

Unité intérieure : -
Unité extérieure : **MXZ-6C122VA** - -

INVERTER

Multi-Split Monophasé

Puissance frigorifique nominale	12.2 kW
Puissance frigorifique mini / maxi	3.5 / 13.5
EER en froid	3.01
SEER en froid	-
Puissance calorifique nominale	14.0 kW
Puissance calorifique mini / maxi	3.5 / 16.5
COP en chaud	3.67
SCOP en chaud	-
Plage de fonctionnement en froid (Temp. extérieures)	-10 / +46 °C
Plage de fonctionnement en chaud (Temp. extérieures)	-15 / +24 °C
Pression acoustique en froid Unité extérieure GV à 1 m *	55 dB(A)
Puissance acoustique en froid Unité extérieure GV	69 dB(A)

Conditions de mesure selon EN 14511-2 ; SCOP/SEER suivant EN14825

* : mesurée en chambre anéchoïque

Conditions nominales en FROID		Conditions nominales en CHAUD	
intérieur : 27°C TS/19°C TH	extérieur : 35°C TS	intérieur : 20°C TS	extérieur : 7°C TS/6°C TH

. Indice total de puissance des Unités Intérieures = 169 maxi.
(ex indice MFZ-KA35VA = 35)
. Nombre d'unités intérieures : 2 à 5

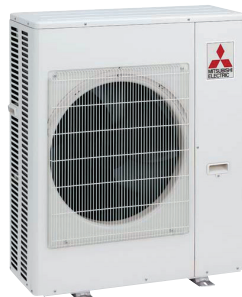
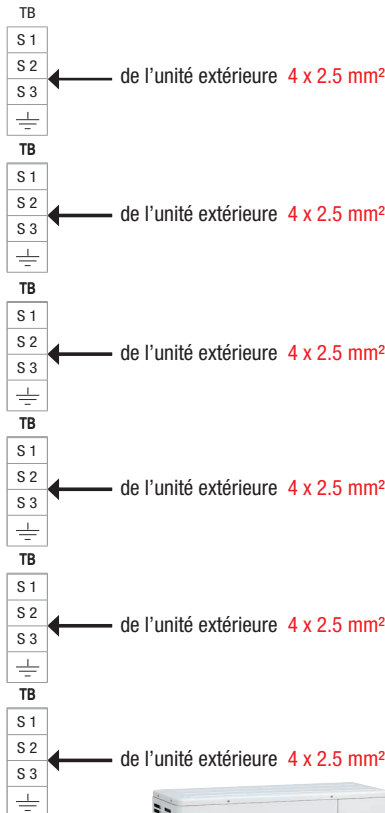


Débit d'air en GV froid **	3570 m3/h
Puissance absorbée nominale en froid **	4.05 kW
Puissance absorbée nominale en chaud **	3.81 kW
Intensité de démarrage **	4.60 A
Intensité absorbée maxi Froid / Chaud **	17.8 / 16.7 A

** : unité extérieure seule

Liaisons frigorifiques

Unité intérieure		
Série M ou Série S		
Taille	Ø tuyauterie	
15/20/25/35/42	Liquide	1/4"
	Gaz	3/8"
50	Liquide	1/4"
	Gaz	1/2"
60	Liquide	1/4"
	Gaz	5/8"
71	Liquide	3/4"
	Gaz	5/8"



MXZ-6C122VA

Unité extérieure		
Pour unité intérieure A	Liquide	1/4"
	Gaz	1/2"
Pour unité intérieure B	Liquide	1/4"
	Gaz	3/8"
Pour unité intérieure C	Liquide	1/4"
	Gaz	3/8"
Pour unité intérieure D	Liquide	1/4"
	Gaz	3/8"
Pour unité intérieure E	Liquide	1/4"
	Gaz	3/8"
Pour unité intérieure F	Liquide	1/4"
	Gaz	3/8"

PAR-31MAA-J

Télécommande à fil

Froid : 19 à 30°C
Chaud : 17 à 28°C
Auto : 19 à 28°C



Cable communication
télécommande ► Unité intérieure
2 x 0.69 mm²
12 mètres linaires fournis
12 Volts CC

PAC-YT52CRA

Télécommande à fil simplifiée

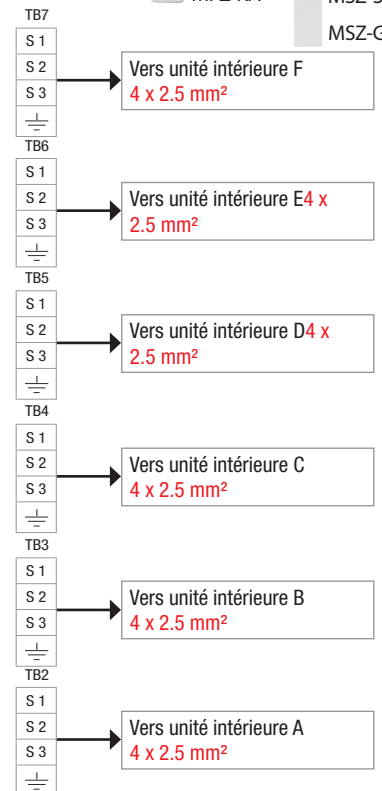
Froid : 19 à 30°C
Chaud : 17 à 28°C
Auto : 19 à 28°C



Cable communication
télécommande ► Unité intérieure
2 x 0.69 mm²
12 mètres linaires fournis
12 Volts CC

Télécommande Infra-Rouge

Froid / Chaud : 16 à 31°C
Auto : 16 à 31°C



Alimentation électrique
par unité extérieure 3 x 6 mm²
230V - 1 ~ - 50Hz
Protection électrique : 32 A

Dimensions H x L x P 1070 x 900 x 320

Poids net ** 87 kg

Fixation Unité extérieure Profondeur / Entraxe

355 / 500 mm

Tuyauteries frigorifiques

Liquide à isoler	6 x 1/4" flare
Gaz à isoler	5 x 3/8" flare + 1/2" flare
Longueur maxi	80 m
Longueur maxi UI - UE	25 m
Dénivelé max UI - UE	15 m
Groupe chargé pour	60 m
Charge initiale (R410A)	4.800 kg
Charge supplémentaire	20 g/m x (lg tuyauterie (m) -60)