

**AIRE CONJUNT CASSETTE MR.SLIM PRO MGPLZ-VEA 7,1
KW R32 MANDO INALAM.**

MARCA

MITSUBISHI

REF

MSHMGPLZ71VEA

EAN / GTIN

3231019384561

**Especificaciones técnicas**

Caudal de aire refrigerar	--- m ³ /h
Altura de la unidad exterior	880 mm
Altura de la unidad interior	298 mm
Anchura de la unidad exterior	840 mm
Anchura de la unidad interior	950 mm
Caudal de aire calentar	--- m ³ /h
Caudal de aire refrigerar	--- m ³ /h
COP (calentar)	3.5
Diámetro exterior tubería de fluido	9.52 mm
EER (refrigerar)	3.6
Longitud máx. de la tubería	30 m

Modelo (unidad interior)	Casete (4 lados)
Modo de acción	Enfriar y calentar
Nivel de potencia acústica unidad exterior	--- dB(A)
Nivel de presión sonora unidad exterior calentar	--- dB(A)
Nivel de presión sonora unidad exterior refrigerar	--- dB(A)
Nivel de presión sonora unidad interior	--- dB(A)
Nivel de presión sonora unidad interior calentar	--- dB(A)
Nivel de presión sonora unidad interior refrigerar	--- dB(A)
Número de fases	1
Peso unidad exterior	55 kg
Peso unidad interior	21 kg
Potencia calorífica absorbida	--- kW
Potencia de calentamiento	2~10.2 kW
Potencia frigorífica	2.2~8.1 kW
Potencia frigorífica absorbida	--- kW
Precarga de refrigerante	1.45 kg
Profundidad de la unidad exterior	330 mm
Profundidad del dispositivo interior	950 mm
SCOP (calefacción)	3.9
SEER (refrigeración)	6
Temperatura de funcionamiento refrigeración (bulbo húmedo)	--- °C
Temperatura de funcionamiento refrigeración (bulbo seco)	--- °C

Tensión de conexión

230 V

Tipo de refrigerante

R134a



Escanéalo para consultarlo online.

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.