

**LG AIRCO**  
**ARNU21GTQB4**  
 CASSETTE 4 VOIES  
 A0025015



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	mm	256h x 570l x 570p
Poids	kg	16,7
Modèle		Multi V cassette 4 -voies
Dénomination technique		ARNU21GTQB4
Puissance refroidissement	kW	6
Capacité calorifique	kW	6,8
Débit d'air (bas/moyen/haut)	m <sup>3</sup> /u	564 / 665 / 720
Nombre de vitesses ventilateur		4
Nombre de vitesses refroidir		5
Nombre de vitesses chauffer		4
Niveau sonore (bas/moyen/haut)	dB(A)	34 / 38 / 40
Puissance sonore (bas/moyen/haut)	dB(A)	46 / 51 / 53
Puissance absorbée (Bas/moyen/haut)	kW	0,02 / 0,023 / 0,028
Intensité absorbée (B/M/H)	A	0,18 / 0,19 / 0,2
Alimentation	V/Hz	1N 230 / 50
Evacuation eaux de condensats	Ø mm	32 / 25
Grille		PT-QAGW0
Dimensions grille hauteur	mm	35
Dimensions grille largeur	mm	620
Dimensions grille profondeur	mm	620
Gaz réfrigérant		R32 / R410a
Charge additionnelle (Correction unité intérieure)	kg	0,32 / 0,26
Diamètres des conduites	inch	3/8 - 5/8
Câble d'alimentation	mm <sup>2</sup>	3 x 1,5
Câble de communication	mm <sup>2</sup>	2 x 1,5 (blindé)

\* Mesuré à 1,5 m sous l'unité sur terrain libre

Pompe de condensat

OPTIONS:

Commande câblée RS2 Plus: PREMTB001

Commande câblée RS3: PREMTB100

Commande Premium: PREMTA000

Commande infrarouge: PQWRHQ0FDB

Commande infrarouge: PWLSSBH21H

Sonde à distance: PQRSTAO

Contact libre de potentiel tout ou rien: PDRYCB000

Contact libre de potentiel 2 points: PDRYCB400

Contact libre de potentiel thermostat externe: PDRYCB300

Contact libre de potentiel thermostat signal analogue: PDRYCB320

Contact libre de potentiel modbus: PDRYCB500

Jeu de câble maître/esclave: PZCWRCG3

Détecteur de fuite: PRLDNSVO

WiFi controller: PWFMD200

