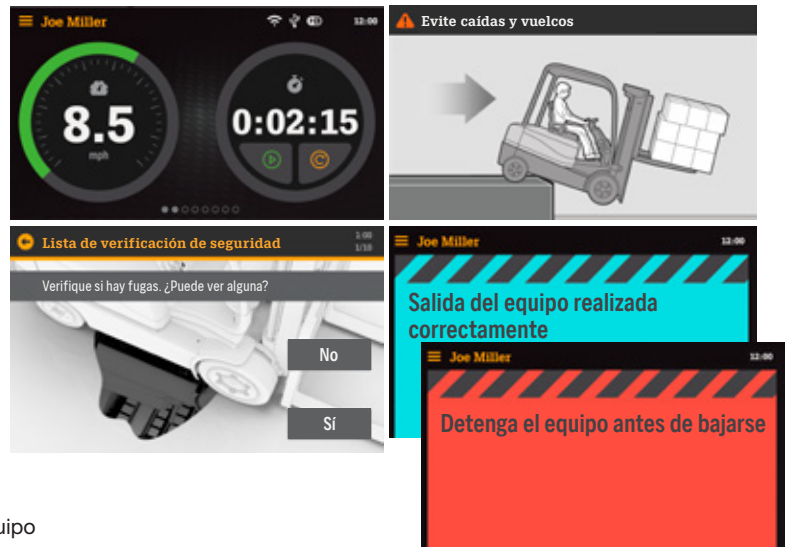


DISPLAY TÁCTIL DE 7"

Construcción duradera con diseño intuitivo de pantalla táctil

- Display LCD táctil a color de 7"
- Navegación intuitiva de menú
- Widgets personalizables*
- Lista de verificación del operador con imágenes*
- Recordatorios de seguridad*
- Compatibilidad con Dynamic Coaching*
- Plataforma que permite el desarrollo futuro
- Botones de navegación aptos para uso con guantes
- Teclado numérico en pantalla para inicio de sesión u operación de emergencia
- Lector de proximidad integrado
- Indicador de luz estroboscópica para protección contra colisiones

*Las características pueden variar dependiendo del tipo de equipo



Módulo del display táctil de InfoLink de 7" (HD6000)

Interfaz táctil de usuario con widgets

Teclado numérico en pantalla

Luz estroboscópica integrada

Botones de navegación aptos para uso con guantes

Lector de proximidad integrado

Capacidades adicionales

- Varios idiomas disponibles
- Preguntas de inspección, de texto con imágenes
- Notificaciones de colisión en display
- Modo de análisis para la prueba de colisión en directo
- Mensajería bidireccional
- Configuraciones que se pueden programar desde el módulo
- Menús de servicio a los que se puede acceder para obtener información del sistema
- Funciones de habilitación del modo de mantenimiento

DISPLAY DE 3"

Construcción duradera con diseño intuitivo

- Display de estado con cuatro líneas
 - Nombre del operador
 - Hora del día
- Navegación de cinco botones
- Teclado numérico para inicio de sesión o uso de emergencia
- Lector de proximidad opcional
- Posibilidad de adaptar otros lectores que se acomoden a las necesidades del cliente
- Cubierta opcional de plexiglás
- Opción de celular disponible

Módulo del display de InfoLink de 3" (HD2500)



Capacidades adicionales

- Varios idiomas disponibles
- Preguntas de inspección, de solo texto
- Notificaciones de colisión en display
- Modo de análisis para la prueba de colisión en directo
- Mensajería bidireccional
- Configuraciones que se pueden programar desde el módulo
- Menús de servicio a los que se puede acceder para obtener información del sistema
- Modo de mantenimiento que habilita las capacidades

Conector hembra de 35 pines