


MUZ-HR71VF.
Mural Essentiel
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Type de produit fini	-	Unité extérieure
Type d'unité extérieure	-	Mono-split
Nom long	-	Groupe Extérieur Série M - Inverter Mono-split MUZ-HR - Pf : 7.1 kW / Pc: 8.1 kW - Monophasé R32
Technologie	-	Inverter
Code Munsel	-	3Y 7.8/1.1
Mode de fonctionnement	-	Réversible
Indice de puissance	-	71
Débit d'air en froid GV	m ³ /h	2568
Pression acoustique en froid 1 m GV	dB(A)	53
Puissance acoustique en froid 1 m GV	dB(A)	66
Plage de fonctionnement chaud	°C	-10 / 24

DONNÉES FRIGORIFIQUES

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

DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur x Largeur x Profondeur	mm	714 x 800.0 x 285.0
Poids net	kg	40.0

DONNÉES ELECTRIQUES

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

** la culture du meilleur*
confort.mitsubishielectric.fr