

LG AIRCO
UT36F/ZTNW36GALA1 IN NA0
 CASSETTE 4 VOIES
 A0024074



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	mm	288h x 840l x 840p
Poids	kg	32,3
Modèle		Cassette 4- Voies Dual Vane, R32
Dénomination technique		UT36F NA0 / ZTNW36GALA1
Capacité calorifique avec UUD1 / UUD3 U30	kW	3,8 / 9,5 / 12,54
Capacité calorifique avec UUD1 / UUD3 U30	kW	4,3 / 10,8 / 13,39
Capacité frigorifique avec UUC1 U40	kW	3,8 / 9,5 / 10,8
Capacité calorifique avec UUC1 U40	kW	4,3 / 10,8 / 11,7
Débit d'air (bas/moyen/haut)	m³/u	1350 / 1500 / 1650
Nombre de vitesses ventilateur		4
Nombre de vitesses refroidir		5
Nombre de vitesses chauffer		4
Niveau sonore bas/ moyen/haut (refroidir)	dB(A)	41 / 42 / 44
Niveau sonore bas/ moyen/haut (chauffer)	dB(A)	41 / 42 / 44
Puissance sonore (refroidir)	dB(A)	61
Puissance ventilateur (bas/moyen/haut)		0.045 / 0.05 / 0.06
Intensité nominale (B/M/H)	A	0,55 / 0,58 / 0,62
Déshumidification	l/h	2,38
Evacuation eaux de condensats	Ø mm	32 / 25
Grille		PT-AAGW0
Dimensions grille hauteur	mm	35
Dimensions grille largeur	mm	950
Dimensions grille profondeur	mm	950
Diamètres des conduites	inch	3/8 - 5/8
Gaz réfrigérant		R32

* Mesuré à 1,5 mètre de l'unité dans le champs libre

Pompe de condensat
Réglage hauteur de plafond
Verrouillage enfants
Contrôle à deux thermistors en cas de commande filaire

OPTIONS:

Commande câblée avec timer hebdomadaire RS3: PREMTB100 / PREMTBB10
Commande infrarouge: PQWRHQ0FDB
Commande infrarouge: PWLSSB21H
Sonde à distance: PQRSTA0
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 modbus: PDRYCB500
Jeu de câble maître/esclave 0,25 m commande filaire: PZCWRCG3
2-remo control wire 0,25 m: PZCWRC2
Extension wire 10 m: PZCWRC1
WiFi controller: PWFMD200
Human Detection Sensor si PREMTB100: PTVSAA0
Grille Premium sonde détection sol si PREMTB100: PT-AFGW0
Air cleaning kit pour la grille Premium: PTAFMPO
Grille d'élevation: PT-AEGW0
Unité extérieure standard 230V+N, R32: UUD1 U30
Unité extérieure standard 3x400V+N, R32: UUD3 U30
Unité extérieure compact 230V+N, R32: UUC1 U40