



CZYSSTE I ZDROWE POWIETRZE

Oddychaj świeżym i bezpiecznym powietrzem w swoim domu. Klimatyzator serii New Elegance, dzięki zaawansowanemu jonizatorowi Cold Plasma, skutecznie wyeliminuje z Twojego otoczenia nieprzyjemne zapachy i szkodliwe substancje, takie jak bakterie czy alergeny. Jednostka wyposażona jest standardowo także w filtr powietrza o zwiększonej gęstości, który dzięki zmniejszonym



oczkom siatki filtracyjnej, dużo skuteczniej zatrzymuje zanieczyszczenia, między innymi cząsteczki kurzu i pyłu.



WYGODNE I PROSTE STEROWANIE

Sterowanie pracą klimatyzatora jeszcze nigdy nie było tak proste. Podobnie jak wszystkie modele z serii klimatyzatorów pokojowych RAC Sevra, New Elegance został standardowo wyposażony w moduł WiFi. Pozwala to na wygodne sterowanie pracą urządzenia za pomocą urządzeń mobilnych, takich jak smartfon czy tablet, nawet wtedy, gdy przebywamy poza domem.



Kontrolę nad klimatyzatorem ułatwia także szereg funkcji, pozwalających na dostosowanie parametrów pracy do własnych preferencji.



NEW ELEGANCE

SEV-(12/18/24)JF



Sterownik bezprzewodowy
typ T w komplecie



Model			SEV-12JF	SEV-18JF	SEV-24JF
Wydajność	Chłodzenie	[kW]	3600 (800~3600)	5400 (1200~5600)	7200 (1400~7500)
	Ogrzewanie	[kW]	3700 (1000~3800)	5800 (1200~6000)	7200 (900~7300)
Zużycie energii	Chłodzenie	[W]	1090	1650	2200
	Ogrzewanie	[W]	970	1490	1960
Pobór prądu	Chłodzenie	[A]	4.82	7.32	9.75
	Ogrzewanie	[A]	4.30	6.61	8.67
Maksymalny pobór prądu		[A]	9.5	12.0	16.0
Maksymalny pobór mocy		[W]	1.9	2.9	3.7
SEER		[-]	6,65	6,57	6,89
SCOP		[-]	4,36	4,02	4,11
Klasa energetyczna	Chłodzenie	[-]	A++	A++	A++
	Ogrzewanie	[-]	A+	A+	A+
Zasilanie		[V-Ph-Hz]	220-240V-1-50Hz	220-240V-1-50Hz	220-240V-1-50Hz
Zasilanie do		[-]	jedn. zewnętrznej	jedn. zewnętrznej	jedn. zewnętrznej
Przewody zasilające		[N x mm]	3 x 1,5	3 x 2,5	3 x 2,5
Zabezpieczenie		[A]	C16	C16	C20
Model jednostki wewnętrznej		[-]	SEV-12JF/I	SEV-18JF/I	SEV-24JF/I
Przepływ powietrza		[m ³ /h]	600	900	1150
Poziom ciśnienia akustycznego		[dB(A)]	30/34/38/42	35/39/42/45	36/40/43/47
Poziom mocy akustycznej		[dB(A)]	≤54	≤58	≤58
Wymiary jednostki		[mm]	792x292x201	940x316x224	1132x330x232
Waga netto		[kg]	8.5	12.0	15.0
Model jednostki zewnętrznej		[-]	SEV-12JF/O	SEV-18JF/O	SEV-24JF/O
Poziom ciśnienia akustycznego		[dB(A)]	47/47/47/47	53/54/54/53	53/55/54/54
Poziom mocy akustycznej		[dB(A)]	≤60	≤64	≤65
Orurowanie	Długość instalacji	[m]	3 - 20	3 - 20	3 - 25
	Różnica wysokości	[m]	10	10	15
Przyłącza rur (średnica zewnętrzna)	Ciecz	[mm(cale)]	1/4	1/4	3/8
	Gaz	[mm(cale)]	3/8	1/2	5/8
	Skropliny	[mm]	16	16	18
Czynnik chłodniczy	Typ	[-]	R32	R32	R32
	Ilość fabryczna	[g]	600	1280	1440
	Dawka dodatkowa	[g/m]	20	20	30
Zakres pracy (temperatura zewnętrzna)	GWP	[-]	675	675	675
	Chłodzenie	[°C]	-10	-10	-10
Ogrzewanie	[°C]	-15	-15	-15	
Typ sprężarki		[-]	rotacyjna	rotacyjna	rotacyjna
Wymiary jednostki		[mm]	730x545x285	800x545x315	900x700x350
Waga netto		[kg]	25.0	35.0	45.0

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32.

Dane techniczne, wygląd i funkcje urządzeń mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

Zdjęcia urządzeń zastosowane zostały jedynie do celów ilustracyjnych, rzeczywisty wygląd może różnić się od prezentowanego.

* Klasa efektywności energetycznej podana dla pracy w trybie chłodzenia.

