

## PUZ-M250YKA2.

### Groupe Extérieur Inverter Standard

#### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Type de produit fini	-	Unité extérieure
Type d'unité extérieure	-	Mono-split
Nom long	-	Groupe Extérieur Mr Slim - Inverter Monosplit PUZ-M250 - Pf : 22 kW / P <sub>c</sub> : 27 kW - Triphasé R32
Technologie	-	Inverter
Code Munsel	-	3Y 7.8/1.1
Mode de fonctionnement	-	Réversible
Indice de puissance	-	250
Débit d'air en froid GV	m <sup>3</sup> /h	8400
Pression acoustique en froid 1 m GV	dB(A)	59
Puissance acoustique en froid 1 m GV	dB(A)	77
Plage de fonctionnement chaud	°C	-20 / 21

#### DONNÉES FRIGORIFIQUES

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

#### DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur x Largeur x Profondeur	mm	1338 x 1050.0 x 330.0
Poids net	kg	138.0

#### DONNÉES ELECTRIQUES

Alimentation électrique	V~Hz	400 V ~ 50 Hz
-------------------------	------	---------------