

LG AIRCO

UM48F/ZBNW48GM3A1 IN N30

GAINABLE PRESSION STATIQUE ÉLEVÉ

A0024206



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	mm	360h x 1250l x 700p
Poids	kg	43,5
Modèle		Duct High Static, R32
Dénomination technique		PREMTB001 / ZBNW48GM3A1
Capacité calorifique avec UUD1 / UUD3 U30	kW	5,4 / 13,4 / 15,68
Capacité calorifique avec UUD1 / UUD3 U30	kW	6,2 / 15,5 / 17,52
Débit d'air (bas/moyen/haut)	m ³ /u	1680 / 2040 / 2400
Pression statique	Pa	50 - 150
Nombre de vitesses ventilateur		3
Nombre de vitesses refroidir		3
Nombre de vitesses chauffer		3
Niveau sonore bas/ moyen/haut (refroidir)	dB(A)	36 / 38 / 39
Niveau sonore bas/ moyen/haut (chauffer)	dB(A)	36 / 38 / 39
Puissance sonore (refroidir)	dB(A)	65
Puissance ventilateur (bas/moyen/haut)		0.124 / 0.159 / 0.242
Intensité nominale (B/M/H)	A	0,53 / 0,69 / 1,05
Evacuation eaux de condensats	Ø mm	32 / 25
Déshumidification	l/h	4,81
Gaz réfrigérant		R32
Diamètres des conduites	inch	3/8 - 5/8
Commande filaire avec timer hebdomadaire		PREMTB001

* Mesuré à 1,5 mètre sous l'appareil en champ libre

Contrôle ESP fourni par câble

Sécurité enfant fournie par câble

Contrôle à deux thermistances fourni par câble

OPTIONS:

Commande filaire RS3 avec minuterie hebdomadaire : PREMTB100 / PREMTBB10

Capteur d'ambiance externe : PQRSTAO

Contact sec marche/arrêt : PDRYCB000

Contact sec étendu : PDRYCB400

Thermostat externe à contact sec : PDRYCB300

Modbus à contact sec : PDRYCB500

Régulateur de zone : ABZCA

Jeu de câbles commande de groupe 0.25 m fourni commande câblée : PZCWRCG3

Fil de commande 2-remo 0.25 m : PZCWRC2

Fil de rallonge 10 m : PZCWRC1

Contrôleur WiFi : PWFMD200

Récepteur IR : PWLRVN000

Commande infrarouge fournie Récepteur IR : PQWRHQ0FDB

Commande infrarouge fournie Récepteur IR : PWLSSB21H

Unité extérieure standard 230V+N, R32 : UUD1 U30

Unité extérieure standard 3x400V+N, R32 : UUD3 U30