

ALIMENTADOR PESADOR



[vc_row][vc_column][vc_column_text]**Dosificación y pesaje en continuo en función de la producción deseada.**

Alimentador pesador dosificador de alta precisión en cinta. Permite la optimización y supervisión de procesos reduciendo tiempos de parada mediante la medida continua de carga y de la velocidad de cinta, útil en diversos sectores de actividad.

La función de la báscula es medir el volumen de paso de material y regular las dosificaciones necesarias previas a mezclas, garantizando la exactitud de los procesos y flujos de materiales en los tiempos y según las cantidades preestablecidas. Motor conectado a un variador de frecuencia que aumenta o disminuye la velocidad de cinta según la carga necesaria.

Dosificador de banda recomendado para procesos automáticos que necesiten alimentación y pesaje continuos. Diseño robusto y varios modelos que permiten la adaptación de longitud, ancho de cinta y carga según las necesidades del cliente. Fácil instalación y montaje de cinta.

Aplicaciones más importantes:

- ⇒ Báscula dosificadora para incluir dentro de procesos continuos.
 - ⇒ Dispensador / dosificador automático para carga de camiones / barcos / big-bag...
 - ⇒ Posibilidad de identificación por radio frecuencia (RFID).
 - ⇒ Alimentación dosificada de un punto a otro del proceso.
- [vc_column_text][vc_separator color="blue"]
- [vc_column][vc_row][vc_row][vc_column][vc_tta_tabs][vc_tta_section title="Características" tab_id="1578070608553-86939d12-c9f7"]
- [vc_column_text]**ALIMENTADOR PESADOR**
- ⇒ Alta precisión con estación doble de pesaje que cuenta con dos células de carga CCPAX-1 de medición a flexión.
 - ⇒ Calibración según indicaciones del cliente.
 - ⇒ Control y visualización de los siguientes parámetros:caudal instantáneo, producción (instantánea, acumulada y total) y velocidad de banda.
 - ⇒ Diseño robusto y estructura resistente para múltiples aplicaciones.
 - ⇒ Acceso sencillo a los componentes internos para fácil instalación, limpieza y mantenimiento.

⇒ Amplia gama de productos adecuada a todo tipo volúmenes de transporte desde pequeños a grandes.

⇒ Cinta continua fácil de remplazar y montar.

[/vc_column_text][vc_tta_section][vc_tta_section title="Sectores "

tab_id="1578070608571-5c984784-5550"] [vc_column_text] **SECTORES DE ACTIVIDAD**

⇒ SECTOR AGROALIMENTARIO / ESCAMAS DE HIELO

⇒ SECTOR MEDIOAMBIENTAL: PELLETS, BIOMASA Y RECICLAJE

⇒ SECTOR DE ÁRIDOS / INDUSTRIAS MINERAS

⇒ SECTOR QUÍMICO

[/vc_column_text][vc_tta_section][vc_tta_section title="Equipo Control" tab_id="1578070715272-

e8917846-7f12"] [vc_column_text] Equipo compacto, adaptable y multifuncional, preparado para la visualización y control del proceso de dosificación y pesaje en cinta.

⇒ Pantalla a color (16bits) de 4,3" (panorámica) y táctil.

⇒ Visualización del caudal instantáneo.

⇒ Producción: instantánea, acumulada y total.

⇒ Alarmas de proceso, en tiempo real.

⇒ Pesaje continuo, con regulación PID (según consigna deseada).

⇒ Dispone de salida analógica, para control de procesos.

[/vc_column_text][vc_single_image image="90121"] [vc_tta_section][vc_tta_section title="Complementos"

tab_id="1578070796427-26b58823-6cf3"] [vc_column_text] **ALIMENTADOR PESADOR**

⇒ Alta precisión con estación doble de pesaje que cuenta con dos células de carga CCPAX-1 de medición a flexión.

⇒ Calibración según indicaciones del cliente.

⇒ Control y visualización de los siguientes parámetros: caudal instantáneo, producción (instantánea, acumulada y total) y velocidad de banda.

⇒ Diseño robusto y estructura resistente para múltiples aplicaciones.

⇒ Acceso sencillo a los componentes internos para fácil instalación, limpieza y mantenimiento.

⇒ Amplia gama de productos adecuada a todo tipo volúmenes de transporte desde pequeños a grandes.

⇒ Cinta continua fácil de remplazar y montar.

[/vc_column_text][vc_tta_section][vc_tta_section title="Video" tab_id="1578070881413-9ed7e336-69cb"] [vc_video link="https://youtu.be/dpKnyvW2I1I"] [vc_tta_section][vc_tta_tabs][vc_column][vc_row]

SKU: N / A | **Categorías:** [caminos y carreteras](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



PESAJE Y DOSIFICACIÓN ESCAMAS DE HIELO



BÁSCULA DOSIFICADORA



PESAJE Y DOSIFICACIÓN ESCAMAS DE HIELO