



DC Inverter
Réversible

XDM HEMERA

CONSOLE DOUBLE FLUX



Connectivité AirHome*

+ PRODUITS

- Télécommande RC08C incluse
- Compact
- Soufflage double flux
- Compatible multisplit

CARACTÉRISTIQUES

TECHNOLOGIE :



QUALITÉ DE L'AIR :



FONCTIONS UTILISATEURS :



FONCTIONS INSTALLATEURS :



LE + « DÉVELOPPEMENT DURABLE »

→ Classe énergétique élevée A++ (mode froid) / A+ (mode chaud)

LE + « UTILISATEUR »

→ Diffusion de l'air par deux sorties pour un meilleur confort

LE + « INSTALLATEUR »

→ Adaptée aux pièces faible hauteur

LE + « TECHNOLOGIE »

→ Haute résistance à la corrosion avec le Golden Fin
→ Détendeur électronique

2 SORTIES D'AIR



OPTIONS

Accessoire	Code	Photo	Fonction
Télécommande filaire RCW26	7ACEL1876		Contrôle jusqu'à 16 unités intérieures.
Carte adaptatrice pour RCW26	7ACEL1776		Carte adaptatrice pour RCW26.
Télécommande filaire RCW22 (XDM018)	7ACEL1778		Programmation hebdomadaire, mode, vitesse de ventilateur, minuterie marche/arrêt, fonction "I Feel", température.
Accessoire WiFi LCAC (XDM018)	7ACEL1883		Accessoire pour piloter à distance en WiFi.

* Disponible courant 2021.

CERTIFICATION

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



Les modèles avec * ne sont pas certifiés Eurovent

Airwell
Just feel well





DONNÉES TECHNIQUES XDM HEMERA

Uniquement configuration multisplit

Unité intérieure		AW-XDM012X-N91*	AW-XDM018-N91
Unité extérieure R32		-	AW-YDFA018-H91
Phase		Monophasé	Monophasé
REFROIDISSEMENT			
Puissance nominale (min./max.)	kW	3,5 (0,8-3,8)	4,84 (2,64 - 4,98)
Pdesignc	kW		4,80
Puissance absorbée nominale	kW		1,65
SEER/Classe énergétique			6,3/A++
Limites de fonctionnement	°C	-15°/50° Bulbe sec	
CHAUFFAGE			
Puissance nominale (min./max.)	kW	3,8 (0,4-4,3)	4,98 (2,20 - 5,5)
Pdesignh (climat tempéré)	kW		4,00
Pdesignh (climat chaud)	kW		4,50
Puissance absorbée nominale	kW		1,40
SCOP/Classe énergétique (climat tempéré)			4/A+
SCOP/Classe énergétique (climat chaud)			5,1/A+++
Limites de fonctionnement	°C	-15°/24° Bulbe sec	
Puissance à -10°C	kW		3,72
Puissance à -15°C	kW		3,00
UNITÉ INTÉRIEURE			
Pression acoustique à 1 m (PV/MV/GV)	dB(A)	35/41/43	35/39/42
Puissance acoustique	dB(A)	58	60
Débit d'air (PV/MV/GV)	m³/h	370/480/512	400/480/560
Déshumidification	l/h	1,5	2
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm	700x210x600	700x210x600
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm	810x305x710	810x305x710
Poids net/Poids avec l'emballage	kg	14,8/19	14,8/19,1
Code		7SP071413X	7SP071414
UNITÉ EXTÉRIEURE			
Pression acoustique à 1 m	dB(A)		55
Puissance acoustique	dB(A)		62
Débit d'air	m³/h		2000
Type de compresseur			Rotatif DCI
Dimensions de l'unité (LxHxP)	mm		800x554x333
Dimensions de l'emballage (LxHxP)	mm		920x615x390
Poids net/Poids avec l'emballage	kg		33,7/36,6
Code			7SP063051
ALIMENTATION			
Phase/Tension/Fréquence		1P/220-240V/50Hz	1P/220-240V/50Hz
Côté d'alimentation			Extérieur
Câble d'alimentation	mm²		3x1,5
Protection électrique (courbe D)	A		16
Liaisons électriques	mm²	4x1,5	4x1,5
LIAISONS FRIGORIFIQUES			
Diamètre tube gaz	pouces	3/8"	1/2"
Diamètre tube liquide	pouces	1/4"	1/4"
Longueur max.	m		30
Dénivelé max.	m		20
Réfrigérant/PRP			R32/675
Charge	kg		1,15
Charge additionnelle	g/m		12
Unité extérieure compatible YMD R410A*		-	AWAU-YMD018-H11
Code		-	7SP062972

* Données techniques spécifiques - Voir documentation R410A. Dans la limite des stocks disponibles.

COMBINAISONS

Unité intérieure	Compatible avec unité extérieure	
	Monosplit	Multisplit
Console XDM Hemera 12X 		YDZC 
XDM Hemera 18 	YDFA 	YDZC 