

ECO



Model	Airterm 15 ECO	Airterm 22 ECO
Napięcie znamionowe	400 V/3N/50-60 Hz	400 V/3N/50-60 Hz
Moc grzewcza (A7/W35)	5,9 - 14,8 kW	8,8 - 22,0 kW
Pobór mocy (A7/W35)	1,11 - 3,53 kW	1,66 - 5,29 kW
COP (A7/W35)	5,32	5,30
Klasa energetyczna	A+++	A+++
Moc chłodnicza (A35/W18)	4,3 - 10,8 kW	6,2 - 15,3 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 / 3,45 kg	R290 / 4,2 kg
Max. ciśnienie obiegu R32	2,5 bar	2,5 bar
Klasa ochrony przeciwporażeniowej	I	I
Klasa ochrony IP	IPX4	IPX4
Poziom hałasu	59 dB	62 dB
Króćce przyłączeniowe obiegu grzewczego jed. zew.	DN 25	DN 25
Minimalna średnica rury przyłączeniowej	DN 32	DN 32
Waga	138 kg	170 kg
Wymiary	1080x460x1060	1080x460x1372