



## MXZ-3F68VF5.

### 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-3F - Pf : 6.8 kW / Pc : 8.6 kW - Monophasé R32
Technologie	-	Inverter
Code Munsel	-	0.7PB 9.2/0.4
Mode de fonctionnement	-	Réversible
Indice de puissance	-	68
Débit d'air en froid GV	m <sup>3</sup> /h	2124
Pression acoustique en froid 1 m GV	dB(A)	48
Puissance acoustique en froid 1 m GV	dB(A)	63
Plage de fonctionnement chaud	°C	-15 / 24

#### DONNÉES FRIGORIFIQUES

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

#### DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur x Largeur x Profondeur	mm	710 x 840.0 x 330.0
Poids net	kg	58.0

#### DONNÉES ELECTRIQUES

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

CHAUFFAGE - CLIMATISATION / Multi-Split Standard - MXZ-3F68VF5