

MULTI SPLIT PARED INVERTER BOMBA DE CALOR 497.89.0709

Referencia: 497.89.0712

Modelo: ASDGR12IMR3(1LE)

Sistema: MULTI SPLIT INVERTER

Refrigerante: R32

Tipo de Aparato: INVERTER

Bomba de calor: SI

Control digital: SI

Alimentación Red: 220-240V 50Hz F+N+T

Cableado

Alimentación u.exterior:

Interconexión int-ext: 3X1'5+T

Potencia Watios:

Nominal frio: 3.200

Nominal calor: 3.400

Potencia Watios:

Nominal frio: 600 - 3500

Nominal calor: 600 - 3800

Caudal de ventilación m³/h: 290 - 590

SEER SCOP:

Deshumidificación (litros): 1,4

Nivel sonoro:

Min/Max u. interior db(A): 28 - 37

Min/Max u. exterior db(A):

Medidas:

Unidad interior (cm): 77x25,1x19

Unidad exterior (cm):

Peso:

Unidad interior (Kg): 8,5 - 10

Unidad exterior (Kg):

Conexión frigorífica: Abocardado

Medidas tubos:

Líquido: 6'35mm (1/4)

Gas: 12'7mm (1/2)

Toma de servicio:

Distancias frigoríficas:

Total vertical + horizontal:

Maximo vertical:

Compresor:

Precarga metros:

Precio: 248