

PUZ-ZM200YKA3.

Groupe Extérieur Power Inverter

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Type de produit fini	-	Unité extérieure
Type d'unité extérieure	-	Mono-split
Nom long	-	Groupe Extérieur Mr Slim - Power Inverter Monosplit PUZ-ZM200 - Pf : 19 kW / Pc : 22,4 kW - Triphasé R32kW / Pc : 22,4 kW - Triphasé R32
Technologie	-	Power Inverter
Code Munsel	-	3Y 7.8/1.1
Mode de fonctionnement	-	Réversible
Indice de puissance	-	200
Débit d'air en froid GV	m ³ /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	3/8 flare
Raccord gaz diamètre	Pouce	1 flare
Fluide / PRP (kg eq. CO ₂)	-	R32 / 675

DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur x Largeur x Profondeur	mm	1338 x 1050.0 x 330.0
Poids net	kg	137.0

DONNÉES ELECTRIQUES

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

* la culture du meilleur

confort.mitsubishielectric.fr