

AIRTERM



Model	Airterm 8 ECO	Airterm 11 ECO
Napięcie znamionowe	230 V/1N/50-60 Hz	230 V/1N/50-60 Hz
Moc grzewcza (A7/W35)	3,6 - 8,9 kW	4,5 - 11,4 kW
Pobór mocy (A7/W35)	0,68 - 2,13 kW	0,85 - 2,76 kW
COP (A7/W35)	5,29	5,29
Klasa energetyczna	A+++	A+++
Moc chłodnicza (A35/W18)	2,4 - 5,8 kW	3,3 - 8,2 kW
Zakres temperatur dolnego źródła (powietrza)	od -25 do 43°C	od -25 do 43°C
Zakres temperatur systemu grzewczego	do 70 °C	do 70 °C
Czynnik chłodniczy	R290 / 2,4 kg	R290 / 2,85 kg
Max. ciśnienie obiegu R290	2,5 bar	2,5 bar
Klasa ochrony przeciwporażeniowej	I	I
Klasa ochrony IP	IPX4	IPX4
Poziom hałasu	58 dB	61 dB
Króćce przyłączeniowe obiegu grzewczego jed. zew.	DN 25	DN 25
Minimalna średnica rury przyłączeniowej	DN 25	DN 25
Waga	112 kg	120 kg
Wymiary	1080x460x820	1080x460x960