- → Télécommande WFAE RC incluse
- → Solution monobloc
- Pas de manipulation de fluide









Fonctions installateurs



Window





€ FLUIDE **R32**

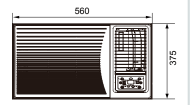


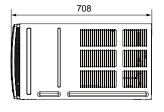


WFAE RC incluse

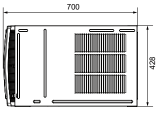
DESSINS TECHNIQUES

WFAE 025C









FICHE PRODUIT FRANCE I

OCTOBRE 2025

LE 🗘 « DÉVELOPPEMENT DURABLE »

• Fluide écologique R32, basse consommation d'énergie.

LE « UTILISATEUR »

Charge

• Idéal pour les constructions modulaires.

LE • « INSTALLATEUR »

• Facilité d'installation.

LE « TECHNOLOGIE »

• Technologie Inverter.

DONNÉES TECHNIQUES

UNITÉ INTÉRIEURE		WFAE-025C-09M25	WFAE-035C-09M25
Code		7MB050001	7MB050002
Phase		Monophasé	Monophasé
REFROIDISSEMENT			
Puissance nominale	kW	2,75	3,70
Pdesignc	kW	2,75	3,70
Puissance absorbée nominale	kW	0,81	1,09
SEER/Classe énergétique		5,10/A	5,10/A
Limites de fonctionnement	°C	18°/43° Bulbe sec	
UNITÉ INTÉRIEURE			
Pression acoustique à 1 m (PV/MV/GV)	dB(A)	45/47/49	45/47/49
Débit d'air (PV/MV/GV)	m³/h	310/350/380	400/450/490
Déshumidification	l/h	1,00	1,20
Type de compresseur		Rotatif	Rotatif
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm	560x375x710	660x428x700
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	623x425x806	739x515x793
Poids net/Poids avec l'emballage	kg	34/36,7	46/50
ALIMENTATION			
Phase/Tension/Fréquence		1P/230V/50Hz	1P/230V/50Hz
Côté d'alimentation		Intérieur	Intérieur
Câble d'alimentation	mm²	3x1,0	3x1,5
Protection électrique	А	10	10
LIAISONS FRIGORIFIQUES			
Réfrigérant/PRP		R32/675	R32/675

GROUPE AIRWELL

0,63

0,51