



Volteador de bandejas



El volteador de bandejas de Pas Reform vacía cualquier tipo de bandeja de forma automática (de forma longitudinal o lateral), volcándolas 180° y expulsando su contenido

Volteador de bandejas

La máquina se repone automáticamente para recibir la cesta siguiente.

Es fácil de operar y mantener. Otros aspectos clave son su alta fiabilidad, el reducido espacio que ocupa, los bajos niveles de vibración y ruido y su flexibilidad de control gracias a la aplicación de controladores lógicos programables (PLC). La máquina puede suministrarse con un mecanismo para separar las hojas de papel de los otros contenidos de la cesta. El volteador tiene una capacidad de 500 cestas de nacedora por hora.





Volteador de bandejas

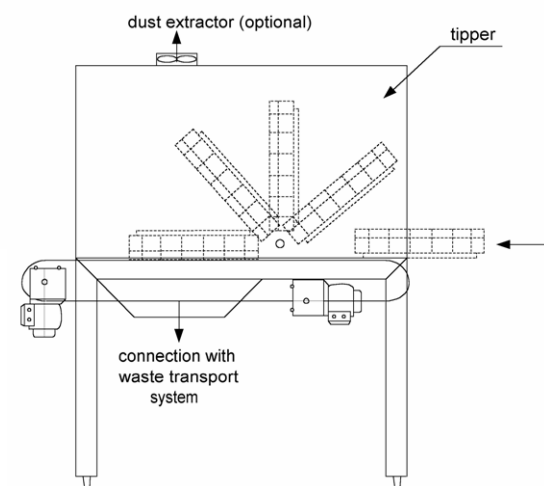
Higiene

El volteador de bandejas se construye en acero inoxidable, por lo que resulta fácil su limpieza con una limpiadora de alta presión. Tanto el mecanismo basculador como la cinta transportadora dispone de un armazón de acero inoxidable de cierre hermético, el cuál garantiza que la mayor parte del polvo se quede dentro de la máquina.

Opcionalmente, el volteador puede ser equipado con un extractor de polvo en su parte superior.



El volteador de bandejas vacía una cesta de nacimiento girándola 180 ° y expulsando su contenido



Especificaciones Técnicas

Capacidad	500 cestas/hora
Requisitos de alimentación	230/400 Voltios, 50 Hz, operación trifásica
Consumo	0,5 kW
Materiales	la máquina se construye en acero inoxidable
Dimensiones	(LargoxAnchoxAlto) 1950 x 1230 x 2400 mm
Tipo de cestas	a especificar en el momento del encargo

En nuestro compromiso por mejorar la calidad mediante la investigación continua, nos reservamos el derecho de alterar especificaciones de producto sin previo aviso

