



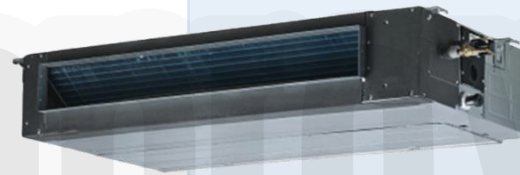
Sistema Universal Match 1:1 Inverter

Unidad Evaporador para Ducto Bomba de Calor



CARACTERÍSTICAS

- Sistema de Alta eficiencia con Tecnología Inverter
- Refrigerante R410A
- Alimentación Eléctrica 220V-1F-60Hz
- Diseño Super Esbelto (desde 21 hasta 27 cm)
- Motor de 3 velocidades
- Presión estática desde 0.4 a 0.80 inWC
- Toma de retorno por debajo y por detrás
- Toma de aire exterior
- Filtro removible hacia abajo o lateralmente
- Fácil Instalación y Mantenimiento
- Bajo nivel de ruido Evap/Cond de hasta 36 /57.5 dB(A)
- Control Alambrado incluido.
- Serpentín condensador tipo Golden Fin



Condensadoras Universales 1:1 para interconectar a una amplia variedad de evaporadores

| Modelos: Condensador / Evaporador | Cap Enfriamiento Kbtu/h | Cap Calefacción Kbtu/h | SEER e (Btu/Wh) | Dimensiones W x D x H, mm | Peso Neto, kg | Pza/Contenedor Min / Max |
|-----------------------------------|-------------------------|------------------------|-----------------|---------------------------|---------------|--------------------------|
| MFM-I182H/HN120 | 18,000 | 18,000 | 19.6 | 845x363x702 | 47.7 | 102/216 |
| MFM-I182H/T2N119 | | | | 880x674x210 | 23.8 | 120/297 |
| MFM-I242H/HN121 | 24,000 | 24,400 | 20.5 | 946x410x810 | 64 | 44/138 |
| MFM-I242H/T2N121 | | | | 1100x774x249 | 39.4 | 77/198 |
| MFM-I362H/HN117 | 36,000 | 40,000 | 16.5 | 946x410x810 | 67.4 | 44/138 |
| MFM-I362H/T2N116 | | | | 1360x774x249 | 48.3 | 49/120 |
| MFM-I482H/HN117 | 48,000 | 49,500 | 17.4 | 952x415x1333 | 101 | 22/48 |
| MFM-I482H/T2N117 | | | | 1200x874x300 | 54.3 | 62/149 |
| MFM-I602H/HN118 | 60,000 | 60,000 | 18 | 952x415x1333 | 102.1 | 22/48 |
| MFM-I602H/T1N118 | | | | 1400x858x440 | 74 | 35/86 |