



20 ACONDICIONADORES PORTÁTILES MONOBLOC

Serie MU-PO HH



Con salida tubo a exterior



EXPULSIÓN DE CONDENSADOS

Elimina el agua de condensación, garantizando un nivel de humedad óptimo en el ambiente. Posibilidad de eliminación mediante depósito de agua (con alarma de depósito lleno) o tubo de desagüe continuo.



FUNCIÓN VENTILACIÓN

Permite el funcionamiento con sólo ventilación.



COMPRESOR ROTATIVO

Optimiza el rendimiento. Bajo consumo.



TERMOSTATO

Mantiene automáticamente la temperatura seleccionada.



TUBO DE DESCARGA DEL AIRE CALIENTE

Fácil y rápido de instalar, permite la utilización del climatizador de manera inmediata: basta conectarlo abatiendo una tapa posterior. (Long. 150 cm, Ø130)



DESHUMIDIFICACIÓN

reducción de la humedad restableciendo una temperatura óptima en ambientes húmedos



MU-PO 07
(Sólo frío)

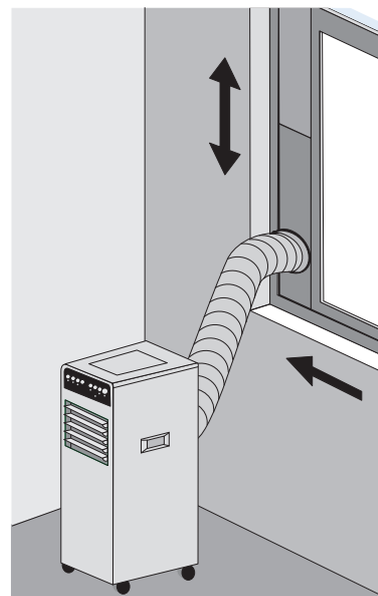
MU-PO 11
(Bomba calor)



Mando a distancia INCLUIDO



| Modelo | | MU-PO 07 | MU-PO 11 |
|----------------------------------|-------------------|-----------|-----------|
| Código | | CL 20 090 | CL 20 098 |
| Capacidad refrigeración | W | 2.035 | 3.530 |
| | BTU/h | 7.000 | 12.000 |
| | Kcal/h | 1.750 | 3.010 |
| Capacidad calefacción | W | — | 3.230 |
| | BTU/h | — | 11.100 |
| | Kcal/h | — | 2.780 |
| Potencia absorbida Refrigeración | W | 870 | 1.420 |
| Potencia absorbida Calefacción | W | — | 1.380 |
| Capacidad deshumidificación | l/h | 0,8 | 1,25 |
| Caudal de aire (M/M/L) | m ³ /h | 350 | 380 |
| Volt-Frecuencia | V-Hz | 230-50 | 230-50 |
| Presión sonora | dB(A) | 57 | 57 |
| Ancho unidad | mm | 320 | 325 |
| Alto unidad | mm | 730 | 830 |
| Profundidad unidad | mm | 360 | 370 |
| Peso unidad | Kg | 21 | 27 |



Kit de ventana incluido

| ENERGÍA | | AIRE ACONDICIONADO PORTÁTIL |
|--|-------------|-----------------------------|
| FABRICANTE | MUNDOCLIMA | |
| Exterior unidad | MU-PO 11 HH | |
| Interior unidad | CL20098 | |
| Más eficaz | A | A |
| Menos eficaz | G | |
| Consumo anual de energía, kWh en modo refrigeración (Cálculo independiente de cada uso: Alcesno y Alcesno) | 670 | |
| Salida de frío kW | 3.53 | |
| Índice eficiencia de energía (Carga completa (calentamiento de agua)) | 2.62 | |
| Tipo Sólo enfriamiento | — | |
| Enfriar / Calentar | ← | |
| Aire frío | ← | |
| Agua fría | ← | |
| Nivel de Presión Sonora (dB(A) re 1 pW) | 56 | |
| Puede encontrar una mayor información en el folleto del producto | | |
| Norma EN14111 Aire acondicionado | | |
| Directiva Etiqueta de Energía 2002/95/CE | | |