

www.transtec.com.co

Nuestros Productos



Misión

Desarrollar con nuestros clientes, componentes innovadores para el sector carroceros y automotor según estándares internacionales.

Visión

Ser una empresa dinámica y sostenible, líder en el diseño de componentes y tecnologías para el sector automotor latinoamericano.

VOD Sistema de entretenimiento



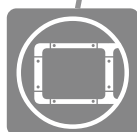
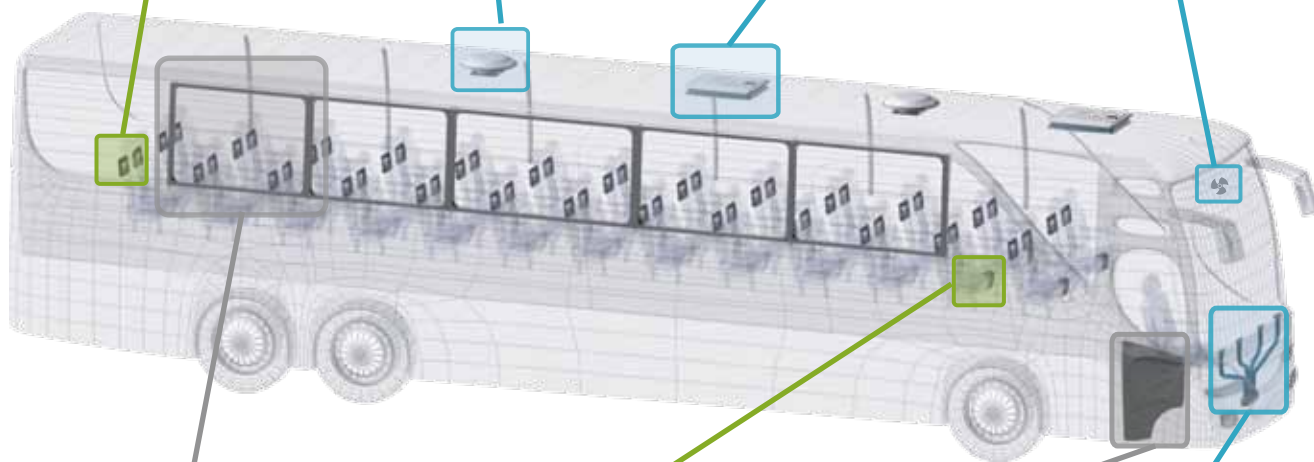
Inductores



Escotillas



Ventiladores



Sistema Cubreparal



Sistema de Conectividad



Termoformado



Sistema desempañador

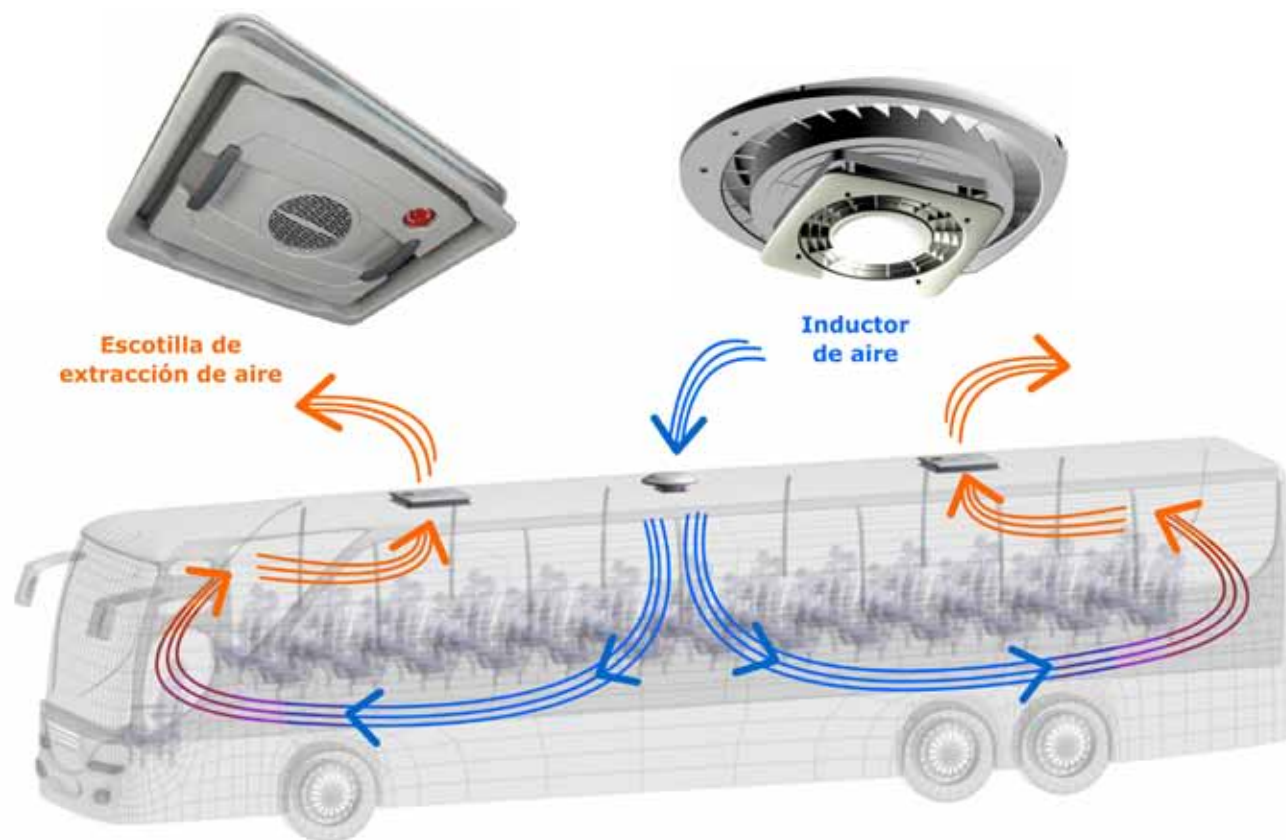
Sistema de renovación de aire



Transtec ofrece el sistema de renovación de aire, que está compuesto por dos componentes, una escotilla de renovación de aire y un inductor de aire.

- La función del inductor es forzar la entrada de aire al interior del habitáculo del bus.
- La función de la escotilla es extraer aire viciado del interior del bus.

El sistema funciona en equilibrio de los dos componentes uno ingresando y otro extrayendo aire de manera simultánea. Ofrecemos estos componentes a 12V y 24V.



Esquema de **renovación de aire** dentro del habitáculo del vehículo

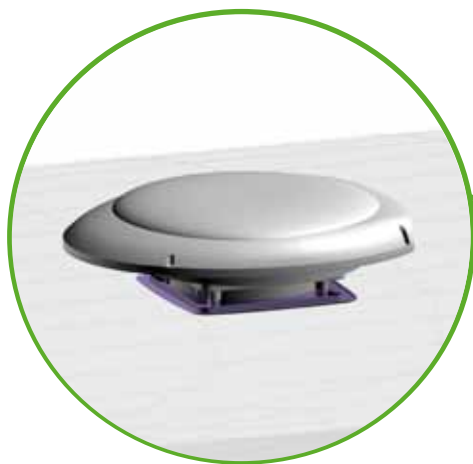
Inductores - Exhaustores



El inductor de aire tiene una capacidad de renovación de flujo de aire de 480 m³/h, cumpliendo la NTC 5206 en proporción de 1 cada 30 pasajeros induciendo aire. El número de inductores y exhaustores se calcula en la misma cantidad ingresando como extrayendo aire.

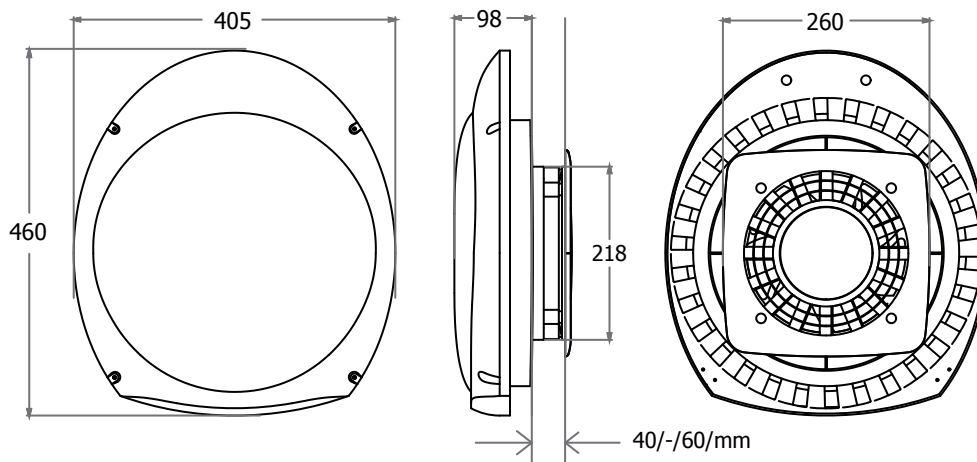
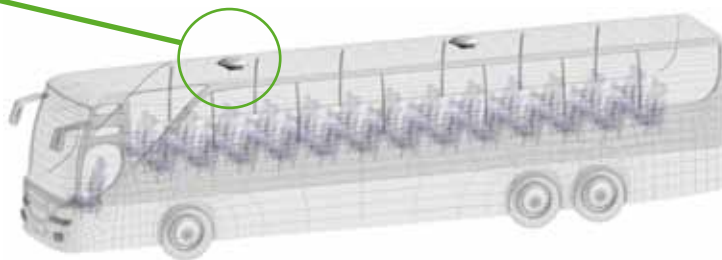
Su instalación no requiere ductos especiales ni ser atornillado al techo del bus. Además cuenta con una luminaria integrada que disminuye costos de montaje y de elementos adicionales.

Patente pendiente

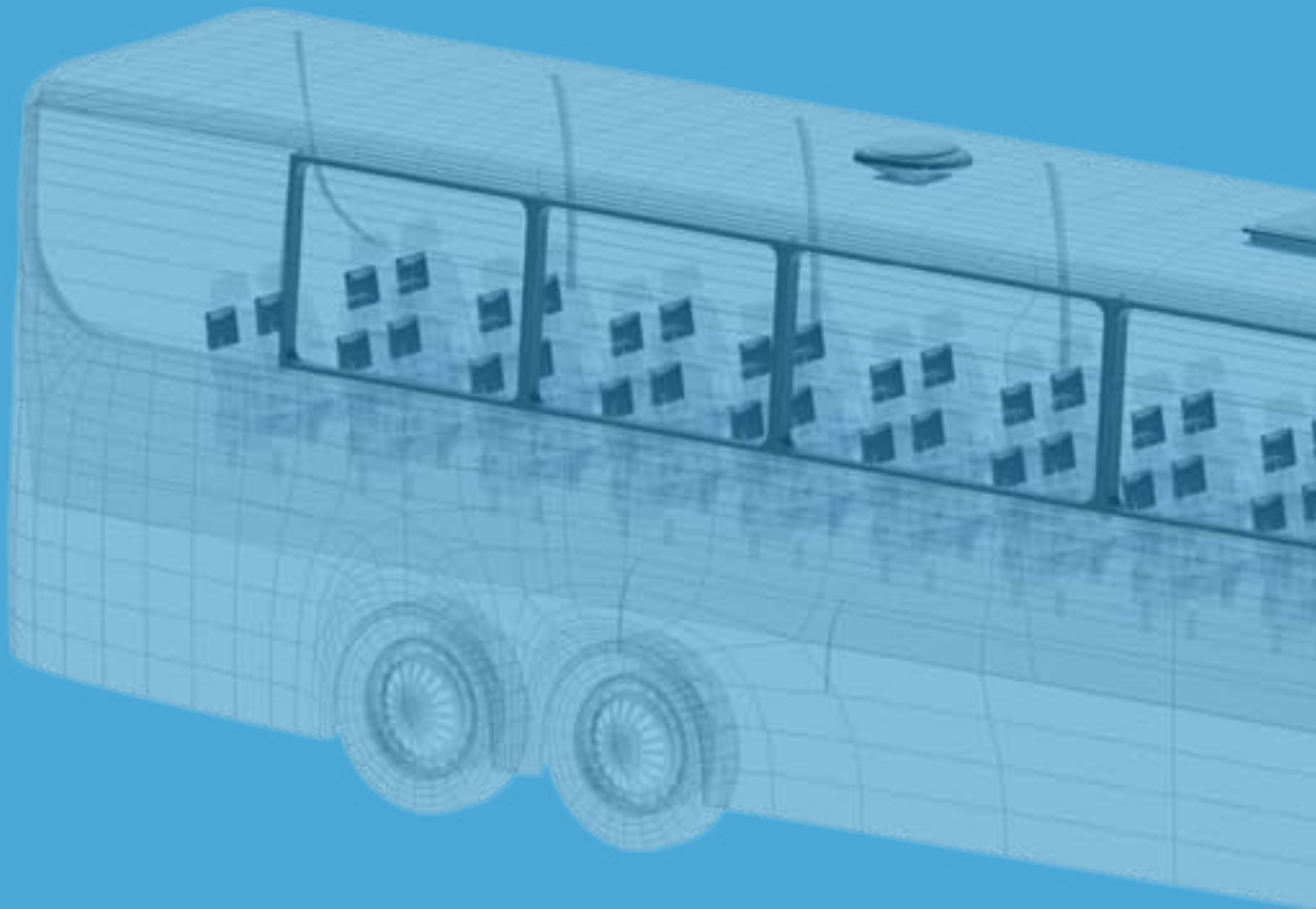


Detalle del inductor de aire en el vehículo

Cumple NTC 5206



Contáctenos



www.transtec.com.co

Transtec Diseño e Ingeniería SAS
Dirección: Kr 55 # 70-38. Bogotá-Colombia
Teléfono:+571 4833965. Fax:+571 2318562
e-mail: admin@transtec.com.co