

Oilmaster



*¡El Oilmaster es
adecuado para
cualquier uso!*

Oilmaster **Gestión del aceite sin problemas con Oilmaster**

La "gestión del aceite" manual sigue siendo una fuente constante de problemas con los motores de combustión y los costes son más elevados de lo necesario. Oilmaster soluciona ambos problemas de forma profesional y eficiente.

.....



.....

La comodidad de la seguridad

En primer lugar, Oilmaster es sinónimo de mayor comodidad para la persona directamente implicada, el conductor. Las paradas para rellenar en la carretera, ensuciándose las manos en los momentos menos oportunos, definitivamente forman parte del pasado. Oilmaster, garantiza tanto a los técnicos de mantenimiento como a la dirección, una minimización importante de los riesgos de reparación e inactividad como resultado de daños en el motor. ¡Así logramos la comodidad gracias a la seguridad!

Oilmaster ofrece un aumento de la seguridad empresarial, una máxima disponibilidad de los equipos y, consecuentemente, un breve periodo de recuperación de los costes. Por tanto, las ventajas son tentadoras:

- 1) No más daños debidos a un nivel de aceite demasiado bajo o alto de aceite
 - 2) Intervalos de mantenimiento más largos
 - 3) Medición automática del consumo
 - 4) Especificaciones de aceite correctas
 - 5) Independiente del conductor/operario
 - 6) Evita derrames al cambiar el aceite
 - 7) Conforme con las normas EEV más estrictas
-

Funcionamiento fiable

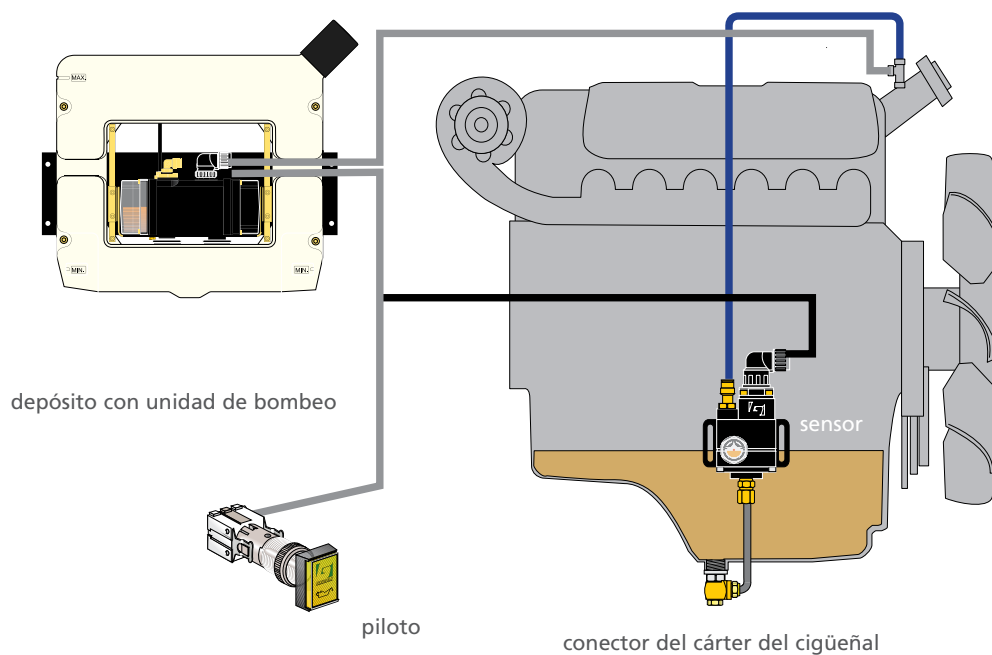
El principio básico de Oilmaster es un sistema de 2 pasos. Se bombea aceite al exterior del depósito y se transfiere a la cámara de llenado en cantidades de 0,5 litros cada ciclo. Cuando la cámara de llenado está llena, se detiene el bombeo y sólo entonces se llenará el cárter automáticamente. Oilmaster – seguro, automático y fiable.

Oilmaster

Los fabricantes y los usuarios finales han incorporado Oilmaster de serie durante muchos años como un instrumento fiable. Al utilizar Oilmaster, se logra una gestión óptima del aceite para autobuses, camiones, aplicaciones de obras públicas y motores estacionarios. Oilmaster es un complemento fundamental para mantener la conformidad con los requisitos de emisiones más estrictos de Euro 5 y Euro 6.



Automatic oil level control system



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión de suministro	12 of 24 Vdc
Consumo energético	4A at 12V / 2A at 24V (20 °C & 15W40 Oil)
Intervalo de temperatura de funcionamiento:	-25 °C tot +80 °C
Funciones para piloto de nivel de aceite bajo e informes de fallo	
Autocomprobación de serie	
Opcional	- lectura de datos para ciclos de llenado - soporte de montaje extra resistente para el montaje transversal en el chasis
Dimensiones (modelo de 12,5 litros)	375 x 400 x 150 mm
Peso	15 kg
Dimensiones (modelo de 6 litros)	248 x 160 x 150 mm
Peso	13,5 kg



Groeneveld

¡sostenibilidad desde el interior!

Con más de 40 años de experiencia, Groeneveld es una empresa orientada al mercado que anticipa constantemente la oferta y la demanda. Una de estas demandas hace referencia a la sostenibilidad y una visión de futuro con un menor impacto medioambiental. Podemos decir con confianza que nuestros productos y soluciones contribuyen a una eficiencia óptima para nuestros clientes, como un consumo reducido de combustible, un desecho de lubricantes mínimo, menos daños y menos tiempo de inactividad. Todo ello contribuye a un mejor medio ambiente. Groeneveld no sólo ofrece eficiencia, sino que también tiene unas elevadas exigencias en su propia organización interna. Por ejemplo, nuestro objetivo es la optimización de todos los procesos empresariales, como aplicaciones que hacen un uso energético eficiente, el uso de materias primas totalmente reciclables, el control de los flujos de desechos, la instrucción y formación del personal. Groeneveld Group cuenta con la certificación 9001 – Groeneveld Italy cuenta con la certificación 14001.

Your efficiency is our challenge!



Greensight Sistema de seguridad activa

.....

Greensight es un sistema modular de seguridad activa que puede constar de sensores ultrasónicos, un monitor a todo color, un panel indicador en cabina, una alarma inteligente y varias cámaras. Greensight le ayuda a evitar daños y lesiones personales. Greensight puede aplicarse de numerosas formas en camiones, autobuses, camiones de basura, trenes, equipos de obras públicas, grúas portuarias, etc. Greensight es la solución definitiva en áreas con un riesgo elevado de lesiones o daños.



CompAlube Sistemas de engrase compactos

.....

CompAlube se ha diseñado especialmente como una herramienta eficiente de engrase automático para vehículos modernos o ligeros con sólo unos cuantos puntos de engrase. CompAlube es la respuesta de Groeneveld a la demanda creciente de un sistema de engrase compacto para aplicaciones de transporte, obras públicas y autobuses. Gracias a su alta calidad, fácil instalación y posibilidades de rellenado rápido, CompAlube ofrece un buen rendimiento de la inversión.



SingleLine The best in 0-grease

.....

Automatisch single-line grease system with a pneumatic or electric pump. Groeneveld supplies the single-line automatic greasing system in a special version for trucks, trailers, buses, forklifts and many other applications. This system greases all greasing points simultaneously, at the right moment and with the correct amount of grease. Because of the regular greasing, vital parts such as the king pin and the fifth wheel coupling will remain well-greased at all times, so moisture and sand are kept out. Wear of expensive parts is reduced to a minimum without you having to give it a single thought. The benefits are time gain, no extra service stops, reduced wear, reduced repair costs and greater reliability.

