

Technische specificaties

NOVA air

Model	Nova Air 9kW	Nova Air 18kW
Afmetingen in cm	113L x 50B x 74H	143L x 56B x 107H
Aanvoerspanning; zekeringen binnen unit	400V/50Hz; B20A	400V/50Hz; B20A
Aanvoerspanning; zekeringen buitenunit	230V/50Hz;B16A	400V/50Hz;B16A
Compressor model	Scroll	Scroll
Maximale stroom buitenunit [A]	13	12
Startstroom [A]	5	5
Koelmiddel	R290	R290
Koelmiddel gewicht [KG]	1,35	2,75
Verwarming capaciteit [KW]	1.5 - 8.9	3.1-18.8
Koelvermogen	3-7	6-14

	Nova Air 9kW	Nova Air 18kW
Koeling	Ja	Ja
Buiten unit RVS	Ja	Ja
24/7 monitoring fabrikant	Ja	Ja
SCOP W35, gemiddeld klimaat	4,74	5,05
COP A7/ W 35	4,9	5,22
COP A2/ W 35	4,31	4,49
COP A7/ W55	3,3	3,29
Seizoen verwarming energie efficiency W35, gemiddeld klimaat(%)	187	199
Akustisch geluid (dBA) binnen 1 meter	48,4	49,3
Akustisch geluid (dBA) op 6 meter	24,9	25,8
Maximum aanvoer temperatuur(C)	70	70
Koudemiddel	R290	R290
Equivalent CO2(t)	0,004	0,008
Gewicht	115 kg	195 kg