

Monophasé

	Puissance frigorifique nominale	kW	7.20
	Puissance frigorifique mini / maxi		3.70 / 8.80
	Puissance absorbée nominale en froid		1.850
	EER en froid		3.89
	SEER en froid / Classe énergétique saisonnière		8.13 / A++
	Puissance calorifique nominale	kW	8.60
	Puissance calorifique mini / maxi		3.40 / 10.70
	Puissance absorbée nominale en chaud		1.870
	COP en chaud		4.60
	SCOP en chaud / Classe énergétique saisonnière		4.07 / A+
Infos	Plage de fonctionnement en froid (Temp. extérieures)	°C	-10 / 46
	Plage de fonctionnement en chaud (Temp. extérieures)		-15 / 24

Groupe chargé à 100 %
0 kg de fluide à rajouter

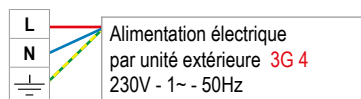


MXZ-4F72VF4

Indice total de puissance des Unités Intérieures = **120** maxi *
(ex indice MSZ-AY35VGK = 35)

Nombre d'unités intérieures : **2** minimum et **4** maxi

TB1



Alimentation électrique par unité extérieure **3G 4**
230V - 1~ - 50Hz
Protection électrique : **25 A**
Intensité absorbée totale maxi : **18.00 A**

TB2
S1
S2
S3
—

4G 1.5

TB
S1
S2
S3
—



Unité intérieure A

TB3
S1
S2
S3
—

4G 1.5

TB
S1
S2
S3
—



Unité intérieure B

TB4
S1
S2
S3
—

4G 1.5

TB
S1
S2
S3
—



Unité intérieure C

TB5
S1
S2
S3
—

4G 1.5

TB
S1
S2
S3
—



Unité intérieure D

Liaisons frigorifiques

Unité intérieure		Unité extérieure	
Taille	Ø tuyauterie *	Pour unité intérieure	Ø tuyauterie
15/20/25/35/42	Liquide 1/4"	A	Liquide 1/4"
	Gaz 3/8"		Gaz 1/2"
50	Liquide 1/4"	B / C / D	Liquide 1/4"
	Gaz 1/2"		Gaz 3/8"
60	Liquide 1/4"		
	Gaz 5/8"		
71	Liquide 3/4"		
	Gaz 5/8"		

* Données indicatives, vérifiez les diamètres des unités intérieures avant la mise en œuvre

Unité extérieure

Dimensions H x L x P	mm	710 x 840 x 330
Poids net	kg	59
Débit d'air en GV froid	m ³ /h	2124
Pression acoustique en froid GV à 1 m	dB(A)	48

Tuyauteries frigorifiques

Longueur / Dénivelé maxi UI - UE	m	25 / 15
Groupe chargé pour	m	60.0
Charge initiale	kg	2.40
Charge supplémentaire	g/m	0.00
Fluide / PRP (kg eq. CO ₂)	-	R32 / 675
Tonne équivalent CO ₂	t	1.62

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

Fixations

Fixation Unité intérieure	-	Multiples
Fixation Unité extérieure Profondeur / Entraxe	mm	360 / 500