



Vitesse fixe
Réversible

MFR MAUI

MOBILE



Confort optimal :
solution réversible



RC08C
incluse

LE + « DÉVELOPPEMENT DURABLE »

→ Fluide écologique R290

LE + « UTILISATEUR »

- Maniable avec ses roulettes et poignées
- Lecture facilitée avec son affichage digital
- Pilotable à distance avec sa télécommande

LE + « TECHNOLOGIE »

- Kit de calfeutrage inclus
- Évacuation des condensats par évaporation

+ PRODUITS

- Télécommande RC08C incluse
- Compact et design
- Produit réversible (froid/chaud)

CARACTÉRISTIQUES

QUALITÉ DE L'AIR :



FILTRE
ANTIBACTÉRIEN



AUTO
NETTOYAGE/
SÈCHAGE
AUTOMATIQUE

FONCTIONS UTILISATEURS :



I FEEL



MODE NUIT



24 H
PROGRAMMATION
JOURNALIÈRE



RESTART
DÉMARRAGE
AUTOMATIQUE



VERROUILLAGE
DES TOUCHES

FONCTIONS INSTALLATEURS :



AUTO-DIAGNOSTIC

DONNÉES TECHNIQUES MFR MAUI

Unité intérieure		AW-MFR012-H41	
Phase		Monophasé	
REFROIDISSEMENT			
Puissance nominale	kW	3,52	
Puissance absorbée nominale	kW	1,357	
Courant	A	5,9	
EER/Classe énergétique		2,60/A	
Limites de fonctionnement	°C	17°/35° Bulbe sec	
CHAUFFAGE			
Puissance nominale	kW	2,93	
Puissance absorbée nominale	kW	1,045	
Courant	A	5	
COP/Classe énergétique		2,8/A	
Limites de fonctionnement	°C	5°/30° Bulbe sec	
UNITÉ INTÉRIEURE			
Type		Monobloc	
Pression acoustique à 1 m (PV/MV/GV)	dB(A)	54/54/55	
Puissance acoustique	dB(A)	63	
Débit d'air (PV/MV/GV)	m³/h	355/370/420	
Diamètre du flexible d'évacuation	mm	150	
Longueur du conduit d'évacuation de la chaleur	m	0,5-1,50	
Déshumidification	l/h	1,8	
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm	467x765x397	
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	515x890x440	
Poids net/Poids avec l'emballage	kg	33/36,5	
Code		7MB021062	
ALIMENTATION			
Phase/Tension/Fréquence		1P/230V/50Hz	
LIAISONS FRIGORIFIQUES			
Réfrigérant/PRP		R290/20	
Charge	kg	0,22	

*Collisage par 8 pièces minimum.

FP-MFR FR 0421 - AIRWELL DISTRIBUTION SAS - RCS VERSAILLES 824 596 795. Ces caractéristiques sont données à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis. Photos non contractuelles. Imprimé dans l'U.E.