

MURAL



RM23A
Télécommande recommandée

Documentation technique	Téléchargement
Manuel technique	PDF ↓
Manuel de l'utilisateur	PDF ↓
Déclaration de conformité	PDF ↓
Manuel de contrôle	PDF ↓
Dimensions	PDF ↓ DWG ↓



Réfrig.
R-32



Réfrig.
R-410A



Compatible
avec Airzone



Contact
ON/OFF



Smart
Home



Mode
Nuit



Compact



Ventilateur
intérieur DC
Inverter

Modèle unité intérieure		MIH15GN18	MIH22GN18	MIH28GN18	MIH36GN18
Code		14010221	14010222	14010223	14010224
Puissance frigorifique nominale	kW	1,5	2,2	2,8	3,6
Consommation	W	18	21	24	27
Puissance calorifique nominale	kW	1,7	2,4	3,2	4
Protocole de communication		V8	V8	V8	V8
Type de réfrigérant		R-410A / R-32	R-410A / R-32	R-410A / R-32	R-410A / R-32
Diamètres frigorifiques liquide	pouce	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Diamètres frigorifiques gaz	pouce	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Débit d'air bas/moy/haut	m ³ /h	380 / 400 / 440	390 / 410 / 470	400 / 430 / 510	420 / 460 / 540
Pression sonore bas/moy/haut	dB(A)	29 / 30 / 31	29 / 30 / 32	31 / 32 / 34	31 / 33 / 36
Largeur/hauteur/profondeur	mm	750 / 295 / 265	750 / 295 / 265	750 / 295 / 265	750 / 295 / 265
Poids net	kg	9,0	9,0	10,0	10,0
Alimentation	V/ph/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50
Câble d'alimentation	mm ²	(2+T)x2,5	(2+T)x2,5	(2+T)x2,5	(2+T)x2,5

Modèle unité intérieure		MIH45GN18	MIH56GN18	MIH80GN18
Code		14010225	14010226	14068089
Puissance frigorifique nominale	kW	4,5	5,6	8,0
Consommation	W	30	40	65
Puissance calorifique nominale	kW	5,0	6,3	9,0
Protocole de communication		V8	V8	V8
Type de réfrigérant		R-410A / R-32	R-410A / R-32	R-410A / R-32
Diamètres frigorifiques liquide	pouce	1/4"	1/4"	3/8"
Diamètres frigorifiques gaz	pouce	1/2"	1/2"	5/8"
Débit d'air bas/moy/haut	m ³ /h	510 / 560 / 670	550 / 620 / 780	850 / 940 / 1120
Pression sonore bas/moy/haut	dB(A)	31 / 32 / 35	33 / 35 / 39	36 / 38 / 42
Largeur/hauteur/profondeur	mm	950 / 295 / 265	950 / 295 / 265	1.200 / 295 / 265
Poids net	kg	11,5	11,5	15,0
Alimentation	V/ph/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50
Câble d'alimentation	mm ²	(2+T)x2,5	(2+T)x2,5	(2+T)x2,5

Capacité de refroidissement et de chauffage. Consommations : Refroidissement à 27 °C BS/19 °C BH intérieur, 35 °C BS extérieur ; Chauffage à 20 °C BS intérieur, 7 °C BS/6 °C BH extérieur ; Longueur équivalente de tuyauterie de réfrigérant : 7,5 m avec une différence de niveau de 0 m. **Débit d'air :** de la vitesse la plus basse à la plus haute, avec un total de 7 vitesses pour chaque modèle. **Pression acoustique :** La mesure est effectuée à 1 m devant l'unité et à 1,4 m au-dessus du sol dans une chambre anéchoïque. **Dimensions :** Correspondent uniquement à la taille du corps, sans inclure les pattes de fixation, les tuyaux en cuivre de raccordement, etc. Pour des dimensions détaillées, veuillez consulter le manuel d'installation.