



Vitesse fixe
Réversible

Airwell

HFLS

Mural

A



Télécommande
incluse

+ PRODUITS

- Télécommande incluse
- Design
- Confort "I Feel"
- Affichage digital discret
- Traitement Golden Fin sur les échangeurs

CARACTÉRISTIQUES

TECHNOLOGIE



TRAITEMENT
GOLDEN FIN

QUALITÉ DE L'AIR



AUTO
NETTOYAGE/
SÈCHAGE
AUTOMATIQUE

FONCTIONS UTILISATEURS



24 H
PROGRAMMATION
JOURNALIÈRE



I FEEL
IFEEL



MODE MUIT
MODE MUIT



VERROUILLAGE
DES TOUCHES
VERROUILLAGE
DES TOUCHES



DÉTECTEUR FUITE
REFRIGÉRANT
DÉTECTEUR FUITE
REFRIGÉRANT



RESTART
REDÉMARRAGE
AUTOMATIQUE

FONCTIONS INSTALLATEURS



AFFICHAGE DIGITAL
VIA L'UNITÉ
INTÉRIEURE
AFFICHAGE DIGITAL
VIA L'UNITÉ
INTÉRIEURE



RACCORDEMENT
CONDENSATS
DROITE/GAUCHE
RACCORDEMENT
CONDENSATS
DROITE/GAUCHE

LE + « DÉVELOPPEMENT DURABLE »

> Classe énergétique élevée A.

LE + « UTILISATEUR »

- > Un design contemporain qui s'intègre à tout type d'intérieur.
- > Mode automatique pour avoir une température idéale constante.

LE + « INSTALLATEUR »

> Évacuation des condensats à droite ou à gauche pour faciliter l'installation dans la pièce.

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	CODE	VISUEL	FONCTION
Liaisons frigorifiques 1/4"-3/8" - 3 ml	7ACFH0880		• Raccordement frigorifique entre l'unité extérieure et l'unité intérieure.
Liaisons frigorifiques 1/4"-1/2" - 3 ml	7ACFH0881		
Liaisons frigorifiques 1/4"-5/8" - 3 ml	7ACFH0882		

Vente uniquement hors
Union Européenne

DONNÉES TECHNIQUES

HFLS

UNITÉ INTÉRIEURE		HFLS-022N-01M25	HFLS-025N-01M25	HFLS-035N-01M25	HFLS-050N-01M25	HFLS-070N-01M25
Code		7SP023260	7SP023261	7SP023262	7SP023263	7SP023264
Phase		Monophasé	Monophasé	Monophasé	Monophasé	Monophasé

REFROIDISSEMENT

Puissance nominale	W	2050	2640	3517	5275	7034
Puissance nominale absorbée	W	639	822	1096	1642	2243
EER/Classe énergétique		3,21/A	3,21/A	3,21/A	3,21/A	3,14/B
Plage de température extérieure	°C	18°~43°C Bulbe sec				

CHAUFFAGE

Puissance nominale	W	2200	2700	3577	5422	7181
Puissance nominale absorbée	W	609	748	990	1502	2180
COP/Classe énergétique		3,61/A	3,61/A	3,61/A	3,61/A	3,44/B
Plage de température extérieure	°C	-7°~24°C Bulbe sec				

UNITÉ INTÉRIEURE

Pression acoustique à 1 m (TPV/PV/MV/GV/TGV)	dB(A)	25/27/29/32/34	25/27/29/33/35	31/34/37/40/42	30/34/39/42/45	33/35/40/43/45
Débit d'air (TPV/PV/MV/GV/TGV)	m ³ /h	330/360/390/410/430	330/360/390/410/430	440/470/500/530/550	570/650/720/780/850	650/750/830/910/1000
Déshumidification	l/h	0,8	1	1,2	1,2	2,2
Dimension (LxHxP)	mm	698x255x190	698x255x190	777x250x201	910x294x206	1010x315x220
Dimension de l'emballage (LxHxP)	mm	764x325x257	764x325x257	850x320x275	979x372x277	1096x390x297
Poids net/Poids avec l'emballage	kg	6,5/8,5	6,5/8,5	7,5/9,5	oct-13	13/16

UNITÉ EXTÉRIEURE		YFAS-022R-01M25	YFAS-025R-01M25	YFAS-035R-01M25	YFAS-050R-01M25	YFAS-070R-01M25
Code		7SP063190	7SP063191	7SP063192	7SP063193	7SP063194
Pression acoustique à 1 m	dB(A)	48	50	52	55	57
Puissance acoustique	dB(A)	60	62	62	65	67
Débit d'air	m ³ /h	1600	1600	2000	2600	2800
Type de compresseur		Rotatif	Rotatif	Rotatif	Rotatif	Rotatif
Dimension (LxHxP)	mm	712x459x276	712x459x276	777x498x290	853x602x349	886x605x357
Dimension de l'emballage (LxHxP)	mm	765x481x310	765x481x310	818x520x325	890x628x385	910x633x392
Poids net/Poids avec l'emballage	kg	20/22,5	22,5/25	25/28	40/43	43/50

ALIMENTATION

Phase/Tension/Fréquence		1Ph/220-240V~50Hz	1Ph/220-240V~50Hz	1Ph/220-240V~50Hz	1Ph/220-240V~50Hz	1Ph/220-240V~50Hz
Côté d'alimentation		Intérieur	Intérieur	Intérieur	Intérieur	Intérieur
Câble d'alimentation	mm ²	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x2,5
Protection électrique (courbe D)	A	10	16	16	16	25
Liaisons électriques	mm ²	5x1,5	5x1,5	5x1,5	5x1,5	5x2,5

LIAISONS FRIGORIFIQUES

Diamètre tube gaz	pouces	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Diamètre tube liquide	pouces	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Longueur max.	m	15	15	15	15	15
Dénivelé max.	m	5	5	5	5	5
Réfrigérant/PRP		R410A/2088	R410A/2088	R410A/2088	R410A/2088	R410A/2088
Charge (5 m)	kg	0,41	0,43	0,57	1,25	1,4
Charge additionnelle	g/m	20	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