



Vitesse fixe
Réversible

Airwell

FFMD

Allège-plafonnier



RC19
incluse

+ PRODUITS

- Télécommande RC19 incluse
- Sortie alarme et contact sec
- Longue distance de soufflage jusqu'à 11m
- Flux d'air 4D

CARACTÉRISTIQUES

TECHNOLOGIE



TRAITEMENT
GOLDEN FIN

QUALITÉ DE L'AIR:



FILTRE
ANTIBACTÉRIEN

FONCTIONS UTILISATEURS:



TIMER



I FEEL



MODE NUIT



VERROUILLAGE
DES TOUCHES



RESTART

REDÉMARRAGE
AUTOMATIQUE

FONCTIONS INSTALLATEURS:



AFFICHAGE DIGITAL
VIA L'UNITÉ
INTÉRIEURE



AUTO-DIAGNOSTIC



TEST
MODE

MODE TEST
TECHNICIEN

LE + « DÉVELOPPEMENT DURABLE »

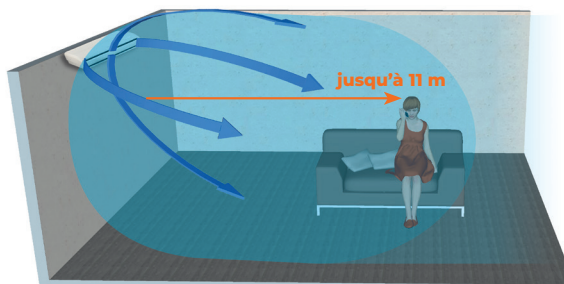
> Installation au choix: mural ou plafonnier.

LE + « INSTALLATEUR »

> Lecture des paramètres sur l'unité intérieure.

LE + « TECHNOLOGIE »

> Haute résistance à la corrosion avec le Golden Fin.



4 flux d'air
POUR UN MAXIMUM
DE CONFORT

OPTIONS

ACCESSOIRE	CODE	PHOTO	FONCTION
Commande filaire simple RCW6	7ACELI704		• Mode, vitesse du ventilateur, temps réel, minuterie, température, minuterie hebdomadaire et balayage automatique.
Commande filaire simple RCW8	7ACELI706		• Mode, vitesse du ventilateur, minuterie Marche/Arrêt, température et balayage automatique.

Vente uniquement hors
Union Européenne

DONNÉES TECHNIQUES

FFMD

UNITÉ INTÉRIEURE		FFMD-100N-01T25	FFMD-140N-01M25	FFMD-160N-01M25
Code		7SP012311	7SP012312	7SP012313
Phase		Triphasé	Triphasé	Triphasé

REFROIDISSEMENT

Puissance nominale	kW	10,55	14,07	16,12
Puissance absorbée nominale	kW	3,51	5,45	6,4
EER/Classe énergétique		3,01/B	2,58/E	2,52/E
Limites de fonctionnement	°C	18°~43° Bulbe sec		

CHAUFFAGE

Puissance nominal	kW	11,14	16,12	17,59
Puissance absorbée nominale	kW	3,47	5,08	5,8
COP/Classe énergétique		3,21/C	3,17/D	3,03/D
Limites de fonctionnement	°C	-7°~24° Bulbe sec		

UNITÉ INTÉRIEURE

Pression acoustique à 1 m (PV/MV/GV)	dB(A)	45/48,5/53	48,0/51,0/54,0	48,0/50,6/54,5
Débit d'air (PV/MV/GV)	m³/h	1331/1536/1819	2000/2150/2350	1636/1846/2267
Déshumidification	l/h	3,6	4,8	5,5
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm	1285x235x675	1650x235x675	1650x235x675
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	1360x318x755	1725x318x755	1725x318x755
Poids net/Poids avec l'emballage	kg	29,9/35,5	39/45	39/45

UNITÉ EXTÉRIEURE		YFAD-100R-01T35	YFAD-140R-01T35	YFAD-160R-01T35
Code		7SP063184	7SP063185	7SP063186
Pression acoustique à 1 m	dB(A)	62,5	62	61,5
Débit d'air	m³/h	3800	6000	6000
Type de compresseur		Rotatif	Scroll	Scroll
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm	946x810x410	900x1170x350	900x1170x350
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	1090x885x500	1032x1307x443	1032x1307x443
Poids net/Poids avec l'emballage	kg	73,0/77,5	98,6/109,3	99,7/111,2

ALIMENTATION

Phase/Tension/Fréquence		3P/380-415V/50Hz	3P/380-415V/50Hz	3P/380-415V/50Hz
Côté d'alimentation		Extérieur	Intérieur	Intérieur
Câble d'alimentation	mm²	5x2,5	5x2,5	5x2,5
Protection électrique (courbe D)	A	25	32	32
Liaisons électriques	mm²	3x1,5 + 3x1	5x2,5 + 3x1	5x2,5 + 3x1

LIAISONS FRIGORIFIQUES

Diamètre tube gaz	pouces	3/4"	3/4"	3/4"
Diamètre tube liquide	pouces	3/8"	3/8"	3/8"
Longueur max.	m	30	50	50
Dénivelé max.	m	20	30	30
Réfrigérant/PRP		R410A/2088	R410A/2088	R410A/2088
Charge (5 m)	kg	2,85	3,3	3,3
Charge additionnelle	g/m	30	30	30

COMBINAISONS

UNITÉ INTÉRIEURE	COMPATIBLE AVEC UNITÉ EXTÉRIEURE
CONSOLE	MONOSPLIT
 <p>FFMD</p>	 <p>YFAD</p>

22-AW-FICHE PRODUIT-FFMD-FR-0222 - GROUPE AIRWELL SA - 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.

GROUPE AIRWELL

10, RUE DU FORT DE SAINT CYR - 78180 MONTIGNY LE BRETONNEUX, FRANCE

TÉL. : +33 (0)1 76 21 82 00 - www.airwell.com