



RDS Weighlog 200

Báscula de pesaje a bordo fácil de usar para maquinaria con y sin cabina

El *RDS Weighlog 200* es un sistema de pesaje a bordo fácil de usar. Apto para varias aplicaciones: comprobación de pesaje, recepción de mercancías, remolque, tolva de carga y mezcla de lotes.

El *RDS weighlog200* es un sistema de pesaje a bordo de gran precisión que ofrece un equipo fiable con un rendimiento líder en el mercado de básculas.

Sistema multicanal para palas cargadoras, manipuladoras telescópicas, carretillas elevadoras y multitud de mecanismos de elevación.

El equipo mide la presión hidráulica usando hasta 4 sensores en una posición determinada durante el ciclo de elevación para determinar un peso neto, pudiendo sumar al total.

CARACTERÍSTICAS:

Visor de peso con 5 canales independientes para pesar con distintos adjuntos, vehículos o material con resumen de peso total en pantalla o detallado en un ticket de impresión.

Modos de pesaje: estático y dinámico, para poder pesar sin necesidad de parar la máquina.

Pantalla LCD iluminada, digital de fácil lectura

Equipo resistente al agua y al clima con protección de equipo IP67. Apto para maquinaria sin cabina

Acumulación de peso automática o manual

Compensación automática para la velocidad de elevación

Opción para la impresión de ticket

Precisión de la pesada: 98 - 99 %

VENTAJAS:

Podrás aumentar la productividad ahorrando tiempo en los desplazamientos a la báscula

Aumenta los beneficios cargando el material a la primera, reduce multas por exceso de peso y reduce gastos de transporte al evitar viajes innecesarios causados por ir por debajo de la carga permitida.

Control de gastos: reduce al mínimo el consumo de combustible por desplazamientos innecesarios

Registro de la mercancía mediante la impresión de tickets que permite tener registro del material en stock.

Soporte técnico a nivel nacional