

# SPLIT MURO **INVERTER**

Potencia: 36.000 BTU/hr.



**Auto Start:**

Función de reinicio automático, en caso de que la fuente de alimentación se corte inesperadamente, la función de reinicio automático permite que al volver la energía, el equipo de aire acondicionado mantenga la configuración anterior.



**Bajo Nivel de Ruido:**

Ambas unidades (UI/UE) están diseñadas para operar silenciosamente. Esto permite minimizar la contaminación acústica en donde desee opere el equipo.



**Temporizador:**

Encendido y apagado por temporizadores, la configuración del interruptor de encendido/apagado a través de temporizadores se realiza de acuerdo a las necesidades del usuario.

| MODELO                                     |                 |              | INCM-36HRE1       |
|--|-----------------|--------------|-------------------|
| Voltaje, frecuencia y fase                 |                 | V/Hz/P       | 220~240/50/1      |
| Capacidad térmica                          | Frío            | Btu/h        | 36000(6142~38000) |
|  | Calor           | Btu/h        | 36000(5800~38500) |
| EER  |                 | W/W          | 3,22              |
| COP  |                 | W/W          | 3,61              |
| Máximo caudal de aire                      |                 | m3/h         | 1.450             |
| Nivel de ruido Unidad interior Alto/Bajo   |                 | dB/dB        | 54/48             |
| Nivel de ruido Unidad exterior             |                 | dB           | 59                |
| Refrigerante Tipo/Volumen/Carga adicional  |                 | Tipo/gr/gr*m | R410A/2010/30     |
| <b>Datos eléctricos</b>                    |                 |              |                   |
| Potencia nominal                           | Frío            | W            | 3277(300~3900)    |
|  | Calor           | W            | 2923(300~3500)    |
| Corriente nominal                          | Frío            | A            | 14.6(1.8~17.5)    |
|  | Calor           | A            | 13.02(1.9~16.5)   |
| <b>Conexiones</b>                          |                 |              |                   |
| Tuberías                                   | Gas             | pulgadas     | 1/2               |
|  | Líquido         | pulgadas     | 1/4               |
| Longitud máxima                            |                 | m            | 25                |
| Diferencia máxima de altura                |                 | m            | 10                |
| <b>Características físicas</b>             |                 |              |                   |
| Dimensiones netas equipo (An x Al x Pr)*   | Unidad interior | mm           | 1186x340x258      |
|  | Unidad exterior | mm           | 976x421x804       |
| Peso neto equipo                           | Unidad interior | Kg           | 17                |
|  | Unidad exterior | Kg           | 47                |
| Dimensiones netas embalaje (An x Al x Pr)* | Unidad interior | mm           | 1265x337x420      |
|  | Unidad exterior | mm           | 1022x480x835      |
| Peso neto embalaje                         | Unidad interior | Kg           | 20                |
|  | Unidad exterior | Kg           | 51                |

\* Actualización correspondiente a MAYO 2023, sujeta a revisión sin previo aviso.

\*\* Cualquier duda o para mayor información contactar a su ejecutivo CLARK.