



Nuestros trituradores de residuos de la serie TTP son ideales para reducir el volumen del desrío en las líneas de procesado de productos hortofrutícolas.

Estos residuos, una vez triturados, ocupan mucho menos espacio de almacenamiento y reduciendo la frecuencia del transporte necesario para su eliminación.

Está totalmente fabricada en acero inoxidable y tiene un mantenimiento muy bajo.

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





Características generales

- Estructura robusta y resistente de acero inoxidable.
- Especialmente diseñada para eliminar materia orgánica procedente del destrío.
- Compuesto por dos árboles de discos dentados contra rotantes.
- Discos con dientes de diseño específico de 15mm, cementados y rectificadas.
- Eje de alta resistencia.
- Engranajes de transmisión de bajo mantenimiento.
- Mandos de control concentrados en un armario de distribución con protección tipo IP 55.
- Motores reductores eléctricos con arranque directo y protección de tipo IP 55.
- Marcado CE.
- Opciones disponibles:
 - Patas regulables en altura.
 - Tolva de entrada adaptada a requisitos del cliente.

Características técnicas

	Capacidad máxima de triturado (unidades/hora)	Diámetro máximo a triturar	Longitud máxima triturar	Medidas L, A, A	KW
TTP 1925	120 u/h	140 mm	1.000 mm	1.080x870x2.300 mm	4 KW