

Airtab® FUEL SAVERS



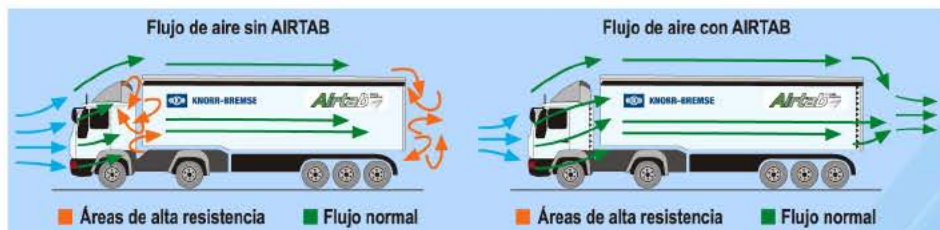
Sistema aerodinámico AIRTAB

Ahorro, estabilidad, reducción huella de carbono

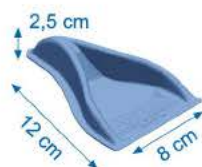


Mejora la aerodinámica de la combinación Truck-Trailer

Las **cuñas aerodinámicas Airtab** generan dos flujos de aire de varios metros de longitud, reduciendo en gran medida la **resistencia aerodinámica** que se produce en el hueco cabeza-remolque y en la parte trasera del remolque.



- Reduce el consumo de combustible entre **-3% y -5%**.
- Reduce las emisiones de **CO₂**.
- Mejora la **estabilidad** del vehículo.



Montaje:
En tractora: **70** uds.
En remolque (techo y laterales): **70** uds.

REDUCE el consumo de combustible entre

-3% y -5%



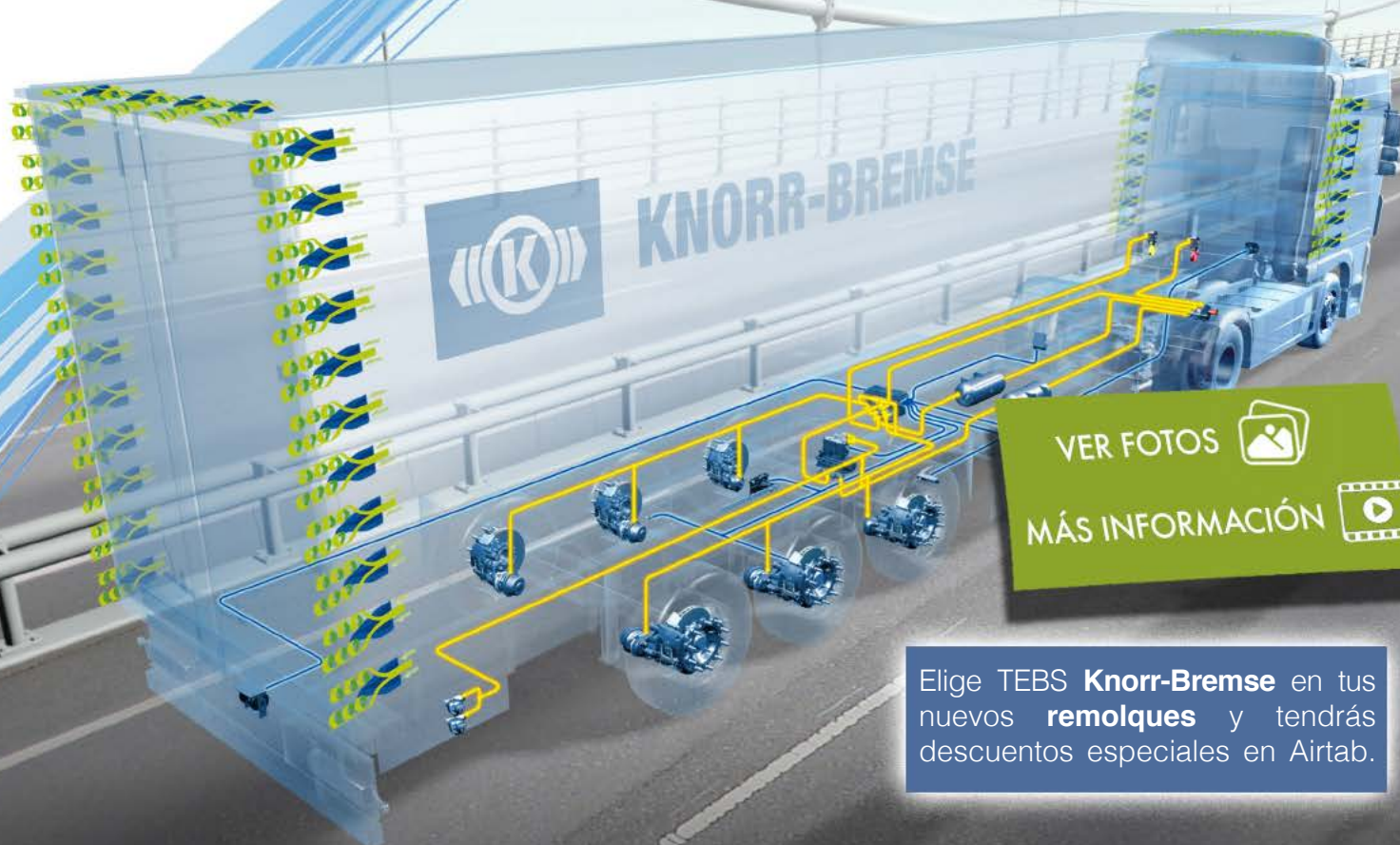
AHORRO ANUAL por vehículo entre **1.200€ y 2.100€**

Ejemplo:
Combinación tractora/remolque: MMA 40Tn
Recorrido anual cargado: 100.000 km
Consumo medio: 38L/100 km

Sistema de frenos TEBS

KNORR-BREMSE

- Control inteligente de la **frenada**.
- **TPMS**: Control de presión y Temperatura de ruedas.
- Conexión de datos de frenada y TPMS a tu **Telemática**.
- Control del Trailer a través de **Smartphone**.
- **Cámara** visión trasera sin instalación en cabina.



VER FOTOS



MÁS INFORMACIÓN



Elige TEBS **Knorr-Bremse** en tus nuevos **remolques** y tendrás descuentos especiales en Airtab.



Sistema aerodinámico
AIRTAB

Fácil instalación en tractores y remolques



Reducción del consumo de combustible
entre **-3%** y **-5%**



KNORR-BREMSE

Dónde conseguir AIRTAB: en su Fabricante de Remolque habitual o en la red de distribuidores Knorr-Bremse.