



Trituradora combinada de alta potência para processadores de até 270 HP. Perfeito para cortar milho, sorgo, girassol, algodão e pastagens em grandes áreas. Incorpora uma porta traseira hidráulica, com bicos ajustáveis, para distribuir o material de maneira uniforme. Acionamento de dupla tração, que garante perfeita transmissão de potência entre o cabo e o rotor. Rotor POLSER com 725 mm de diâmetro, equipado com diferentes elementos de corte: facas ou martelos.

CARACTERÍSTICAS

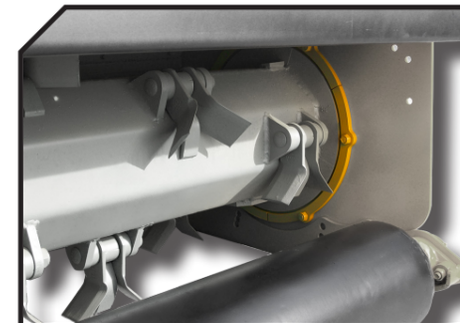
- ▶ Chassis em chapa antidesgaste de 12 mm.
- ▶ Rotor POLSER de Ø 725 mm.
- ▶ Grupo com roda livre até 270 CV.
- ▶ Transmissão lateral por correias 2 x 4 XPC.
- ▶ Martelos estampados ou facas em Y.
- ▶ Sistema GIROSTOP.
- ▶ Suportes dos rolamentos do rotor em aço.
- ▶ Rolamentos de alta velocidade e alta resistência.
- ▶ Cortina dianteira de protecção.
- ▶ Sistemas anti-arames no rotor.
- ▶ Duplo rolamento no rolo traseiro.
- ▶ Rolo traseiro Ø 280 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

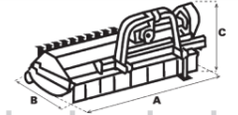


Sistemas anti-arames no rotor



Rolo traseiro Ø 210 mm



| MODELO |  mm |  KW-CV |  |  |  KG | N.º CORREIAS TIPO |  | | | | | |  |
|--------|--|---|---|---|--|-------------------|---|------|------|------|------|------|---|
| | | | | | | | A mm | A in | B mm | B in | C mm | C in | |
| T-2800 | 2800 | 89 - 120 147 - 200 | 28 | 84 | 2316 | 2 x 4 XPC | 3153 | 124" | 2290 | 90" | 1295 | 51" | 1000 |
| T-3200 | 3200 | 104 - 140 147 - 200 | 32 | 96 | 2510 | 2 x 4 XPC | 3553 | 140" | 2290 | 90" | 1295 | 51" | 1000 |
| T-3800 | 3800 | 119 - 160 147 - 200 | 32 | 96 | 2845 | 2 x 4 XPC | 4153 | 163" | 2290 | 90" | 1295 | 51" | 1000 |
| T-4600 | 4600 | 134 - 180 161 - 220 | 40 | 120 | 3150 | 2 x 4 XPC | 4980 | 196" | 2290 | 90" | 1295 | 51" | 1000 |
| T-6500 | 6500 | 149 - 200 198 - 270 | 56 | 168 | 3430 | 2 x 4 XPC | 6880 | 271" | 2290 | 90" | 1295 | 51" | 1000 |

OPÇÕES



▶ Bicos orientável



▶ Martelos



▶ Facas em Y



▶ Cadeias dianteiras



▶ Patins dianteiros



▶ Rodas orientável

