

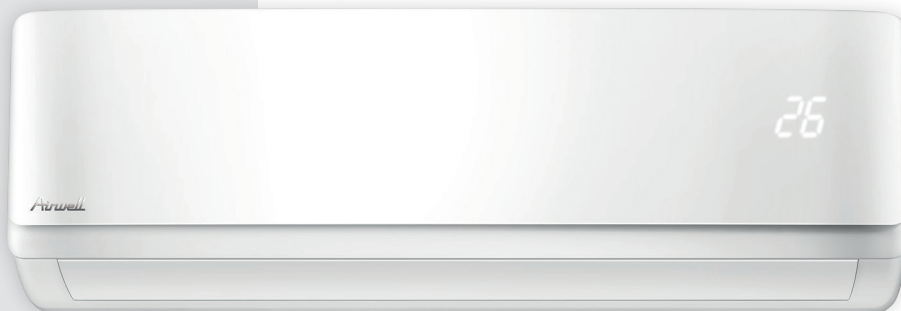


DC Inverter
Réversible

HDHA MURAL

A+++

WiFi
inclus



+ PRODUITS

- Design contemporain
- Haute performance énergétique A+++
- Ioniseur + filtration haute efficacité
- Télécommande RC08C incluse
- Compatible avec la gamme YDZC
- Programmation hebdomadaire (en option)

CARACTÉRISTIQUES

TECHNOLOGIE :



DÉBIT D'AIR 4D



TRAITEMENT GOLDEN FIN

QUALITÉ DE L'AIR :



FILTRE HAUTE DENSITÉ PHOTOCATALYTIQUE



FILTRE ANTIBACTÉRIEN



NETTOYAGE/SECAGE AUTOMATIQUE

FONCTIONS UTILISATEURS :



I FEEL



MODE NUIT



SUPER SILENCIEUX



DÉTECTEUR FUITE RÉFRIGÉRANT



24 H

PROGRAMMATION JOURNALIÈRE



RESTART

DÉMARRAGE AUTOMATIQUE



VÉRIFICATION DES TOUCHES



WiFi

FONCTIONS INSTALLATEURS :



AFFICHAGE DIGITAL VIA L'UNITÉ INTÉRIÈURE



AUTO-DIAGNOSTIC



RACCORDEMENT CONDENSATS DROITE/GAUCHE



MODE CHAUD SEUL

CERTIFICATION

AIRWELL participe au programme AC1 de ECP.
Vérifier la validité du certificat sur :
www.eurovent-certification.com



* Certifié en configuration Monosplit

LE + « DÉVELOPPEMENT DURABLE »

- Produit haute performance (SEER/SCOP)
- Très faible consommation énergétique (A+++)

LE + « UTILISATEUR »

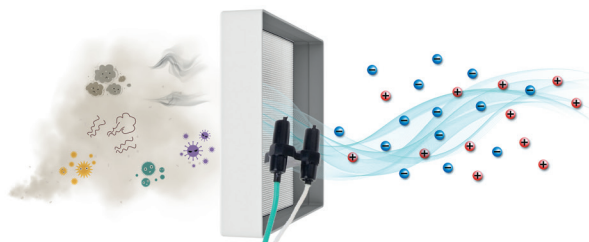
- WiFi intégré
- Diffusion d'air optimale
- Silencieux (20 dB)
- Multiples applications connectables, grâce au contact sec : room card, détection de présence
- Gamme adaptée aux conditions tropicales

LE + « INSTALLATEUR »

- Mode installateur sur télécommande
- Gamme compatible avec les réseaux électriques 50Hz et 60Hz

LE + « TECHNOLOGIE »

- Haute résistance à la corrosion avec le Golden Fin
- Détection de fuite de réfrigérant
- Performances élevées à -15 °C



UN AIR ULTRA-PUR, GRÂCE À :

Filtres haute densité et à catalyseur froid : **anti-poussière** et particules fines.
Filtre à charbon actif : **désodorisant**.
Ioniseur et filtre à ion d'argent : **antibactérien**.

OPTIONS

Accessoire	Code	Photo	Fonction
Télécommande filaire RCW22	7ACEL1778		Programmation hebdomadaire, mode, vitesse de ventilateur, minuterie marche/arrêt, fonction "I Feel", température.
Adaptateur contact sec marche/arrêt (obligatoire avec RCW22)	7ACEL1788		Contrôle externe de la climatisation.
Service de l'outil de tests pour mural	7ACEL1710		Capacité à afficher les paramètres du système, l'historique, les codes défauts et le réglage des paramètres.
Pompe à condensats FlowatchDesign (goulotte)	7ACTL0518		Évacuation des condensats de l'unité intérieure.

Airwell
Just feel well

DONNÉES TECHNIQUES HDHA

Unité intérieure		AW-HDHA09-N91	AW-HDHA12-N91
Unité extérieure		AW-YHDHA09-H91	AW-YHDHA12-H91
Phase		Monophasé	Monophasé
REFROIDISSEMENT			
Puissance nominale (min./max.)	kW	2,66 (0,4-4,7)	4,24 (0,6-7,2)
Pdesignc	kW	2,60	3,50
Puissance absorbée nominale	kW	0,64	0,97
SEER/Classe énergétique		9,3/A+++	8,5/A+++
Limites de fonctionnement	°C	-15°/50° Bulbe sec	
CHAUFFAGE			
Puissance nominale (min./max.)	kW	2,77 (0,48-4,7)	4,24 (0,7-6,78)
Pdesignh (climat tempéré)	kW	2,40	2,60
Pdesignh (climat chaud)	kW	2,70	3,00
Puissance absorbée nominale	kW	0,64	0,98
SCOP/Classe énergétique (climat tempéré)		4,6/A++	4,6/A++
SCOP/Classe énergétique (climat chaud)		6,0/A+++	6,1/A+++
Limites de fonctionnement	°C	-15°/24° Bulbe sec	
Puissance à -10 °C	kW	2,11	2,09
Puissance à -15 °C	kW	2,04	2,30
UNITÉ INTÉRIEURE			
Pression acoustique à 1 m (TPV/PV/MV/GV)	dB (A)	20/24/29/37	21/25/33/39
Puissance acoustique	dB (A)	55	55
Débit d'air (PV/MV/GV)	m³/h	303/362/483	395/477/584
Déshumidification	l/h	0,9	1,2
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm	802x297x189	802x297x189
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	875x380x285	875x380x285
Poids net/Poids avec l'emballage	kg	8,6/11,1	8,6/11,1
Code		7SP023230	7SP023231
UNITÉ EXTÉRIEURE			
Pression acoustique à 1 m	dB (A)	54	54
Puissance acoustique	dB (A)	60	62
Débit d'air	m³/h	2150	2200
Type de compresseur		Rotatif DCI	Rotatif DCI
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm	765x555x303	765x555x303
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	887x610x337	887x610x337
Poids net/Poids avec l'emballage	kg	26,7/29,1	26,7/29,1
Code		7SP063150	7SP063151
ALIMENTATION			
Phase/Tension/Fréquence		1P/220-240V/50Hz-60Hz	1P/220-240V/50Hz-60Hz
Côté d'alimentation		Extérieure	Extérieure
Câble d'alimentation	mm²	1,5x3	1,5x3
Protection électrique (courbe D)	A	10	16
Liaisons électriques	mm²	5x1,5	5x1,5
LIAISONS FRIGORIFIQUES			
Diamètre tube gaz	pouces	3/8"	3/8"
Diamètre tube liquide	pouces	1/4"	1/4"
Longueur max.	m	25	25
Dénivelé max.	m	10	10
Réfrigérant/PRP		R32/675	R32/675
Charge (5 m)	kg	0,6	0,6
Charge additionnelle	g/m	12	12

COMBINAISONS

Unité intérieure	Compatible avec unité extérieure	
	Monosplit	Multisplit
Mural	YHDHA	YDZC
HDHA		