



Trituradora de martillos, para la eliminación de restos de poda de hasta 8 cm y mantenimiento del manto vegetal. Ideal para la regeneración de praderas y pastizales.

Rotor POLSER de 480 mm de diámetro.

Excelentes resultados en jardinería industrial y mantenimiento de arcenes.

### CARACTERÍSTICAS

- Chasis en chapa antidesgaste de 10 mm.
- Rotor POLSER de 480 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



Rotor POLSER



MODELO								
	mm	KW-HP			A	B	C	
T-1400	1400	44 - 60 88 - 120	12	660	1570	1205	950	540
T-1600	1600	48 - 65 88 - 120	12	670	1790	1205	1040	540
T-1800	1800	51 - 70 88 - 120	16	741	1990	1205	1040	540
T-2000	2000	55 - 75 88 - 120	16	795	2190	1205	1040	540
T-2100	2100	59 - 80 88 - 120	16	815	2290	1205	1040	540
T-2300	2300	63 - 85 88 - 120	20	883	2490	1205	1040	540
T-2500	2500	70 - 95 88 - 120	20	1034	2690	1290	1320	540
T-2800	2800	74 - 100 88 - 120	24	1118	2990	1290	1320	540

**OPCIONES**

- Rueda libre en la manga.
- Patines.
- Rueda libre en la transmisión.
- Plato interárboles sistema Floting.
- Ruedas delanteras.
- Rodillo trasero.
- Cadenas delanteras.



Ruedas delanteras



Patines



Sistema FLOTING

