

# AX900™ Balanza Portátil por Ejes

RFX® inalámbricas o cableadas,  
altamente duraderas



***Cuenta con el perfil más bajo de la industria con solo 3,6" permite un enfoque fácil y un pesaje preciso***

Las balanzas AX900™ son utilizadas por empresas de camiones, militares, chatarrerías, estaciones de transferencia de residuos y otras empresas de transporte para recopilar datos de peso de forma rápida, eficaz y fiable. El diseño robusto y modular los hace ideales para ubicaciones donde las instalaciones a gran escala no cuenta con un lugar factible. Las radios integradas permiten la comunicación inalámbrica con una variedad de dispositivos, mientras que la salida digital permite la copia de seguridad del cable. Para los clientes cuyas normativas locales impiden el uso de la comunicación por radio inalámbrica, las radios pueden desactivarse o puede seleccionar entre alternativas cableadas.

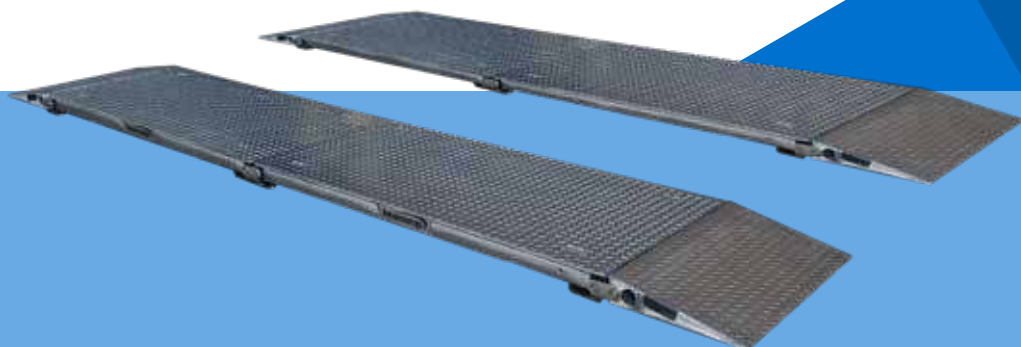
# AX900™ Axle Load Scales

## Balanza inalámbricas RFX®:

### Balanza digital sin cables para eficiencia y seguridad

Los sistemas están disponibles en inalámbrico o con cable. La calibración se almacena en la báscula en lugar del indicador, lo que brinda a los usuarios una intercambiabilidad total de todas las plataformas, cables, componentes e indicadores. Todos los modelos se comunican con una amplia variedad de indicadores y software para adaptarse a sus requisitos de recopilación de datos.

- Capacidades de plataforma de 30 000 kg a 90 000 kg
- Almohadilla de pesaje de perfil ultrabajo de 3,6"
- Configuraciones de plataformas modulares dimensionadas para ejes simples, dobles, triples, cuádruples y separados
- Las celdas de carga totalmente electrónicas, de acero inoxidable y herméticamente selladas cuentan con la certificación NTEP para 5000 divisiones
- Salida inalámbrica para una configuración rápida y elimina las molestias de conectar las plataformas a los indicadores
- Certificación NTEP Clase III para el cumplimiento de la ley en configuraciones inalámbricas y cableadas
- Remolques con plataformas, rodillos y almacenamiento elevado disponibles



#### PT20™ Weighing CPU

Brinda la capacidad de procesar datos relacionados con el peso y se incluye con una impresora térmica en un estuche resistente para todo tipo de clima para usar incluso en las ubicaciones más remotas. Recopile y totalice el peso por eje, el peso bruto, la identificación y la clase del vehículo para generar informes y recopilar datos



#### Optional Trailer for Easy Transportation to Enforcement Site



CERTIFIED

Email: [ventas@sissac.com](mailto:ventas@sissac.com)

Cell: +51 997 596 665