

Console/Plafonnier

FICHE PRODUIT



RG10A1(B2S)/BGEF
Télécommande recommandée



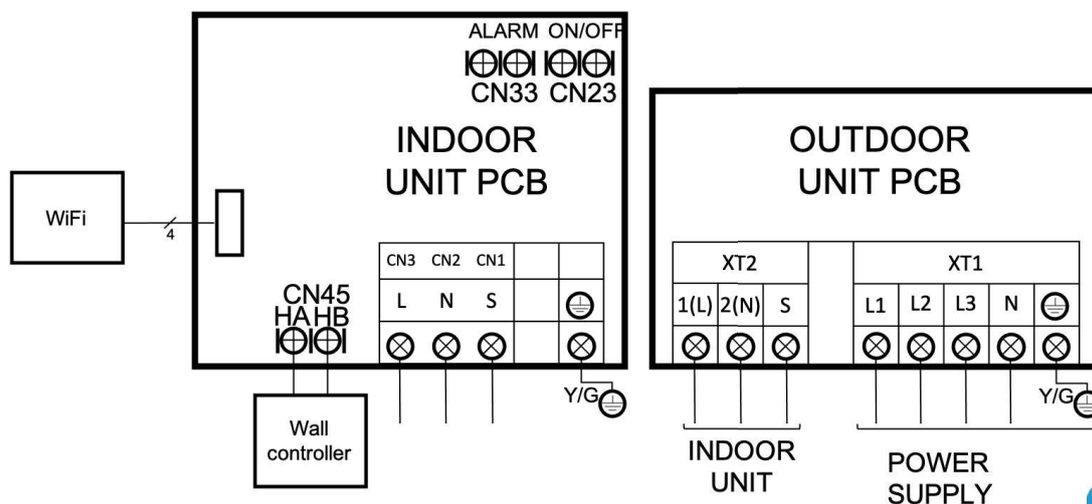
Produit certifié par:



CARACTÉRISTIQUES

Modèle	MUE-160(55)N8R(GA)
Puissance frigorifique	15,83 kW
Consommation froid	5.650 W
Puissance calorifique	18,17 kW
Consommation chaud	6.050 W
Classification ErP froid/chaud	A++ / A+
Débit d'air (intérieur)	1.650/1.950/2.200 m ³ /h
Pression sonore (intérieur)	48/52/55 dB(A)
Débit d'air (extérieur)	7.500 m ³ /h
Pression sonore (extérieur)	64 dB(A)
Alimentation	380-415 V / 3 / 50 Hz
Intensité max.	14 A
Câble alimentation (intérieur)	Avec la communication
Câble alimentation (extérieur)	(4+T)x2,50 mm ²
Câblage interconnexion	(3+T)x1 mm ²

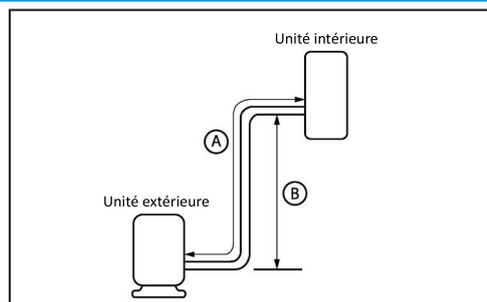
SCHÉMA CONNEXION



NOTES:
 (1) Les données et spécifications présentes sur cette fiche peuvent varier sans préavis.
 (2) Les images sur cette fiche sont indicatives et peuvent être différentes de la machine finale.

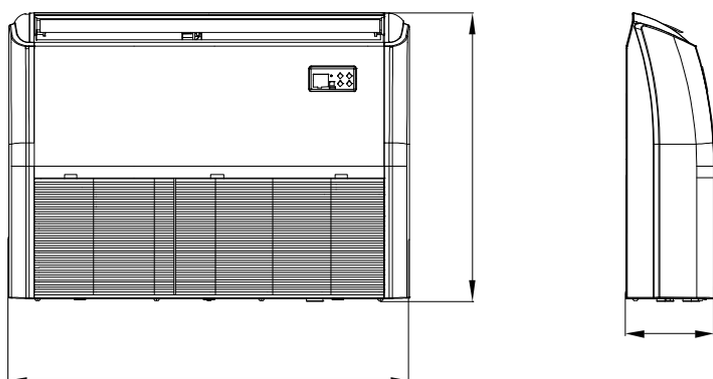
RACCORDEMENT FRIGORIFIQUE

Modèle	MUE-160(55)N8R(GA)	
Tuyaux réfrigérants	Ø3/8" / Ø5/8"	
Charge d'usine / Charge additionnelle	3 kg / 0,024 kg	
Tuyau sortie drain intérieur	Ø25	
Longueur max. tuyau (A)	75 m	
Hauteur max. (B)	30 m	



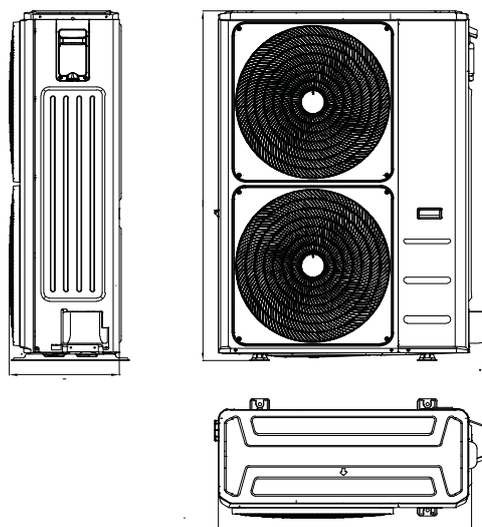
DIMENSIONS ET POIDS INTÉRIEURE

Modèle	MUE-55HRFNX-QRDOW(GA)
Largeur	1.650 mm
Hauteur	235 mm
Profondeur	675 mm
Poids	42,30 kg



DIMENSIONS ET POIDS EXTÉRIEURE

Modèle	MOE30U-55HFN8-RRDOW(GA)
Largeur	952 mm
Hauteur	1.333 mm
Profondeur	415 mm
Poids	107 kg



INSTALLATION

