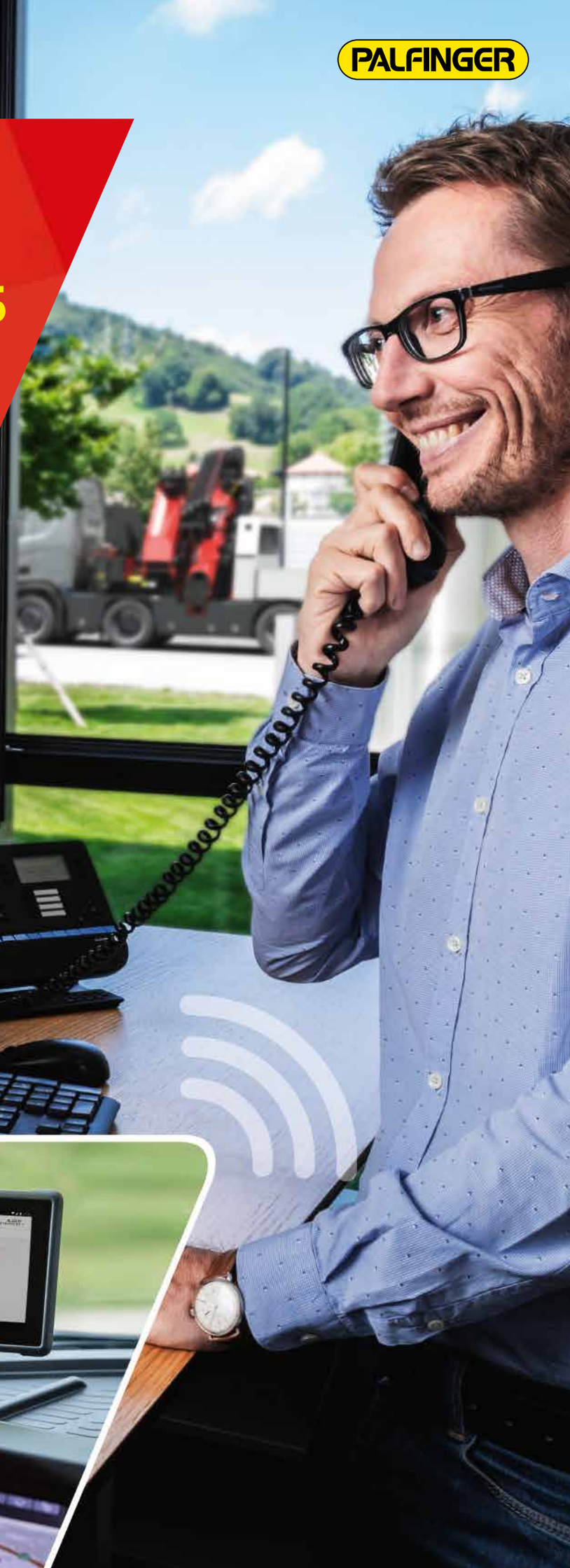
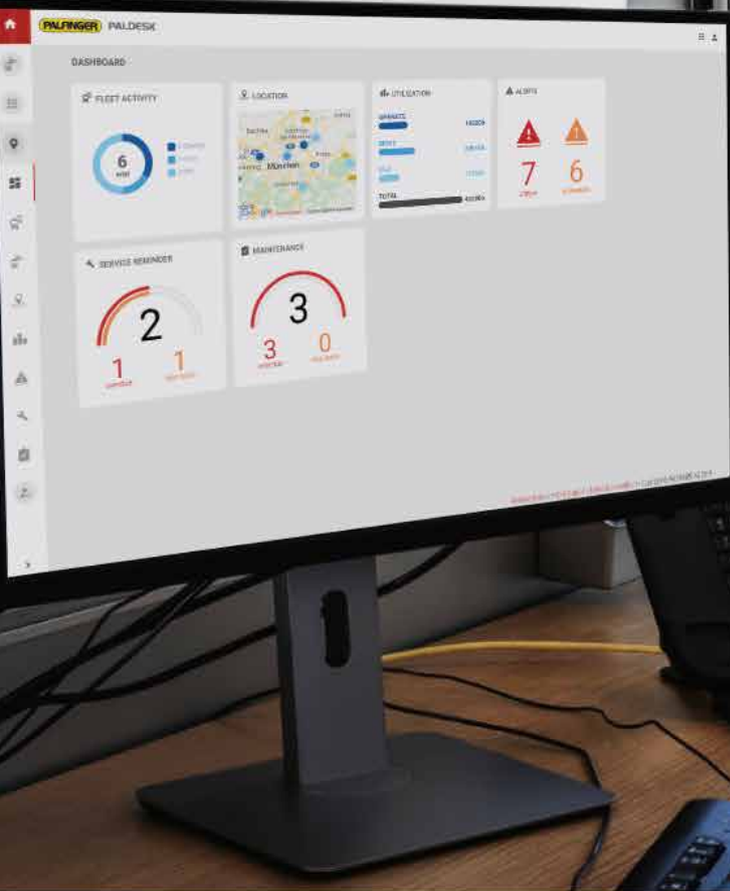


PALFINGER CONNECTED

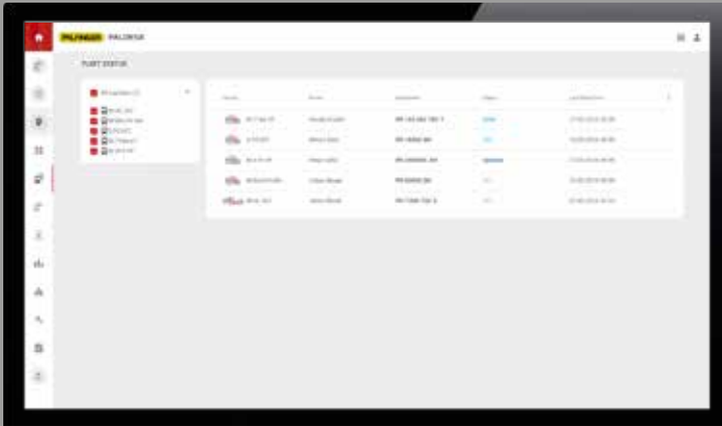
EFICIENCIA PARA FLOTAS, CAMIONES Y GRÚAS

LIFETIME EXCELLENCE



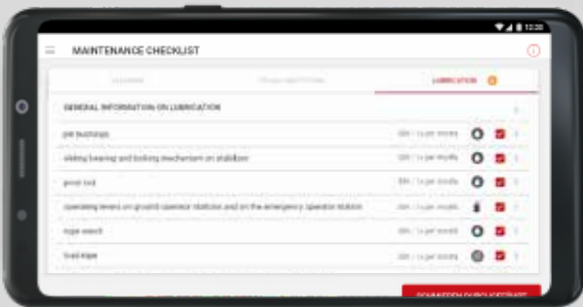
TRABAJO EFICIENTE A UN NUEVO NIVEL

Facilitamos la gestión moderna de parques móviles mediante soluciones eficientes en forma de dos plataformas digitales, optimizadas para gestores de flotas y operarios de grúas.



Gestores de flotas/empresarios

centrados en la explotación, la gestión del mantenimiento y del servicio, los tiempos de funcionamiento y la seguridad de trabajo de la flota.



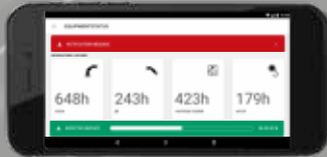
Operarios de grúas

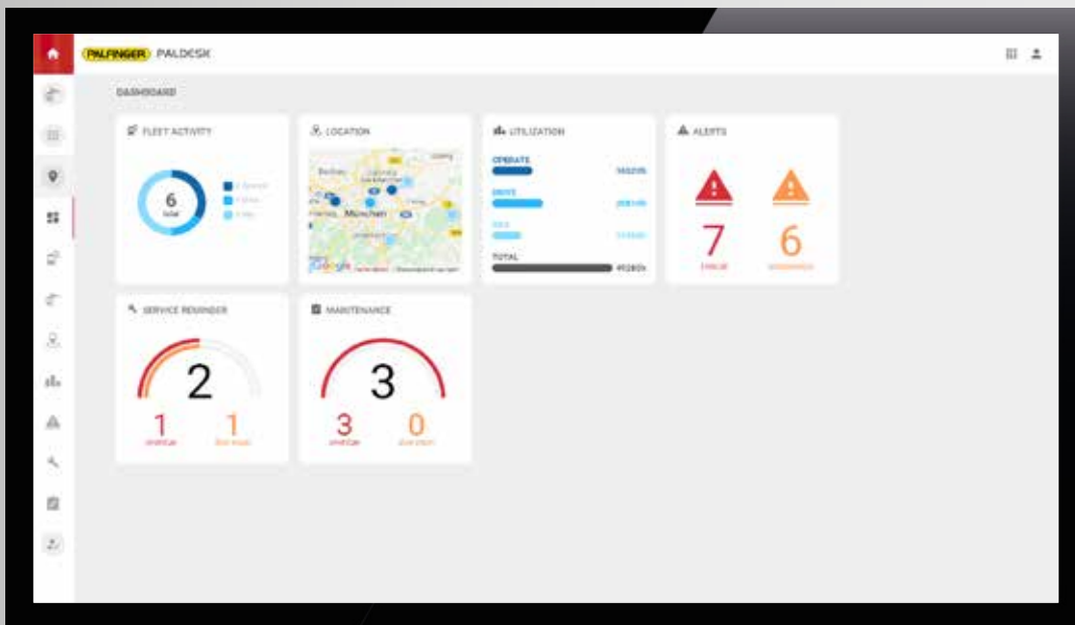
que dan prioridad a un manejo de la grúa sin problemas y lo más eficiente y seguro posible.

PALFINGER CONNECTED

**FLEET
MONITOR**

**OPERATOR
MONITOR**





SERVICE

| Location | Equipment | Equipment No. | Time to Service | Equipment Service | Previous Service | Next Service |
|----------------------------|-----------|---------------|-----------------|-------------------|------------------|--------------|
| M 7744 AT PK 165.002 TEC 7 | 15801000 | 34 Days | 29.02.2019 | 27.02.2019 | 08.06.2018 | |
| M 474 UP PK 208022L SH | 15801054 | 102h | 03.04.2019 | 03.04.2019 | 20.02.2018 | |
| M 5015E PK 40803 SH | 15801086 | 176 Days | 19.05.2019 | 03.05.2019 | 20.08.2018 | |
| S 7712T PK 50803 SH | 15801702 | 25h | 17.04.2019 | 19.04.2019 | 18.07.2018 | |
| M 474 UP PK 1204 TEC 8 | 15801011 | 44 Days | 14.03.2019 | 12.03.2019 | 10.01.2018 | |

FLEET STATUS > M 7744 AT

M 7744 AT
PK 165.002 TEC 7

Location: 48° 51' 30" N, 11° 51' 30" E

Time to Maintenance: 34 Days

Last Maintenance: 04.06.2018 | Scheduled Maintenance: 29.04.2019

Maintenance History

| Date | Hours worked | Work done | Condition | Time at | Area No. | Comment | Cost (EUR) |
|----------|--------------|------------|-----------|------------|----------|------------|------------|
| 04.06.18 | 12.00 | Oil change | OK | 24.06.2018 | 10000 | Oil change | 150.00 |
| 04.06.18 | 12.00 | Oil change | OK | 24.06.2018 | 10000 | Oil change | 150.00 |

Dealer info: Harsco Dealer, Lutz Kran System & Co. KG, 07152 04948, info@lutz.de



FLEET MONITOR

GESTIÓN PROFESIONAL DE FLOTAS



Funciones orientadas al usuario

Los datos más importantes resumidos en la vista general de todas las funciones orientadas al usuario específico: gestores de flotas, gestores de servicios o controladores.



Resumen de la flota

La vista general de la flota de vehículos, además de las características técnicas, muestra el estado de funcionamiento actual y la posición del equipo PALFINGER. No solo puede leerse el tiempo de funcionamiento total, sino también el tiempo de uso de funciones individuales, como las del cabrestante.



Notificaciones de errores e indicaciones de advertencia

La indicación en línea de errores permite adoptar medidas específicas para solventar posibles fallos de manejo o de equipos concretos.



Planificación de servicio y mantenimiento

Con el registro de los datos del camión y de la grúa, la planificación de los trabajos de servicio y mantenimiento mejora significativamente. Podrá consultar en un solo punto las horas de servicio restantes hasta el próximo servicio técnico, las personas de contacto del socio de servicio técnico y todos los documentos del equipo de PALFINGER. También tiene a su disposición los trabajos de servicio y mantenimiento del operario de la grúa que ya se han realizado.



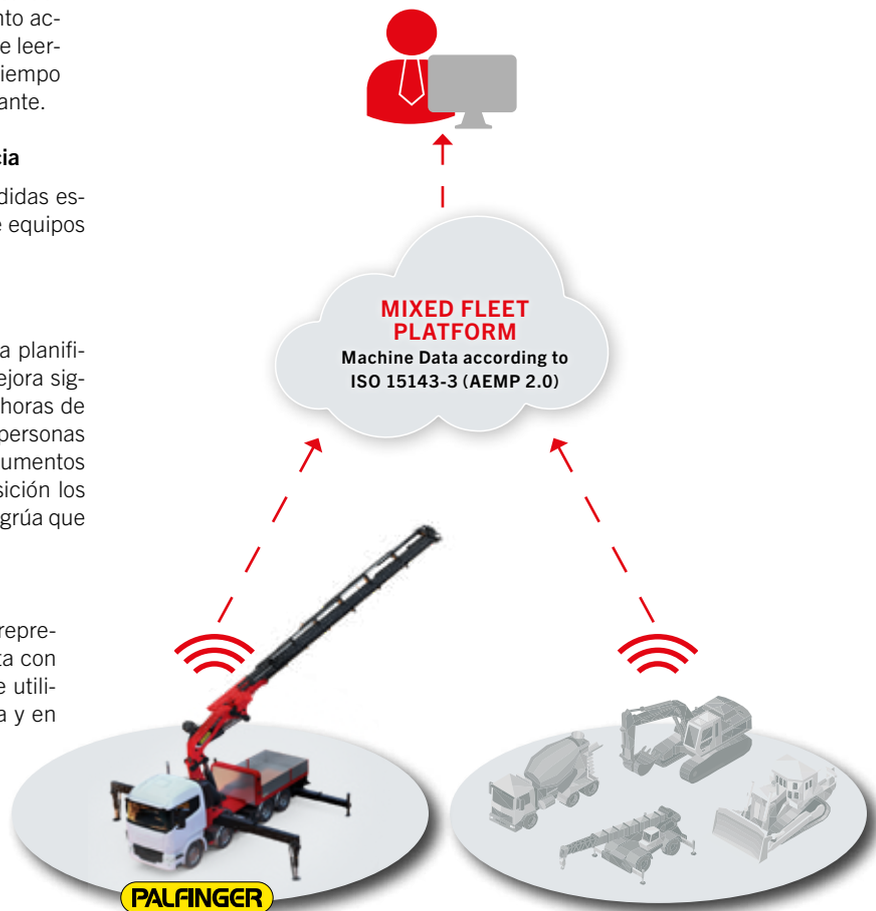
Optimización de uso

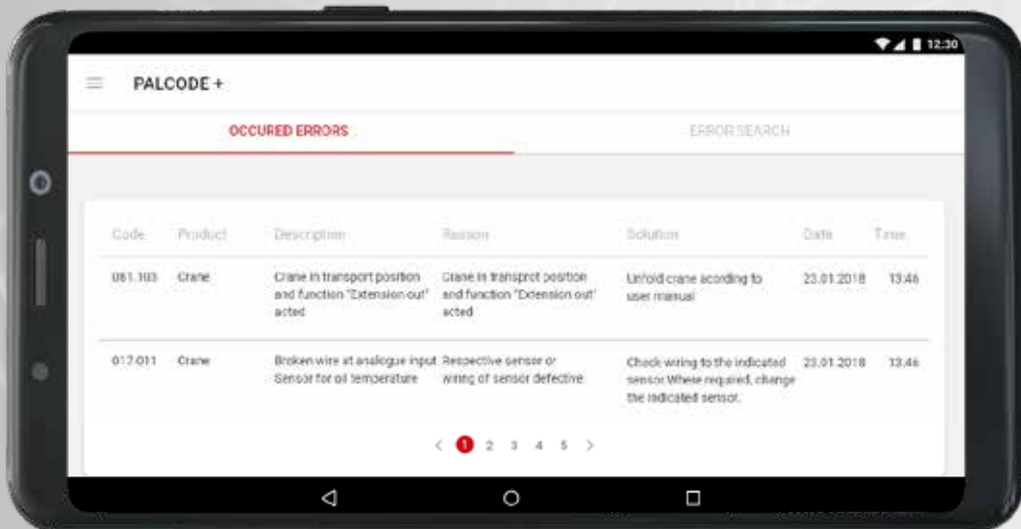
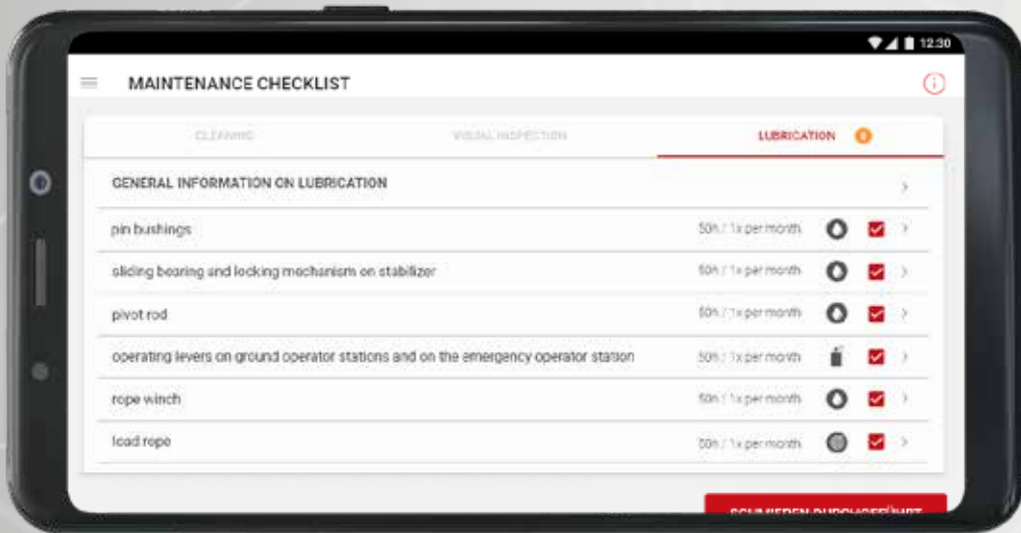
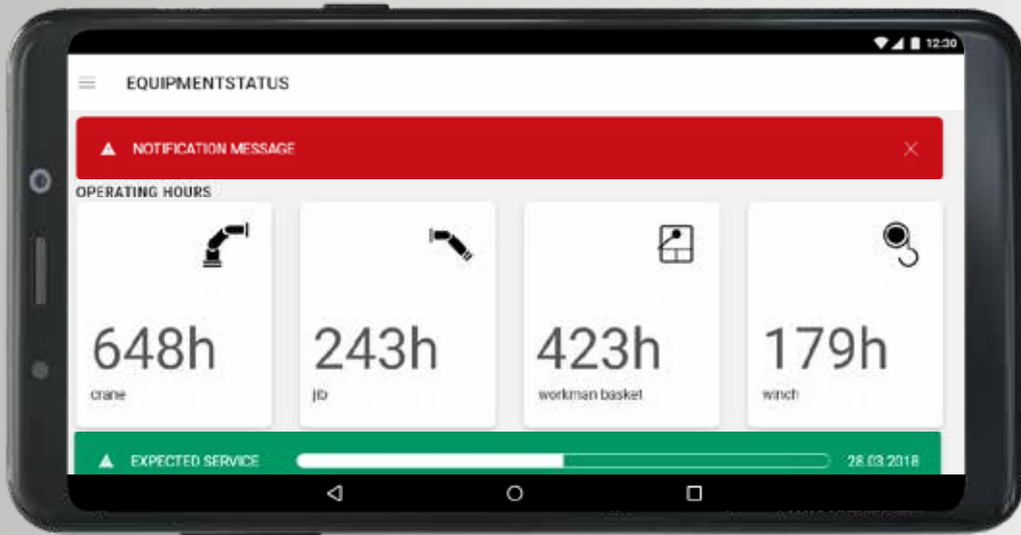
Las operaciones de los camiones y de las grúas se representan de forma pertinente, lo que permite usar la flota con eficiencia y optimizar costes. En el caso del tiempo de utilización, se diferencia entre marcha, manejo de la grúa y en espera.



Datos del equipo estandarizados para la integración en sistemas de gestión de flotas externos

PALFINGER aborda el problema de las flotas mixtas al que se enfrentan determinados clientes finales facilitando los datos del equipo en un formato ISO 15143-3 (AEMP 2.0) estandarizado. Esto permite su integración en sistemas de gestión de flotas de cualquier fabricante.







OPERATOR MONITOR INTERFAZ MÓVIL PARA EL OPERARIO DE LA GRÚA



MOBIL

Aplicación móvil

La aplicación ayuda al operario de la grúa a trabajar de forma eficiente y segura en sus operaciones cotidianas. Disponible para dispositivos iOS y Android.



ALERTS

Rápida capacidad de reacción en caso de avería

La clara representación de los códigos de estado y, por tanto, de las notificaciones de errores actuales, así como el historial, permiten al operario de la grúa subsanar las averías de forma correcta y lo más rápidamente posible.



MY CRANE

Disponibilidad continua de los datos de la grúa

El operario de la grúa obtiene información acerca del estado del equipo y del rendimiento en la situación de apoyo actual.



JOB
PLANNER

Asistente para la planificación de trabajos

El planificador de trabajos ayuda al operario de la grúa calculando la estabilidad y el radio de trabajo según la situación de apoyo actual.



MAIN-
TENANCE
CHECKLIST

Lista móvil de comprobación de mantenimiento

La lista móvil de comprobación de mantenimiento es una guía que puede consultarse en todo momento para un mantenimiento profesional del equipo. Además de disponer de una vista general de las tareas de mantenimiento que deben realizarse, estas van acompañadas de explicaciones y vídeos demostrativos, lo que permite maximizar el tiempo de funcionamiento y la vida útil de la grúa.

