

# AIRE CONJUNT CASSETTE MR.SLIM PRO MGPLZ-YEA 10 KW R32 MANDO INALAM. TRIFÀSICA



MARCA

**MITSUBISHI**

EAN / GTIN

2315804148543

REF

MSHMGPLZ100YEA

PVP

**3.733,00 €**

## Especificacions tècniques

Caudal d'aire (refrigeració)	--- m <sup>3</sup> /h
Alçada de la unitat exterior	<b>981 mm</b>
Alçada de la unitat interior	<b>298 mm</b>
Amplada de la unitat exterior	<b>1050 mm</b>
Amplada de la unitat interior	<b>950 mm</b>
Caudal d'aire (calefacció)	--- m <sup>3</sup> /h
Caudal d'aire (refrigeració)	--- m <sup>3</sup> /h
COP (calefacció)	<b>3.61</b>
Diàmetre exterior de la tubació de fluid	<b>9.52 mm</b>
EER (refrigeració)	<b>3.4</b>
kW	<b>10kW</b>

Longitud màx. de la canonada	<b>30 m</b>
Mode d'acció	<b>Refredar i escalfar</b>
Model (unitat interior)	<b>Cassette (4 costats)</b>
Nivell de potència acústica de la unitat exterior	<b>--- dB(A)</b>
Nivell de pressió sonora de la unitat exterior en calefacció	<b>--- dB(A)</b>
Nivell de pressió sonora de la unitat exterior en refrigeració	<b>--- dB(A)</b>
Nivell de pressió sonora de la unitat interior	<b>--- dB(A)</b>
Nivell de pressió sonora de la unitat interior en calefacció	<b>--- dB(A)</b>
Nivell de pressió sonora de la unitat interior en refrigeració	<b>--- dB(A)</b>
Nombre de fases	<b>3</b>
Pes de la unitat exterior	<b>78 kg</b>
Pes de la unitat interior	<b>24 kg</b>
Potència calorífica absorbida	<b>--- kW</b>
Potència de calefacció	<b>2.8~12.5 kW</b>
Potència frigorífica	<b>4~10.6 kW</b>
Potència frigorífica absorbida	<b>--- kW</b>
Precàrrega de refrigerant	<b>3.1 kg</b>
Profunditat de la unitat exterior	<b>330 mm</b>
Profunditat del dispositiu interior	<b>950 mm</b>
SCOP (calefacció)	<b>4.5</b>
SEER (refrigeració)	<b>6</b>
Temperatura de funcionament de refrigeració (bulb humit)	<b>--- °C</b>

Temperatura de funcionament de refrigeració (bulb sec)	--- °C
--	--------

Tensió de connexió	<b>400 V</b>
--------------------	--------------

Tipus de refrigerant	<b>R134a</b>
----------------------	--------------



**Escaneja-ho per consultar-ho online.**

Accedeix a l'estoc en temps real i a la documentació