



MODELO	Ø DISCOS SEPARADOR	PONTOS APOIO	LARGURA TRABALHO	PESO Kg	POTÊNCIA EXIGIDA
TXL 16	26"x6mm	8	1,95 m	1060	50 HP
TXL 20		8	2,40 m	1180	70 HP
TXL 24	230 mm	8	2,80 m	1300	90 HP
TXL 28		8	3,20 m	1420	110 HP
TXL 32		8	3,65 m	1540	130 HP

CARACTERISTICAS TECNICAS:

- **Chassis superior** em tubo estrutural de 100x100x6
- **Engate** aos 3 pontos tipo 2 com 3 pontos de regulação em altura
- **Chassis inferior** em tubo estrutural de 140x80x6
- **Veios** de 40 mm com chumaceiras de duplo rolamento conico lubrificaveis cada 100 horas
- **Ajuste do angulo de trabalho** manual , 5 posições de 16° a 24°
- **Dente central** regulavel em altura
- Sinalização de série

ADAPTAÇÕES
Disco central regulavel por parafusos em lugar do dente
Engate automatico tipo 2

OPCIONAIS
Discos tapa sulco Ø 20" para discos de 26"(par)

ROLOS	Ø	LARGURA DE TRABALHO	PESO Kg
ROL 9 BARRAS 8 Barras	400 mm	2,30 m	285
		2,90 m	310
		3,20 m	340
		3,70 m	400
		4,20 m	425