

**LG AIRCO**  
**MJ18PC/ZMNW18GSKC0 IN NSK**  
TYPE MURAL  
A0030833



**PRIX CONSEILLÉ: 1197,90 EUR**

TVA incl. | Recupel/Bebat excl.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	mm	354h x 975l x 209p
Poids	kg	10,9
Modèle		Standard Plus inverter mural, R32
Dénomination technique		MJ18PC NSK/ZMNW18GSKC0
Capacité frigorifique min	kW	5,3
Capacité calorifique min	kW	6,3
Débit d'air (bas/moyen/haut)	m <sup>3</sup> /u	600 / 744 / 948
Nombre de vitesses ventilateur		6
Nombre de vitesses refroidir		6
Nombre de vitesses chauffer		6
Niveau sonore (bas/moyen/haut)	dB(A)	34 / 38 / 44
Puissance sonore	dB(A)	59
Puissance absorbée (Bas/moyen/haut)	kW	0,026 / 0,039 / 0,06
Intensité nominale (B/M/H)	A	0,22 / 0,28 / 0,4
Déshumidification	l/h	3,35
Evacuation eaux de condensats	Ø mm	21,5
Gaz réfrigérant		R32
Diamètres des conduites	inch	1/4 - 1/2
Contrôle par infrarouge		Oui
WiFi intégré		Oui

\* Mesuré à 1,5 m dans le champs libre

Préfiltre

Swing 4-voies

Jet Cool / Jet Heat

Auto Changeover en combinaison avec UUB1 U20

OPTIONS:

Unité extérieure inverter en 230 V + N, R32: UUB1 U20

Invertor Multi F buitenunit, 230 V + N, R32: MU3R19 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