



Dane techniczne

	10HP	12HP+R
Moc chłodnicza (kW)	2,454	2,900
Moc grzewcza (kW)	2,400	2,900+1000
Dodatkowa grzałka (kW)	1,000 (opcja)	1,000
Zasilanie (V/Hz)	230 / 50	230 / 50
Pobór mocy elektrycznej w trybie chłodzenia (kW)	0,92	1,111
Pobór mocy elektrycznej w trybie grzania (kW)	0,774	0,935
Pobór mocy w trybie czuwania (kW)	<0.01	<0.01
Osuszanie (l/h)	0,68	0,78
Prędkość wentylatora	3 + auto	3 + auto
Objętość przetworzonego powietrza (m ³ /h)	400	400
Maksymalny wewnętrzny poziom hałasu (dB)	24* - 32 - 39 - 43	24* - 33 - 39 - 43
Maksymalny zewnętrzny poziom hałasu (dB)	43 - 50 - 52	43 - 50 - 52
Czynnik chłodniczy	R410-A	R410-A
Wymiary jednostki LXHXP (mm)	840 x 430 x 330	840 x 430 x 330
Wymiary opakowania LxHxP (mm)	956 x 532 x 400	956 x 532 x 400
Waga (kg)	41 / 46	42 / 47
Klasa energetyczna w chłodzeniu	A	A
Klasa energetyczna w grzaniu	A	A
Efektywność energetyczna w chłodzeniu EERd	2,66	2,68
Efektywność energetyczna w grzaniu COPd	3,10	3,10
Średnica otworu w ścianie (mm)	162	162
Warunki graniczne pracy	+52/(-15°/-25°)***	+52/(-15°/-25°)***
Zdalne sterowanie WI-FI	opcja	opcja
Akcesoria montażowe	w zestawie	w zestawie
Zdalne sterowanie z wyświetlaczem	tak	tak
Certyfikaty	CE - TUV - ROHS	CE - TUV - ROHS
System odprowadzania skroplin	opcja	opcja
AEmina filtr antybakteryjny	tak	tak