



Placa de eixo vertical duplo com acionamento mecânico para manutenção da base de árvores de fruto.

Alimentado pela tomada de força do trator entre 70 e 105 CV.

Este equipamento precisa de três serviços hidráulicos:  
1 efeito duplo para o compensador de pressão.  
2 de ação simples para posicionamento do braço.

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Engate 3 puntos, categoria II.
- ▶ Placa com diâmetro de corte de 1.200 mm.
- ▶ Largura total de trabalho de 6.200 mm - 6.500 mm.
- ▶ Comprimento 3.400 mm.
- ▶ Rotor com 3 pás retráteis em cada disco.
- ▶ Compensador de pressão.
- ▶ Controlo hidropneumático de empurrar (regulável).
- ▶ Controle de solo por rolo e rodas ajustáveis.
- ▶ Posicionamento em função das necessidades de alcance hidráulico acionado a partir do trator (1 D.E. 2 S.E.).
- ▶ Tomada de força de 540 rpm.
- ▶ Modelo construído segundo as normas CE.
- ▶ Indicações de segurança visíveis as pessoas.



Controlo hidropneumático de empurrar (regulável)  
Controlo hidráulico de recuperação (regulável)



Roda traseira regulable en altura



MODELO	mm		KW-CV	3x2	KG	A		B		C		540
	mm	in				mm	in	mm	in			
T-6200	6200	244"	51 - 70 78 - 105	3x2	1028	2536	100"	6200	244"	1200	47"	540
T-6500	6500	256"	51 - 70 90 - 105	3x2	1032	2686	106"	6500	256"	1500	59"	540

### OPÇÕES

- ▶ Rodas duplas

