

OPTIMIZACIÓN DE LA CADENA DE SUMINISTRO Y LA PRODUCCIÓN

Soluciones de pesaje móvil y dimensionado

Genere datos en tiempo real sobre peso, dimensiones y volumen, e integre estos datos en su sistema WMS o ERP con las soluciones de pesaje móvil y dimensionado de RAVAS. Optimización de la cadena de suministro y la producción de forma óptima. Adecuado para empresas logísticas y sitios de producción en todas las industrias.



Pick by Weight

Con la solución RAVAS Pick by Weight, toda la información relevante sobre el peso de sus flujos de material está disponible para cualquier WMS en tiempo real, de manera rápida y eficiente. ¡Optimize la preparación de pedidos y ahorre dinero!

[LEER MÁS](#)



Measure in Motion

La solución Measure in Motion de RAVAS le permite verificar el peso y las dimensiones de sus productos paletizados para optimizar la cadena de suministro en su almacén o centro de distribución. Integración de datos con ERP o WMS incluida.

[LEER MÁS](#)



Comprobación de mercancías entrantes

La verificación de las mercancías entrantes con las soluciones de pesaje móvil de RAVAS optimiza su logística. Adecuado para todas las industrias con un flujo de entrada de mercancías por palet.

[LEER MÁS](#)



Pesos de envío

Descubra las soluciones de pesaje móvil RAVAS y utilice sus pesos de envío. Desde transpaletas manuales básicas hasta iForks avanzados con WiFi e comunicación de datos de envío al WMS o ERP.

[LEER MÁS](#)



Ambientes ATEX

RAVAS ofrece soluciones a prueba de explosiones para ambientes ATEX. Desde la dosificación con una transpaleta manual de pesaje hasta la comunicación de datos en carretillas de almacén.

[LEER MÁS](#)



Conteo de piezas

El conteo de piezas es relevante para los sitios de producción y para la comprobación de mercancías entrantes. La cantidad total de piezas está determinada por el peso por pieza.

[LEER MÁS](#)

Más sobre la comunicación de datos al WMS o ERP

[APRENDER MÁS](#) →

[SHOW ME MORE](#) +



¿POR QUÉ EL PESAJE MÓVIL?

Ahorre tiempo, espacio y dinero

Más eficiencia

Las básculas móviles RAVAS le permiten transportar y pesar al mismo tiempo. Se puede saber inmediatamente el peso de cada palet levantado. Ya no es necesario ir y venir a una báscula estática con cada palet o contenedor. Así ahorra tiempo y mano de obra y mejora la eficiencia de su intralogística.

Retorno de la inversión

Imagine que se pesa un promedio de cuatro palets por hora. Al hacerlo en una transpaleta pesadora, se ahorra 1,5 minutos por cada palet pesado. Esto se traduce en un ahorro diario de 48 minutos, o 200 horas de trabajo por año. Si cada hora de mano de obra cuesta 25 euros, ahorra 5.000 euros al año, y se recupera el costo de la transpaleta pesadora en un plazo de 3 meses.

Comunicación de datos

Cada vez más, las carretillas elevadoras y carretillas de almacén se están convirtiendo en plataformas para generar información en tiempo real sobre los flujos de materiales. Se identifican, pesan y miden los productos paletizados. Estos datos se pueden comunicar a los sistemas WMS o ERP a través de terminales y redes inalámbricas.

Verificación OIML

Casi todos los sistemas de pesaje móvil RAVAS están disponibles opcionalmente con una verificación (inicial) OIML de las básculas legales para facturar a sus clientes por peso. Desde el comercio, la logística de transporte y el almacenamiento, hasta la industria farmacéutica y agroalimentaria. Apto para todas las industrias.

ESTAS EMPRESAS TRABAJAN CON RAVAS

Referencias

RAVAS implementó una variedad de soluciones en cadenas de suministro y operaciones logísticas en todo el mundo. Una pequeña selección de empresas que trabajan con RAVAS.



Consúltenos

¿Necesita un especialista que le asesore sobre una solución o aplicación específica para su industria? Consulte a nuestros especialistas en cualquier momento.

[CONTACTO](#) →



Jana Baervoets