duomenys, prijungimas		400V 3N~ 50Hz	400V 3N~ 50Hz	400V 3N~ 50Hz
Energijos klasė, šildymo sistemos, 35/55 °C ¹⁾		A+++ / A+++	A+++ / A+++	A+++ / A+++
Energijos klasė, 35/55 °C		A+++ / A+++	A+++ / A+++	A+++ / A+++
Energijos klasė, karšto vandens / apkrovos profilis (EN16147)		A / XL	A / XL	A / XL
BKV ruošimo pajėgum. (Vmaks.) (Tūris 40 °C, ekonom./normal./komf. EN 16147) ¹⁾	litrai	210 / 235 / 304	210 / 235 / 304	210 / 235 / 304
Galios ribos, tenas / lygio žingsniai	kW/žing.	0,3 – 5,8	0,3 – 9 / 27	0,3 – 9 / 27
Maks. el. šildytuvo galia, naudojant saugiklius 10/13/16/20/25 A	kW	2,1 / 2,1 / 2,9 / 5,8 / 5,8	0,3 / 0,9 / 2,1 / 7,2 / 9	- / 0,3 / 0,9 / 2,1 / 9*
Maks. el. šildytuvo galia, naudojant saugiklius 32/35/50/63 A	kW	-	-	-
Galios ribos min. – maks.	kW	2,5 – 7,7	2,5 – 11,8	4 – 16
Nurodyta galia 0/35 0/45 0/55, esant 50 aps./s (EN14511)	kW	6.08 / 5.68 / 5.24	6.08 / 5.68 / 5.24	10.52 / 9.58 / 8.90
COP, 0/35 0/45 0/55, esant 50 aps./s (EN14511)		4.78 / 3.68 / 2.95	4.78 / 3.68 / 2.95	4.50 / 3.43 / 2.72
SCOP šaltame klimate, 0/35 0/55		5.6 / 4.2	5.5 / 4.3	5.5 / 4.2
SCOP vidutiniame klimate, 0/35 0/55		5.4 / 4.2	5.4 / 4.1	5.2 / 4.0
Šaltnešio kiekis (R407C, GWP 1774)	kg	2,4	2,4	2,2
Garso galia LWA , 0/35 0/55 (EN12102)	dB(A)	39 / 41	39 / 41	36 / 40

* Maks. 6 kW elektrinio šildytuvo galia, veikiant kartu su kompresoriumi. ¹⁾Pateikti duomenys taikomi šilumos siurblio sistemai su valdikliu. Energijos vartojimo skalė: nuo A+++ iki G