

Duct Low static, R32



Modèle	Unité	CL09F N50 ZBNW09GL5A1
Capacité frigorifique avec UUA1 UL0	kW	1,5 / 2,5 / 3,2
Capacité frigorifique avec UUA1 UL0	kW	1,8 / 3,2 / 4
Débit d'air (min / moyen / haut)	m ³ /h	480 / 500 / 690
Pression statique	Pa	0 - 25
Nombre de vitesses (ventiler / refroidir / chauffer)		3 / 3 / 3
Niveau sonore (min / moyen / haut) refroidir	dB(A) *	27 / 30 / 35
Niveau sonore (min / moyen / haut) chauffer	dB(A) *	27 / 30 / 35
Puissance sonore	dB(A)	55
Puissance ventilateur (min / moyen / haut)	kW	0,013 / 0,015 / 0,021
Intensité nominale	A	0,14 / 0,16 / 0,21
Déshumidification	l/h	0,19
Evacuation eaux de condensats	Ø mm	32 / 25
Poids	kg	18
Dimensions (HxLxP)	mm	190 x 900 x 460
Diamètres des conduites	inch	1/4 - 3/8

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

Standard

Commande filaire avec timer hebdomadaire PREMTB001
 Pompe de condensat
 Réglage ESP
 Verrouillage enfants
 Contrôle à deux thermistors si commande filaire

Options

Commande filaire avec timer hebdomadaire RS3 PREMTB100 / PREMTBB10
 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
 Zone controller ABZCA
 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
 IR Receiver PWLRVN000
 Commande infrarouge si récepteur IR PQWRHQ0FDB
 Commande infrarouge si récepteur IR PWLSSB21H
 Unité extérieure inverter 230 V + N, R32 UUA1 UL0
 Unité extérieure inverter Multi F 230 V + N, R32 MU2R15 UL0, MU2R17 UL0, MU3R19 UE0, MU3R21 U
 Unité extérieure inverter Multi F 230 V + N, R32 MU4R25 U40, MU4R27 U40, MU5R30 U40

Thermo Comfort Paardenmarkt 83 B - 2000 Antwerpen

Tel: +32 3 231 88 84 - Fax: +32 3 231 01 74 info@thermocomfort.be - www.lgklimaat.be