

## SISTEMA DE LLENADO BIG BAG

Sistemas de llenado para sacas big-bags de 4 asas con tres ejecuciones: boca abierta, boca de carga y boca de carga y de descarga, adaptados a las necesidades específicas de cada sector.

Ofrecemos distintos grados de automatización en función de las prestaciones requeridas.

- □ Instalación compacta para garantizar el mínimo mantenimiento.
- ☐ Distintos tipos de dosificación en función del producto a manipular.
- □ Extracción del big bag puede ser manual, mediante toro/carretilla o automático con camino de rodillos.
- □ Soluciones de llenado para materiales de flujo regular, irregular, en polvo y con baja granulometría.



#### **CONSTRUCCIÓN**

- □ Árido / Mineral
- □ Cemento
- Mortero
- □ Ceniza

#### **AGROALIMENTARIO**

- □ Pienso
- □ Cereal / Semillas
- □ Pellets

#### QUÍMICOS

- Aditivos
- □ Carbonatos
- □ Plásticos
- □ Sal
- □ Fertilizantes
- □ Granza

Volumen de sacas de Big Bag desde 600 L a 1.800 L.



Big Bag 4 asas con boca abierta.



Big Bag boca de carga.



Big Bag boca de carga v de descarga.

### **EQUIPO AE-9220V2.BB BIG BAG**

Es un equipo diseñado para el control y el llenado de Big Bags a través de una báscula de for a manual o automática y con la posibilidad de controlar la entrada y salida de los sacos mediante camino de rodillos.

Las principales características del equipo son:

- ✓ Registro de la producción en los últimos 6 días y 6 meses (por turno).
- ✓ Memorización de hasta 50 programas de ensacado con selección de capacidad del saco, tiempo de hinchado, cambio de caudal, etc.
- Visualización de alarmas (material insuficiente, fallo cierre de llenado, etc.).
- ✓ Importación / exportación de datos en formato CSV en pendrive mediante USB.

# A STANCE OF THE PROPERTY OF TH

#### **INSTALACIONES**





Sistema llenado big bag automático con camino de rodillos, carrusel.



Llenado big bag por plataforma pesadora.





Alta precisión, controlador de peso homologado bajo Clase 3.









## SISTEMA DE LLENADO BIG BAG

Modelos	Tolva pesadora camino de rodillos SBB-CR	Tolva pesadora SBB-TP	Plataforma pesadora SBB-PP	Bastidor portante SBB-BP	Dosificador de banda SBB-DB
Modo de funcionamiento	Automático (Pesaje / Despesaje)	Manual (Pesaje / Despesaje)	Manual (Pesaje)	Manual (Pesaje)	Manual / Automático (Pesaje / Despesaje)
Producción (1)	30 sacos / hora	En función del trabajo del personal			
Rango	Desde 600 hasta 1.800 kg				
Capacidad de la tolva	2.000 L, opcional con otras capacidades				
Tipo Big Bag (2)	Modelos 4 asas con boca abierta o boca de carga Ø 250-350 mm				
Sistemas de dosificación compatibles con cualquier modelo	Cinta / Alimentador Productos de flujo irregular  Sinfín Productos pulverulentos  Tolva previa de carga Aumenta la producción				

- (1) Producción estimada en base a tipo de producto, sistema de dosificación y rango de saco.
- (2) Consulta para otro tipo de saco.



Tolva pesadora camino de rodillos SBB-CR



Tolva pesadora SBB-TP



Plataforma pesadora SBB-PP



Bastidor portante SBB-BP



Dosificador de banda SBB-DB

## **COMPLEMENTOS**





#### **TIJERA ELEVADORA**



#### DISPENSADOR DE PALETS



# SOFTWARE ARCO CENTRAL PACKAGING



— DELEGACIONES INTERNACIONALES

ARCONOR MAROC ARCOEQUIP PORTUGAL ARCO BRASIL LTDA rasil@arcoelectronica.es

DELEGACIÓN COLOMBIA Tel. +57.3167588219 DELEGACIÓN ARGENTINA Tel. +54.0291155353570

DELEGACIÓN ZONA CATALUÑA Tel. +34 619 70 36 20 DELEGACIÓN ZONA NOROESTE DELEGACIÓN ZONA CENTRO DELEGACIÓN ZONA SUR Tel. +34 636 96 41 07 Arco Met 7, S.L.
Pol. Ind. Centrovía,
C/ Buenos Aires, Nº12 - Nave A
50198 La Muela, Zaragoza (España)
TELF: +34 976 141873
FAX: +34 976 144763