

TAMTRON

WEIGH TO KNOW

TAMTRON ANV BÁSCULA PARA GRÚA DE PESAJE A BORDO

EL SISTEMA DE PESAJE AVANZADO PARA GRÚAS OPTIMIZA LA CADENA LOGÍSTICA DE FORMA PRECISA Y ESTÁ APROBADA PARA USO COMERCIAL

La báscula para grúas de pesaje a bordo ANV de Tamtron proporciona información sobre los tiempos del ciclo de transporte y las cantidades transportadas, lo que ayuda a optimizar las rutas. Debido al enlace de pesaje inalámbrico, la báscula es compatible con todo tipo de grúas montadas en vehículos, incluso grúas con brazo telescópico.

El sistema de pesaje está aprobado para uso comercial y los resultados de pesaje se pueden utilizar como base para facturación. Los informes en tiempo real y el monitoreo de materiales identificados crean un verdadero control de los flujos de materiales.

- ▶ Precisión $\pm 0,1\%$
- ▶ Aprobado para uso comercial
- ▶ Rápido y fácil de usar
- ▶ Transferencia inalámbrica de datos



PESAJE APROBADO Y PRECISO

El sistema de pesaje para grúas ANV está aprobado para uso comercial y los resultados de pesaje se pueden utilizar como base para la facturación.

PESAJE FÁCIL Y PRÁCTICO

La báscula es fácil y rápida de usar y mantiene un alto rendimiento. La unidad inalámbrica se opera con DR-10 opera la báscula dentro de un amplio alcance. El pesaje con la báscula ANV no lentifica la operación.

OPTIMIZAR LA PLANIFICACIÓN DE LA RUTA

El monitoreo completo en tiempo real del volumen y los materiales aumenta la transparencia operativa y facilita la optimización de rutas y horarios. Funciones de suma y resta permiten una recolección de material más fluida.

OPCIONES

- ▶ Control Remoto con 12 botones
- ▶ Transferencia de datos a PC
- ▶ Compatible con plataformas de planificación de rutas



TAMTRON ANV

El Tamtron ANV incluye la celda de carga inalámbrica y el control remoto DR10.

DATOS TÉCNICOS

- ▶ Capacidades: 2t, 4t (modelos especiales hasta 10t)
- ▶ Celda de carga es montada en el extremo de la pluma por la pieza de conexión; también disponible con grillete o cojinete esférico
- ▶ ANV compatible con rotador (hasta 1500 Nm)
- ▶ Temperatura de funcionamiento: -20°C a + 50°C
- ▶ Tiempo de funcionamiento de batería cargada 80h

CONTROL REMOTO DR10

- ▶ 4 botones para un uso efectivo
- ▶ Memorias para diferentes materiales y otros datos relacionados con el pesaje
- ▶ Transferencia de información inalámbrica entre la celda de carga, control remoto y la PC en la cabina



1: Celda de carga inalámbrica
2: Control Remoto DR10
3: Opcional transferencia de datos a la cabina

TAMTRON

Apdo de correos 15 (Vestonkatu 11)
FI-33561 Tampere
Finlandia

Tel. +358 3 3143 5000
weighing@tamtron.fi

WWW.TAMTRONGROUP.COM

Tamtron es un fabricante de productos y proveedor de servicios en el sector del pesaje, comprometido con la alta calidad y el servicio responsable. El éxito de la empresa se basa en la capacidad de producir algunas de las soluciones de pesaje más innovadoras y competitivas del sector. Las soluciones de pesaje que ofrece Tamtron facilitan y hacen más eficientes las operaciones de los clientes en sectores como la construcción y minería, fabricación, silvicultura e industria maderera, transporte y logística, reciclaje y gestión de residuos, así como en puertos marítimos. La norma ISO 9001:2015 Sistema de Gestión de Calidad de competencia certificada garantiza la excelente calidad de las entregas.

Tamtron opera a nivel internacional y su plantilla cuenta con 140 profesionales. La sede de la empresa está en Finlandia, y tiene filiales en Suecia, Polonia, Alemania, República Checa y Eslovaquia. Además de sus sólidas operaciones comerciales nacionales, Tamtron exporta a más de 60 países en todo el mundo. La empresa tiene una facturación de 22 millones de euros. Tamtron es un socio fiable en soluciones de pesaje, con conocimientos y experiencia de más de 40 años.