

MULTI SPLIT PARED INVERTER BOMBA DE CALOR 497.89.0707

Referencia: 497.89.0707

Modelo: ASDGR07IMR3(1AE)

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: 2.200

Nominal calor: 2.400

Potencia Watios:

Nominal frio: 600 - 2500

Nominal calor: 450 - 2700

Caudal de ventilación m³/h: 330 - 500

SEER SCOP:

Deshumidificación (litros): 0,6

Nivel sonoro:

Min/Max u. interior db(A): 28 - 36

Min/Max u. exterior db(A):

Medidas:

Unidad interior (cm): 70x25,1x19

Unidad exterior (cm):

Peso:

Unidad interior (Kg): 7,5 - 9

Unidad exterior (Kg):

Conexión frigorífica: Abocardado

Medidas tubos:

Líquido: 6'35mm (1/4)

Gas: 9'52mm (3/8)

Toma de servicio:

Distancias frigoríficas:

Total vertical + horizontal:

Maximo vertical:

Compresor:

Precarga metros:

Precio: