

HDD

SPLITS MURAUX

**DC INVERTER**



*Airwell*



# HDD

Splits muraux - DC Inverter



HDD 009-012-018-024

## LES + PRODUITS

- Technologie DC Inverter.
- Classe énergétique A / A.
- Façade lisse et design moderne.
- Faible encombrement
- Façade avec affichage de la température.
- Faible niveau sonore.
- Système automatique de nettoyage (séchage interne)
- Auto-diagnostic par affichage digital du code panne
- Filtration haute efficacité avec pré-filtres photo-catalytique et antibactérien



RC08A



YDD 009-012



YDD 018



YDD 024

		HDD 009	HDD 012	HDD 018	HDD 024	
	<b>Unités intérieures</b>	<b>AWSI-HDD009-N11</b>	<b>AWSI-HDD012-N11</b>	<b>AWSI-HDD018-N11</b>	<b>AWSI-HDD024-N11</b>	
	<b>Unités extérieures</b>	<b>AWAU-YDD009-H11</b>	<b>AWAU-YDD012-H11</b>	<b>AWAU-YDD018-H11</b>	<b>AWAU-YDD024-H11</b>	
<b>Froid</b>	<b>Capacité</b>	<b>2,65 (0,45-3,23)</b>	<b>3,53 (0,6-3,96)</b>	<b>5,3 (1,05-6,5)</b>	<b>6,45 (1,4-7,0)</b>	
	Puissance absorbée	0,8	1,1	1,6	2	
	EER/Label énergétique	3,3/A	3,21/A	3,31/A	3,22/A	
	Limites de fonctionnement	°C	10°/48° Bulbe Sec	10°/48° Bulbe Sec	5°/46° Bulbe Sec	5°/46° Bulbe Sec
<b>Chaud</b>	<b>Capacité</b>	<b>3,52 (0,45-4,1)</b>	<b>4,1 (0,6-5,13)</b>	<b>5,8 (1,0-7,1)</b>	<b>6,7 (1,2-8,0)</b>	
	Puissance absorbée	0,95	1,14	1,6	1,85	
	COP/Label énergétique	3,7/A	3,61/A	3,62/A	3,62/A	
	Limites de fonctionnement	°C	-15°/24° Bulbe Sec	-15°/24° Bulbe Sec	-15°/30° Bulbe Sec	-15°/30° Bulbe Sec
<b>Unité intérieure</b>	Pression acoustique à 1 m (PV/MV/GV/SV)	dB(A)	24/30/36/41	25/31/37/42	29/37/40/45	34/39/44/48
	Puissance acoustique (PV/MV/GV/SV)	dB(A)	34/40/46/51	35/41/47/52	39/47/50/55	44/49/54/58
	Débit d'air (PV/MV/GV/SV)	m³/h	280/370/520/630	300/410/560/680	460/560/680/800	550/700/800/1000
	Déshumidification	l/h	0,8	1,5	3	4
	Dimensions (LxPxH)	mm	770x201x283	770x201x283	865x215x305	1008x221x319
	Poids	kg	8	9	12	15
	<b>Référence</b>		<b>7SP022852</b>	<b>7SP022853</b>	<b>7SP022854</b>	<b>7SP022855</b>
<b>Unité extérieure</b>	Pression acoustique à 1 m	dB(A)	47	48	54	56
	Puissance acoustique	dB(A)	57	58	64	66
	Débit d'air	m³/h	1600	1600	2700	2900
	Type de compresseur		Rotatif DC Inverter	Rotatif DC Inverter	Twin Rotatif DC Inverter	Twin Rotatif DC Inverter
	Dimensions (LxPxH)	mm	658x275x550	658x275x550	955x424x700	955x396x700
	Poids	kg	28	30	52	55
<b>Alim. élec. 1-230V - 50 Hz</b>	<b>Référence</b>	<b>7SP061774</b>	<b>7SP061775</b>	<b>7SP061776</b>	<b>7SP061777</b>	
<b>Alim. élec. 1-230V - 50 Hz</b>	Côté d'alimentation		Intérieur	Intérieur	Intérieur	Intérieur
	Câble d'alimentation	mm²	3x1,5	3x1,5	3x2,5	3x2,5
	Calibre fusible	A	16A	16A	25A	25A
	Liaisons électriques	mm²	4x1,5	4x1,5	4x2,5	4x2,5
<b>Liaisons frigorifiques</b>	Diamètre tube gaz	inches	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"
	Diamètre tube liquide	inches	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	Longueur max.	m	15	15	25	25
	Dénivelé max.	m	5	5	10	10

# Airwell

Votre distributeur agréé



**Airwell France SAS**  
 1bis, Avenue du 8 mai 1945  
 Saint Quentin en Yvelines  
 78284 GUYANCOURT  
 France  
 Tel. +33 (0)1 39 44 78 00  
 Fax +33 (0)1 39 44 65 17  
 www.airwell.fr  
 contact@airwell-group.com