

SURVIVOR® OTR-XV Extreme Duty Truck Escala

RICE LAKE
WEIGHING SYSTEMS

A partir de: jueves, marzo 27, 2025



Características estándar

- Construcción longitudinal de vigas en I
- Bolsillos de celda de carga integrados
- Sin pernos, acceso superior a celdas de carga y caja de conexiones
- Conexión autoasentada de soporte P entre módulos
- Los conjuntos de montaje de fuerza G devuelven la báscula al centro sin varillas de retención ni pernos de parachoques
- Cables completamente encerrados en un conducto a prueba de roedores
- El proceso de acabado completo incluye la limpieza del acero antes y después de la soldadura, seguido de pintura líquida de uretano con alto contenido de sólidos o pintura en polvo duradera

Opciones

- 20 Lb división
- 50 lb división/300, 000 lb o 400.000 lb capacidad
- Programar 40 guiderails
- Programe 80 guiderails
- Manhole
- Aguja ranurada
- Volcado de grano
- Dolly abajo plato
- Terminar la limpieza
- Celdas de carga de acero inoxidable
- Enlaces cónicos y bloques de radio
- Hardware de suspensión de acero inoxidable
- Weightridg galvanizado y hardware de suspensión
- Recubrimiento resistente a la corrosión
- Corredores de 3/8 pulgadas
- Placas deflectoras laterales
- Pasarela
- Aterrizaje con escaleras
- iQUBE2® paquetes de caja de conexiones de diagnóstico digital

Homologaciones



Measurement
Canada
Approved



ADVERTENCIA:
Cáncer y Daño
Reproductivo
Proposición de
California 65

Escala de Camiones de Servicio Extremo

La báscula de camión de servicio extremo SURVIVOR OTR-XV de Rice Lakeis es ideal para aplicaciones de pesaje de vehículos con capacidades ultra altas. Los modelos se pueden personalizar para adaptarse a requisitos específicos en cubiertas de concreto o acero. Ambos modelos cuentan con una construcción de vigas en I de calidad para minimizar la deflexión y prolongar la vida útil del puente.

certificada por NTEP, esta báscula de camiones pesados tiene una capacidad de 400,000 libras y puede acomodar cientos de camiones diariamente sin fatiga de puente. Todos los cables están completamente encerrados en un conducto a prueba de roedores. El sistema de montaje de autocomprobación G-force™ permite que la báscula regrese al centro sin barras de verificación ni pernos de parachoques. El acceso superior sin pernos a las celdas de carga y la caja de conexiones simplifica el mantenimiento.

SURVIVOR OTR-XV Especificaciones

Celdas de Carga:

Rice Lake RL75058-LP aleación de acero,
Haz de doble extremo
125,000 lb de capacidad

Montaje Asambleas:

Sistema de montaje de autocomprobación G-force

Caja de conexiones:

JB8SPT Tuffseal® carcasa de policarbonato
NEMA Tipo 4X con cubierta sólida
superpuesta, tornillos de acero inoxidable

Tamaño de la plataforma:

10 A 117 pies de longitud
10 Pies, 11 pies, 12 pies o 14 pies de ancho

Perfil de Escala:

16.5 En o 18.75 en
(perfiles personalizados disponibles)

Espesor de la cubierta:

5/16 en
(otros tamaños disponibles)

Capacidad de Escala Completa:

OTR-XV: 300.000 lb
OTR-XVX: 400.000 lb

Capacidad de carga concentrada (CLC):

OTR-XV: 120.000 lb
OTR-XVX: 140.000 lb

Eje Tándem Dual (DTA):

OTR-XV: 120.000 lb
OTR-XVX: 140.000 lb

Garantía:

Weighbridge: 5 o 12 años
Partes: 5 años o 12 años

Aprobaciones:

NTEP 02-003, Clase III L
Medición Canadá AM-5598

www.ricelake.com | 800-472-6703

Una empresa registrada ISO 9001 ©2024 Rice Lake Weighing Systems