

**PRESTACIONES**

 OPCIONAL  
Compatible  
con Alexa


MSZ-HR 25/35/42/50/60/71

**NOVEDAD**


MUZ-HR25/35VF



MUZ-HR42/50VF 50VG



MUZ-HR60/71VF

| MODELO                            |   | MSZ-HR25VF  | MSZ-HR35VF             | MSZ-HR42VF              | MSZ-HR50VF              | MSZ-HR60VF                | MSZ-HR71VF                |
|-----------------------------------|---|---|------------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Unidad interior                   |   | MSZ-HR25VF  | MSZ-HR35VF             | MSZ-HR42VF              | MSZ-HR50VF              | MSZ-HR60VF                | MSZ-HR71VF                |
| Unidad exterior                   |   | MUZ-HR25VF  | MUZ-HR35VF             | MUZ-HR42VF              | MUZ-HR50VF              | MUZ-HR60VF                | MUZ-HR71VF                |
| Capacidad                         | Frío Nominal (Mín-Máx)                        | kW 2,5 (0,5-2,9)  | 3,4 (0,9-3,4)          | 4,2 (1,1-4,5)           | 5,0 (1,3-5,0)           | 6,1 (1,7-7,1)             | 7,1 (1,8-7,3)             |
|                                   | Calor Nominal (Mín-Máx)                       | kW 3,15 (0,5-3,5)   | 3,6 (0,9-3,7)          | 4,7 (0,9-5,4)           | 5,4 (1,4-6,5)           | 6,8 (1,5-8,5)             | 8,1 (1,5-9,0)             |
|                                   | kCal/h (frío)                                 | kCal/h 2.150  | 2.924                  | 3.612                   | 4.300                   | 5.246                     | 6.106                     |
|                                   | kCal/h (calor)                                | kCal/h 2.709  | 3.096                  | 4.042                   | 4.644                   | 5.848                     | 6.966                     |
| Consumo Nominal                   | Frío  | kW 0,8  | 1,21                   | 1,34                    | 2,05                    | 1,81                      | 2,33                      |
|                                   | Calor   | kW 0,85   | 0,975                  | 1,30                    | 1,55                    | 1,81                      | 2,44                      |
| Consumo eléctrico anual*          | Frío  | kWh/año 141   | 191                    | 226                     | 269                     | 296                       | 441                       |
|                                   | Calor (zona climática intermedia)             | kWh/año 614   | 781                    | 928                     | 1.224                   | 1.430                     | 1.854                     |
|                                   | Calor (Zona climática cálida)                 | kWh/año 289   | 344                    | 427                     | 558                     | 674                       | 813                       |
| Coeficiente energético*           | EER / COP                                     | 3,13 / 3,71   | 2,81 / 3,69            | 3,13 / 3,62             | 2,44 / 3,48             | 3,37 / 3,76               | 3,05 / 3,32               |
|                                   | SEER (Etiqueta)                               | 6,2 (A++)   | 6,2 (A++)              | 6,5 (A++)               | 6,5 (A++)               | 7,2 (A++)                 | 7,0 (A++)                 |
|                                   | SCOP (Etiqueta) Zona climática intermedia     | 4,2 (A+)  | 4,3 (A+)               | 4,3 (A+)                | 4,3 (A+)                | 4,5 (A+)                  | 4,3 (A+)                  |
|                                   | SCOP (Etiqueta) Zona climática cálida         | 5,3 (A+++)  | 5,2 (A+++)             | 5,2 (A+++)              | 5,2 (A+++)              | 5,4 (A+++)                | 5,2 (A+++)                |
| Unidad Interior                   | Caudal de aire (Baja / Media / Alta / Máxima) | m³/min 3,6 / 5,4 / 7,2 / 9,7                              | 3,6 / 5,6 / 7,8 / 11,7 | 6,0 / 8,7 / 10,8 / 13,1 | 6,4 / 8,7 / 11,2 / 13,1 | 10,4 / 12,6 / 15,4 / 19,6 | 10,4 / 12,6 / 15,4 / 19,6 |
|                                   | Nivel sonoro (Baja / Media / Alta / Máxima)   | dB(A) 21 / 30 / 37 / 43                                   | 22 / 31 / 38 / 46      | 24 / 34 / 39 / 45       | 28 / 36 / 40 / 45       | 33 / 38 / 44 / 50         | 33 / 38 / 44 / 50         |
|                                   | Potencia sonora                               | dB(A) 57  | 60                     | 60                      | 60                      | 65                        | 65                        |
|                                   | Dimensiones alto x ancho x fondo              | mm 280 x 838 x 228  | 280 x 838 x 228        | 280 x 838 x 228         | 280 x 838 x 228         | 305 x 923 x 263           | 305 x 923 x 263           |
| Unidad Exterior                   | Peso  | kg 8,5  | 8,5                    | 9                       | 9                       | 12,5                      | 12,5                      |
|                                   | Caudal de aire                                | m³/min 30,3   | 32,2                   | 34,3                    | 34,3                    | 42,8                      | 42,8                      |
|                                   | Nivel sonoro                                  | dB(A) 50  | 51                     | 50                      | 50                      | 53                        | 53                        |
|                                   | Potencia sonora                               | dB(A) 63  | 64                     | 64                      | 64                      | 65                        | 66                        |
|                                   | Dimensiones alto x ancho x fondo              | mm 538 x 699 x 249  | 538 x 699 x 249        | 550 x 800 x 285         | 550 x 800 x 285         | 714 x 800 x 285           | 714 x 800 x 285           |
|                                   | Peso  | kg 23   | 24                     | 34                      | 35                      | 40                        | 40                        |
|                                   | Refrigerante R32                              | Pre-carga kg / PCA / TCO <sub>2</sub> eq 0,4 / 675 / 0,27 | 0,45 / 675 / 0,30      | 0,7 / 675 / 0,47        | 0,8 / 675 / 0,54        | 1,05 / 675 / 0,71         | 1,05 / 675 / 0,71         |
| Tensión/Fases - Intensidad Máxima | V/F - A 230/1 - 5,0                           | 230/1 - 6,7   | 230/1 - 8,5            | 230/1 - 10,0            | 230/1 - 14,1            | 230/1 - 14,1              |                           |
| Diám. tuberías líquido/gas        | mm 6,35 / 9,52                                | 6,35 / 9,52   | 6,35 / 9,52            | 6,35 / 9,52             | 6,35 / 12,7             | 6,35 / 12,7               |                           |
| Long. Máx. tubería vert/total     | m 12 / 20                                     | 12 / 20   | 12 / 20                | 12 / 20                 | 15 / 30                 | 15 / 30                   |                           |
| Rango de operación                | Tª exterior para refrigeración                | °C -10 ~ +46  | -10 ~ +46              | -10 ~ +46               | -10 ~ +46               | -10 ~ +46                 | -10 ~ +46                 |
|                                   | Tª exterior para calefacción                  | °C -10 ~ +24  | -10 ~ +24              | -10 ~ +24               | -10 ~ +24               | -10 ~ +24                 | -10 ~ +24                 |

\*Consumo de energía, según los resultados obtenidos en ensayos estándar. El consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y del lugar en el que esté instalado. Rendimiento estacional según directiva ErP 626/2011/EU. | Alimentación 230V/50Hz | Long. de tubería utilizada para cálculo de capacidad en condiciones nominales: 5m. | Consultar disponibilidad para MSZ-HR60/71.

**OPCIONALES**
**INTERIOR**

|              |   |
|--------------|---|
| MAC-093SS-E  | Kit de limpieza conectable a aspiradora       |
| MAC-2370FT-E | Filtro purificador de aire de plata ionizada  |
| MAC-334IF    | Interface de integración a M-NET              |
| MAC-397IF    | Interface de integración con señales externas |
| MAC-567IF-E  | Adaptador WiFi para control por Smartphone    |

**EXTERIOR**

|             |                                    |
|-------------|------------------------------------|
| MAC-886SG-E | Deflector de aire para MUZ-HR42-50 |
| MAC-883SG   | Deflector de aire para MUZ-HR25-35 |