

cosechadora de uva



appsheet



DISPOSITIVO DE GESTIÓN DE DATOS DE CARGA Y PESAJE INSTALADO A BORDO

El dispositivo está perfectamente colocado en la cabina para ofrecerle la mejor vista de su pantalla y operatividad al elegir los datos que usted desea introducir antes de comenzar la carga. Su soporte giratorio le permite dirigir el dispositivo como desee.



SENSORES DE CARGA PARA DETERMINAR LA PRESIÓN DE ELEVACIÓN

Los sensores de carga se insertan, por medio de accesorios especiales, en los tubos hidráulicos que transportan el aceite a los cilindros de elevación para medir las presiones involucradas durante la variación de las cargas. El cable del sensor está conectado directamente al instrumento para una resistencia perfecta a los agentes externos en ausencia de conectores intermedios.

Su grado de protección garantiza el funcionamiento en las temperaturas y condiciones ambientales más extremas. Las características de su cable y su protección se han elegido para que un ambiente de trabajo con sustancias derivadas del aceite o la sal no lo dañe.



SENSOR PARA MOSTRAR EL PESO

Este sensor Alpha3 instalado en la máquina permite mostrar el peso cuando los contenedores llegan a una cierta posición durante la elevación. Alpha3 funciona con tecnología Canbus, lo que significa que el cableado al instrumento se reduce y simplifica y también permite diagnosticar Alpha3 directamente desde el instrumento. Su grado de protección garantiza el funcionamiento en las temperaturas y condiciones ambientales más extremas. Una fuerte protección metálica garantiza a Alpha3 y sus conectores una larga durabilidad frente a impactos externos.

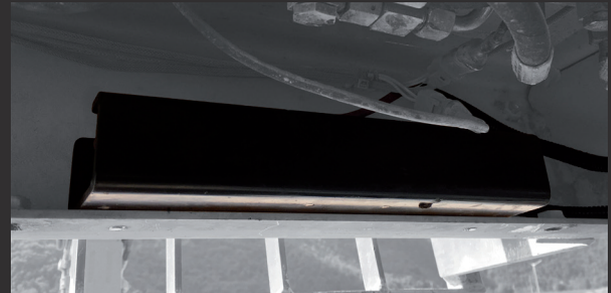


SENSOR DE INCLINACIÓN DE LA MÁQUINA

El sensor Alpha3 mide la inclinación de la máquina con respecto al eje de la tierra, lo que permite una corrección del peso durante la fase de carga.

Alpha3 funciona con tecnología Canbus, lo que significa que el cableado al instrumento se reduce y simplifica y también permite diagnosticar Alpha3 directamente desde el instrumento. Su grado de protección garantiza el funcionamiento en las temperaturas y condiciones

ambientales más extremas. Una fuerte protección metálica garantiza a Alpha3 y sus conectores una larga durabilidad frente a impactos externos.



especificaciones



fuentes de alimentación	9÷36Vdc
temperatura de trabajo	-40÷+80°C
choques	40G
protección dispositivos / sensores	IP54/IP67
tamaño (ancho x profundidad x alto)	150x68x204
monitor	colores HD
capacidad máxima (kg)	
error de medición	1%
legal para el comercio	no

gestión de datos



monitoreo de producción (productos)	300
recetas / gestión de mezclas	150
multitarea (cargas simultáneas)	25
gestión datos carga completa	grande
recepción de órdenes de trabajo	si
conexión a la nube	USB-wireless
descarga archivo de carga (.csv)	si

* consulte la hoja Products Datasheet para obtener detalles completos