

**MUZ-AY35VG2.****Mural Compact****CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**

Type de produit fini	-	Unité extérieure
Type d'unité extérieure	-	Mono-split
Nom long	-	Groupe Extérieur Série M - Inverter Mono-split MUZ-AY - Pf : 3,5 kW / Pc : 4,0 kW - Monophasé R32
Technologie	-	Inverter
Code Munsel	-	3Y 7.8/1.1
Mode de fonctionnement	-	Réversible
Indice de puissance	-	35
Débit d'air en froid GV	m ³ /h	1932
Pression acoustique en froid 1 m GV	dB(A)	49
Puissance acoustique en froid 1 m GV	dB(A)	61
Plage de fonctionnement chaud	°C	-20 / 24

DONNÉES FRIGORIFIQUES

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

DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur x Largeur x Profondeur	mm	550 x 800.0 x 285.0
Poids net	kg	27.0

DONNÉES ELECTRIQUES

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

* la culture du meilleur

confort.mitsubishielectric.fr