



MARTIN MAQ®

MAQUINARIA HORTICOLA
VEGETABLE HANDLING SYSTEMS

ELIMINADOR DE TIERRA VIBRATORIO VET 815



ESPAÑOL

ELIMINADOR DE TIERRA VIBRATORIO
VET 815

M M A Q

Maquinaria en acero inoxidable fabricada bajo los estándares de calidad para proporcionar el mejor acabado final a su producto, con una larga vida útil y resistencia.

Más de 80 tipos de máquinas procesado de todo tipo de hortalizas como patatas y zanahorias y fruta, de un diseño exclusivo.

Ajustables en longitud, anchura y altura con numerosos tamaños y diseños para proporcionarles sus necesidades, en cada momento.

Calidad y diseño en nuestras máquinas para prolongar su vida útil y darle la solución a sus necesidades, en cada momento.

Resistencia simple y apropiada a sus necesidades.



Este eliminador de tierra y pequeñas piedras está diseñado para ser la primera máquina en su línea en eliminar, mediante vibración, toda la suciedad que acompaña al producto como tierra, piedrecillas, hojas sueltas, etc.

La capacidad máxima de producto procesado serán 10 T / h.

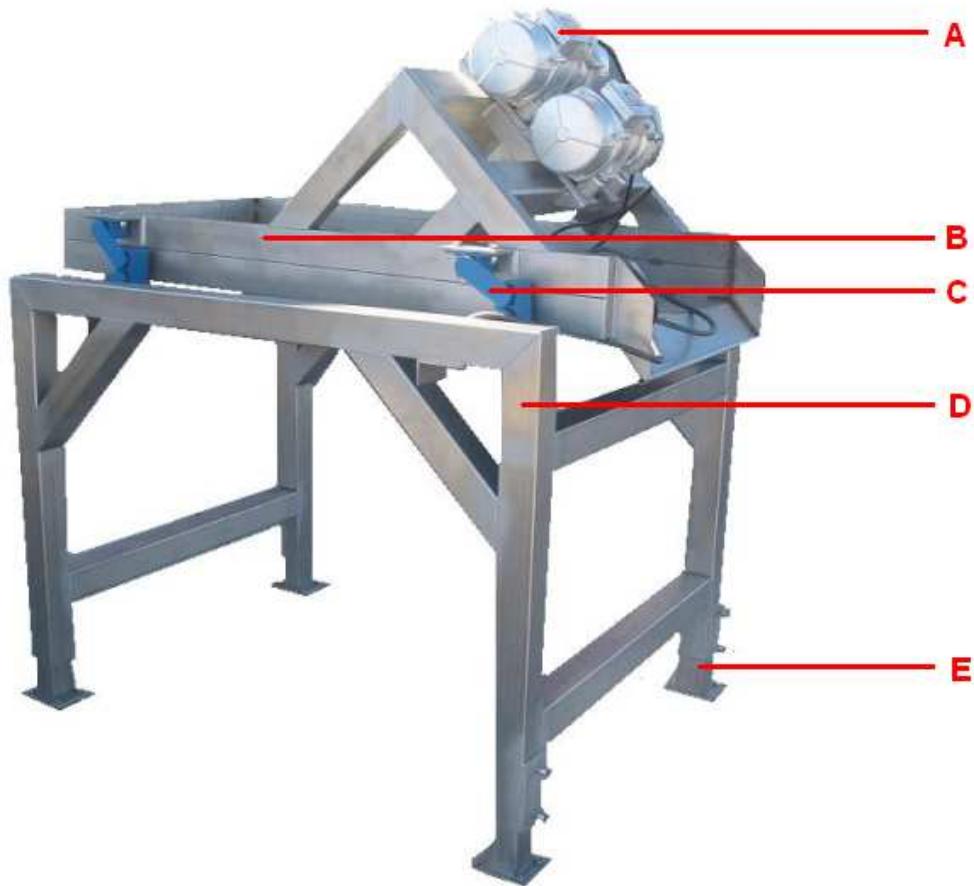
Totalmente fabricado en acero inoxidable altamente resistente y con un mantenimiento muy bajo.

Lleva sistemas antivibratorios acoplados entre la bandeja y la estructura para evitar vibraciones en el suelo o en las plataformas donde vaya apoyado.

Dependiendo del producto llevará baberos protectores de entrada y salida e incluso una lona que cubre la máquina para evitar levantamientos excesivos de polvo, caída de hojas, etc.



PARTES IMPORTANTES DE LA MÁQUINA



A: Sistema de motovibradores que proporcionan la vibración adecuada a la bandeja eliminadora de tierra.

B: Bandeja tubular de acero inoxidable.



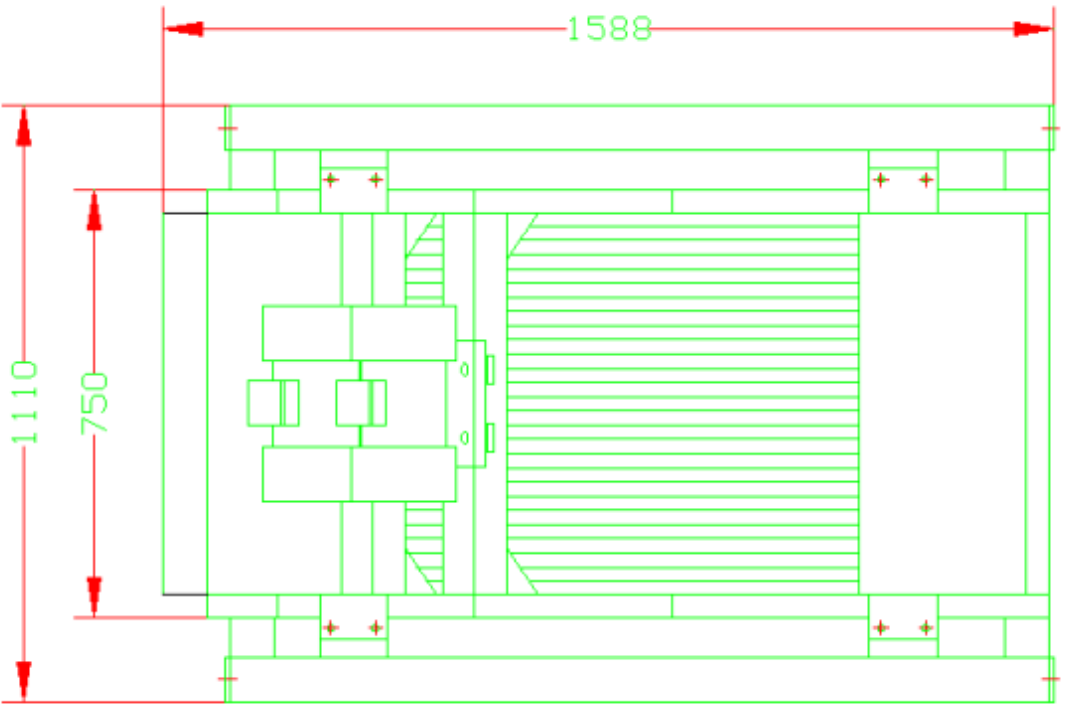
C: Conjunto de 4 antivibratorios que absorben la mayoría de la vibración de la bandeja.

D: Fuerte y resistente estructura de acero inoxidable. Soporte de elevación a medida (opcional)

E: Patas regulables en altura.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ELIMINADOR DE TIERRA VIBRATORIO VET 815	Largo: 1.588 mm Ancho: 1.110 mm Alto: 1.000 mm (+ Patas)
--	--



The technical drawing shows a side view of the soil eliminator. It features a long, rectangular body with a hopper at the top and a discharge chute at the bottom. The drawing is annotated with green dimension lines and red arrows. The length is 1588 mm, the width is 1110 mm, and the height is 750 mm. The drawing also shows the internal structure, including the hopper, the discharge chute, and the vibration system.

- Estructura y bandeja robustas en acero inoxidable.
- Conjunto de 4 antivibratorios que absorben la mayoría de la vibración de la bandeja.
- Especialmente diseñado para procesar hasta 10 T/ h de producto.
- Indicado para patatas, cebollas, nabos...
- Sistema de vibración proporcionado por dos motovibradores con una potencia total de 0,75 KW
- Baberos de protección de producto y lona para cubrir la máquina (opcionales, dependiendo del producto y necesidades del cliente)
- Peso total en vacío de unos 300 Kg.
- Cuadro eléctrico opcional.
- Marcado CE.

En MARTINMAQ sabemos que usted se esfuerza al máximo por cultivar y proveerse de productos de alta calidad.

Sabemos que esto requiere mucho esfuerzo y dedicación, por eso, siempre ponemos todo nuestro empeño en diseñar y fabricar máquinas que le ayuden a procesar sus productos con una alta eficacia o dotándolo siempre del mejor acabado final.

Construimos todas nuestras máquinas bajo los más altos estándares de calidad para que la vida útil de todas ellas sea lo más larga posible y con el menor mantenimiento.

Además, disponemos de un equipo de servicio post-venta especializado que le ayudará a conservar sus máquinas durante más tiempo y le solucionarán cualquier problema que pueda surgir durante su uso.

**CONFÍE EN
NUESTRO SERVICIO POST-VENTA
Y
EXIJA SIEMPRE AUTÉNTICAS
PIEZAS DE REPUESTO MARTINMAQ**



I+D+I



FABRICACIÓN

**SERVICIO
POST VENTA**



REPUESTOS



MARTIN MAQ
Autovía A-601, salida 91
40291 TABANERA LA LUENGA
Segovia (ESPAÑA)

Tel: 921-122 122
Fax: 921-57 70 88
e-mail: martinmaq@martinmaq.com
www.martinmaq.com

SU AGENTE DISTRIBUIDOR MÁS CERCANO



La información contenida en esta hoja técnica es meramente informativa y contiene los datos más recientes de nuestras máquinas. Debido a la investigación y desarrollo continuo en nuestra planta de producción puede ocurrir que algunas máquinas hayan sufrido mejoras y no se correspondan exactamente con las visionadas anteriormente.