

Standard Plus inverter mural, R32



Modèle	Unité	MJ24PC NSK ZMNW24GSKC0
Capacité frigorifique	kW	7
Capacité calorifique	kW	7,5
Débit d'air (bas / moyen / haut)	m ³ /h	624 / 768 / 1014
Nombre (refroidir / ventiler / chauffer)		6 / 6 / 6
Niveau sonore (bas / moyen / haut)	dB(A) *	36 / 41 / 46
Puissance sonore	dB(A)	65
Puissance ventilateur (bas / moyen / haut)	kW	0,027 / 0,045 / 0,06
Intensité nominale (bas / moyen / haut)	A	0,24 / 0,33 / 0,4
Déshumidification	l/h	3,5
Evacuation de condensats	Ø mm	21,5
Poids	kg	11,5
Dimensions (HxLxP)	mm	354 x 975 x 209
Diamètres des conduites	inch	3/8 - 5/8 (Multi voir manuel)

* Mesuré à 1,5 m dans le champs libre

Standard

WIFI intégré

Commande infrarouge

Préfiltre

Swing 4-voies

Jet Cool / Jet Heat

Auto Changeover uniquement en combinaison avec UUC1 U40

Options

Unité extérieure inverter en 230 V + N, R32

UUC1 U40

Inverter Multi F buitenuit, 230 V + N, R32

MU4R25 U21 - MU5R30 U40

Commande câblée avec timer hebdomadaire

PREMTB001

Commande câblée RS3 avec timer hebdomadaire

PREMTB100

Contact libre de potentiel tout/rien AC 220 V

PDRYCB000

Dry-contact (thermostat externe)

PDRYCB300

Dry-contact 2 points

PDRYCB400

Dry-contact Modbus

PDRYCB500

Thermo Comfort Paardenmarkt 83 B - 2000 Antwerpen

Tel:+32 3 231 88 84 – Fax:+32 3 231 01 74 info@thermocomfort.be – www.lgklimaat.be