

# Airwell

by Airwell Group



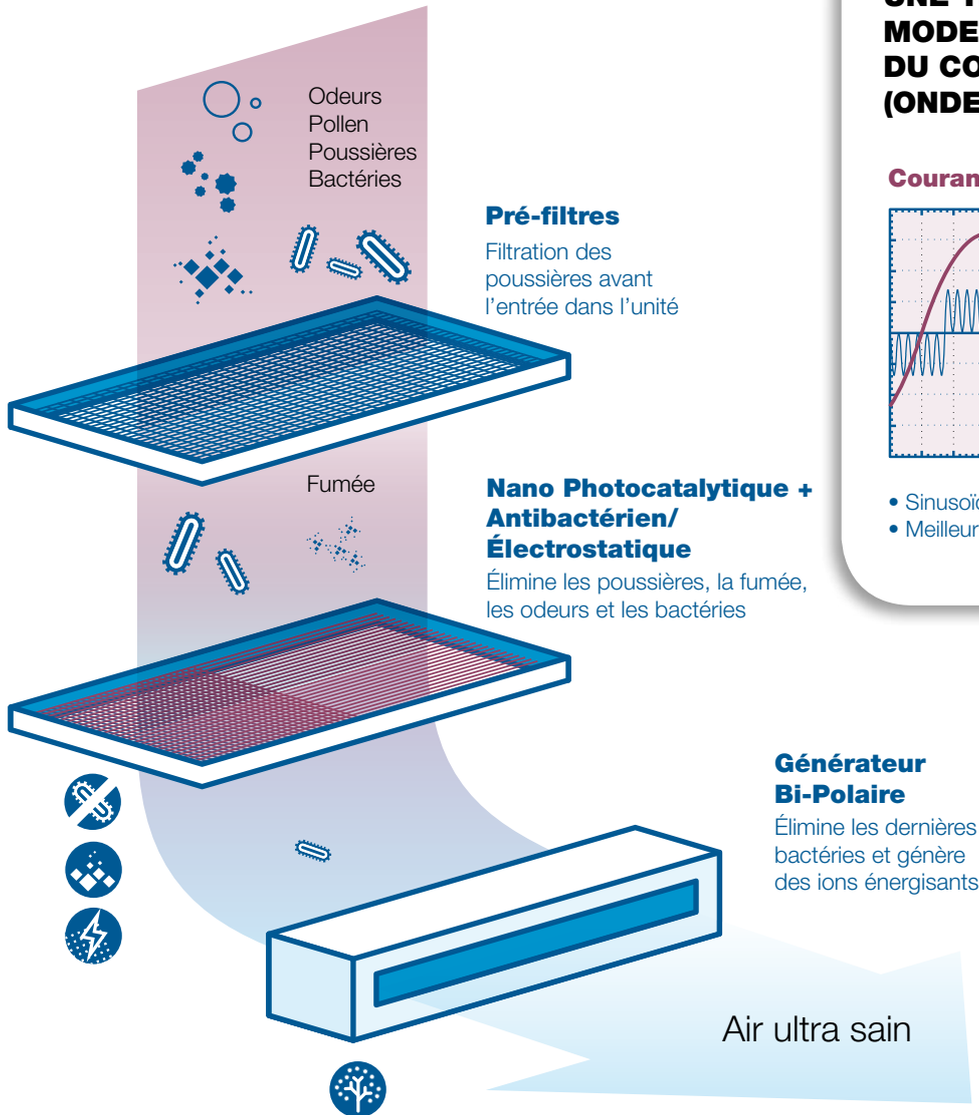
## HGD

Gamme de climatiseurs  
super DC Inverter



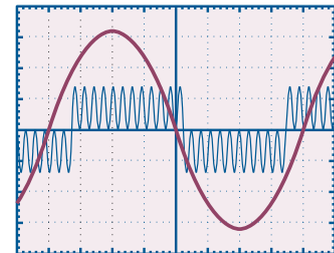
AIRWELL  
WESPER  
ELECTRA  
JOHNSON

## SYSTÈME DE PURIFICATION D'AIR MULTICOUCHES



## UNE TECHNOLOGIE ULTRA-MODERNE D'ENTRAÎNEMENT DU COMPRESSEUR (ONDE SINUSOÏDALE)

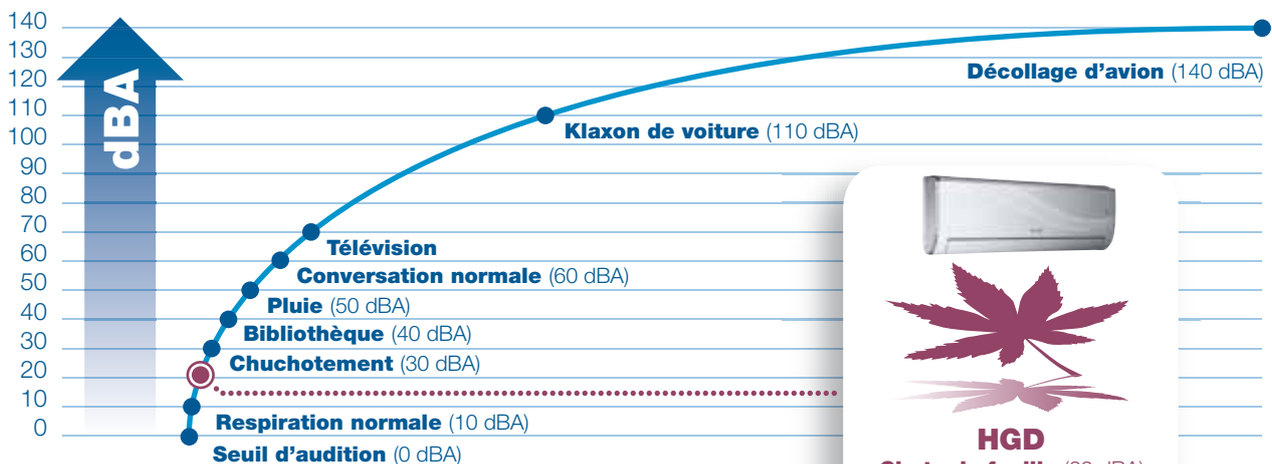
### Courant sinusoïdal



**PWM voltage**

- Sinusoïdal (180°)
- Meilleur niveau sonore

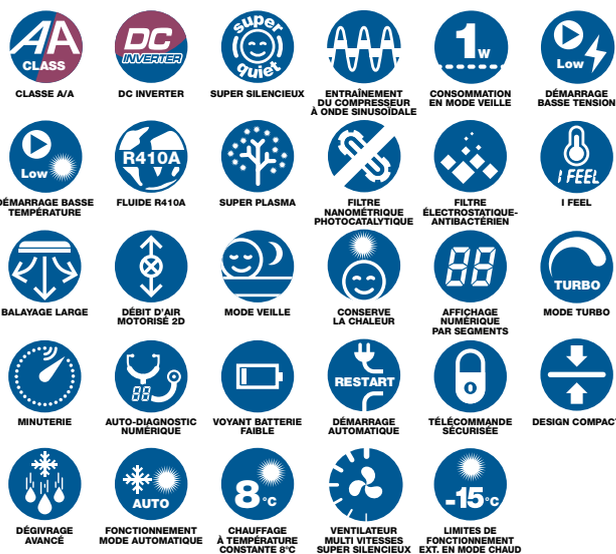
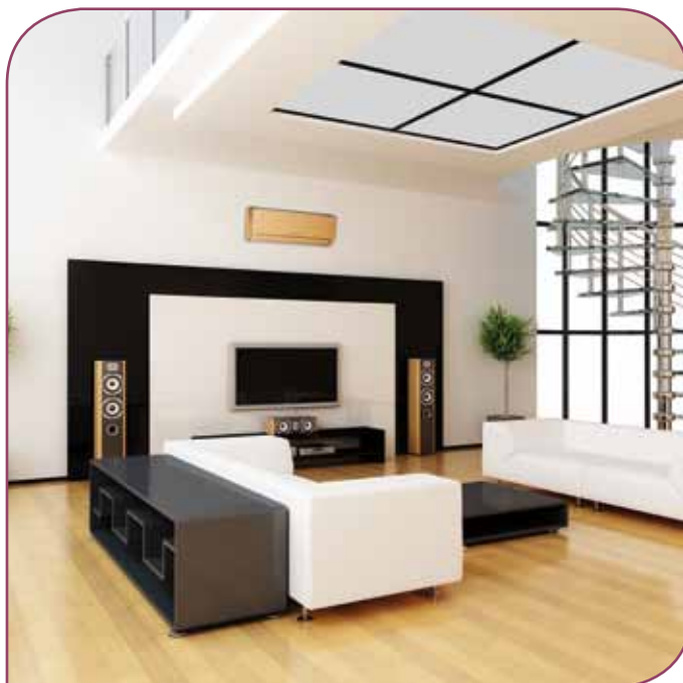
## ULTRA SILENCIEUX, SEULEMENT 22 dB(A)



# HGD Mural Monosplit

## FONCTIONS

- › Puissances disponibles de 2,6 et 3,5 kW.
- › Technologie DC Inverter et entraînement du compresseur à onde sinusoïdale.
- › Disponible en 2 coloris exclusifs.
- › Pré-filtre photocatalytique antibactérien.
- › Fonctionnement à -15°C en mode chauffage.
- › Réversible.
- › Fonction "I feel" : déport de la sonde de température dans la télécommande infrarouge.



## AVANTAGES PRODUIT

- › Super silencieux 22 dB(A) (7 vitesses de moteur).
- › Design ultra compact. Profondeur : 159 mm.
- › Système de purification super plasma éliminant les bactéries et les virus.
- › Auto-diagnostic par indication d'un code numérique de panne.

Seulement  
159 mm

# HGD Mural Monosplit

## DONNÉES TECHNIQUES

	Unités intérieures		AWSI-HGD009-N11	AWSI-HGD012-N11
	Unités extérieures		AWAU-YGD009-H11	AWAU-YGD012-H11
<b>FROID</b>	<b>Capacité</b>	<b>kW</b>	<b>2,60 (1,0-3,4)</b>	<b>3,50 (1,3-4,0)</b>
	Puissance absorbée	kW	0,645	0,97
	EER/Label énergétique		4,01/A	3,61/A
	Limites de fonctionnement	°C	10°/48° Bulbe sec	
<b>CHAUD</b>	<b>Capacité</b>	<b>kW</b>	<b>2,87 (0,6-3,8)</b>	<b>3,81 (0,9-4,3)</b>
	Puissance absorbée	kW	0,695	1,055
	COP/Label énergétique		4,11/A	3,61/A
	Limites de fonctionnement	°C	-15°/24° Bulbe sec	
<b>UNITÉ INTÉRIEURE</b>	Pression acoustique à 1 m (PV/MV/GV/SV)	dB(A)	22/25/27/29/32/34/38	23/25/28/31/34/36/39
	Puissance acoustique (PV/MV/GV/SV)	dB(A)	32/35/37/39/42/44/48	33/35/38/41/44/46/49
	Débit d'air (PV/MV/GV/SV)	m³/h	340/350/360/400/450/490/570	340/350/360/400/450/490/570
	Déshumidification	l/h	0,8	1,4
	Dimensions (LxPxH)	mm	896x159x320	896x159x320
	Poids	kg	11,5	11,5
	<b>Code (Blanc)</b>		<b>7SP022894</b>	<b>7SP022896</b>
	<b>Code (Marron)</b>		<b>7SP022895</b>	<b>7SP022897</b>
<b>UNITÉ EXTÉRIEURE</b>	Pression acoustique à 1 m	dB(A)	50	52
	Puissance acoustique	dB(A)	60	62
	Débit d'air	m³/h	1600	1600
	Type de compresseur		Rotatif DC Inverter	Rotatif DC Inverter
	Dimensions (LxPxH)	mm	776x320x540	848x320x540
	Poids	kg	29	32
	<b>Code</b>		<b>7SP061821</b>	<b>7SP061822</b>
<b>PUISSANCE</b> 1~230V - 50 Hz	Côté d'alimentation		Intérieur	Intérieur
	Cable d'alimentation	mm²	3x1,5	3x1,5
	Protection électrique	A	16A	16A
	Liaisons électriques intérieur/extérieur	mm²	4x1,5	4x1,5
<b>LIAISONS FRIGORIFIQUES</b>	Diamètre tube gaz	pouces	3/8"	1/2"
	Diamètre tube liquide	pouces	1/4"	1/4"
	Longueur max	m	15	20
	Dénivelé max	m	10	10

### Airwell France SAS

1 bis avenue du 8 mai 1945  
78280 Guyancourt  
France  
Tel. +33 (0)1 39 44 78 00  
Fax +33 (0)1 39 44 00 14  
contact@airwell-group.com  
[www.airwell.fr](http://www.airwell.fr)