

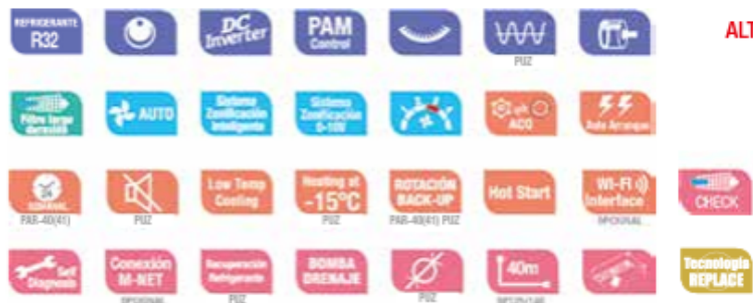
GAS REFRIGERANTE
R32

Gama **Mr.SLIM**
Split 1x1 **Conductos**



<https://www.moreraclima.com/>
Serie ► **PRO • MGPEZ-*VJA o YJA**

PRESTACIONES



ALTURA 250 mm



PEAD-SM-JA



Ficha técnica:

Unidad Interior: PEAD-SM71JA

Unidad Exterior: SUZ-SM71VA

Capacidad:

- Frío Nominal (Mín-Máx): 7,1 (2,2-8,1).
- Calor Nominal (Mín-Máx): 8,0 (2,0-10,2):
- Frío: 6.110 kCal/h.
- Calor: 6.880 Kcal/h.

Consumo Nominal:

- Frío: 2,08 kw.
- Calor: 2,21 kw.

Consumo eléctrico anual:

- Frío: 451 kWh/año.
- Calor (zona climática intermedia): 2.080 kWh/año.

Coefficiente energético:

- EER/COP: 3,41/ 3,61
- SEER (Etiqueta): 5,5 (A).
- SCOP (Etiqueta): 3,8 (A).

Unidad interior:

- Caudal de aire (Baja/Media/Alta): 17,5/21,0/25,0 m3/min.
- Presión estática: 35/50/70/100/150 Pa
- Nivel Sonoro (Baja/Media/Alta): 26/30/34 dB
- Potencia sonora: 57 Db.
- Dimensiones alto x ancho x fondo: 250 x 1.100 x 732 mm.
- Peso: 33 kg.

Unidad exterior:

- Caudal de aire: 50,1 m3/min.
- Nivel sonoro: 49 Db(A)
- Potencia sonora: 66 Db(A)
- Dimensiones alto x ancho x fondo: 880 x 840x 330 mm.
- Peso: 55 kg.
- Refrigerante R32: 1,45/675/0,98 Pre-carga kg/ PCA/TCO2 eq.

Tensión/Fases-Intensidad Máxima: 230/1-16,8 V/F- A.

Diám.tuberías líquido/gas: 9,52/15,88 mm.

Long. Máx. tubería vert/total: 30/30 m.

DESDE 990€
www.moreraclima.com