

Markkinaraportti 1.1. - 31.3.2022 (1.1. - 31.3.2021 suluissa)

Toimitetut ja lasketut lämpöpumput Suomessa

Lämmönlähde	Lämmönjako (lämpöpuoli)	Mitoituslämpöteho (kW)					Yhteensä	Muutos %
		0-6	7-10	11-25	26-100	101-1000		
Ulkoilma (IVLP) (ILP)	Vesi	250 (137)	1749 (1399)	1349 (844)	70 (48)	0 (0)	3418 (2428)	+ 40,8%
	Ilma	20777 (9405)	647 (305)	92 (34)	24 (17)	0 (0)	21540 (9761)	+120,7%
Poistoilma (PILP)	Vesi	892 (904)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	892 (904)	- 1,3%
	Ilma	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
Suljettunestejärjestelmä (MLP)	Maa, vesi & ilma	405 (295)	595 (487)	1171 (835)	357 (252)	0 (0)	2528 (1869)	+ 35,3%
Yhteensä	2022 2021	22324 (10741)	2991 (2191)	2612 (1713)	451 (317)	0 (0)	<u>28378</u> <u>(14962)</u>	+ 89,7%

Yhteenvedon laati ja sen oikeellisuudesta vastaa:

Suomen Lämpöpumppuyhdistys SULPU ry

19.4. päivänä huhtikuuta 2022

SULPU ry

Tilastoon vastaajat:

CostellaOy/Atlantic Suomi, Daikin Europe N.V Suomen Sivuliike, Oy Electrolux Ab, Enertech Ab filiaal i Finland, Gebwell Oy, Kataikko Oy, Kaukora Oy, Klima-Therm Oy, Nibe Energy Systems Oy, Nilan Suomi Oy, Oy Wilfa Ab, Panasonic Finland, Robert Bosch Oy, Scanoffice Oy, Suomen Lämpöpumpputekniikka Oy, Thermia Finland, Oy, Vaillant A/S, Viessmann OY