



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 450 mm de diámetro. Excelentes resultados en jardinería industrial y mantenimiento de arceles.

### CARACTERÍSTICAS

- Chasis en chapa antidesgaste de 10 mm.
- Rotor POLSER de 450 mm de diámetro.
- Grupo SERRAT.
- Transmisión lateral por correas 3 XPC.
- Martillos estampados.
- Martillos garantizados contra rotura.
- Sistema GIROSTOP para elemento de corte.
- Soportes de rodamiento de rotor en acero.
- Rodamientos oscilantes de doble hilera de rodillos.
- Patines.
- Cortina de cadenas de protección.
- Obturaciones antialambres en rotor.
- Doble rodamiento en rodillo trasero.
- Rodillo regulable en altura.
- Toma de fuerza de 540 rpm.
- Púas traseras (opcional).
- Limpiador de rodillo trasero.
- Contramartillos en acero.
- Modelo construido según la Normativa CE.
- Indicaciones de seguridad visibles al personal.



### Obturaciones antialambres en rotor

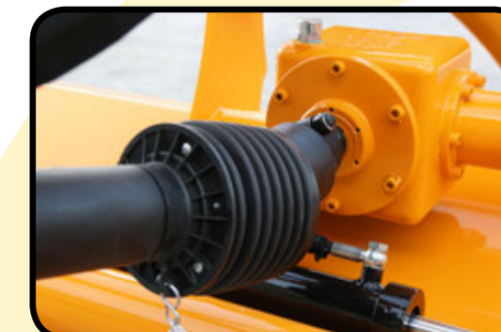


MODELO	mm	KW-HP	kg	Nº CORREAS TIPO	Diagrama de dimensiones							
					A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in		
T-1600	1600	44 - 60 88 - 120	16	612	3 XPC	1790	70"	1180	46"	1000	39"	540
T-1800	1800	40 - 55 88 - 120	16	662	3 XPC	1990	78"	1180	46"	1000	39"	540
T-2000	2000	51 - 70 88 - 120	16	708	3 XPC	2190	86"	1230	48"	1000	39"	540
T-2300	2300	59 - 80 88 - 120	20	812	3 XPC	2490	98"	1230	48"	1000	39"	540

### OPCIONES



- Rueda libre en la manga



- Rueda libre en la transmisión

