



MixTiller 35 ENTERRADORA ESTERELIZADORA



MODELO	LARGURA TRABALHO	POTÊNCIA EXIGIDA	Nº FACAS	PESO Kg	
MT 35 - 130	130 cm	50 HP	36	840	
MT 35 - 150	150 cm	60 HP	42	900	
MT 35 - 170	170 cm	70 HP	48	960	
MT 35 - 185	185 cm	75 HP	54	1000	
MT 35 - 200	200 cm	80 HP	60	1030	
MT 35 - 230	230 cm	90 HP	66	1110	
MT 35 - 250	250 cm	100 HP	72	1200	

EQUIPAMENTO DA ENTERRADORA:

- Engate aos 3 pontos tipo 2
- Redutor de 1 velocidade para P.T.O. 540 rpm
- 6 Facas por disco
- **Kit reforço de fixação das facas**
- Transmissão lateral por corrente em banho de óleo
- **Rolo motorizado hidráulico**
- Barra niveladora traseira
- **Grelha seleccionadora montada sobre molas**
- Cardan com fusível
- **Kit hidráulico autónomo com radiador**

EQUIPAMENTO DA ESTERELIZADORA:

- Depósito em polietileno de 200 litros para modelo até 150 cm e 400 litros para todos os outros
- Bomba com **membranas em polietileno**
- Distribuição volumétrica mediante sensor electrónico de velocidade
- **Computador** para gerir a distribuição
- Ligações e tubos em EPDM
- Jactos em cerâmica
- Barra frontal para distribuição do produto

OPCIONAIS	
Embraiagem de discos no cardan	
Suplemento limitador automático no cardan	
Deslocamento hidráulico lateral do rolo	
Barra posterior para distribuição simultânea do produto	



MODELO	LARGURA TRABALHO	POTÊNCIA EXIGIDA	Nº de ANCORAS LARGURA das ANCORAS	
DP 35-130	130 cm	70 HP	2 / 60	
DP 35-150	150 cm	80 HP	4 / 45	
DP 35-170	170 cm	90 HP	4 / 45	
DP 35-185	185 cm	95 HP	4 / 45	
DP 35-200	200 cm	100 HP	4 / 60	
DP 35-230	230 cm	110 HP	4 / 60	
DP 35-250	250 cm	120 HP	4 / 60	

EQUIPAMENTO STANDARD:

- Ancora distribuidora com sistema de fixação e regulador
- Terceiro ponto regulável
- Jactos (em relação á dose a distribuir)
- Pontas substituíveis
- Colector de distribuição
- Válvula suplementar para a gestão através do computador

PRINCIPIO DE FUNCIONAMENTO

Sistema para colocar em profundidade o liquido que se queira distribuir.

O sistema possibilita a distribuição total do produto , ou por sua vês deslocar as ancoras para colocar o produto só na parte do terreno que nos interesse tratar .

A profundidade é regulável através de posições predefinidas e pode chegar a uma profundidade máxima de 30 cm .

O sistema "Deeper" está pensado para ser utilizado em terrenos previamente trabalhados e livres de pedras , só neste caso se obterá a máxima eficacia do produto liquido .