

Aire acondicionado

La inteligencia artificial
ya se instala este verano.

- ✓ Instalación ultra rápida
- 🔧 Mantenimiento en minutos
- 🌿 Ahorro energético con IA Ecomaster
- 🔊 Máximo confort y silencio



Nuevo **Solunar 2026** de 

Más margen. Menos complicaciones.

 **AI ECOMASTER**

Disponible ya en Dieman

Pregúntanos en mostrador o a tu comercial.

★ ★ ★
Recomendado por
instaladores

2026

CAMPAÑA
AIRE 2026



MÁS CONFORT,
MENOS GASTO

CONTÁCTANOS
967 25 41 33

El Split Táctico Definitivo

Innovación orientada a la rentabilidad de la instalación y el confort absoluto del usuario

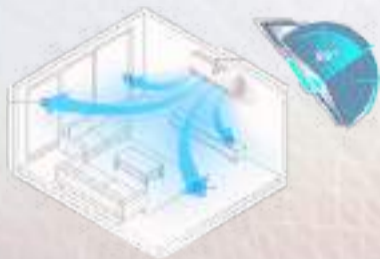
Disponible en Dieman Albacete, Lorca y Murcia

Presentamos el nuevo **Midea Solunar**, el Split Táctico donde cada detalle ha sido optimizado para transformar la jornada del instalador profesional.

Este equipo no es solo una unidad de climatización, sino una herramienta de alta rentabilidad que combina un diseño innovador y fácil de instalar con la inteligencia artificial más avanzada del mercado.

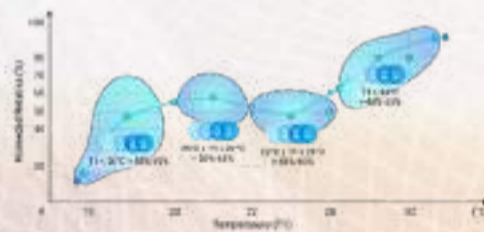
- ✓ **Rentabilidad operativa** sin precedentes gracias a su montaje y mantenimiento ultra rápido.
- ✓ **Vanguardia tecnológica** liderada por el sistema **AI ECOMASTER** para un ahorro energético real.
- ✓ **Fiabilidad extrema** respaldada por la protección **Prime Guard** garantizando instalaciones impecables y duraderas con el mínimo esfuerzo técnico.

Flujo de Aire 3D



- Salida de aire **direccional automática** (horizontal y vertical).
- **89°** de cobertura horizontal.
- **Sin ráfagas directas molestas.**

Confort Biométrico



- **AI ECOMASTER:** Predicción inteligente de la carga térmica, logrando mayor precisión y ahorro energético.
- Ajuste automático de compresor y ventilador para mantener una **humedad óptima.**

Control Térmico



- Funciones **CoolFlash** (baja 6,3°C en 10 min) y **HeatFlash** (sube 10,4°C en 10 min) para un confort instantáneo.

Solunar



AI ECOMASTER

AI Humidity Control

CoolFlash

HeatFlash

Silent Mode

Prime Guard

CAMPAÑA
AIRE 2026



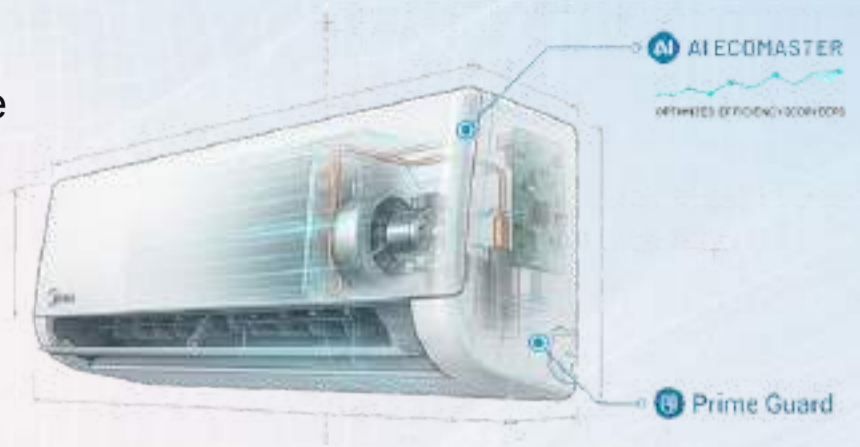
MÁS CONFORT,
MENOS GASTO

CONTÁCTANOS
967 25 41 33

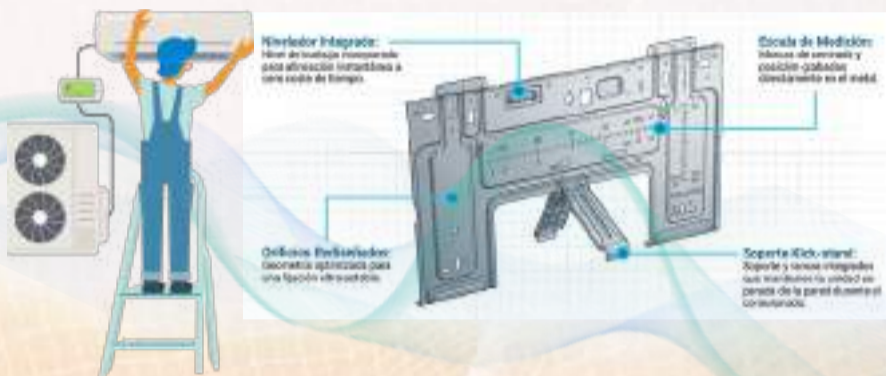
Ingeniería para el Profesional

Retabilidad en cada Intervención

- ✓ Ahorro de tiempo en obra, tecnología de vanguardia y durabilidad extrema.
- ✓ Reduce drásticamente las llamadas por mantenimiento correctivo y garantiza la satisfacción a largo plazo.



Instale más en menos tiempo



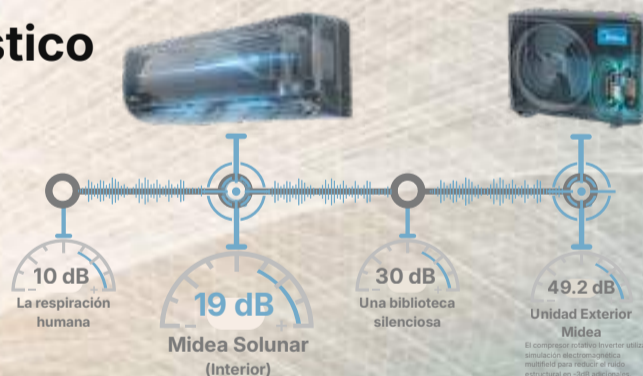
- **Placa de pared inteligente:** Incluye herramientas integradas como nivel de burbuja, escala métrica e indicadores de posición de juntas. Su fijación es más estable y el montaje mucho más sencillo.
- **Cableado sin herramientas:** Gracias al nuevo túnel para cables, la conexión eléctrica es rápida y fluida.

Mantenimiento Ultra Rápido

- **Reparación del motor en tiempo récord:** Gracias a su estructura mejorada, puedes sustituir el motor del ventilador en solo 4 pasos y 3 minutos con 20 segundos, lo que supone un proceso un 72% más rápido al no tener que retirar el evaporador.
- **Acceso directo a la electrónica:** Las placas base (PCB) son extraíbles en 5 pasos sin necesidad de desmontar el marco del panel frontal.



Control Acústico



- **Funcionamiento ultra silencioso de 19 dB(A)** y una unidad exterior mejorada mediante simulación electromagnética que reduce el ruido en 3 dB adicionales.

Protección Prime Guard

- Incorpora la **tecnología Hyper Grapfins™**, con aletas hasta 12,5 veces más resistentes a la corrosión que las estándar, garantizando una vida útil de entre 20 y 50 años.



Salud y Limpieza



- **Función 56°C-Clean:** Ciclo de limpieza y secado automático de la bobina interior a alta temperatura para evitar la formación de moho y bacterias.





AI ECOMASTER



SOLICITA INFORMACIÓN A NUESTROS
COMERCIALES a través de WhatsApp

AI ECOMASTER

Conventional Eco Mode

Control impreciso que provoca fluctuaciones de temperatura, con el consiguiente desperdicio de energía.

- ❶ Entrada única de temperatura interior
- ❷ Enfoque reactivo sin predicción



Procesamiento más rápido y control más preciso que proporcionan comodidad y ahorran energía.

- ❶ Entradas de datos múltiples
- ❷ Predicción dinámica de la carga de calor interior y los cambios ambientales



DIEMAN
Material Eléctrico



CAMPAÑA
AIRE 2026



MÁS CONFORT,
MENOS GASTO

CONTÁCTANOS
967 25 41 33