





Juan Moore 345 Dpto. 703 Miraflores - Lima

Telf: +51 01 745-3456 Cel: +51 923 508 915 www.busmaxperu.com ventas@busmaxperu.com





El calibrador VIGIA es un sistema que mantiene en forma constante y automática la presión predeterminada de los neumáticos. Ante cualquier disminución en la presión, incluso en caso de una pinchadura, VIGIA avisa al conductor y activa en forma automática el proceso de inflado. Los beneficios de contar con este sistema no sólo se sienten en las rutas, también se reflejan en la rentabilidad de sus operaciones.

SISTEMA EXTERNO VIGIA NM 253 / NM 343

Con bajadas de alta resistencia y fácil armado.

BENEFICIO

> DURABILIDAD

Circular con los neumáticos siempre calibrados aumenta más de un 20% su vida útil.

> SEGURIDAD

Una correcta calibración de los neumáticos disminuye el riesgo de accidentes por pinchaduras.

> PUNTUALIDAD

Ante una pinchadura, el sistema evita la pérdida instantánea de presión hasta llegar al lugar más cercano para su reparación.

> MENOR CONSUMO DE COMBUSTIBLE

Al rodar con la presión adecuada en los neumáticos.

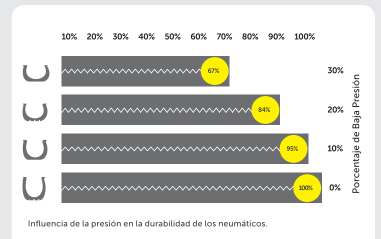
> PROTEGE EL CASCO DEL NEUMÁTICO Permite más recapados.

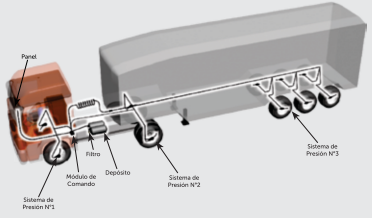
> EFICIENCIA

Una vez determinada en frío la presión a utilizar, según los parámetros recomendados por los fabricantes, el sistema electrónico detecta cualquier disminución y en forma automática recupera y mantiene la presión original.

> SISTEMA DE SEGURIDAD

En caso de una pérdida de aire extrema, un dispositivo especial anula el proceso de inflado, garantizando el normal funcionamiento de los frenos y la suspensión.













> VIGIA NM 343

Cuenta con un diseño innovador más compacto y de fácil lectura. Sus sensores electrónicos

de alta precisión son más exactos que cualquier otro producto del mercado.





> VIGIA NM 253

Tablero indicador con manómetros analógicos, el cual se puede embutir en los espacios ya existentes con formato Din.

Para una mejor visualización cuenta con los números y agujas iluminadas.





> VENTAJAS DEL VIGIA NM 343

- Nuevo panel de control: estética renovada y de pequeñas dimensiones.
- Display LCD.
- Variedad de formatos para instalar. Cuenta con los soportes para embutirlo en los espacios ya existentes con formato Din, evitando realizar perforaciones.
- El tablero brinda mayor precisión en la indicación digital de la presión.
- Visualización de las presiones en forma individual o secuencial.
- Módulo totalmente hermético especial para intemperie, evitando invadir espacios dentro de la cabina.
- No lleva mangueras con aire comprimido dentro de la cabina.
- Mayor capacidad de inflado.
- Posibilidad de conexión de varios módulos de inflado en red, controlando así diferentes presiones, hasta un máximo de 9 presiones.
- Funciona en complemento con el Calibrador VIGIA Sistema Interno.
- Apto para GESTYA.





Modelos exclusivos para acoplados o semirremolques.



VIGIA NM 247

- Exclusivo para semirremolques.
- Sistema Interno.
- Funcionamiento autónomo con elevador de presión de aire.



El calibrador de neumáticos VIGIA NM247 es un equipo revolucionario ideal para proteger los neumáticos de acoplados y semiremolques de forma totalmente autónoma. No necesita electricidad para su funcionamiento.

VIGIA NM 248

De funcionamiento autónomo se integra al equipo instalado en el camión-tractor y no utiliza bajadas externas. 100% invulnerable.



Características del sistema interno:

- Solución definitiva a la exposición de las bajadas de aire a posibles daños y roturas.
- El aire llega a los neumáticos a través de una tubería especial que va por el interior del eje.



MODELO MP133

Con el modelo MP133, COLVEN establecemos un nuevo nivel en sistemas de monitoreo inalámbrico de presión en neumáticos, gracias a la incorporación de nuevos desarrollos tecnológicos y a sus mayores prestaciones y confiabilidad.

Calibrador Electrónico de Neumáticos VIGIA Nm344

El calibrador VIGIA es un sistema que mantiene en forma constante y automática la presión predeterminada de los neumáticos.

Enfriador Ecológico VIESA



Por muy elevado que sea el calor exterior, el sistema VIESA crea un clima de intensa frescura en las cabinas. Debido a su gran rendimiento, mínimo consumo y al no utilizar gases contaminantes, VIESA no sólo es líder en Argentina, sino que además es el enfriador más vendido en Europa y Australia.

Enfriador Ecológico VIESA



El nuevo VIESA Agro está especialmente diseñado y testeado para enfrentar las duras condiciones de trabajo de la maquinaria agrícola, cualquiera sea el terreno o la época del año. Su exclusivo sistema de evaporación de agua y su efectivo filtro contra la tierra y el polvo de cereal, le permiten mantenerse funcionando en condiciones de alta exigencia, con un bajo nivel de mantenimiento.

