



Vitesse fixe
Réversible

Airwell

HHF

Mural



RC08C
incluse

A

+ PRODUITS

- Télécommande RC08C incluse
- Design
- Confort "I Feel"
- Affichage digital discret
- Grand angle de soufflage
- Traitement Golden Fin sur les échangeurs

CARACTÉRISTIQUES

TECHNOLOGIE :



TRAITEMENT
GOLDEN FIN

QUALITÉ DE L'AIR :



FILTRE
ANTIBACTÉRIEN



NETTOYAGE/
SÈCHAGE
AUTOMATIQUE

FONCTIONS UTILISATEURS :



PROGRAMMATION
JOURNALIÈRE



I FEEL



MODE NUIT



VERROUILLAGE
DES TOUCHES



DÉTECTEUR FUITE
RÉFRIGÉRANT



REDÉMARRAGE
AUTOMATIQUE

FONCTIONS INSTALLATEURS :



AFFICHAGE DIGITAL
VIA L'UNITÉ
INTÉRIEURE



AUTO-DIAGNOSTIC



RACCORDEMENT
CONDENSATS
DROITE/GAUCHE



MODE TEST
TECHNICIEN

LE + « DÉVELOPPEMENT DURABLE »

- > Classe énergétique élevée A.
- > Économies d'énergie, grâce à la limitation des consignes de températures.

LE + « UTILISATEUR »

- > Filtres hautes performances pour une meilleure qualité d'air.
- > WiFi disponible en option pour un pilotage à distance de l'appareil.

LE + « INSTALLATEUR »

- > Mode technicien pour paramétrer les températures de fonctionnements.

LE + « TECHNOLOGIE »

- > Sonde d'ambiance intégrée dans la télécommande pour un meilleur confort (mode "I Feel").
- > Traitement Golden Fin sur les échangeurs (extérieurs et intérieurs) pour une protection contre la corrosion et une durabilité dans le temps.

OPTIONS

ACCESSOIRE

Module WiFi
AirNet



CODE

7ACEL1744

PHOTO

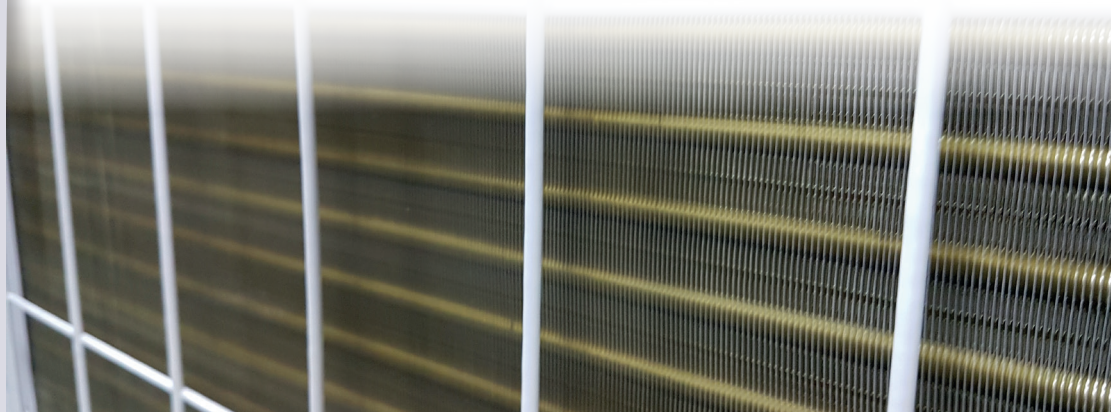


FONCTION

- Contrôle des climatiseurs via téléphone mobile, tablette ou ordinateur avec un routeur sans fil et internet.

Golden Fin :

PROTECTION ANTI-CORROSION SUR L'ÉCHANGEUR



Vente uniquement hors
Union Européenne

DONNÉES TECHNIQUES

HHF

UNITÉ INTÉRIEURE		AWSI-HHF009-N11	AWSI-HHF012-N11	AWSI-HHF018-N11	AWSI-HHF024-N11
Code		7SP023225	7SP023226	7SP023227	7SP023228
Phase		Monophasé	Monophasé	Monophasé	Monophasé

REFROIDISSEMENT

Puissance nominale	kW	2,64	3,37	4,98	7,03
Puissance absorbée nominale	kW	0,82	1,05	1,55	2,19
SEER/Classe énergétique		3,23/A	3,21/A	3,21/A	3,21/A
Plage de température extérieure (mode froid)	°C	18~50°C Bulbe Sec			

CHAUFFAGE

Puissance nominale	kW	2,73	3,25	5,28	7,91
Puissance nominale absorbée	kW	0,76	0,9	1,46	2,25
COP/Classe énergétique		3,61/A	3,61/A	3,61/A	3,51/B
Plage de température extérieure (mode chaud)	°C	-7~24°C Bulbe Sec			

UNITÉ INTÉRIEURE

Pression acoustique à 1 m (PV/MV/GV)	dB (A)	29,5/33,5/40	28,5/34,5/41,5	39,5/32/34	33/44,5/47,5
Débit d'air (PV/MV/GV)	m³/h	310/380/520	360/450/570	574/645/776	638/792/997
Déshumidification	l/h	0,9	1,2	1,7	2,2
Dimension (LxHxP)	mm	715x285x194	805x285x194	957x302x213	1040x327x220
Dimension de l'emballage (LxHxP)	mm	780x365x270	870x365x270	1035x385x295	1120x315x405
Poids net/Poids avec l'emballage	kg	7,7/9,8	8,5/10,6	10,9/13,8	13,2/16,2

UNITÉ EXTÉRIEURE		AWAU-YGF009-H11	AWAU-YGF012-H11	AWAU-YGF018-H11	AWAU-YGF024-H11
Code		7SP063145	7SP063146	7SP063147	7SP063148
Pression acoustique à 1 m	dB (A)	54,5	55,5	58	59,5
Débit d'air	m³/h	1800	1800	2100	3650
Type de compresseur		Rotatif	Rotatif	Rotatif	Rotatif
Dimension (LxHxP)	mm	720x495x270	720x495x270	765x555x303	890x673x342
Dimension de l'emballage (LxHxP)	mm	835x540x300	835x540x300	887x610x337	995x740x398
Poids net/Poids avec l'emballage	kg	26,4/28,2	26,9/28,7	31,8/34,2	53/55,9

ALIMENTATION

Phase/Tension/Fréquence		1Ph-230V~50Hz	1Ph-230V~50Hz	1Ph-230V~50Hz	1Ph-230V~50Hz
Côté d'alimentation		Extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur
Câble d'alimentation	mm²	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x2,5
Protection électrique (courbe D)	A	10	16	16	20
Liaisons électriques	mm²	5x1,5	5x1,5	5x1,5	5x1,5

LIAISONS FRIGORIFIQUES

Diamètre tube gaz	pouces	3/8"	1/2"	1/2"	5/8"
Diamètre tube liquide	pouces	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"
Longueur max.	m	20	20	20	25
Dénivelé max.	m	8	8	8	10
Réfrigérant/PRP		R410A/2088	R410A/2088	R410A/2088	R410A/2088
Charge (5 m)	kg	0,7	0,64	1,18	1,65
Charge additionnelle	g/m	20	20	30	30

COMBINAISONS



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