



## Tipo Mural Série Mission II DC Inverter

| Performance                   |                   | MB-09N8D6-I   |               | MB-12N8D6-I   |               | MB-18N8D0-I   |               | MB-24N8D0-I     |               |
|-------------------------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|---------------|
|                               |                   | Arrefecimento | Aquecimento   | Arrefecimento | Aquecimento   | Arrefecimento | Aquecimento   | Arrefecimento   | Aquecimento   |
| Capacidade nominal            | Btu/h<br>kW       | 8530<br>2.5   | 10000<br>2.92 | 11600<br>3.4  | 13000<br>3.84 | 18000<br>5.4  | 18500<br>5.43 | 24000<br>7.0    | 26000<br>7.68 |
| Tensão, nr. fases, frequência | V, Ph, Hz         | 230, 1+N, 50  |               | 230, 1+N, 50  |               | 230, 1+N, 50  |               | 230, 1+N, 50    |               |
| Caudal de ar A/M/B            | m <sup>3</sup> /h | 500/440/270   |               | 500/440/270   |               | 750/590/500   |               | 1050/700/550    |               |
| Nível sonoro A/M/B/Sil.       | dB(A)             | 40/32/24      |               | 40/32/24      |               | 42/33/24/22   |               | 47.5/36.8/26/21 |               |
| Dimensões net LxAxP           | mm                | 810x300x200   |               | 810x300x200   |               | 980x325x225   |               | 1.090x338x235   |               |
| Peso net                      | kg                | 8,2           |               | 8,2           |               | 10,6          |               | 13,0            |               |
| Dimensões embarque LxAxP      | mm                | 890x385x285   |               | 890x385x285   |               | 1.055x405x305 |               | 1.165x420x315   |               |
| Peso bruto                    | kg                | 10,8          |               | 10,8          |               | 14,3          |               | 16,6            |               |
| Circuito Frigorífico          |                   |               |               |               |               |               |               |                 |               |
| Diâmetro de tubagem L líquido | mm (polg.)        | Ø 6.35 (1/4") |               | Ø 6.35 (1/4") |               | Ø 6.35 (1/4") |               | Ø 9.52 (3/8")   |               |
|                               | L aspiração       | Ø 9.52 (3/8") |               | Ø 9.52 (3/8") |               | Ø 12.7 (1/2") |               | Ø 15.88 (5/8")  |               |

Nota: Os níveis de ruído apresentados reflectem as medições realizadas em câmara anecoica.