



Trituradora para agricultura extensiva (maíz, sorgo, girasol, algodón y todo tipo de residuos vegetales). Incorpora rotor POLSER, que, gracias a su diámetro, es capaz de generar una gran aspiración y levantar la materia que está en el fondo de los surcos. Ideal para la regeneración de praderas y pastizales. Su configuración desplazable permite desplazar lateralmente 600 mm el eje de trabajo mediante un cilindro hidráulico.

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Chasis en chapa antidesgaste de 10 mm.
- ▶ Rotor POLSER de Ø 550 mm.
- ▶ Grupo SERRAT.
- ▶ Transmisión lateral por correas 4 XPC.
- ▶ Martillos agrícolas forjados SERRAT.
- ▶ Sistema GIROSTOP en el tornillo del martillo.
- ▶ Soportes de rodamiento de rotor en acero.
- ▶ Rodamientos de alta velocidad y alta resistencia.
- ▶ Cortina delantera de protección.
- ▶ Sistema antialambres en rotor.
- ▶ Doble rodamiento en rodillo trasero.
- ▶ Rodillo trasero regulable en altura.
- ▶ Toma de fuerza de 1.000 rpm.
- ▶ 3 líneas de contramartillos.
- ▶ Modelo construido según la Normativa CE.
- ▶ Indicaciones de seguridad visibles al personal.



### Sistema antialambres en rotor



### Rodillo trasero regulable en altura



MODELO	 mm	 KW-CV		 KG	N.º CORREA TIPO							
						A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-2000	2000	74 - 100 112 - 150	16	1360	4 XPC	2237	88"	1434	56"	1235	48"	1000
T-2300	2300	74 - 100 112 - 150	20	1490	4 XPC	2537	100"	1434	56"	1235	48"	1000
T-2500	2500	74 - 100 112 - 150	20	1528	4 XPC	2737	108"	1434	56"	1235	48"	1000
T-2800	2800	81 - 110 112 - 150	28	1590	4 XPC	3037	120"	1470	58"	1242	49"	1000
T-3000	3000	81 - 110 112 - 150	28	1665	4 XPC	3237	127"	1470	58"	1242	49"	1000
T-3200	3200	81 - 110 112 - 150	32	1740	4 XPC	3437	135"	1470	58"	1242	49"	1000
T-3600	3600	93 - 125 112 - 150	32	1890	4 XPC	3837	151"	1531	60"	1276	50"	1000
T-3800	3800	96 - 130 112 - 150	32	1960	4 XPC	4037	159"	1531	60"	1242	49"	1000

### OPCIONES



▶ Cadenas delanteras



▶ Goma trasera



▶ Púas traseras



▶ Goma delantera



▶ Patines delanteros



▶ Rodillo reforzado

▶ Rueda libre

▶ T.D.F. 540 rpm

