

FRESH WIND

ARMOIRE DE GRANDE PUISSANCE

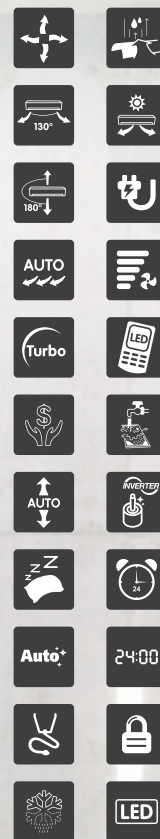
R410A

G¹⁰ Inverter

GARANTIE 5 ANS TOUTES PIÈCES

 
PETIT & MOYEN TERTIAIRE

Le split armoire Freshwind offre toutes les fonctions d'un split et remplit sa fonction parfaitement et efficacement dans les grands espaces où la demande de climatisation est élevée. Le système restitue 12 kW en froid et 13,6 kW en chaud, ce qui le rend approprié pour les bureaux, les restaurants, les show-room, les magasins et autres grands espaces.



● De série
 ● En option

TÉLÉCOMMANDE DE SÉRIE



Système split

5 modes de fonctionnement

- Salon: chaud/froid à moyenne et forte vitesse
- Bureau: l'opération est plus silencieuse et la distribution d'air devient plus équilibrée
- Économie d'énergie : en mode froid seulement
- Restaurant: balayage horizontal pour diffuser l'air dans toutes les directions.
- Normal: fonctionnement selon les modes configurés

Débit d'air 3D

Installation facile

- Le format en armoire permet une installation rapide et facile et, en fonction de la situation, il permet une relocalisation facile et rapide.

Verrouillage de fonctions

Panneau de contrôle intuitif

MODÈLE		FRESH WIND 48 3PH
Code		3NGR0045
Référence UI		GVH48AH-M3DNA5A/I
Référence UE		GVH48AH-M3DNA5A/O
Puissance restituée	Froid (W)	12000 (3000 - 13000)
	Chaud (W)	13600 (3400 - 14000)
Puissance restituée -7°C	(W)	9520
Efficacité énergétique	SEER	5.1
	SCOP	3.8
Classe énergétique	Froid / Chaud	A / A
Puissance absorbée	Froid (W)	4000 (660 - 5400)
	Chaud (W)	4200 (700 - 4400)
Intensité absorbée	Froid (A)	9.5
	Chaud (A)	9
Tension d'alimentation	(V / f / Hz)	380 - 415 / 3 / 50
Plage de fonctionnement en T° intérieure	Froid (°C)	+16 - +30
	Chaud (°C)	+16 - +30
Plage de fonctionnement en T° extérieure	Froid (°C)	+18 - +43
	Chaud (°C)	-15 - +24
Liaisons frigorifiques	Liquide (Po.)	3/8
	Gaz (Po.)	5/8
Longueur préchargée	(m)	5
Longueur maximale totale (UI/UE)	(m)	25
Dénivelé maximal	(m)	10
UNITÉ INTÉRIEURE		
Débit d'air	(m³/h)	1530 - 1850
Pression acoustique	(dB(A))	45 - 52
Puissance acoustique	(dB(A))	56 - 63
Déshumidification	(L/h)	5
Unité Longueur / hauteur / largeur	(mm)	580 / 1870 / 400
Emballage Longueur / hauteur / largeur	(mm)	738 / 2083 / 545
Unité Poids net / brut	(kg)	58 / 84
UNITÉ EXTÉRIEURE		
Débit d'air	(m³/h)	2000
Pression acoustique	(dB(A))	63
Puissance acoustique	(dB(A))	70
Réfrigérant		R410A
Charge de réfrigérant	(kg)	3.5
Charge additionnelle	(g/m)	50
Unité Longueur / hauteur / largeur	(mm)	1018 / 1107 / 440
Emballage Longueur / hauteur / largeur	(mm)	1158 / 1130 / 483
Unité Poids net / brut	(kg)	94 / 105