

Minisplit Inverter AURORA XTREME SERIES - SEER 19

Aire Acondicionado

R410A | 1, 1.5 & 2 TON | Solo frío/Frío calor



- **Compresor Inverter 5 velocidades:** Hasta *70% de ahorro* energético con mayor control de los niveles de sonido**
- **Modo ECO:** 60% de ahorro energético adicional.

• Confort premium

- **Modo nocturno:** Ajuste automático de temperatura para noches mas agradables.
- **Sensor Sígueme:** Crea la temperatura ideal alrededor de ti, gracias a un sensor en el control remoto
- **Enfriamiento Turbo:** Temperatura deseada en menor tiempo.
- **Modo silencio:** Apaga sonidos del control y luz del display.
- **Función anti frío (solo en modo calor):** Previene que salga aire frío al prender la unidad en modo calor.

• Máxima durabilidad

- **Diseño Diamante:** Condensadora alta calidad para máxima resistencia.
- **Golden Fin:** Máxima protección contra corrosión, alargando su vida útil.
- **Auto diagnóstico:** Apaga el sistema en caso de falla para evitar daños.
- **Auto-Protección:** Bloqueo automático en caso de variación de voltaje.

• Ambiente más puro – DOBLE FILTRO

- **Filtro Anti-Polvo de alta densidad:** Hasta 50% mayor filtración del polvo y 80% mayor filtración de polen.
- **Filtro catalizador en frío:** Elimina malos olores y gases dañinos.

✓ **Garantía Extra: 3 años de garantía completa en todas sus partes y mano de obra, más 10 años en el compresor.**



Compresor Xtreme*



Modo ECO



Garantía Extra



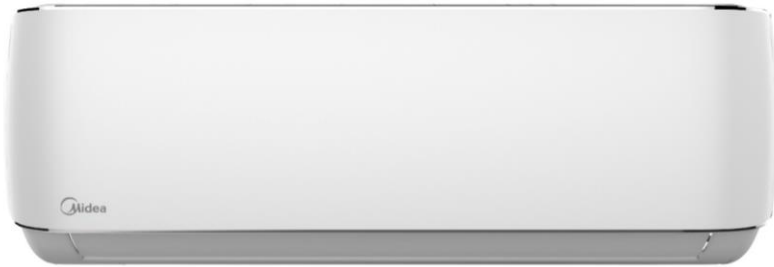
**Comparada con minisplit convencional en las mismas condiciones de operación en laboratorios Midea; los resultados pueden variar dependiendo del modelo, las condiciones de operación y del medio ambiente.

Minisplit Inverter AURORA XTREME SERIES - SEER 19

R410A | 1, 1.5 & 2 TON | Solo frío/Frío calor



 **Aire Acondicionado**



Minisplit Inverter AURORA XTREME SERIES - SEER 19

R410A | 1, 1.5 & 2 TON | Solo frío/Frío calor



**Aire
Acondicionado**

Modelo	Modo	Voltaje	Loading	Peso Con empaque	Peso Sin empaque	Dimensiones sin empaque (Largo x alto x ancho) cm	Dimensiones con empaque (Largo x alto x ancho) cm
MAS12C1AMV-X	Solo Frío	110V	230	9.2 + 32.5 KG	7.4 + 29.5 KG	Indoor: 802x189x297 Outdoor: 770x300x555	Indoor: 875x285x375 Outdoor: 900x345x585
MAS12H1AMV-X	Frío / Calor	110V	200	8.6 + 31.9 KG	11.3 + 34.6 KG	Indoor: 802x189x297 Outdoor: 800x333x554	Indoor: 875x285x375 Outdoor: 920x390x615
MAS12C2AMV-X	Solo Frío	220V	230	10.8 + 27 KG	8.2 + 24.8 KG	Indoor: 802x189x297 Outdoor: 770x300x555	Indoor: 875x285x375 Outdoor: 900x345x585
MAS12H2AMV-X	Frío / Calor	220V	200	11.3 + 33 KG	8.6 + 30.4 KG	Indoor: 802x189x297 Outdoor: 800x333x554	Indoor: 875x285x375 Outdoor: 920x390x615
MAS18C2AMV-X	Solo Frío	220V	200	14 + 32.8 KG	11.4 + 29.9 KG	Indoor: 965x215x319 Outdoor: 770x300x555	Indoor: 1045x305x405 Outdoor: 900x348x615
MAS18H2AMV-X	Frío / Calor	220V	180	14.6 + 38.9 KG	10.9 + 36.2 KG	Indoor: 965x215x319 Outdoor: 800x333x554	Indoor: 1045x305x410 Outdoor: 920x390x615
MAS24C2AMV-X	Solo Frío	220V	145	17.9 + 43.5 KG	14.3 + 40.2 KG	Indoor: 1080x226x335 Outdoor: 845x363x702	Indoor: 1155x415x315 Outdoor: 965x395x765
MAS24H2AMV-X	Frío / Calor	220V	145	18 + 50.9 KG	13.7 + 47.7 KG	Indoor: 1080x226x335 Outdoor: 845x363x702	Indoor: 1155x415x320 Outdoor: 965x395x775

*AVH-X

