

Puissance frigorifique mini/nom./maxi	kW	3.50/12.00/13.50
Puissance calorifique mini/nom./maxi	kW	3.50/14.00/16.50
Type de télécommande	-	INFRAROUGE / A FIL
Plage de fonctionnement Froid (T°Ext S/S)	°C	-10 / +43
Plage de fonctionnement Chaud (T°Ext H/S)	°C	-15 / +24
Pression acoustique UE en froid à 1 m GV*	dBA	55

* : mesurée en chambre anéchoïque

- Indice total de puissance des Unités Intérieures = 180 maxi (ex. indice MFZ-KA35VA = 35)
- Nombre d'unités intérieures : 2 à 6



UNITE INTERIEURE A



UNITE INTERIEURE B



UNITE INTERIEURE C



UNITE INTERIEURE D



UNITE INTERIEURE E



UNITE INTERIEURE F

Puissance absorbée UE en Froid nominale **	kW	3.610
Puissance absorbée UE en Chaud nominale **	kW	3.470
Intensité absorbée UE en Froid nominale **	A	15.85
Intensité absorbée UE en Chaud nominale **	A	15.24
Intensité de démarrage **	A	15.85

** : unité extérieure seule

Débit d'air en froid, GV	m3/h	3324
Débit d'air en chaud, GV	m3/h	4194

Poids Unité extérieure	kg	88
------------------------	----	----

Liaisons frigorifiques

Unité intérieure		
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"

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 21 à fil

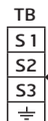


PAR 30 à fil

Télécommande infrarouge ou à fil selon modèles des unités intérieures



Infrarouge



de l'unité extérieure
4 x 2.5 mm²



de l'unité extérieure
4 x 2.5 mm²



de l'unité extérieure
4 x 2.5 mm²



de l'unité extérieure
4 x 2.5 mm²



de l'unité extérieure
4 x 2.5 mm²



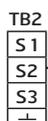
de l'unité extérieure
4 x 2.5 mm²



Vers unité intérieure F
4 x 2.5 mm²



Vers unité intérieure E
4 x 2.5 mm²



Vers unité intérieure D
4 x 2.5 mm²



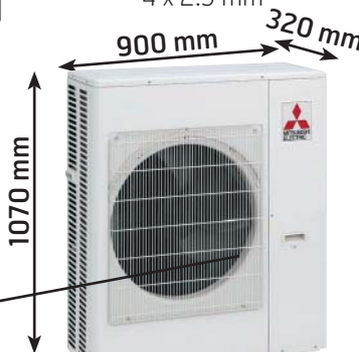
Vers unité intérieure C
4 x 2.5 mm²



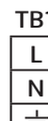
Vers unité intérieure B
4 x 2.5 mm²



Vers unité intérieure A
4 x 2.5 mm²



MXZ-6C120VA



Alimentation électrique par unité extérieure
3 x 4 mm²
230V - 1 ~ - 50Hz
Protection électrique : 32 A

Gaz à isoler	pouce	5x(3/8") + 1x(1/2")
Liquide à isoler	pouce	6 x 1/4" flare
Longueur maxi	m	80
Longueur maxi UI/UE	m	25
Hauteur maxi UI/UE	m	15
Groupe chargé pour	m	60
Charge initiale R410A	g	5000
Charge supplémentaire	g/m	Xg***

*** Xg=20 g/m x (lg tuyauterie (m) - 60)