



Roçadeira multifuncional de última geração, lateral e traseira, para trabalhos em margens agrícolas, taludes, rodovias, canais, estradas e outras obras públicas para manipuladores de 70 a 120 HP. Válvula de segurança contra acidentes. Ângulação +90° / -50°. Duas posições na porta traseira. Rotor POLSER de 450 mm de diâmetro com martelos de gume alto.

### CARACTERÍSTICAS

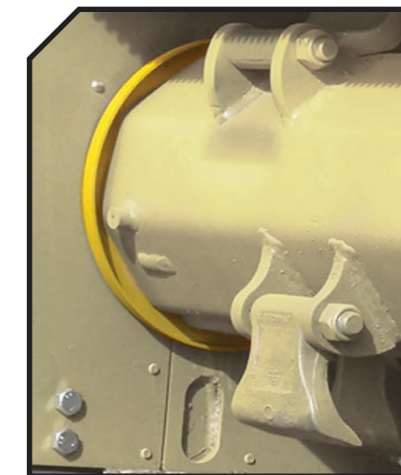
- ▶ Chassis em chapa antidesgaste de 8 mm.
- ▶ Rotor POLSER de Ø 450 mm.
- ▶ Caixa de câmbio externa SERRAT.
- ▶ Transmissão lateral por correias 3 XPC.
- ▶ Sistema GIROSTOP.
- ▶ Martelos forjados SERRAT.
- ▶ Rolo traseiro regulável em altura Ø 180 mm.
- ▶ Tomada de força de 750 rpm.
- ▶ Rolamentos do motor de alta velocidade.
- ▶ Cortina de protecção dianteira.
- ▶ Patins.
- ▶ Duplo rolamento no rolo traseiro.
- ▶ Ângulação +90°/-50°.
- ▶ Deslocável hidráulico.
- ▶ Suportes dos rolamentos do rotor em aço.
- ▶ Pneu traseira.
- ▶ Engate 3 pontos, categoria II e III.
- ▶ Válvula de segurança contra acidentes.
- ▶ Modelo construído segundo as normas CE.
- ▶ Indicações de segurança visíveis as pessoas.



### Deslocável hidráulico



### Sistemas anti-arames no rotor



### OPÇÕES



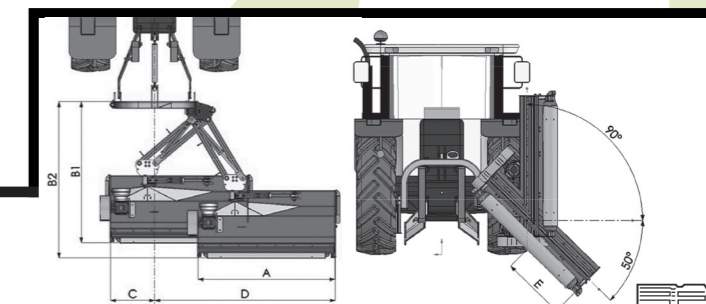
- ▶ Nó homocinético
- ▶ Rotor FX3
- ▶ Tampa de correias compacta
- ▶ Caixa de câmbio interna






### Ângulação

+90°



-50°



MODELO						N.º CORREIAS TIPO	A mm-in	B1 mm-in	B2 mm-in	C mm-in	D mm-in	
T-1600	1600	51 - 70 88 - 120	12	24	885	3 XPC	2118-83"	1975-78"	2290-90"	345-14"	1750-69"	750
T-1800	1800	59 - 80 88 - 120	16	28	920	3 XPC	2292-90"	1975-78"	2290-90"	345-14"	2950-116"	750
T-2000	2000	59 - 80 88 - 120	16	32	955	3 XPC	2492-98"	1975-78"	2290-90"	345-14"	3150-124"	750
T-2300	2300	66 - 90 88 - 120	20	40	1015	3 XPC	2779-109"	1975-78"	2290-90"	345-14"	3450-136"	750

\*Se você levar caixa de câmbio interna:

• T-1600: A=1884 mm - 74"  
• T-1800: A=2058 mm - 81"

• T-1800: A=2258 mm - 89"  
• T-2300: A=2558 mm - 101"

