



Declaración de garantía sobre el control de emisiones evaporativas

Declaración de garantía sobre el control de emisiones evaporativas federal y para California
Sus derechos y obligaciones bajo la garantía



Introducción

La California Air Resources Board (CARB), la Environmental Protection Agency (EPA) de los EE. UU., y Exmark Manufacturing Company tienen mucho gusto en explicar la garantía del sistema de control de emisiones evaporativas de su equipo de 2018-2019. En California y en otros estados, los equipos nuevos que utilizan motores pequeños/grandes de encendido por chispa para uso fuera de la vía pública deben ser diseñados, fabricados y equipados conforme a una estricta normativa anticontaminación. Exmark Manufacturing Company debe garantizar el sistema de control de emisiones evaporativas de su equipo durante el periodo citado a continuación, siempre que su equipo no haya estado sometido a abuso, negligencia o mantenimiento inapropiado que resultase en el fallo del sistema de control de emisiones evaporativas.

Su sistema de control de emisiones evaporativas puede incluir piezas tales como: carburadores, depósitos de combustible, tubos de combustible (para combustible líquido y vapores del combustible), tapones de combustible, válvulas, cartuchos, filtros, abrazaderas, conectores, y otros componentes relacionados con la emisiones.

Cobertura de garantía del fabricante:

Este sistema de control de emisiones evaporativas esta garantizado durante dos años. Si cualquier pieza de su equipo relacionada con emisiones evaporativas está defectuosa, la pieza será reparada o sustituida por Exmark Manufacturing Company.

Responsabilidades del propietario bajo la garantía:

Como propietario del equipo, usted es responsable de la realización del mantenimiento requerido relacionado en su Manual del operador. Exmark Manufacturing Company recomienda que guarde todos los recibos relacionados con el mantenimiento de su equipo, pero Exmark Manufacturing Company no puede negarle la cobertura bajo garantía únicamente por falta de recibos.

Como propietario del equipo, usted debe saber que Exmark Manufacturing Company puede negarle cobertura bajo la garantía si su equipo o una pieza ha fallado debido a abuso, negligencia, mantenimiento incorrecto o modificaciones no autorizadas.

Usted es responsable de llevar su equipo a un servicio técnico de Exmark Manufacturing Company tan pronto como se produzca un problema. Las reparaciones bajo garantía deben completarse en un plazo razonable, que no superará los treinta (30) días. Si usted tiene alguna pregunta sobre la cobertura de la garantía, póngase en contacto con Exmark Manufacturing Company llamando al 1-800-667-5296.

Cobertura de la Garantía general de emisiones evaporativas:

Exmark Manufacturing Company garantiza al comprador final y a cada comprador subsiguiente que el equipo:

- Ha sido diseñado, fabricado y homologado para cumplir toda la normativa aplicable sobre emisiones; y
- Es idéntico en todos los aspectos materiales a las piezas descritas en la solicitud de homologación; y
- Está libre de defectos en materiales y mano de obra que pudieran provocar el fallo de una pieza garantizada

El periodo de la garantía empieza en la fecha en que el equipo es entregado a un comprador final. El periodo de garantía es de dos años. Sin perjuicio de determinadas condiciones y exclusiones indicadas a continuación, la garantía sobre piezas relacionadas con emisiones evaporativas es la siguiente

1. Cualquier pieza garantizada cuya sustitución como parte del mantenimiento obligatorio no esté prevista en las instrucciones escritas suministradas, está garantizada por el periodo de garantía arriba citado. Si la pieza falla durante el periodo de cobertura de la garantía, la pieza será reparada o sustituida por Exmark Manufacturing Company. Las piezas reparadas o sustituidas bajo la garantía quedarán garantizadas durante el resto del periodo de garantía.
2. Cualquier pieza garantizada que tenga prevista únicamente la inspección regular según las instrucciones escritas suministradas está garantizada por el periodo de garantía arriba citado. Cualquier pieza de las descritas que sea reparada o sustituida bajo garantía no provocará la reducción del periodo de cobertura de la garantía y quedará garantizada durante el resto del periodo de garantía.
3. Cualquier pieza garantizada cuya sustitución está prevista como mantenimiento necesario en las instrucciones escritas suministradas está garantizada durante el periodo de tiempo restante hasta la fecha de la primera sustitución programada de dicha pieza. Si la pieza falla antes de la primera sustitución programada, la pieza deberá ser reparada o sustituida por Exmark Manufacturing Company. Cualquier pieza de las descritas que sea reparada o sustituida bajo la garantía quedará garantizada durante el resto del periodo hasta la primera sustitución programada de dicha pieza.
4. La reparación o sustitución de cualquier pieza garantizada bajo estas estipulaciones de garantía debe ser realizada sin coste para el propietario en un Servicio Técnico Autorizado.
5. Los servicios de mantenimiento o reparación bajo garantía serán prestados en cualquier Servicio Técnico autorizado para el mantenimiento de los equipos objeto de la garantía.
6. No se cobrará al propietario del equipo los trabajos de diagnóstico que estén directamente relacionados con el diagnóstico de una pieza defectuosa garantizada relacionada con las emisiones, si dichos trabajos de diagnóstico se realizan en un Servicio Técnico Autorizado.
7. Exmark Manufacturing Company es responsable de los daños causados en otros componentes del motor o del equipo causados directamente por el fallo bajo garantía de una pieza garantizada.
8. Durante todo el periodo de garantía arriba citado del sistema de control de emisiones evaporativas, Exmark Manufacturing Company mantendrá un suministro de piezas garantizadas suficiente para satisfacer la demanda prevista de dichas piezas.
9. Para la realización de cualquier tarea de mantenimiento o reparación bajo la garantía, pueden utilizarse piezas de repuesto autorizados por el fabricante, que deben proporcionarse sin coste para el propietario. Dicho uso no reducirá las obligaciones de Exmark Manufacturing Company bajo la garantía.
10. No podrán utilizarse piezas adicionales o modificadas que no hayan sido autorizadas por Exmark Manufacturing Company. El uso por el comprador de una pieza adicional, modificada, o no autorizada constituirá razón suficiente para la denegación de una reclamación bajo la garantía. Exmark Manufacturing Company no será responsable de cubrir bajo la garantía los fallos de piezas garantizadas causados por el uso de piezas adicionales, modificadas o no autorizadas.

Piezas cubiertas por la garantía:

La reparación o sustitución de cualquier pieza garantizada que de otra manera estaría cubierta por la garantía puede ser excluida de dicha cobertura bajo la garantía si Exmark Manufacturing Company demuestra que el equipo ha sido sometido a abuso, negligencia o mantenimiento incorrecto, y que dicho abuso, negligencia o mantenimiento incorrecto fue la causa directa de la necesidad de reparar o sustituir dicha pieza. No obstante lo anterior, si se ajusta un componente equipado con un dispositivo limitador de ajustes instalado en fábrica y en correctas condiciones de uso, dicho componente tiene derecho a cobertura bajo la garantía. Están cubiertas las piezas relacionadas con emisiones de la lista siguiente:

- | | | |
|---|-----------------------------------|------------------------------|
| • Depósito de combustible | • Válvulas de control | • Válvulas de purga |
| • Tapón del depósito de combustible | • Solenoides de control* | • Juntas |
| • Tubos de combustible (para combustible líquido y vapores del combustible) | • Controles electrónicos* | • Separador de líquido/vapor |
| • Acoplamiento de los tubos de combustible | • Diafragmas de control de vacío* | • Cartucho de carbón |

- Abrazaderas
 - Válvulas de alivio de presión*
 - Cables de control*
 - Acoplamientos de control*
 - Soportes de montaje de cartuchos
 - Conexión de purga del carburador
- *Relacionados con el sistema de control de emisiones evaporativas instalado en el equipo