

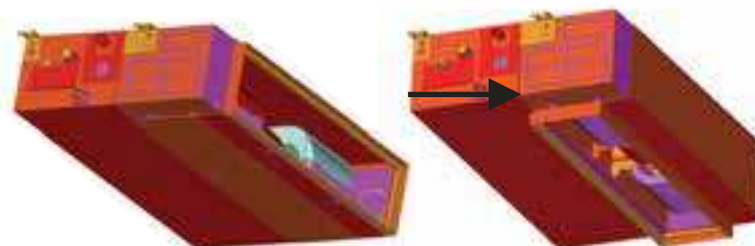
# Serie MUC-HF2

## CARACTERÍSTICAS

- Sistema ON/OFF
- Bomba de condensados
- Solo 3 cables de interconexión
- Entrada de aportación de aire exterior
- Retorno configurable posterior (por defecto) o inferior
- Terminales Marcha/Paro y señal de alarma
- Control remoto cableado
- Control remoto inalámbrico (opcional)



Opcional  
(cod. CL 92 433)



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Aspiración de aire en la parte trasera o inferior del aparato indistintamente

| Modelo                                 |                   | MUC-48-HF2           | MUC-60-HF2          |
|--|-------------------|----------------------|---------------------|
| Código                                 |                   | CL 20 647            | CL 20 648           |
| Gas (Cantidad)                         | Kg                | R410A (3,3)          | R410A (3,5)         |
| Refrigeración                          | W                 | 13.188               | 14.946              |
|  | BTU/h             | 45.000               | 51.000              |
|  | Kcal/h            | 11.343               | 12.855              |
| Calefacción                            | W                 | 14.946               | 17.584              |
|  | BTU/h             | 51.000               | 60.000              |
|  | Kcal/h            | 12.855               | 15.124              |
| Potencia abs. Refrigeración            | W                 | 4.530                | 5.620               |
| Potencia abs. Calefacción              | W                 | 4.500                | 5.440               |
| EER / COP                              |                   | 2.91 / 3,32          | 2.66 / 3,23         |
| Caudal de aire                         | m <sup>3</sup> /h | 2.413                | 2.413               |
| Presión estática                       | Pa                | 50 (0-100)           | 50 (0-100)          |
| Volt-Fases-Frecuencia (Int / Ext)      | V-Hz-Ph           | 230-50-1 / 400-50-3  | 230-50-1 / 400-50-3 |
| Nivel Sonoro unidad interior           | dB(A)             | 44                   | 44                  |
| Nivel Sonoro unidad exterior           | dB(A)             | 62                   | 63                  |
| Dimensiones unidad interior (AnxAlxPr) | mm                | 1200x300x865         | 1200x300x865        |
| Dimensiones unidad exterior (AnxAlxPr) | mm                | 938x1369x392         | 938x1369x392        |
| Peso unidad interior                   | Kg                | 45                   | 45                  |
| Peso unidad exterior                   | Kg                | 110                  | 111,1               |
| Diámetro tubo gas                      | pulg              | 3/4                  | 3/4                 |
| Diámetro tubo líquido                  | pulg              | 3/8                  | 3/8                 |
| Máxima longitud                        | m                 | 50                   | 50                  |
| Máximo desnivel                        | m                 | 25                   | 25                  |
| Tipo de alimentación                   |                   | Exterior / Interior  |                     |
| Cableado de interconexión              | mm <sup>2</sup>   | 3x0,75 (apantallado) |                     |