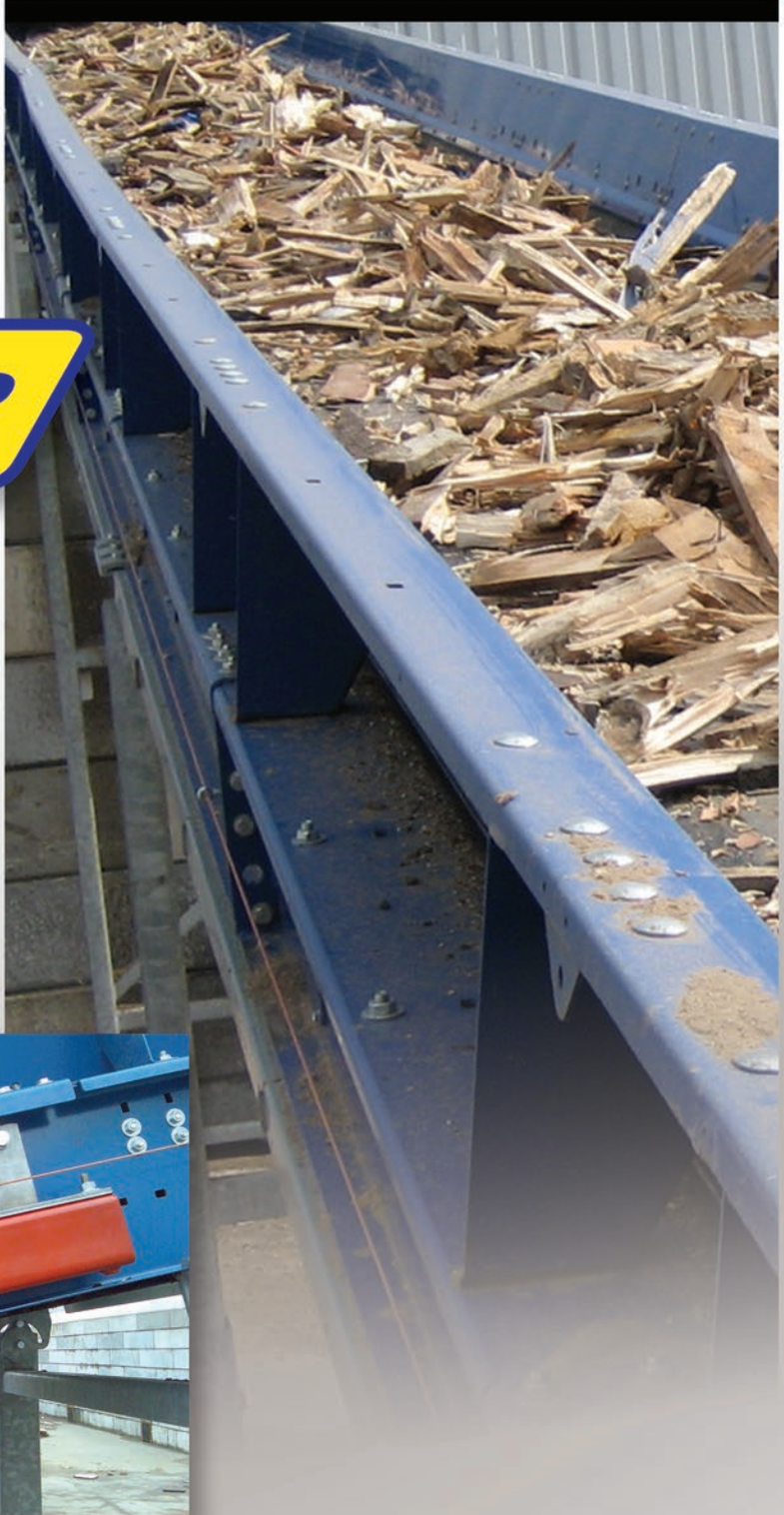




221DB

BÁSCULAS DE CINTA
DE CAPACIDAD
MEDIANA O GRANDE



RICE LAKE[®]
WEIGHING SYSTEMS

www.ricelake.eu

221DB

BÁSCULAS DE CINTA DE CAPACIDAD MEDIANA O GRANDE

El modelo 221DB de báscula de cinta es apto para la mayoría de anchuras, aplicaciones y construcciones (con estaciones de rodillo y rodillos planos).

El bastidor está diseñado para su montaje en la parte exterior del transportador, por tanto, el transportador requiere una mínima modificación.

La rueda guía o rodillo de pesaje se monta sobre ambos brazos. Este modelo es facilidad de instalar y reparar gracias a su fácil acceso.

Este modelo se puede utilizar para aplicaciones homologadas y también está disponible para ATEX, categorías II2D y II3D de (zona 21 y 22).

Características estándar

- Bastidor de pesaje montado fuera del transportador
- Modificaciones mínimas necesarias en el transportador
- Fácil de mantener y reparar
- Soportes del pivote sin fricción
- Dos vigas de soporte
- Apto para transportadores estándar, se monta con cuatro pernos por ensamblaje

Bastidor de pesaje, modelo 221DB

- Estructura:** Bastidor de pesaje, inicialmente diseñado para construcciones cerradas, con soportes del pivote sin fricción y dos vigas de soporte, que se montan a cada lado de la estructura de la banda transportadora.
- Montaje:** El bastidor de pesaje es apto para todo tipo de transportadores estándar y se monta en nuestra fábrica como una sola pieza para montarlo con 8 pernos en el transportador.
- Material:** Acero ST37/SS304
- Acabado:** Revestimiento en polvo, color RAL 3020/arenado SA 2.5
Según procedimiento:
- Arenado SA 2.5
 - Una capa de revestimiento epoxy en polvo, a prueba de mal tiempo
 - Grosor mínimo de 80 µm

Células de carga, viga de terminación simple

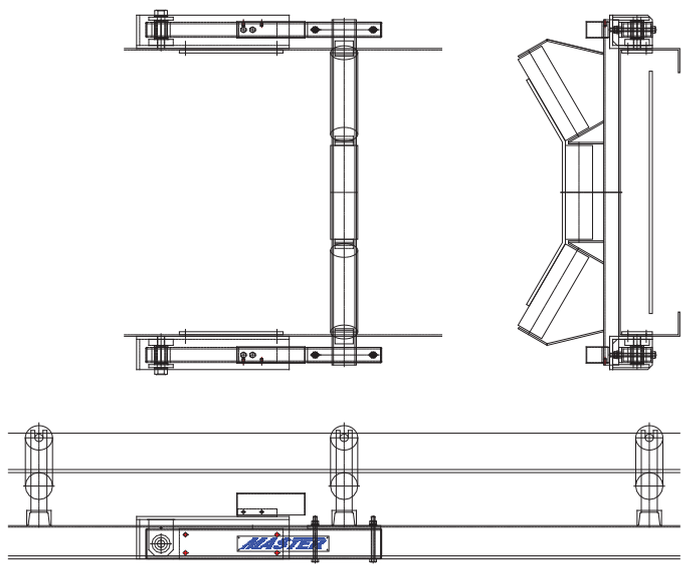
- Tipos de células de carga:** Transductor de fuerza de viga de terminación simple
- Estructura:** Herméticamente sellada, IP68
- Material:** Acero inoxidable

Componentes electrónicos

Consulte la hoja de especificaciones correspondiente.



BASTIDOR DE PESAJE CON CÉLULAS DE CARGA



SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE

RICE LAKE
WEIGHING SYSTEMS

HEADQUARTERS
230 West Coleman Street
Rice Lake, Wisconsin 54868 - USA
Tel: (715) 234 9171 | Fax: (715) 234 6967

RICE LAKE WEIGHING SYSTEMS EUROPE B.V.
Weiland 11
NL-6666 MH Heteren - The Netherlands
Tel: +31 (0) 26 472 1319 | Email: europe@ricelake.com
www.ricelake.com