



Trituradora polivalente para la eliminación de restos de poda, en cítricos, frutales, olivo y desbroce de materia en pie.

Puerta trasera hidráulica con criba, rompedores intercambiables y rodillo de control al suelo. Permite trabajar en ambos sentidos, atacando grandes volúmenes, en la misma posición de enganche. Protege al tractor de pinchazos y averías al no tener que pisar la materia a triturar.

### CARACTERÍSTICAS

Chasis en chapa antidesgaste de 10 mm.

Rotor POLSER de 550 mm de diámetro.

Grupo SERRAT.

Transmisión lateral por correas SPCX.

Martillos estampados.

Martillos garantizados contra rotura.

Sistema GIROSTOP.

Soportes rodamiento del rotor en acero.

Rodamientos oscilantes de doble hilera de rodillos.

Cortina delantera de protección.

Obturaciones antialambres en rotor.

Doble rodamiento en rodillo trasero.

Rodillo trasero regulable en altura.

Tdf 540 rpm.

11 filas de contramartillos.

Puerta trasera con criba.

Patines.

Modelo construido según la Normativa CE.

Indicaciones de Seguridad visibles al personal.





Sistema GIROSTOP



Rotor POLSER



Puerta trasera con criba  
Obturaciones antialambres  
en rotor

MODELO											
	mm	KW-HP			A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-1400	1400	48 - 65 96 - 130	12	853	1621	64"	1345	53"	1150	45"	540
T-1500	1500	51 - 70 96 - 130	12	880	1721	68"	1345	53"	1150	45"	540
T-1600	1600	55 - 75 96 - 130	12	913	1821	72"	1345	53"	1150	45"	540
T-1800	1800	59 - 80 96 - 130	16	986	2021	80"	1345	53"	1150	45"	540
T-2000	2000	63 - 85 96 - 130	16	1079	2221	87"	1345	53"	1150	45"	540
T-2300	2300	66 - 90 96 - 130	20	1175	2521	99"	1345	53"	1150	45"	540

## OPCIONES

- Rueda libre en la manga.
- Rueda libre en la transmisión.
- Ruedas traseras ajustables.
- Rodillo de diámetro 210 mm.
- Puerta trasera cerrada.



Ruedas traseras



Puerta trasera cerrada

