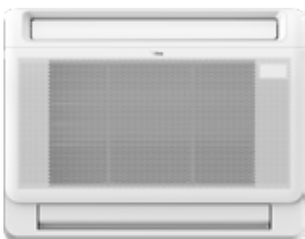


The Midea logo is displayed in white on a blue rectangular background in the top right corner of the advertisement.

# Xtreme Heat

La comodidad es fácil



## Conozca la apariencia inteligente

Perfecta para la mayoría de las áreas interiores



### Pantalla LED

Pantalla integrada en el panel frontal confiable y de fácil uso para operar el equipo y sus funciones.



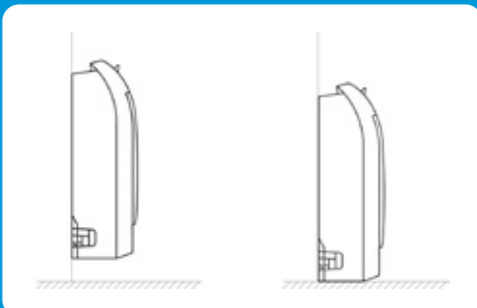
### Diseño Elegante y Compacto

Con solo 21 cm de profundidad, Xtreme Heat proporciona un entorno cómodo en tu hogar.



### Montaje en Pared o Suelo

Instalación similar a la de cualquier climatizador tipo Split, encontrándose la unidad interior y exterior conectadas a través de una cañería.

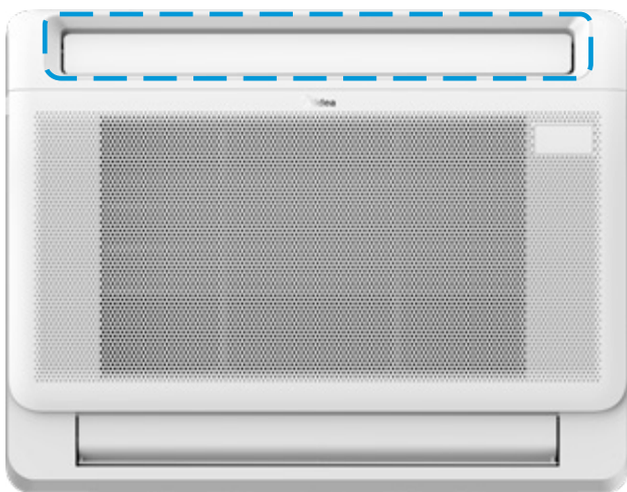


### Montaje en Pared o Suelo

Xtreme Heat se ajusta a tu hogar ofreciendo dos posibles tipos de montaje: en la pared o directamente en el piso. Ambas instalaciones permiten al equipo climatizar de manera eficiente sin problemas, para disfrutar un entorno cómodo a lo largo de todo el año.

# PERFORMANCE

Desempeño eficiente de enfriamiento y calefacción



## Salida de aire superior 65,3% MÁS GRANDE\*

El tamaño cambia a 655 mm × 56 mm, mejorando con eficiencia el volumen de aire, lo que proporciona un enfriamiento y una calefacción constantes y rápidas durante todo el año.

## Flujo de aire ancho y confort constante

Las salidas de aire dobles satisfacen las necesidades de enfriamiento y calefacciones en diferentes estaciones y proporcionan un confort rápido en la sala o la habitación.



\* En comparación con la generación más reciente de unidades de consola Midea.

## Funcionamiento más silencioso

El ventilador con optimización especial genera una alta eficiencia energética, ya que funciona con un nivel de ruido mínimo de 20,9 dB(A).

**2** flujos de aire cruzado

Reducción del ruido en

**3 dB↓**

Nivel de ruido mínimo de

**20,9 dB**



# CALIDAD DEL AIRE

Cuidamos la calidad del aire en áreas interiores desde muchas perspectivas.



## Obtenga la HUMEDAD ideal para usted

La consola Midea deshumidifica el aire eficientemente para mantener el aire del entorno seco y con un nivel de humedad cómodo.

La pantalla en el panel frontal es confiable y fácil de usar.



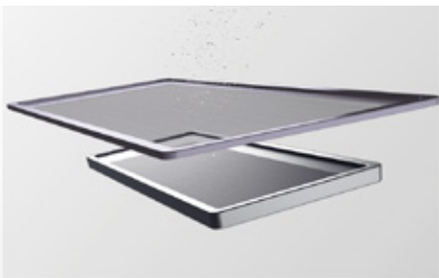
## Generador de iones para lograr un espacio con mejor calidad del aire

El generador de iones positivos y negativos incorporado en la consola Midea produce iones potentes que se unen a los contaminantes en el aire y los neutraliza, lo cual limpia el aire del entorno.



Los iones se unen a las partículas en el aire y, luego, se recolectan en una placa plana con la carga opuesta.

## FILTROS DEL XTREME HEAT



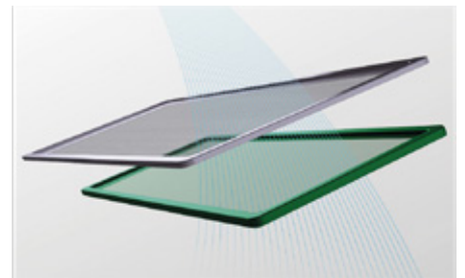
### Filtro de Iones de Plata

El sistema de filtrado de iones de plata elimina eficazmente las bacterias, los hongos y otras sustancias dañinas del aire, además de prevenir de manera eficaz un mayor crecimiento de estas bacterias y otros microbios.



### Filtro Catalizador de Frío

El sistema de filtrado catalizador de frío elimina por completo las sustancias dañinas y descompone una variedad de gases nocivos para que usted disfrute de un aire limpio y saludable.



### Filtro Bio HEPA

El sistema de filtrado con Bio HEPA elimina las partículas en el aire, como PM0.3 y otras sustancias dañinas, lo cual le proporciona un aire fresco, limpio y saludable.



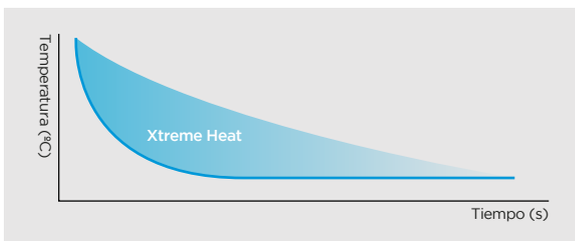


## MOTOR INVERTER QUATTRO

Alta-Frecuencia

**Climatiza tu espacio en el modo Boost gracias al ventilador de alta velocidad y potente compresor.**

Inspirado en la velocidad y robustez de un motor de auto de carrera, el inversor compresor ampliado en el Xtreme Heat va de 0-65Hz en 6 segundos y mantiene un rendimiento estable una vez alcanzado. Tal como el corazón del Xtreme Heat, el Inverter Quattro permite lograr un poderoso rendimiento de enfriamiento como nunca antes.



**1 min**  
CALEFACCIONAMIENTO  
ROBUSTO

**MODO  
CALEFACCIONAMIENTO**  
La temperatura ambiente  
alcanza los **35°C en 1 minuto.**



**40s**  
VELOCIDAD DE  
ENFRIAMIENTO

**MODO  
ENFRIAMIENTO**  
La temperatura ambiente  
baja a **23°C en 40 segundos.**

# AHORRO

Climatización Eficiente

**Máximo confort: consumo energético ultra bajo, durante la noche**

Gracias al Inverter Quattro, el Xtreme Heat alcanza performance muy alta para un máximo de confort.

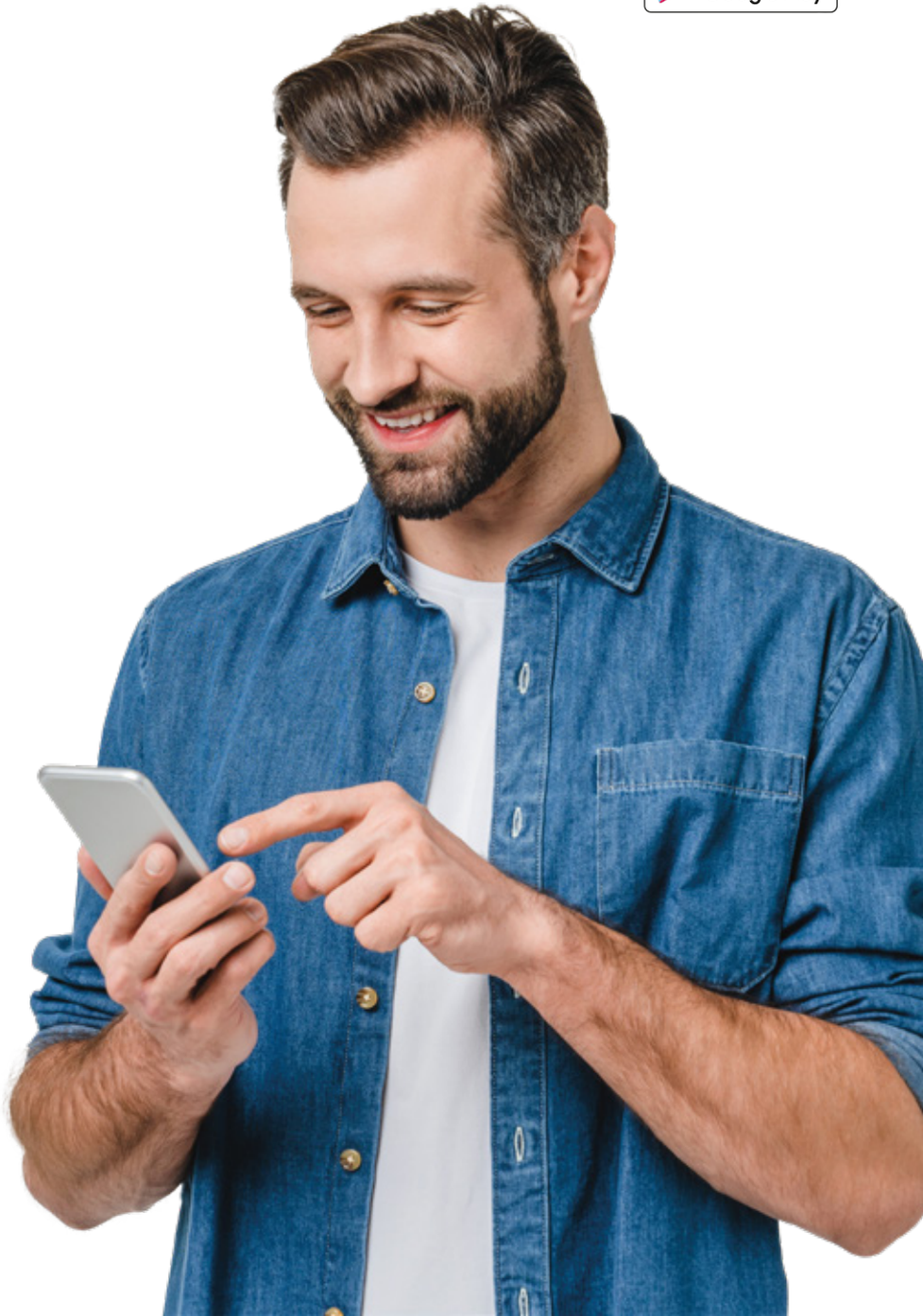
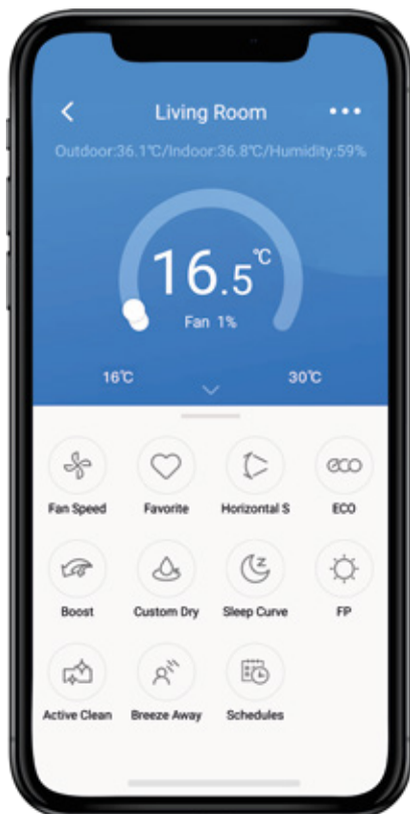
	Calefacción	Enfriamiento
Capacidad	14.000 Btu/h	18.000 Btu/h
Potencias Máximas en Calefacción	16.000 Btu/h	21.500 Btu/h

## Wi-Fi



### Control total mediante la App Midea Air

Con la app MSmartHome, puede operar su unidad de consola desde casi cualquier lugar y en cualquier momento.



Escanea este QR y descarga la app



# Xtreme Heat

La comodidad  
es fácil

Modelo Exterior		MFA2U-14HRFNX	MFA2U-18HRFNX
Modelo Interior		MOX230-14HFN8	MOX330U-18HFN8
EAN		6938187349015	6938187349053
Eficiencia energética frío / calor		A / A	A / A
Capacidad nominal calefacción	Btu/h	15,000 Btuh	19,000 Btuh
Capacidad máxima calefacción	Btu/h	16,000 Btuh	21,500 Btuh
Capacidad nominal enfriamiento	Btu/h	14,000 Btuh	18,000 Btuh
Amperaje nominal 220/1/50	A	4.74	6.4
Amperaje máximo 220/1/50	A	9	13.5
Flujo aire interior máximo	m3/h	550	780
Refrigerante		R32 / 0.71 kg	R32 / 1.15 kg
Nivel de ruido dB(A)	interior min	21	26
	exterior max	54	55
Dimensiones (ancho*prof*alto)	Interior (mm)	700x210*600	794x200x621
	Exterior (mm)	765x303x555	805x330x554
Peso	Interior (kg)	14.6	14.9
	Exterior (kg)	26.6	32.5
Cañería	Diámetros (pulg.)	1/4" 3/8"	1/4" 1/2"
	Largo total máximo (m)	25	30
	Desnivelación máxima (m)	10	20
Temperaturas operación	Interior Frío / Calor (°C)	16~32 / 0~30	
	Exterior Frío / Calor (°C)	-15~50 / -15~24	

Con embalaje		MOX230-14HFN8	MOX330U-18HFN8
Dimensiones (ancho*prof*alto)	Interior (mm)	780x300x685	865x280x719
	Exterior (mm)	887x337x610	915x370x615
Peso	Interior (kg)	18.1	18.8
	Exterior (kg)	29	35.2



The background of the advertisement shows a bright, modern living room. A woman and a young girl are sitting on a light-colored rug, playing with wooden blocks on a small white table. In the background, there is a large window, a clock on the wall, and a blue armchair with a teddy bear. A white Midea console unit is visible on the left side of the room. Blue lines connect the text boxes to the top and bottom of the console unit.

## 65,3% Más Grande Salida de Aire Superior

De 13,9 cm más ancho  
y 1,3 cm más profundo.

## 91,4% Más Ancho Salida de Aire Inferior

99mm ofrecen una distribución  
uniforme del aire.