



Trituradora para agricultura extensiva (milho, sorgo, girasol, etc.)

Leva incorporada um rotor POLSER, que devido ao seu diâmetro, é capaz de gerar uma grande aspiração e de levantar o material que se encontra no fundo dos sulcos.

Ideal para a regeneração de pradarias e pastagens. Sua configuração permite tractor reversível móveis e proteger o pé por não ter para a moagem de materiais e ajustar o campo do lado do trabalho por cilindro hidráulico.

CARACTERÍSTICAS

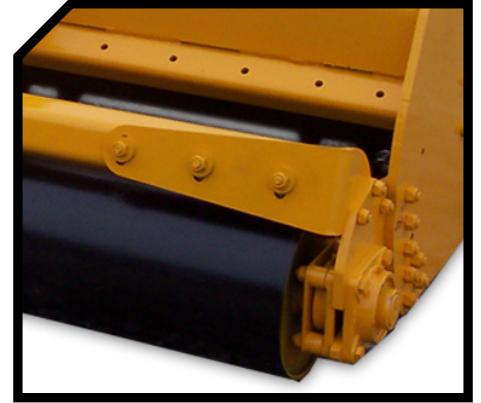
- Chassis em chapa anti-desgaste de 10 mm.
- Rotor POLSER de 550 mm de diâmetro.
- Grupo SERRAT.
- Transmissão lateral por correias 4 XPC.
- Martelos estampados ou facas em Y.
- Martelos garantidos contra a rotura.
- Sistema GIROSTOP.
- Rolamentos oscilantes com rolos internos de fila dupla.
- Suportes dos rolamentos do rotor em aço.
- Cortina dianteira de protecção.
- Protecções anti-arames no rotor.
- Duplo rolamento no rolo traseiro.
- Rolo regulável em altura.
- Tdf 1000 rpm.
- 3 filas de contra-martelos.
- Modelo construído segundo as normas CE.
- Indicadores de segurança visíveis as pessoas.





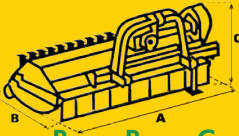



Proteções contra arames no rotor



Rolo traseiro



MODELO	 mm	 KW-HP		 KG	Nº CORREIAS TIPO							
						A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-2300	2300	66 - 90 110 - 150	20	1628	4 XPC	2553	100"	1434	56"	1200	47"	1000
T-2500	2500	74 - 100 110 - 150	20	1690	4 XPC	2753	108"	1434	56"	1200	47"	1000
T-2800	2800	81 - 110 110 - 150	28	1797	4 XPC	3053	120"	1434	56"	1200	47"	1000
T-3200	3200	96 - 130 110 - 150	32	1925	4 XPC	3453	136"	1434	56"	1200	47"	1000

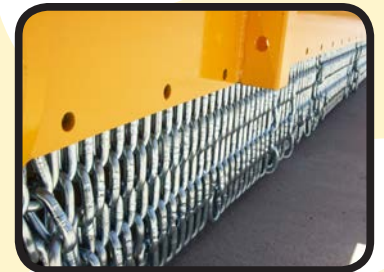
OPÇÕES



- Pneus dianteiras



- Roda livre na manga



- Cadeias dianteiras



- Patins dianteiros

serrat

Carretera nacional 240 km. 149,3
22310 Castejón del Puente (Huesca)-Espana
Tfno. (+34) 974 417 830
Fax. (+34) 974 410 059
www.serrat.com - comercial@serrat.es



Los datos presentados en este catálogo son proporcionados a título meramente indicativo y no son vinculantes.