



+ ZALETY



- + przyjazny dla środowiska czynnik chłodniczy R32
- + SEER powyżej 5.0
- + sterowanie pilotem bezprzewodowym lub za pomocą panelu na urządzeniu
- + montaż bez certyfikatu Fgaz

WFAE KLIMATYZATOR OKIENNY

- seria klimatyzatorów okiennych o wydajności od 2.75 do 3.70 kW
- tryb chłodzenia
- zakres pracy w trybie chłodzenia od 18 °C do 43 °C
- technologia DC Inverter
- wyświetlacz umożliwiający odczyt parametrów pracy
- pilot zdalnego sterowania WFAE RC w standardzie

WFAE OKIENNY DANE TECHNICZNE

JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA		WFAE-025C-09M25	WFAE-035C-09M25
CHŁODZENIE			
Wydajność	kW	2.75	3.70
Pdesignnc	kW	2.75	3.70
Pobór mocy	kW	0.81	1.09
SEER/klasa energetyczna		5.10/A	5.10/A
Zakres pracy temp.zew.	°C	18°/43° Dry bulb	
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA			
Ciś. akust. w odł. do 1m (LS/MS/HS)	dB(A)	45/47/49	45/47/49
Wydatek powietrza (LS/MS/HS)	m³/h	310/350/380	400/450/490
Osuszanie	l/h	1.00	1.20
Typ sprężarki		Rotary	Rotary
Wymiary urządzenia	mm	560x375x710	660x428x700
Wymiary opakowania	mm	623x425x806	739x515x793
Waga	kg	34/36.7	46/50
Kod produktu		7MB050001	7MB050002
ZASILANIE 1-230V - 50Hz			
Podłączenie zasilania el.		j.wewnętrzna	j.wewnętrzna
Podłączenie zasilania el.	mm²	3x1.0	3x1.5
Zabezpieczenie	A	10	10
ORUROWANIE			
Czynnik chłodniczy / GWP		R32/675	R32/675
Ilość czynnika chłodniczego w jednostce	kg	0.51	0.63

