

FlowMatic® 08

PESAJE BRUTO - TRANSACCIÓN COMERCIAL



08

Cadencia: 20 - 40 big bag/h.
Capacidad: 2 toneladas/big bag
Objetivos: big bag de un asa y carga de materiales a granel

ESPECIFICACIONES TÉCNICA

Velocidad: 20 - 40 big bag/h.
Materiales de fabricación: acero pintado, acero inoxidable 304L, acero inoxidable 316L
Acabado: RAL 9006, microgranallado, electropulido
Potencia instalada: 5,6 kW
Potencia media absorbida: 0,3 kW
Presión de trabajo: 6 bar
Entrada 4-20 mA: 1
Entrada TOR: 7
Salida TOR: 3
Precisión de la cadena de pesaje: ± 500 gramos
Velocidad de recolección de polvo: 300 m³/h.
Dimensiones máximas de big bags
Largo x ancho x altura: 1.300 x 1.300 x 2.400 mm



FlowMatic® 08

ENVASADORA PARA BIG BAG DE UN ASA CON CARGADOR TELESCÓPICO

Palamatic Process ha desarrollado una gama completa de estaciones de envasado de big bag para responder a las diferentes necesidades de las industrias. El modelo FlowMatic® 08 es la solución eficaz y flexible para el envasado sencillo de productos a granel de gran volumen, principalmente para las industrias de canteras, de cereales o de fertilizantes.



▶ Pesaje comercial



▶ Carga de materiales almacenados a granel

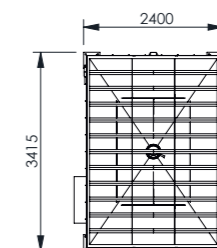
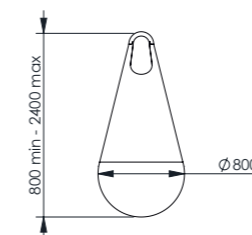
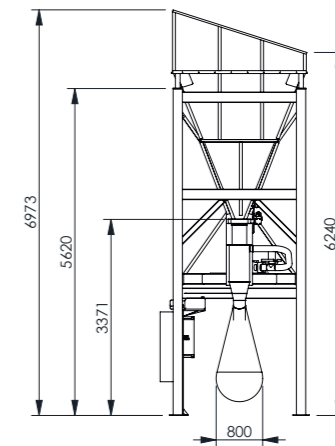
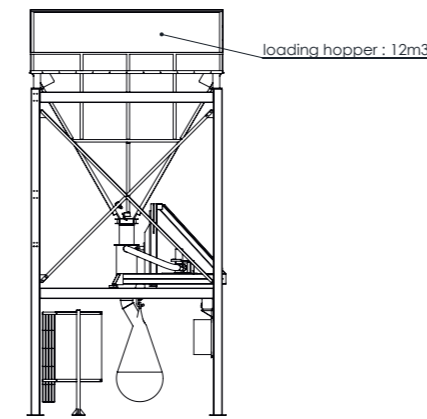


▶ Ventilador para estabilizar la forma del big bag y del saco interior



▶ Gancho tensor del big bag y de la boca de envasado

Ventajas



Opciones



Ventilador de pre-inflado para big bag



Transportador a cinta