

FICHA TÉCNICA

CONDENSADORA VRF

MV5-400W

DESCRIPCIÓN:

- · Descarga de aire vertical.
- · Tecnología inteligente de deshilelo.
- · Con sistema de autodiagnóstico de fallas.
- · Compresor Inverter DC de alta eficiencia.
- · Opera con refrigerante R-410A.
- · Amplio rango de temperatura de operación.
- · Motores condensadores DC de alta eficiencia.
- · Cuenta con 5 modos de prioridad de operación.
- · Opción de autodireccionamiento de evaporadoras.
- Opera con una gran variedad de unidades interiores.
- Cuenta con recubrimiento Blue Fin en serpentín condensador.



ESPECIFICACIONES:

| Gas refrigerante | R-410A |
|-------------------------------|------------------|
| Tipo de climatización | Frío y calor |
| Capacidad de Enfriamiento | 136.5 BTU/HR |
| Capacidad de Calefacción | 153.5 BTU/HR |
| Alimentación eléctrica (V) | 220V |
| Peso (kg) | 297 kg |
| Dimensiones del Producto (cm) | 163.5 x 134 x 79 |

