



La gama de transportadores elevadores de la serie TCE son las máquinas adecuadas para transportar de una máquina a otra, elevando el producto a la altura necesaria, hortalizas frescas y otros materiales.

Están totalmente construidas en acero inoxidable con banda de varillas con tacos de PVC alimentario. Esta banda rueda sobre rodillos giratorios.

Son adecuados para patatas, zanahorias, nabos, etc. cuando deben llevar una gran inclinación y puedan ir con tierra o con agua.

Su especial diseño hace que sean fáciles de montar, ligeros de construcción y de muy alta resistencia. Poseen tensores de banda en la entrada y en la salida. Sus patas regulables en altura e inclinación hacen que su adaptación a cualquier línea sea muy sencilla.

Disponemos de modelos de todas las longitudes y anchuras necesarias, cubriendo así cualquiera de sus necesidades.

La potencia del motor se adapta a las necesidades del cliente, optimizando así el consumo eléctrico, el mantenimiento y la inversión.

Como complemento a este sistema les ofrecemos un amplio catálogo de opciones tales como volcadores, tolvas, sistemas de filtrado, mesas vibradoras multifunción, lavadoras, calibradoras, y un largo etc.





## Características generales

- Estructura robusta y resistente de acero inoxidable.
- Banda de varillas con tacos de PVC alimentario de alta resistencia y durabilidad apta para cualquier tipo de producto hortofrutícola.
- Sistema de tensado de banda en ambos lados del transportador.
- Bajo consumo eléctrico.
- Fácil mantenimiento y limpieza.
- Marcado CE
- Opciones disponibles:
  - Patas regulables en altura e inclinación.
  - Sistema anti caída de producto.
  - Diferentes alturas de taco dependiendo del producto.

## Características técnicas

	Longitud (*)	Anchura	KW
TDH	1, 1.5 y 2 m. A partir de 2 m, todas las longitudes de 1 metro en 1 metro hasta los 12 metros.	0.4 m, 0,6 m, 0.8 m, 1 m, 1.2 m y 1.5 m	A partir de 0,12 KW

(\*) – Otras medidas bajo pedido.