



O Folding Agrícola é uma composição de duas máquinas padrão, sobrepostas no trabalho, unidas por um corpo central com um sistema auto-dobrável. A composição pode atingir 7,30 m. O design de sua transmissão pelo interior deixa os lados livres de obstáculos para se aproximar das tampas, etc. Seu uso é direcionado ao esmagamento de pastagens e agricultura em geral (milho, sorgo, algodão) ou ao corte de grama em pradarias, aeroportos, etc. A articulação central da máquina permite uma perfeita adaptação ao terreno, pois nas grandes extensões é cultivada em declives irregulares inacessíveis para outras máquinas rígidas dessas dimensões.

CARACTERISTICAS

- ▶ Chassis em chapa antidesgaste de 10 mm.
- ▶ Rotor POLSER de Ø 650 mm.
- ▶ Grupo SERRAT com roda livre.
- ▶ Transmissão lateral por correias 2 x 5 XPC.
- ▶ Sistema de arranque hidráulico HIDRAHELP.
- ▶ Martelos agrícolas forjados SERRAT.
- ▶ Martelos garantidos contra a rotura.
- ▶ 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.
- ▶ Duplo rolamento no rolo traseiro.
- ▶ Rolo traseiro regulável em altura Ø 325 mm.
- ▶ Tomada de força de 1.000 rpm.
- ▶ Sistema de dobragem hidráulico.
- ▶ Reversível.
- ▶ Pneu traseira de protecção sobre rolo.
- ▶ Modelo construído segundo as normas CE.
- ▶ Indicações de segurança visíveis as pessoas.

Sistema de dobragem hidráulico



Reversível



MODELO	mm		KW-CV		N.º CORREIAS TIPO								
	mm	in	mm	in		A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in		
T-6300	6300	252"	186 - 250 298 - 400	64 + 64	5270	2 x 5 XPC	6450	254"	2860	113"	2030	80"	1000
T-7300	7300	287"	186 - 250 298 - 400	64 + 64	5646	2 x 5 XPC	7450	293"	2860	113"	2030	80"	1000

