

M-Thermur A Conjunto Bibloc Mural

FICHA PRODUCTO



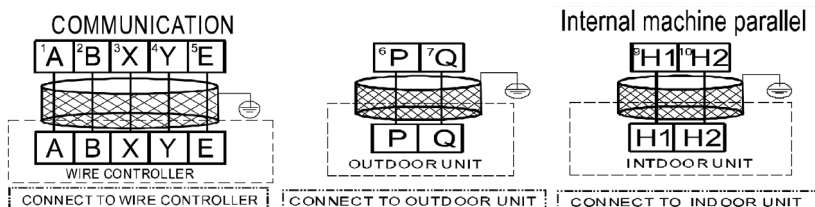
Producto certificado por:



CARACTERÍSTICAS

| Modelo | Conjunto | M-Thermur A 12 |
|------------------------------------|---------------------------------------|-------------------|
| | Unidad interior | HB-A160/CD30GN8-B |
| | Unidad exterior | MHA-V12W/D2N8-B |
| Aire exterior 7°C Agua 30/35°C | Capacidad calorífica | 12,10 kW |
| | COP | 4,95 |
| Aire exterior 7°C Agua 40/45°C | Capacidad calorífica | 12,30 kW |
| | COP | 3,80 |
| Aire exterior -7°C Agua 30/35°C | Capacidad calorífica | 10 kW |
| | COP | 3 |
| Aire exterior 35°C Agua 23/18°C | Capacidad frigorífica | 12 kW |
| | EER | 4 |
| Aire exterior 35°C Agua 12/7°C | Capacidad frigorífica | 11,60 kW |
| | EER | 2,75 |
| Eficiencia energética | SCOP zona fría - Agua 35°C | 4,08 |
| | SCOP zona fría - Agua 55°C | 3,02 |
| | SCOP zona media - Agua 35°C / Clasif. | 4,81 / A+++ |
| | SCOP zona media - Agua 55°C / Clasif. | 3,45 / A++ |
| | SCOP zona cálida - Agua 35°C | 6,48 |
| | SCOP zona cálida - Agua 55°C | 4,43 |
| | SEER 7°C | 4,89 |
| SEER 18°C | 7,10 | |
| Potencia sonora | Unidad interior | 43 dB(A) |
| | Unidad exterior | 64 dB(A) |
| Sistema hidráulico | Presión agua | 0,30 MPa |
| | Conexiones hidráulicas | R1" |
| | Volumen de agua mín. | 25 L |

CONEXIONADO ELÉCTRICO



| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Alimentación | 220-240 V / 1 / 50 Hz |
| Máx. protección de sobrecorriente | 30 A |

NOTAS:
 (1) Los datos y especificaciones presentes en esta ficha pueden variar sin previo aviso.
 (2) Las imágenes de esta ficha son de carácter orientativo, pudiendo ser diferentes a la máquina final.