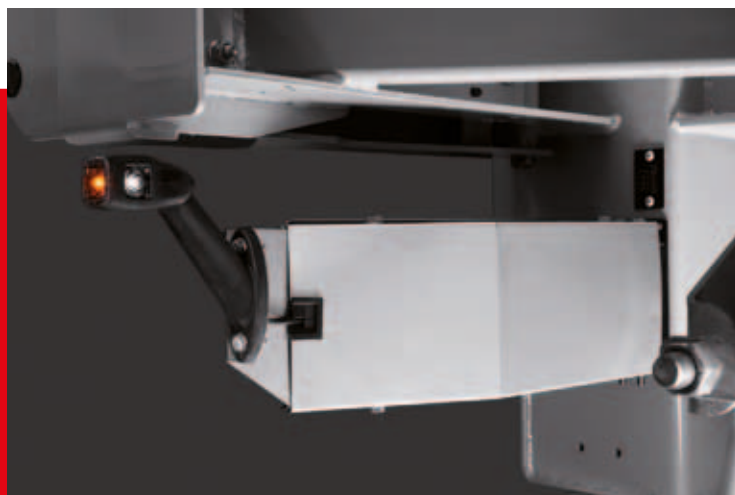


Flex-C LED



Para circular por todos los climas, de día como de noche, los conductores de vehículos de transporte y los usuarios de la carretera deben asegurarse de que son bien vistos y que sus pilotos traseros funcionan perfectamente. Desgraciadamente, al cabo de numerosas maniobras, la trasera de los vehículos suele acabar dañada y las luces de señalización son las primeras en sufrirlo.

Para evitar los accidentes ocasionados por defectos de la señalización trasera, los gastos relacionados con la inmovilización de los vehículos (pérdidas de explotación), los equipos de investigación y desarrollo de CHEREAU han puesto a punto el sistema Flex-C LED.



La solución

Flex-C LED es la solución patentada para limitar al mínimo los riesgos de daños en los pilotos traseros.

Esta solución desarrollada por CHEREAU permite al conductor proteger las luces de señalización traseras durante las maniobras de puesta a muelle replegándolas hacia delante en caso de interferencia con cualquier objeto en el paso. Una vez protegidos ya no pueden ser dañados y sin embargo permiten las puestas a muelle respetando escrupulosamente la reglamentación europea sobre la señalización luminosa. El indicador automático en posición carretera garantiza al conductor que todas las luces siguen operativas mientras circula. Flex-C LED también es la solución a la seguridad, ya que se advierte al conductor (panel de control) en caso de fallo de alguna de las funciones vitales de señalización.

Los +

Alimentado mediante una sola conexión, el sistema Flex-C LED puede activarse rápidamente. Estanco, fiable y resistente, es eficaz en todas las situaciones, incluso en las más extremas.

El sistema Flex-C LED está homologado según la normativa en vigor.

En caso de fallo, una señal en el panel de control advierte al conductor que una de las funciones principales está dañada. Con el sistema Flex-C LED, ahorrará en los gastos de mantenimiento de los vehículos. Esta solución aporta una respuesta técnica y económica sin igual.

Es la calidad y la innovación CHEREAU.

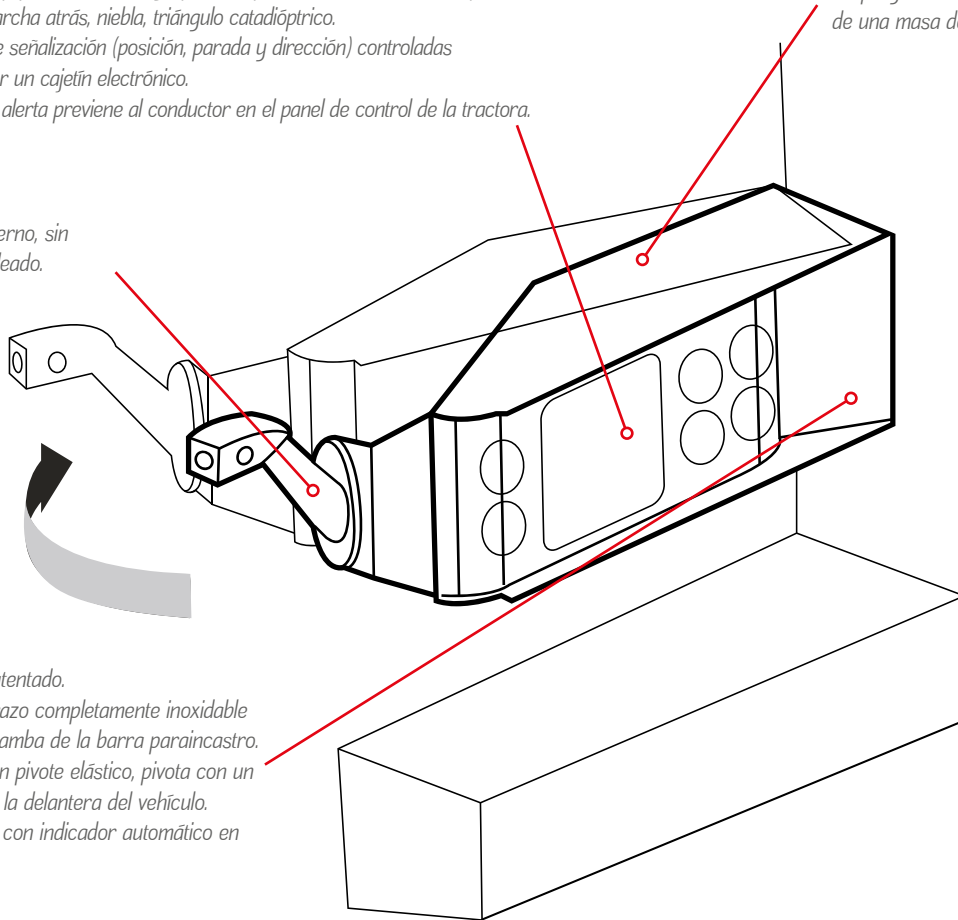
Flex-C LED



> Flex-C LED

- Dispositivo compuesto por la linterna Full LED montada sobre un soporte pivotante exclusivo patentado. Para equipar un vehículo, se fijan simétricamente dos módulos en la trasera del chasis.
- Linterna irrompible equipada con LED, agrupando 6 funciones de señalización: posición, dirección, parada, marcha atrás, niebla, triángulo catadióptrico. 3 funciones vitales de señalización (posición, parada y dirección) controladas permanentemente por un cajetín electrónico. En caso de fallo, una alerta previene al conductor en el panel de control de la tractora.
- Las conexiones del sistema Flex-C LED están protegidas por un carenado inoxidable haciendo el dispositivo estanco y fiable. Del mismo modo este carenado protege las proyecciones directas y la acumulación de una masa de arena o nieve.

- Opción de pilotos cuerno, sin modificación del cableado.



- Sistema pivotante patentado.
- Compuesto de un brazo completamente inoxidable atornillado sobre la jamba de la barra paraincastro.
- El brazo, mediante un pivote elástico, pivota con un ángulo de 25° hacia la delantera del vehículo.
- Dispositivo equipado con indicador automático en posición carretera.

- > Disponible como opción en todos los chasis de semirremolques y remolques CHEREAU equipados o no con plataforma elevadora.

Algunas configuraciones particulares requieren una adaptación. LEI Flex-C LED puede instalarse en vehículos de servicio y lo distribuye exclusivamente CHEREAU Services o en un punto de servicios autorizado.



INNOVATION DRIVES YOU FORWARD*