

WFAE

Raammodellen



WFAE RC
inbegrepen

DE + « DUURZAME ONTWIKKELING »

> Ecologische R32-koudemiddel, laag energieverbruik.

DE + « GEBRUIKER »

> Ideaal voor modulaire constructies.

DE + « INSTALLATEUR »

> Eenvoudig te installeren.

DE + « TECHNOLOGIE »

> Inverter technologie.

TECHNISCHE GEGEVENS

BINNENUNIT		WFAE-025C-09M25	WFAE-035C-09M25
Productcode		7MB050001	7MB050002
Fase		Enkele fase	Enkele fase
KOELEN			
Nominaal vermogen	kW	2,75	3,70
Pdesignc	kW	2,75	3,70
Nominaal ingangsvermogen	kW	0,81	1,09
SEER/Energieklasse		5,10/A	5,10/A
Gebruikslimieten	°C	18°/43° Droge bol	
BINNENUNIT			
Geluidsdruk op 1 m (LS/MS/HS)	dB(A)	45/47/49	45/47/49
Luchtstroom (LS/MS/HS)	m ³ /h	310/350/380	400/450/490
Ontvochtiging	l/h	1,00	1,20
Compressortype		Rotary	Rotary
Afmetingen (BxHxD)	mm	560x375x710	660x428x700
Afmetingen van de verpakking (BxHxD)	mm	623x425x806	739x515x793
Nettogewicht/Brutogewicht	kg	34/36,7	46/50
VOEDING			
Fase/Voltage/Frequentie		1P/230V/50Hz	1P/230V/50Hz
Elektrische voeding		Binnen	Binnen
Voedingskabel	mm ²	3x1,0	3x1,5
Afzekerwaarde amp (C-curve)	A	10	10
KOELTECHNISCH			
Koudemiddel/GWP		R32/675	R32/675
Vulling	kg	0,51	0,63

DC-Inverter
Alleen koelen



Unieke
oplossing

A

+ PRODUCTEN

- WFAE RC afstandsbediening inbegrepen
- Monoblok oplossing
- Geen koeltechnische handelingen

FUNCTIES

TECHNOLOGIE



NACHTMODUS



RESTART

AUTOMATISCH
HERSTARTEN
(GEHEUGEN)

FUNCTIES VOOR DE INSTALLATEUR



ZELFDIAGNOSE

Monoblok