

WFAE

Okenní



WFAE ovladač součástí balení

⊕ «MODELOVÉ NOVINKY»

> Inovovaný model úspěšné řady WFD se zvýšenou účinností.

⊕ «VÝHODY PRO UŽIVATELE»

> Rychlá aplikace jednotky, kde je nutné zajistit okamžité chlazení.
> Jednoduchá možnost přemístění do jiného prostoru.

⊕ «INSTALAČNÍ BENEFITY»

> Velmi rychlá instalace bez nutnosti práce s chladivem.

⊕ «TECHNOLOGIE»

> Okenní jednotka s funkcí pouze chlazení a technologií Inverter.

TECHNICKÉ ÚDAJE

VNITŘNÍ JEDNOTKA		WFAE-025C-09M25	WFAE-035C-09M25
Kód výrobku		7MB050001	7MB050002
Elektrické napájení		1-fázové	1-fázové
CHLAZENÍ			
Jmenovitý výkon	kW	2.75	3.70
Pdesign	kW	2.75	3.70
Jmenovitý příkon	kW	0.81	1.09
SEER/Energetická třída		5.10/A	5.10/A
Provozní rozsah	°C	18°/43° suché venkovní teploty	
VNITŘNÍ JEDNOTKA			
Hladina akustického tlaku Lp 1m (nízké/střední/vysoké)	dB(A)	45/47/49	45/47/49
Vzduchový výkon (nízké/střední/vysoké)	m ³ /h	310/350/380	400/450/490
Odvlhčovací výkon	l/h	1.00	1.20
Typ kompresoru		Rotační	Rotační
Rozměry (šířka x výška x hloubka)	mm	560x375x710	660x428x700
Rozměry balení (Š x V x H)	mm	623x425x806	739x515x793
Hmotnost jednotky/balení	kg	34/36.7	46/50
ZDROJ NAPÁJENÍ			
Fáze/napětí/frekvence		1f/230V/50Hz	1f/230V/50Hz
Prívod elektrického napájení		Vnitřní	Vnitřní
Průřez napájecího kabelu	mm ²	3x1.0	3x1.5
Doporučený jistič	A	10	10
PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ			
Typ chladiva/GWP		R32/675	R32/675
Výrobní náplň	kg	0.51	0.63

Technologie DC inverter
Pouze chlazení



Jedinečné řešení

A

+ VÝHODY

- Dálkový ovladač WFAE součástí balení
- Monoblokové řešení
- Bez práce s chladivem

VLASTNOSTI

TECHNOLOGIE



INSTALAČNÍ FUNKCE

