



# MXZ-6F120VF3.

## Multi-Split Standard

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Type de produit fini	-	Unité extérieure
Type d'unité extérieure	-	Multi-split
Nom long	-	Groupe Extérieur Série M - Inverter Multi-split MXZ-6F - Pf : 12 kW / Pc : 14 kW - Monophasé R32
Technologie	-	Inverter
Code Munsel	-	0.7PB 9.2/0.4
Mode de fonctionnement	-	Réversible
Indice de puissance	-	120
Débit d'air en froid GV	m <sup>3</sup> /h	3780
Pression acoustique en froid 1 m GV	dB(A)	55
Puissance acoustique en froid 1 m GV	dB(A)	69
Plage de fonctionnement chaud	°C	-15 / 24

### DONNÉES FRIGORIFIQUES

Raccord liquide diamètre	Pouce	6 x 1/4 flare
Raccord gaz diamètre	Pouce	5 x 3/8 + 1/2 flare
Fluide / PRP (kg eq. CO <sub>2</sub> )	-	R32 / 675

### DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur x Largeur x Profondeur	mm	1048 x 950.0 x 330.0
Poids net	kg	87.0

### DONNÉES ELECTRIQUES

Alimentation électrique	V~Hz	230 V ~ 50 Hz
-------------------------	------	---------------

\* la culture du meilleur

[confort.mitsubishielectric.fr](http://confort.mitsubishielectric.fr)