

Kit de pesaje a bordo para vehículos con suspensión neumática

Sistema de pesaje de fácil instalación.

SAP-605 pesacam

CONOZCA EL PESO DE SU CARGA AL INSTANTE, MIENTRAS CARGA O DESCARGA

Para instalar en camiones basculantes, cisternas, contenedores, etc..

No más multas por sobrepeso: Las sanciones por sobrepeso son severas y comportan graves problemas tanto para el conductor como para la carga.

Mayor seguridad: Los camiones sobrecargados requieren mayores distancias de frenado y la facilidad para girar se ve enormemente disminuida.

Menor coste de mantenimiento: Al transportar cargas legales se reduce el desgaste de frenos, neumáticos, etc...

Conocer el peso de la estiba: Compruebe antes que salga a la carretera, la estiba de su carga.

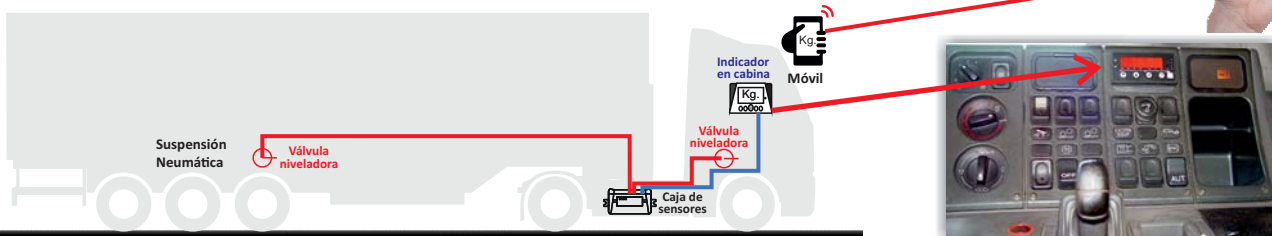
No más pérdidas de tiempo: Al conocer de manera precisa su carga, evite largas esperas en las básculas.

El kit se puede instalar en todos los modelos de camión con sistema de suspensión neumática

El equipo se entrega en formato de kit, con todo lo necesario para su fácil montaje, con instrucciones en castellano



Fácil montaje y le costará menos que la multa por sobrepeso





FUNCIONAMIENTO

Mediante sensores se mide de forma precisa la presión del aire de la suspensión neumática del vehículo para conocer su peso exacto.

Con este sistema se detectan los cambios de presión del aire y se traduce en una indicación en kilos en el equipo instalado en la cabina y en el móvil.

Una vez realizada una fácil calibración se pueden conseguir precisiones de +/- 150 kg.

INSTALACIÓN

El kit SAP-605 contiene todo lo necesario para poder realizar la instalación (racores, cajas, tubos, tornillería, cables, sensores e indicador) la cual se realiza en menos de 3 horas, el manual de instalación (en castellano) es de fácil comprensión y con fotografías y dibujos para una rápida instalación y calibración del equipo simple.

MANEJO

El equipo instalado en el interior de la cabina es de fácil manejo, ya que mediante 2 teclas es posible conocer el peso de la cabeza tractora, del remolque y el peso total, los tramos de indicación son de 10 kg y para conocer su manejo no es necesario leer un grueso manual.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ALIMENTACIÓN: 24 VCC

TEMP. DE TRABAJO : -25...+80 °C

PROTECCIÓN AMBIENTAL : IP67

RESOLUCIÓN : 10 Kg.

PRECISIÓN : +/- 150 KG

DISPLAY : Led rojo 5 dígitos (alta visibilidad)

APP para móviles Android, gratuita



Instalación caja sensores



Conductos de aire



Toma de presión



Indicador en cabina

Versiones

SAP605-2	2 sensores (tractora + remolque, indicación en cabina)
SAP605-2-W	2 sensores (tractora + remolque, indicación en cabina + app movil)
SAP605-3	3 sensores (2 tractora + remolque, indicación en cabina)
SAP605-3-W	3 sensores (2 tractora + remolque, indicación en cabina + app movil)

Este equipo ha sido montado en:

IVECO

SCANIA

Mercedes-Benz
Truck & Van

VOLVO

MAN

DAF
A PACCAR COMPANY

RENAULT
TRUCKS

pesacam

C\ De la Fundación 4 Bis - Planta 1º Oficina-2
28522 Rivas Vaciamadrid (Madrid)

Tfno.: 91 764 21 00 - Tecnicos: 690 309 639
ventas@pesacam.com - www.pesacam.com

Sistemas autónomos de pesaje para camiones