

HJD [ECODESIGN]

Mural mono & multisplit premium DC Inverter



STERIONIZER OPTIONS DE CONTRÔLE AVANCÉ



- Puissances disponibles de 2,5 à 7,5 kW.
- Finition "brillant".
- Télécommande infrarouge incluse, télécommande filaire en option.
- Technologie DC Inverter et entraînement du compresseur à onde sinusoïdale.
- Fonctionnement à -15°C en mode chauffage.
- Réversible.
- Fonction "I Feel": déport de la sonde de température dans la télécommande infrarouge.
- Mode chauffage uniquement en option.



Toutes tailles



AVANTAGES PRODUIT

- > Système de purification de l'air associant une première filtration haute efficacité (<0,01 µm), une seconde antibactériennes et un générateur d'ions énergisants.
- > Balayage horizontal et vertical automatique.
- > Possibilité de report d'alarme, de Marche/Arrêt à distance, de connexion détecteur de présence, de commande via gestion centralisée.
- > Option mode forcé chauffage seulement.
- > Traitement anti-corrosif sur les unités extérieures et cartes électroniques.
- > Possibilité d'inverser le contact sec : normalement ouvert / normalement fermé.



RC08W

[ECODESIGN] Compatible avec la réglementation ECO Design

HJD

Mural mono & multisplit premium / DC Inverter



RCW2 (option)

[DONNÉES TECHNIQUES]



Unités intérieures		AWSI-HJD009-N11	AWSI-HJD012-N11	AWSI-HJD018-N11	AWSI-HJD024-N11	AWSI-HJD030-N11
Unités extérieures		AWAU-YBDE009-H11	AWAU-YBDE012-H11	AWAU-YBDE018-H11	AWAU-YBDE024-H11	AWAU-YBDE030-H11
FROID						
Capacité	kW	2,5 (1,4-3,6)	3,5 (1,4-4,3)	5,0 (1,5-6)	6,8 (1,5-7,5)	7,5 (2,0-9,0)
Pdesignc	kW	2,5	3,5	5,0	6,8	7,5
Puissance absorbée	kW	0,5	0,87	1,35	2,20	2,23
SEER/Label énergétique		5,70/A+	5,61/A+	5,7/A+	5,2/A	5,2/A
Limites de fonctionnement	°C	-10°/46° Bulbe sec				
CHAUD						
Capacité	kW	3 (1,5-5)	4 (1,5-5,8)	5,6 (1,3-6,8)	7,6 (1,5-8,8)	8,6 (2,0-9,5)
Pdesignc (climat moyen)	kW	2,5	3,5	4,8	6,3	8,1
Puissance absorbée	kW	0,6	1	1,55	2,00	2,53
SCOP/Label énergétique (climat moyen)		4,00/A+	4,00/A+	3,9/A	3,8/A	3,8/A
SCOP/Label énergétique (climat chaud)		-	-	4,6/A++	4,7/A++	4,0/A+
Limites de fonctionnement	°C	-15°/24° Bulbe sec				
Capacité à -10°C	kW	2,35	2,4	4,4	4,8	7,2
Capacité à -15°C	kW	2,12	2,18	3,36	5,07	6,4
UNITÉ INTÉRIEURE						
Pression acoustique à 1 m (PV/MV/GV/SV)	dB(A)	21/26/34/39	22/26/34/40	30/34/39/43	34/38/43/47	47/50/54
Puissance acoustique (PV/MV/GV/SV)	dB(A)	34/39/47/51	35/39/47/52	43/47/51/58	47/51/56/60	55/58/62
Débit d'air (PV/MV/GV)	m³/h	330/430/530	350/450/550	550/700/850	670/800/960	950/1100/1300
Déshumidification	l/h	1	1,5	2,7	2,8	3,2
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm	810x285x210	810x285x210	1060x295x221	1060x295x221	1310x322x240
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	870x356x282	870x356x282	1125x360x295	1125x360x295	1420x440x380
Poids net/Poids avec l'emballage	kg	11,5/14	11,5/14	15/18	15/18	20/23
Code		7SP022903	7SP022917	7SP022918	7SP022919	7SP022920
UNITÉ EXTÉRIEURE						
Pression acoustique à 1 m	dB(A)	51	52	53	55	56
Puissance acoustique	dB(A)	61	62	65	67	68
Débit d'air	m³/h	1780	1780	2500	2750	3400
Type de compresseur		Rotatif DC Inverter	Rotatif DC Inverter	Twin Rotatif DC Inverter	Twin Rotatif DC Inverter	Twin Rotatif DC Inverter
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm	795x610x290	795x610x290	900x700x340	900x700x340	900x860x340
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	970x650x394	970x650x394	985x730x435	985x730x435	985x905x435
Poids net/Poids avec l'emballage	kg	38/42	38,5/42,5	56/58,5	61/63,5	66/68,5
Code		7SP061819	7SP061820	7SP061886	7SP061887	7SP061888
ALIMENTATION 1~230V - 50 HZ						
Côté d'alimentation		Intérieur	Intérieur	Int. & Ext.	Extérieur	Extérieur
Câble d'alimentation	mm²	3x1,5	3x1,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5
Protection électrique	A	16	16	20	20	20
Liaisons électriques	mm²	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5
LIAISONS FRIGORIFIQUES						
Diamètre tube gaz	pouces	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"	5/8"
Diamètre tube liquide	pouces	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"
Longueur max	m	20	20	30	30	30
Dénivelé max	m	10	10	15	15	15

HUD FR 0514 - AIRWELL RESIDENTIAL SAS RCS VERSAILLES 752 800 862 - Ces caractéristiques sont données à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis - Photos non contractuelles - Imprimé dans l'U.E. B.C.