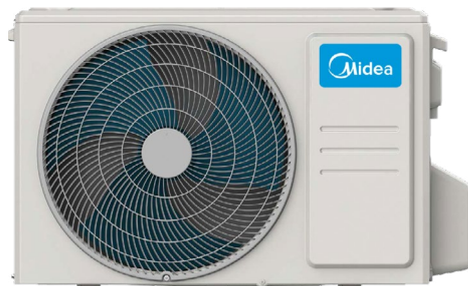


Cassette Compacte 600x600

FICHE PRODUIT



RG10A1(B2S)/BGEF
Télécommande recommandée



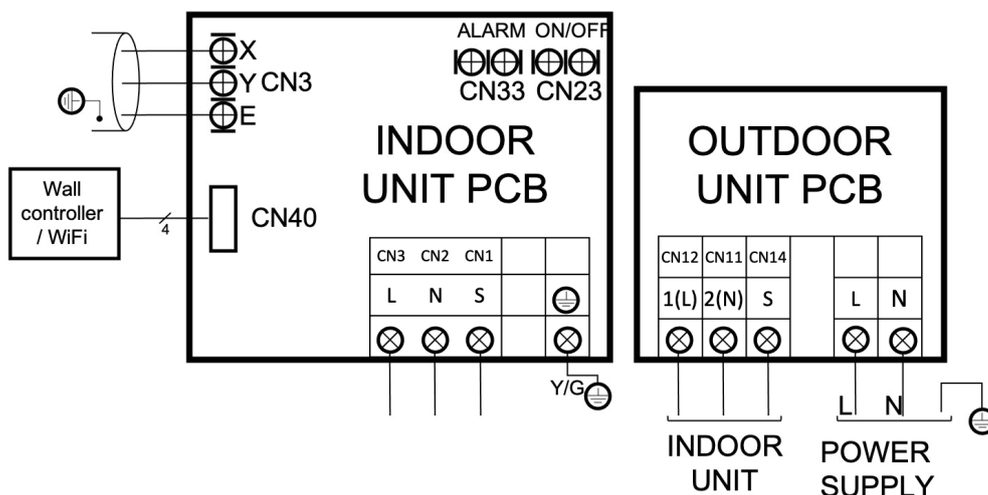
Produit certifié par:



CARACTÉRISTIQUES

Modèle	MCAU-35(12)N8Q(GA)
Puissance frigorifique	3,52 kW
Consommation froid	1.010 W
Puissance calorifique	3,81 kW
Consommation chaud	1.019 W
Classification ErP froid/chaud	A++ / A+
Débit d'air (intérieur)	389/485/569 m ³ /h
Pression sonore (intérieur)	34,50/37,50/42 dB(A)
Débit d'air (extérieur)	2.200 m ³ /h
Pression sonore (extérieur)	53,60 dB(A)
Alimentation	220-240 V / 1 / 50 Hz
Intensité max.	9 A
Câble alimentation (intérieur)	Avec la communication
Câble alimentation (extérieur)	(2+T)x1,50 mm ²
Câblage interconnexion	(3+T)x1 mm ²

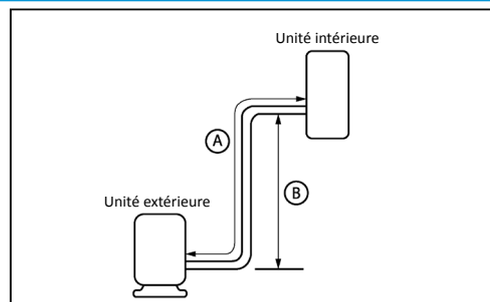
SCHÉMA CONNEXION



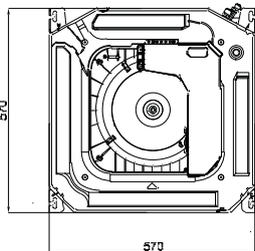
NOTES:
(1) Les données et spécifications présentes sur cette fiche peuvent varier sans préavis.
(2) Les images sur cette fiche sont indicatives et peuvent être différentes de la machine finale.

RACCORDEMENT FRIGORIFIQUE

Modèle	MCAU-35(12)N8Q(GA)
Tuyaux réfrigérants	Ø1/4" / Ø3/8"
Charge d'usine / Charge additionnelle	0,87 kg / 0,012 kg
Tuyau sortie drain intérieur	Ø25
Longueur max. tuyau (A)	25 m
Hauteur max. (B)	10 m

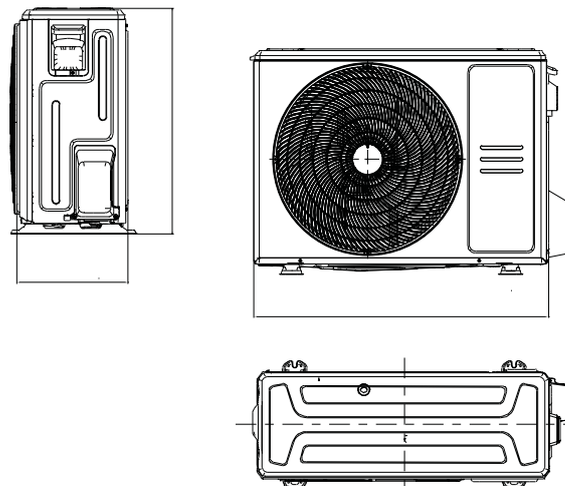


DIMENSIONS ET POIDS INTÉRIEURE

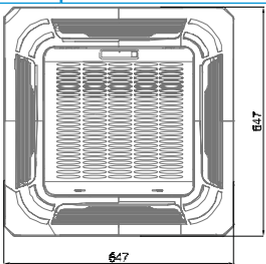
Modèle	MCA3U-12HRFNX-QRDOW(GA)
	
Poids	16,20 kg

DIMENSIONS ET POIDS EXTÉRIEURE

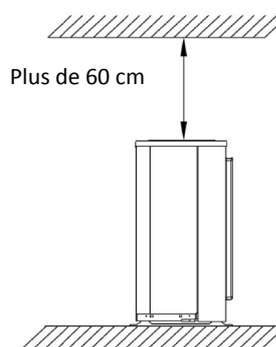
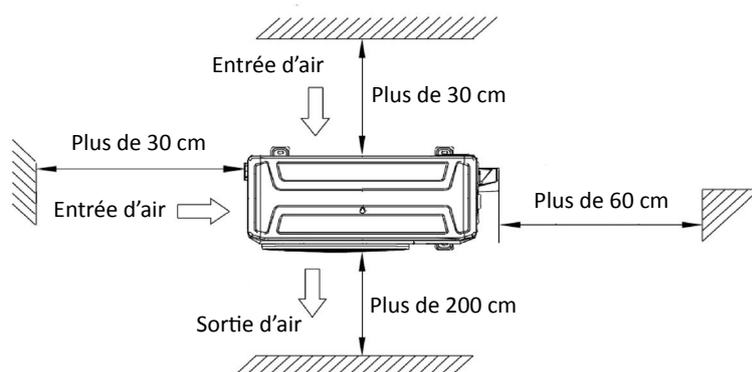
Modèle	MOX230-12HFN8-QRDOW(GA)
Largeur	765 mm
Hauteur	555 mm
Profondeur	303 mm
Poids	26,60 kg



DIMENSIONS ET POIDS FAÇADE

Modèle	T-MBQ4-03E
	
Poids	2,50 kg

INSTALLATION



Cassette Compacte 600x600

FICHE PRODUIT



RG10A1(B2S)/BGEF
Télécommande recommandée



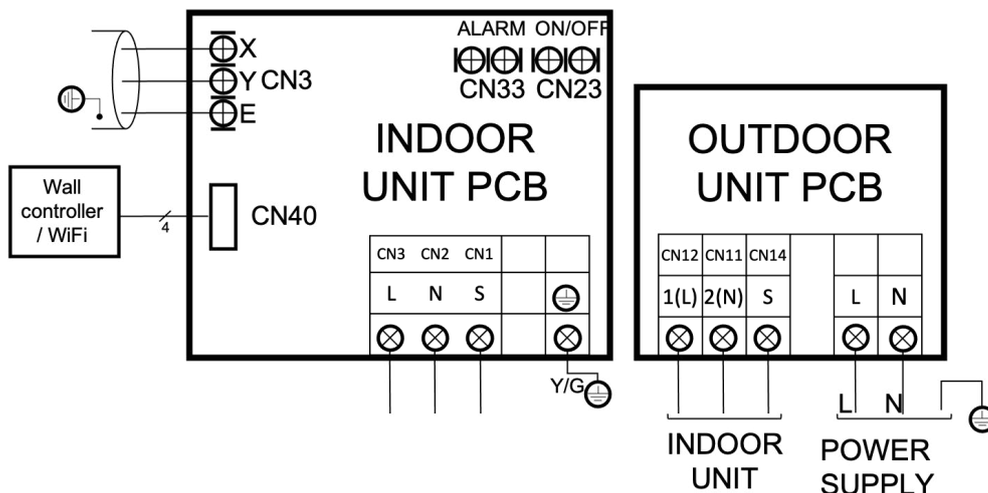
Produit certifié par:



CARACTÉRISTIQUES

Modèle	MCAU-52(18)N8Q(GA)
Puissance frigorifique	5,28 kW
Consommation froid	1.630 W
Puissance calorifique	5,57 kW
Consommation chaud	1.450 W
Classification ErP froid/chaud	A++ / A+
Débit d'air (intérieur)	479/584/680 m ³ /h
Pression sonore (intérieur)	39/44/45,40 dB(A)
Débit d'air (extérieur)	2.100 m ³ /h
Pression sonore (extérieur)	56 dB(A)
Alimentation	220-240 V / 1 / 50 Hz
Intensité max.	13,50 A
Câble alimentation (intérieur)	Avec la communication
Câble alimentation (extérieur)	(2+T)x1,50 mm ²
Câblage interconnexion	(3+T)x1 mm ²

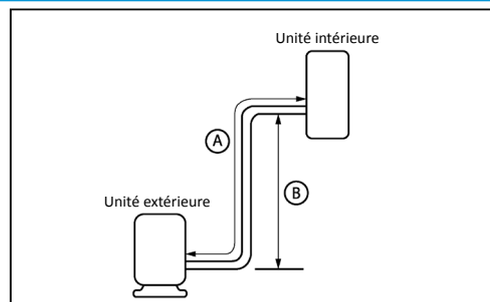
SCHÉMA CONNEXION



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	MCAU-52(18)N8Q(GA)
Tuyaux réfrigérants	Ø1/4" / Ø1/2"
Charge d'usine / Charge additionnelle	1,15 kg / 0,012 kg
Tuyau sortie drain intérieur	Ø25
Longueur max. tuyau (A)	30 m
Hauteur max. (B)	20 m

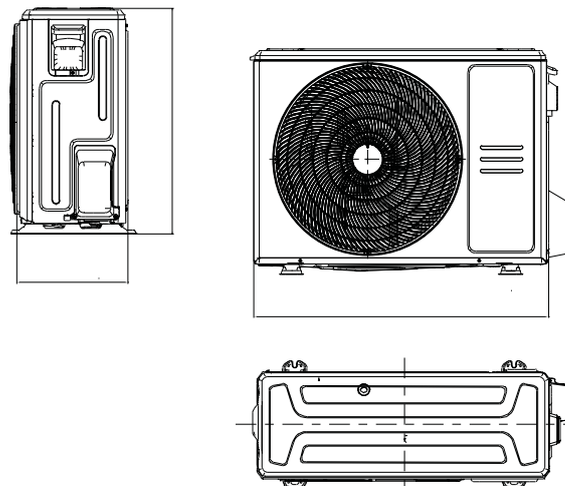


DIMENSIONS ET POIDS INTÉRIEURE

Modèle	MCA3U-12HRFNX-QRD0W(GA)
Poids	16,20 kg

DIMENSIONS ET POIDS EXTÉRIEURE

Modèle	MOX330U-18HFN8-QRD0W(GA)
Largeur	805 mm
Hauteur	554 mm
Profondeur	330 mm
Poids	32,50 kg



DIMENSIONS ET POIDS FAÇADE

Modèle	T-MBQ4-03E
Poids	2,50 kg

INSTALLATION

