



Triturador para uso misto em restos de culturas de milho, sorgo, girassol, trigo, cevada, etc. Bem como na preparação para a secagem de plantas herbáceas (ray gras).

Incorpora a porta traseira hidráulica e bicos ajustáveis para prolongar a duração do canudo.

Rotor POLSER de 650 mm de diâmetro, equipado com diferentes elementos de corte: facas em Y ou martelos.

CARACTERÍSTICAS

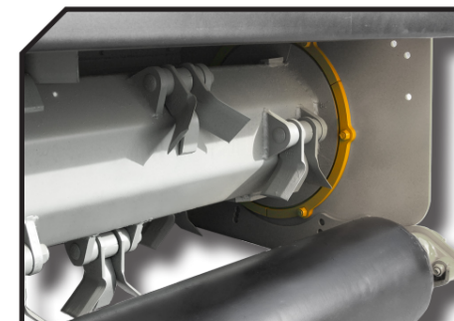
- ▶ Chassis em chapa antidesgaste de 8 mm.
- ▶ Rotor POLSER de Ø 650 mm.
- ▶ Grupo SERRAT até 150 CV.
- ▶ Transmissão lateral por correias 4 XPC.
- ▶ Martelos estampados ou facas em Y.
- ▶ Sistema GIROSTOP.
- ▶ Suportes dos rolamentos do rotor em aço.
- ▶ Rolamentos de alta velocidade e alta resistência.
- ▶ Cortina dianteira de protecção.
- ▶ Sistemas anti-arames no rotor.
- ▶ Contra martelos recarregáveis.
- ▶ Rolo traseiro Ø 210 mm.
- ▶ Tomada de força de 1.000 rpm.
- ▶ Porta traseira hidráulica.
- ▶ Modelo construído segundo as normas CE.
- ▶ Indicações de segurança visíveis as pessoas.



Porta traseira hidráulica

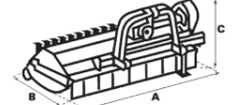


Sistemas anti-arames no rotor



Rolo traseiro Ø 210 mm



MODELO	 mm	 KW-CV				N.º CORREIAS TIPO							
							A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-2300	2300	74 - 100 112 - 150	24	80	1255	4 XPC	2545	100"	1750	69"	1200	47"	1000
T-2500	2500	74 - 100 112 - 150	24	80	1310	4 XPC	2745	108"	1750	69"	1200	47"	1000
T-2800	2800	88 - 120 112 - 150	24	80	1395	4 XPC	3045	120"	1750	69"	1200	47"	1000
T-3200	3200	96 - 130 112 - 150	32	96	1527	4 XPC	3445	136"	1750	69"	1200	47"	1000

OPÇÕES

- ▶ Arrastamento duplo
- ▶ Roda livre



▶ Patins dianteiros



▶ Bicos orientável



▶ Cadeias dianteiras



▶ Martelos



▶ Facas em Y



▶ Rodas orientável

