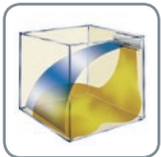
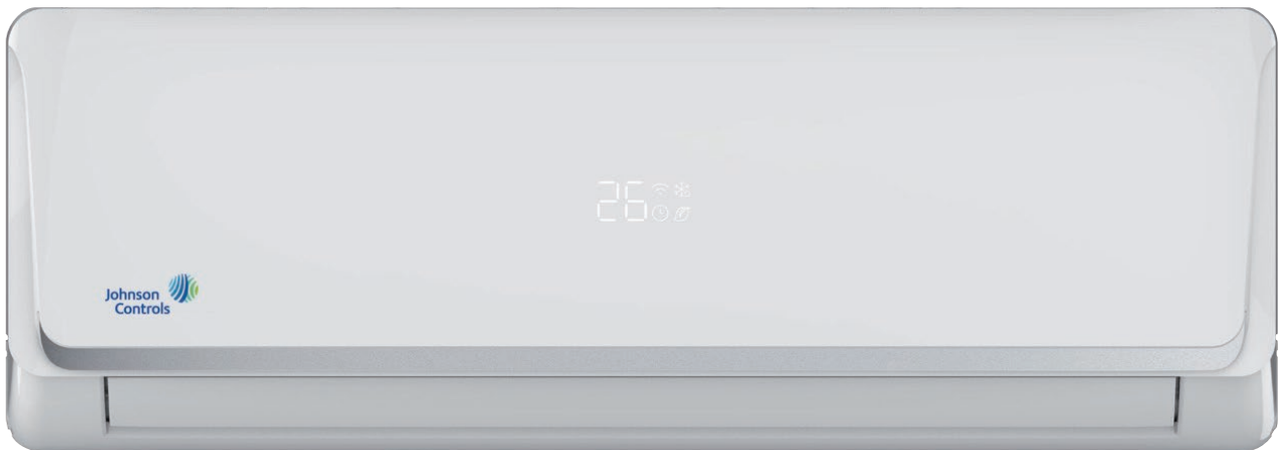


# PYRENEES

## Mural Inverter réversible

JHKE 09 à 24 ZEEAMHORX

Une gamme complète de 2,6 kW à 7,0 kW



### Caractéristiques

- SEER Classe A++
- Compresseur Inverter DC
- Redémarrage automatique
- Silencieux
- Ventilateur multi-vitesse
- 2 voies de connexion pour le drainage
- Détection automatique de fuite de réfrigérant
- Fonction timer (Marche/Arrêt)
- Balayage automatique
- Capot de protection des vannes
- **Ailettes protégées type «Blue fin» (unités intérieures et extérieures)**
- **Grille plastique sur unité extérieure**



### Régulation

- Infra-rouge
- Support mural
- 5 modes (froid/chaud/auto/déshumidification/ventilation)
- Mode nuit
- Point de consigne
- Sélection des vitesses de ventilation
- Horloge
- Réglage de l'orientation du jet d'air
- Mode Turbo
- Ecran LCD



# PYRENEES

## Mural Inverter réversible

JHKE 09 à 24 ZEEAMHORX



### Caractéristiques techniques

Split complet		JHKE_ZEEAMHORX				
Unité intérieure	Tailles	JHKE09XEEAMH-RX	JHKE12XEEAMH-RX	JHKE18XEEAMH-RX	JHKE24XEEAMH-RX	
Unité extérieure	Tailles	JHKE09YEEAMHO-X	JHKE12YEEAMHO-X	JHKE18YEEAMHO-X	JHKE24YEEAMHO-X	
Puissances frigorifiques	kW	2,6 (1,2-3,3)	3,5 (1,4-4,5)	5,3 (1,8-6,2)	7,0 (2,7-8,1)	
Puissances calorifiques	kW	2,9 (0,9-3,8)	3,8 (1,1-4,9)	5,6 (1,4-9,4)	7,9 (2,2-9,3)	
Compresseur	Type	Rotatif				
Réfrigérant		R410A				
Alimentation	V/Ph/Hz	230 / 1 / 50 + T				
Puissance absorbée (froid)	kW	0,75 (0,09-1,27)	1,13 (0,1-1,74)	1,54 (0,15-2,38)	2,26 (0,23-3,11)	
Puissance absorbée (chaud)	kW	0,75 (0,14-1,34)	1,06 (0,17-1,76)	1,50 (0,22-2,43)	2,32 (0,32-3,32)	
SEER		7,4	6,8	6,8	6,6	
SCOP		4,2	4,2	4,0	4,0	
Classe énergétique	froid	A++	A++	A++	A++	
	chaud	A+	A+	A+	A+	
Débit d'air intérieur	m³/h	420 / 310 / 240	520 / 460 / 270	750 / 500 / 420	1 060 / 830 / 610	
Niveau sonore à 1 m	Intérieur	dB(A)	37 / 33 / 23	39 / 35 / 24	42 / 34 / 29	48 / 43 / 32
	Extérieur	dB(A)	58	60	62	66
Dimensions	Intérieur	H (mm)	290	297	319	335
		L (mm)	722	802	965	1 080
		P (mm)	187	189	215	226
	Extérieur	H (mm)	555	554	554	702
		L (mm)	770	800	800	845
		P (mm)	300	333	333	363
Poids net	Intérieur	kg	7,4	8,2	10,7	13
	Extérieur	kg	26,6	29,1	37,8	48,4
	Type de raccord	Evasé				
Tuyauterie	Diamètre	Gaz	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
		Liquide	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"
Charge de réfrigérant	g	800	950	1 480	2 000	
Raccordements électriques	Maxi	m	25	25	30	50
	Hauteur	m	10	10	20	25
Plage de fonctionnement: froid	min./max.	-15°C / +50°C				
Plage de fonctionnement: chaud	min./max.	-15°C / +30°C				

Puissance frigorifique nominale basée sur : Temp. air intérieur 27°C BS / 19°C BH - Temp. air extérieur 35°C BS

Puissance calorifique nominale basée sur : Temp. air intérieur 20°C BS - Temp. air extérieur 7°C BS / 6°C BH

Charge de réfrigérant pour une longueur de 5 m



Le fabricant se réserve le droit de procéder à toutes modifications sans préavis.