



Trituradora al servicio del sector frutícola, para la eliminación de podas y residuos agrícolas, así como para el mantenimiento de espacios verdes.
Su configuración fija permite elegir el posicionamiento del grupo para centrar la máquina al trabajo.

CARACTERÍSTICAS

- Chasis en chapa antidesgaste de 8 mm.
- Rotor tubular de 420 mm de diámetro.
- Grupo SERRAT.
- Transmisión lateral por correas 3 SPCX.
- Martillos estampados.
- Martillos garantizados contra rotura.
- Sistema GIROSTOP.
- Soportes de rodamiento de rotor en acero.
- Rodamientos oscilantes de doble hilera de rodillos.
- Cortina delantera de protección.
- Obturaciones antialambres en rotor.
- Doble rodamiento en rodillo trasero.
- Rodillo regulable en altura.
- Tdf 540 rpm.
- Púas traseras (opcional).
- Limpiador de rodillo trasero.
- Contramartillos en acero.
- Modelo construido según la Normativa CE.
- Indicaciones de Seguridad visibles al personal.





Sistema GIROSTOP



Obturaciones antialambres en rotor

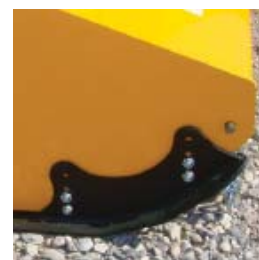
MODELO											
	mm	KW-HP			A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-1000	1000	29 - 40 59 - 80	8	400	1195	47"	1230	48"	868	34"	540
T-1100	1100	29 - 40 59 - 80	8	416	1295	51"	1230	48"	868	34"	540
T-1250	1250	33 - 45 59 - 80	12	453	1445	57"	1230	48"	868	34"	540
T-1400	1400	37 - 50 59 - 80	12	478	1595	63"	1230	48"	868	34"	540
T-1600	1600	40 - 55 59 - 80	12	510	1795	71"	1230	48"	868	34"	540
T-1800	1800	44 - 60 59 - 80	16	555	1995	79"	1230	48"	868	34"	540
T-2000	2000	51 - 70 59 - 80	16	587	2195	86"	1230	48"	868	34"	540

OPCIONES

- Rueda libre en la manga.
- Patines delanteros.
- Rueda libre en la transmisión.
- Ruedas delanteras.
- Cadenas delanteras.



Ruedas delanteras



Patines delanteros

