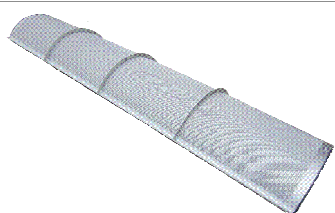




*Recogemos el desafío del futuro
con la tradición en el corazón!*

MSA 730

cilindro con alvéolos para la selección de semillas finas y cereales para sembrar



Clasificadores desmontables y divididos en 3 sectores para que puedan ser desmontados fácilmente por un operador incluso en condiciones difíciles, hechos de aluminio (12kg. cada pieza) y sometidos a tratamiento químico que garantiza la resistencia superficial a la abrasión (62rcw) y su idoneidad para un uso alimentario.

Hemos añadido

- ✓ Máxima practicidad en el mantenimiento
 - ✓ Modularidad completa
 - ✓ Velocidad de rotación regulable
- Respeto de las normativas

Es posible configurar cualquier tipo de diagrama de elaboración y, luego, sin ninguna modificación estructural, variar el tipo de diagrama de trabajo o añadir otra máquina a la instalación. Cada transportador interno se puede **desmontar y modificar** en el tiempo.



La máquina respeta las normativas **ATEX** puede ser configurada bajo pedido para cualquier ambiente de seguridad a partir de 2.2.

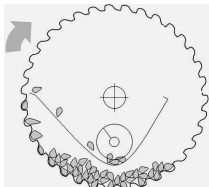


Y...

Hemos conservado

- ✓ Sistema de recogida tradicional
- ✓ Rasquetas producto múltiples
- ✓ Producción variable siempre optimizada

El punto de recogida está ubicado, tal y como en los cilindros tradicionales, en la posición de las 9; de esta manera, garantizamos una selección **por gravitación** sin que haya ninguna interferencia con la fuerza **centrífuga** que puede recoger producto de magnitud diferente respecto a la que puede contener el alvéolo.



Para garantizar una perfecta distribución del producto en el interior del cilindro, las **rasquetas son múltiples** (nº24) y trabajan de manera independiente para poder adaptarse a la distribución irregular de las semillas. El borde de la rasqueta está hecho de polímeros anti-desgaste y es desmontable.

