

## LG AIRCO MJ09PC/ZMNW09GSJC0 IN NSJ

TYPE MURAL A0030491

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Dimensions	mm	316h x 818l x 189p
Poids	kg	8,2
Modèle		Standard Plus inverter mural, R32
Dénomination technique		MJ09PC NSJ/ZMNW09GSJC0
Capacité frigorifique min	kW	2,6
Capacité calorifique min	kW	3,2
Débit d'air (bas/moyen/haut)	m³/u	288 / 372 / 456
Nombre de vitesses ventiler		6
Nombre de vitesses refoidir		6
Nombre de vitesses chauffer		6
Niveau sonore (bas/moyen/haut)	dB(A)	27 / 32 / 36
Puissance sonore	dB(A)	56
Puissance absorbée (Bas/moyen/haut	kW	0,011 / 0,018 / 0,03
Intensité nominale (B/M/H)	А	0,1 / 0,16 / 0,2
Déshumidification	l/h	1,9
Evacuation eaux de condensats	Ø mm	21,5
Gaz réfrigerant		R32
Diamètres des conduites	inch	1/4 - 3/8
Contrôle par infrarouge		Oui
WiFi intégré		Oui

<sup>\*</sup> Mesuré à 1,5 m dans le champs libre

Préfiltre
Swing 4-voies
Jet Cool / Jet Heat
Auto Changeover en combinaison avec UUA1 UL0
OPTIONS:
Unité extérieure invertor en 230 V + N, R32: UUA1 UL0



Invertor Multi F buitenunit, 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

