

Vaillant **geoTHERM classic** šilumos siurblys oras-vanduo sistemoms:

geoTHERM classic	Matavimo vienetas	VWS 7C	VWS 9C
Aukštis	mm	1700	1200
Plotis	mm	880	600
Gylis be kolonų/ su kolonomis	mm	695/880	695/880
Svoris be įpakavimo	kg	228	241
Elektros srovė		3/N/PE – 400 V, 50 Hz	
Saugiklis, inertinis	A	16	16
Paleidžiamoji įtampa be apribojimų	A	40	51,5
Paleidžiamoji įtampa su apribojimu	A	10,08	10,72
Sunaudojama elektros energija:			
- maks. prie L2W35		3,2	4,5
- maks. papildomo teno	kW	6	6
Apsauga EN 60529	kW	IP 20	IP 20
Veikimo ribos			
Šilumos pasisavinimas iš oro			
Maks./min.	°C	35/-20	35/-20
Šilumos perdavimas šildymo sistemai			
Maks./min.	°C	55/20	55/20
Šaltnešis		R407C	R407C
Šaltnešio kiekis sistemoje	kg	3,8	4,1
Kompresorius tipas/alyva		Spiralinis/Eteris	
Triukšmų lygis siurblio viduje	dB(A)	≤ 57	≤ 57
Našumo parametrai ir ekonomija			
L2W35			
Šilumos gamyba/ naudojama galia	kW	7,5/2,2	10,3/3,0
Naudingumo koeficientas (COP)		3,3	3,4
L2W50			
Šilumos gamyba/ naudojama galia	kW	7,0/2,7	9,9/3,8
Naudingumo koeficientas (COP)		2,6	2,7