

MONTE ROSA

Mural Inverter réversible

YHKE 09 à 24 ZE-MJORX

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



MONTE ROSA

Mural Inverter réversible

YHKE 09 à 24 ZE-MJORX



Caractéristiques techniques

Split complet		YHKE_ZE-MJORX				
Unité intérieure	Tailles	YHKE09XE-MJ-RX	YHKE12XE-MJ-RX	YHKE18XE-MJ-RX	YHKE24XE-MJ-RX	
Unité extérieure	Tailles	YHKE09YE-MJO-X	YHKE12YE-MJO-X	YHKE18YE-MJO-X	YHKE24YE-MJO-X	
Puissances frigorifiques	kW	2,6 (1,0-3,2)	3,5 (1,1-4,1)	5,3 (1,8-6,1)	7,0 (2,7-7,9)	
Puissances calorifiques	kW	2,9 (0,8-3,4)	3,8 (0,9-4,2)	5,6 (1,4-6,7)	7,3 (1,6-8,8)	
Compresseur	Type	Rotatif				
Réfrigérant		R410A				
Alimentation	V/Ph/Hz	230 / 1 / 50 + T				
Puissance absorbée (froid)	kW	0,1 ~ 1,24	0,1 ~ 1,58	0,14 ~ 2,36	0,24 ~ 3,03	
Puissance absorbée (chaud)	kW	0,12 ~ 1,20	0,13 ~ 1,51	0,2 ~ 2,41	0,26 ~ 3,14	
SEER		6,2	6,1	6,4	6,1	
SCOP		4,0	4,0	4,0	4,0	
Classe énergétique	froid	A++	A++	A++	A++	
	chaud	A+	A+	A+	A+	
Débit d'air intérieur	m³/h	420 / 320 / 270	570 / 470 / 370	840 / 680 / 540	980 / 800 / 640	
Niveau sonore à 1 m	Intérieur	40 / 34 / 29,5	41 / 36 / 28	47 / 40 / 35	45 / 39 / 34	
	Extérieur	55,5	56	56	60	
Dimensions	Intérieur	H (mm)	285	285	302	327
		L (mm)	715	805	957	1 040
		P (mm)	194	194	213	220
	Extérieur	H (mm)	555	555	554	702
		L (mm)	770	770	800	845
		P (mm)	300	300	333	363
Poids net	Intérieur	kg	6,8	7,2	9,5	11,9
	Extérieur	kg	25,2	25,5	37,8	48,4
Tuyauterie	Type de raccord	Evasé				
	Diamètre	Gaz	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Liquide		1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	
Charge de réfrigérant	g	800	800	1 480	1 850	
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				
Quantité par container 20' / 40' / 40' HQ		120 / 250 / 280	110 / 230 / 260	90 / 186 / 208	66 / 140 / 156	

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.