



AIRE ACONDICIONADO AUTÓNOMO ELÉCTRICO

● RENDIMIENTO

● AUTONOMÍA

● PRECIO

**Toma una decisión inteligente,
apaga el motor y comienza ahorrar
con VIESA**

VIESA Split M21 es 100% amigable con el ambiente. La unidad funciona con el motor apagado. Sin consumo de combustible, libre de emisiones, esto ayudara a la tierra a ser un mejor lugar para vivir.

Sin gasto en ralentí. Esto extenderá considerablemente el ciclo de revisión del motor, generando grandes ahorros en costos de mantenimiento para el dueño del vehículo.

Gracias a nuestros años de experiencia, sabemos que con **VIESA Split M21** un camión puede reducir hasta 2000 horas en ralentí y consumir 6000 litros menos de combustible al año.

Opción de personalizarlo al color de la cabina del tractocamión.





AIRE ACONDICIONADO AUTÓNOMO ELÉCTRICO

Si su negocio es transportar, mejore la eficiencia de las paradas de descanso, carga y descarga con nuestro aire acondicionado a motor parado: potente, silencioso, ligero, y con bajos consumos eléctricos.

VIESA Split M21 es un aire acondicionado con funcionamiento a 12V y 24V, apto para crear un clima frío y confortable en la cabina durante las paradas diurnas y nocturnas, cuando el motor del camión está apagado.

Su consumo eficiente le brinda autonomía de hasta 10 hrs de funcionamiento ya que cuenta con 4 baterías de tecnología AGM auxiliares.



Mayor potencia de aire frío para la cabina

AIRE ACONDICIONADO CON MOTOR APAGADO

La forma más eficiente y recomendable (Standard) es conectar **VIESA Split M21** a un banco auxiliar de cuatro baterías AGM de ciclado profundo, así se logra una mayor autonomía de hasta 10 horas, sin afectar a las baterías del tractocamión.

También se puede conectar **VIESA Split M21** directamente a las baterías del tractocamión (Básico), con un protector de voltaje, para esta manera de conexión, es importante que el tractocamión cuente con las baterías en óptimas condiciones.

STANDARD

Recomendable. Pack auxiliar de 4 baterías AGM de ciclado profundo, con separador de cargas, para una óptima utilización de la energía.

BÁSICO

Conexión directa al banco de baterías del tractocamión con protección de bajo voltaje.



Aire Acondicionado 12V. y 24V.
diseñado para mantener la temperatura
confortable al interior del vehículo,
durante las paradas, con el motor
apagado.

Características

- Rendimiento 8600 BTU/2500 Watts
- Gas refrigerante R134a
- Mínimo mantenimiento
- Filtros de aire interno, desmontables y lavables
- Medidas 750mm X 685mm X 185mm
- Peso 29.5 unidad externa 7.5 unidad interna
- Compresor rotativo sellado de alto rendimiento libre de mantenimiento
- Cantidad de refrigerante 810 grms
- Aire acondicionado 12/24 voltios
- Caudal de aire 600 m3/h
- Temperatura interna de la cabina ajustable
- Presostato de protección contra alta y baja presión 250 PSI off/ 5 PSI off
- Protección del equipo por bajo voltaje
- Condensador y evaporador de alto rendimiento térmico
- Tuberías de cobre con empalmes estándar, para una fácil sustitución
- Sensor de protección contra la congelación