

Standard Plus inverter mural, R32



Modèle	Unité	MJ09PC NSJ ZMNW09GSJC0
Capacité frigorifique	kW	2,6
Capacité calorifique	kW	3,2
Débit d'air (bas / moyen / haut)	m ³ /h	288 / 372 / 456
Nombre (refroidir / ventiler / chauffer)		6 / 6 / 6
Niveau sonore (bas / moyen / haut)	dB(A) *	27 / 32 / 36
Puissance sonore	dB(A)	56
Puissance ventilateur (bas / moyen / haut)	kW	0,011 / 0,018 / 0,03
Intensité nominale (bas / moyen / haut)	A	0,1 / 0,16 / 0,2
Déshumidification	l/h	1,9
Evacuation de condensats	Ø mm	21,5
Poids	kg	8,2
Dimensions (HxLxP)	mm	316 x 818 x 189
Diamètres des conduites	inch	1/4 - 3/8

* 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 UUA1 UL0

Options

Unité extérieure inverter en 230 V + N, R32

UUA1 UL0

Inverter Multi F buitenuit, 230 V + N, R32

MU2R15 UL0 - 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