



MODEL

12VF**R290**Ekologiczny czynnik
chłodniczyPilot
beprzewodowyWachlowanie
żaluzjamiFunkcja
SLEEP

Klimatyzator przenośny Vesser **Model 12VF**

to doskonała alternatywa dla pomieszczeń, w których z różnych względów nie można zamontować klimatyzatora typu split. Klimatyzator przenośny charakteryzuje się wysoką wydajnością chłodniczą przy bardzo niskim zużyciu prądu. Urządzenie może działać w funkcji chłodzenia, wentylacji oraz osuszania. Model 12VF do pracy wykorzystuje ekologiczny czynnik chłodniczy R290.

Cechy urządzenia:

- Ekologiczny czynnik chłodniczy R290
- 3 prędkości wentylatora
- Funkcja Sleep
- Wachlowanie żaluzjami
- Programator czasowy
- Auto-restart
- Pilot bezprzewodowy
- Funkcja autodiagnozy
- Sygnalizacja zabrudzenia filtra
- Łatwa diagnostyka



Zabierz komfort ze sobą

Specyfikacja techniczna

MODEL		12VF
Wydajność chłodnicza	kW	3,4
Pobór mocy (nominalny)	W	1280
Pobór prądu (nominalny)	A	5,8
EER dla chłodzenia/klasa energetyczna		2,6 / A
Wymiary netto: Szer. x Wys. x Głębokość	mm	476 x 710 x 385
Wymiary brutto: Szer. x Wys. x Głębokość	mm	545 x 885 x 435
Waga netto / brutto	kg	33 / 38
Przepływ powietrza	m ³ /h	390 / 360 / 330
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)	52 / 51 / 50
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	64
DANE ELEKTRYCZNE		
Zasilanie	Ph/V/Hz	1Ph/230V/50Hz
Zabezpieczenie (typu C)	A	10
DANE CHŁODNICZE		
Czynnik chłodniczy		R290
Ilość czynnika chłodniczego	kg	0,21
GWP R290		3
TCO _{2eq}		0,0
Zakres regulacji temperatury	°C	16 ~ 32