



Controladores SCC6076, Códigos de error 662, 663, 664... hasta 689.

Con referencia a la información técnica de servicio emitida previamente: [47-22, SCC6076 Controllers, software updates](#), se señala aquí que se desarrolla continuamente nuevo software para el controlador SCC6076, incluyendo la implementación de nuevas funcionalidades, mejoras y ajustes a funciones existentes.

Una actualización del software a la versión más reciente, en los controladores SCC6076 ya puestos en servicio, proporcionará por lo tanto a menudo al usuario de la grúa una mejor experiencia general, en forma de menos paradas imprevistas y errores durante el trabajo con la grúa.



Hemos sabido recientemente que algunos usuarios de grúas experimentan paradas no provocadas, causadas por los códigos de error 662, 663, 664... hasta el código 689, con código de error subyacente 174 o 186.

Esto ya ha sido resuelto en la versión 1.4.4 del software SCC.

Por ello recomendamos que el software en los controladores SCC6076 de grúas en servicio se actualice a la versión más reciente en conexión con visitas al taller, o a más tardar con la próxima inspección de la grúa.

Nota: También se recalca que los controladores SCC6076 en grúas nuevas que aún no han sido entregadas a los clientes deben ser actualizados a la última versión de software antes de ser entregadas.