

HMF

Mural monosplit Vitesse fixe

NOUVEAU

- Puissances disponibles de 2,20 à 6,15 kW.
- Affichage numérique.
- Réversible.
- Préfiltre photocatalytique antibactérien.
- Fonction "I Feel" : déport de la sonde de température dans la télécommande infrarouge.



AVANTAGES PRODUIT

- > Alarme de détection de fuite de fluide frigorigène.
- > Distribution de l'air sur un grand angle pour un meilleur confort.
- > Classe A/A. Consommation d'énergie minimum (tailles 7/9/12/18).



RC08B

HMFF

Mural monosplit / Vitesse fixe



RCW8 (option)



CLASSE A/A



FLUIDE R410A



DÉTECTEUR FUIITE RÉFRIGÉRANT



FILTRE NANOMÉTRIQUE PHOTOCATALYTIQUE



NETTOYAGE/SÉCHAGE AUTOMATIQUE



I FEEL



MODE VEILLE



AFFICHAGE NUMÉRIQUE PAR SEGMENTS



MODE TURBO



MINUTERIE PROGRAMMABLE



MINUTERIE



LED D'AUTO-DIAGNOSTIC



AUTO-DIAGNOSTIC NUMÉRIQUE



VOYANT BATTERIE FAIBLE



DÉMARRAGE AUTOMATIQUE



TÉLÉCOMMANDE SECURISÉE



FONCTIONNEMENT MODE AUTOMATIQUE



VENTILATEUR AUTOMATIQUE



CHAUFFAGE À TEMPÉRATURE CONSTANTE 8°C



RACCORDEMENT CONDENSAT DROITE/GAUCHE



OPTION DE COMMANDE FLAIRE

[DONNÉES TECHNIQUES]

Unités intérieures		AWSI-HMF007-N11	AWSI-HMF009-N11	AWSI-HMF012-N11	AWSI-HMF018-N11	AWSI-HMF024-N11
Unités extérieures		AWAU-YMF007-H11	AWAU-YMF009-H11	AWAU-YMF012-H11	AWAU-YMF018-H11	AWAU-YMF024-H11
FROID						
Capacité	kW	2,20	2,64	3,37	5,28	6,15
Puissance absorbée	kW	0,685	0,82	1,05	1,64	2,19
EER/Label énergétique		3,21/A	3,21/A	3,21/A	3,22/A	2,81/C
Limites de fonctionnement	°C	18°/43° Bulbe sec				
CHAUD						
Capacité	kW	2,34	2,78	3,52	5,28	6,74
Puissance absorbée	kW	0,65	0,77	0,975	1,46	2,1
COP/Label énergétique		3,61/A	3,61/A	3,61/A	3,61/A	3,21/C
Limites de fonctionnement	°C	-7°/24° Bulbe sec				
UNITÉ INTÉRIEURE						
Pression acoustique à 1 m (PV/MV/GV)	dB(A)	29/33/40	29/33/41	30/35/41	33/40/45	40/44/47
Puissance acoustique	dB(A)	50	51	51	55	57
Débit d'air (PV/MV/GV)	m³/h	300/360/460	300/360/460	400/500/580	500/700/800	900/1050/1150
Déshumidification	l/h	0,8	0,8	1,2	1,8	3
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm	715x250x188	715x250x188	800x275x188	940x275x205	1045x315x235
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	775x324x260	775x324x260	865x350x265	1015x350x265	1135x315x395
Poids net/Poids avec l'emballage	kg	6,5/8,5	6,5/8,5	8/10	10/12,5	12/15,5
Code		7SP023003	7SP023004	7SP023017	7SP023006	7SP023007
UNITÉ EXTÉRIEURE						
Pression acoustique à 1 m	dB(A)	55	56	57	60	62
Puissance acoustique	dB(A)	65	66	67	70	72
Débit d'air	m³/h	1650	1650	1800	2300	2500
Type de compresseur		Rotatif	Rotatif	Rotatif	Rotatif	Rotatif
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm	700x540x240	700x540x240	780x540x250	760x590x285	820x595x330
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	815x580x325	815x580x325	910x585x335	887x645x355	940x645x415
Poids net/Poids avec l'emballage	kg	22/24	24,5/26,5	28/30	36,5/39	44/46
Code		7SP062829	7SP062830	7SP062855	7SP062832	7SP062833
ALIMENTATION 1~230V - 50 HZ						
Côté d'alimentation		Intérieur	Intérieur	Intérieur	Intérieur	Extérieur
Câble d'alimentation	mm²	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x2,5
Protection électrique	A	10	10	10	16	25
Liaisons électriques	mm²	5x1,0	5x1,0	5x1,0	3x1,5+2x0,75	4x1,0
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"	3/8"
Longueur max	m	20	20	20	25	25
Dénivelé max	m	8	8	8	10	10