

Gama Doméstica Serie 17

Murales y Multis Murales · Inverter DC

Diseño moderno

Panel blanco liso con discreto display digital cuya luz se activa con el mando

SCOP y SEER

Alta eficiencia y bajo nivel sonoro

Fácil de usar

Funciones de usuario sencillas y disponibles en el mando. El modo Auto, la función “Sleep”, el programador horario así como otras más usuales como la velocidad del ventilador o el ajuste de la temperatura quedan recogidas en el mando

Funciones especiales

Aproveche la función X-Fan que seca la batería después del uso en modo Frío o Deshumectación, la función Turbo que activa el enfriamiento o la calefacción más rápidamente o la función Repeat que permite ejecutar una misma programación de encendido/apagados mientras esté activada

Murales



SEER hasta 6.1
SCOP 3.8 o mayor

SEER hasta A++
SCOP hasta A+

| Tipo | Configuración | Modelo |
|------|-----------------|-----------------|
| 1x1 | 025 | SDH 17-025 NW |
| | 035 | SDH 17-035 NW |
| | 050 | SDH 17-050 NW |
| | 065 | SDH 17-065 NW |
| 2x1 | 025+025 | SDH 17-050 M2NW |
| | 025+035 | SDH 17-060 M2NW |
| 3x1 | 025+025+035 | SDH 17-085 M3NW |
| 4x1 | 025+025+025+035 | SDH 17-085 M4NW |



Mural inverter DC

| | | SDH 17-025 NW | SDH 17-035 NW | SDH 17-050 NW | SDH 17-065 NW |
|--------------------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Referencia | | 0010014970 | 0010014971 | 0010014972 | 0010014973 |
| Composición | Unidad interior | 17-025 NWI | 17-035 NWI | 17-050 NWI | 17-065 NWI |
| | Unidad exterior | 17-025 NWO | 17-035 NWO | 17-050 NWO | 17-065 NWO |
| Capacida frigorífica | Nom. (mín-máx) kW | 2,70 (0,55-3,20) | 3,50 (0,51-3,90) | 5,30 (1,26-6,60) | 6,50 (2,53-6,80) |
| | Fg/h | 2.300 | 3.000 | 4.500 | 5.500 |
| SEER | | 5,60 | 6,10 | 5,60 | 5,10 |
| Etiquetado energético | Clase (frío) | A+ | A++ | A+ | A |
| Capacidad calorífica | Nom. (mín-máx) kW | 2,80 (0,80-3,60) | 4,00 (0,88-4,40) | 5,80 (1,12-6,80) | 7,00 (2,53-7,60) |
| | Kcal/h | 2.400 | 3.440 | 5.000 | 6.000 |
| SCOP | | 3,80 | 4,00 | 3,80 | 3,80 |
| Etiquetado energético | Clase (calor) | A | A+ | A | A |
| Unidad interior | | | | | |
| Dimensiones | HxLxD mm | 275x845x180 | 275x845x180 | 298x940x200 | 315x1.007x219 |
| Peso neto | Kg | 9,00 | 9,00 | 13,00 | 14,00 |
| Unidad exterior | | | | | |
| Dimensiones | HxLxD mm | 540x714x257 | 540x714x257 | 700x892x341 | 790x920x370 |
| Peso neto | Kg | 28,00 | 29,00 | 45,00 | 60,00 |
| Conexiones frigoríficas | | | | | |
| Diámetro tubos Líq./Gas UE | Pulgadas | 1/4" - 3/8" | 1/4" - 3/8" | 1/4" - 1/2" | 1/4" - 5/8" |
| Diámetro tubos Líq./Gas UI | Pulgadas | 1/4" - 3/8" | 1/4" - 3/8" | 1/4" - 1/2" | 1/4" - 5/8" |

Multi mural 2x1 inverter DC

| | | SDH 17-050 M2NW | SDH 17-060 M2NW |
|--------------------------------|-----------------|----------------------------|----------------------------|
| Referencia | | 0010014974 | 0010014975 |
| Composición | Unidad interior | 17-025 NMWI 17-025 NMWI | 17-025 NMWI 17-035 NMWI |
| | Unidad exterior | 17-060 MC2NO | 17-060 MC2NO |
| Capacida frigorífica | Nom. kW | 5,00 | 5,00 |
| | Fg/h | 4.300 | 4.300 |
| SEER | | 5,60 | 5,60 |
| Etiquetado energético | Clase (frío) | A+ | A+ |
| Capacidad calorífica | Nom. kW | 5,60 | 5,60 |
| | Kcal/h | 4.816 | 4.816 |
| SCOP | | 3,80 | 3,80 |
| Etiquetado energético | Clase (calor) | A | A |
| Unidad interior | | | |
| Dimensiones | HxLxD mm | 265x790x170 265x790x170 | 265x790x170 275x845x180 |
| Peso neto | Kg | 9,00 9,00 | 9,00 10,00 |
| Unidad exterior | | | |
| Dimensiones | HxLxD mm | 700x892x396 | 700x892x396 |
| Peso neto | Kg | 50,00 | 50,00 |
| Conexiones frigoríficas | | | |
| Diámetro tubos Líq./Gas UE | Pulgadas | 1/4" - 3/8" 1/4" - 3/8" | 1/4" - 3/8" 1/4" - 3/8" |
| Diámetro tubos Líq./Gas UI | Pulgadas | 1/4" - 3/8" 1/4" - 3/8" | 1/4" - 3/8" 1/4" - 3/8" |

Multi mural 3x1 y 4x1 inverter DC

| | | SDH 17-085 M3NW | SDH 17-085 M4NW |
|--------------------------------|-----------------|---|--|
| Referencia | | 0010014976 | 0010014977 |
| Composición | Unidad interior | 17-025 NMWI 17-025 NMWI 17-035 NMWI | 17-025 NMWI 17-025 NMWI 17-025 NMWI 17-035 NMWI |
| | Unidad exterior | 17-085 MC4NO | 17-085 MC4NO |
| Capacida frigorífica | Nom. kW | 8,00 | 8,00 |
| | Fg/h | 6.880 | 6.880 |
| SEER | | 5,10 | 5,10 |
| Etiquetado energético | Clase (frío) | A | A |
| Capacidad calorífica | Nom. kW | 9,30 | 9,30 |
| | Kcal/h | 7.998 | 7.998 |
| SCOP | | 3,80 | 3,80 |
| Etiquetado energético | Clase (calor) | A | A |
| Unidad interior | | | |
| Dimensiones | HxLxD mm | 265x790x170 | 265x790x170 |
| | | 265x790x170 | 265x790x170 |
| | | 275x845x180 | 265x790x170 |
| | | | 275x845x180 |
| Peso neto | Kg | 9,00 | 9,00 |
| | | 9,00 | 9,00 |
| | | 10,00 | 9,00 |
| | | | 10,00 |
| Unidad exterior | | | |
| Dimensiones | HxLxD mm | 790x924x427 | 790x924x427 |
| Peso neto | Kg | 69,00 | 69,00 |
| Conexiones frigoríficas | | | |
| Diámetro tubos Líq./Gas UE | Pulgadas | 1/4" - 3/8" | 1/4" - 3/8" |
| | | 1/4" - 3/8" | 1/4" - 3/8" |
| | | 1/4" - 3/8" | 1/4" - 3/8" |
| | | | 1/4" - 3/8" |
| Diámetro tubos Líq./Gas UI | Pulgadas | 1/4" - 3/8" | 1/4" - 3/8" |
| | | 1/4" - 3/8" | 1/4" - 3/8" |
| | | 1/4" - 3/8" | 1/4" - 3/8" |
| | | | 1/4" - 3/8" |

