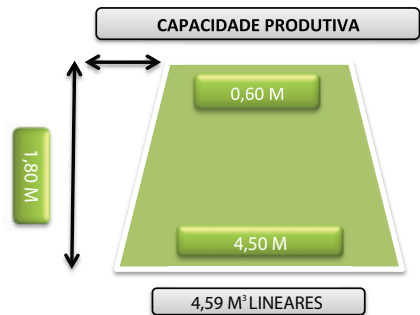




**Plantando inovação,
colhendo sucesso.**

RENOVA 4.5

COMPOSTADOR DE RESÍDUOS ORGÂNICOS



Túnel com 4,5 metros de largura, possibilitando o trabalho com leiras em dimensões aproximadas de 4,50m L x 1,80m A, resultando em maior produtividade e saída em ângulo para melhor vazão para o material revolvido. 02 rotores "aletados" em "aspiral", sendo o rotor principal acionado por cardan/redutor e o rotor auxiliar superior acionado por motor hidráulico, proporcionando maior velocidade de deslocamento e maior produtividade, operando em conjunto (rotor inferior e rotor superior), não permitindo sobrecarga na transmissão e preservando a vida útil do conjunto de embreagem. Tractionado por trator 4x4 com potência sugerida acima 140cv (variável para + ou para - de acordo com as condições do pátio), equipado super-reductor e com 02 comandos hidráulicos, sendo 01 com fluxo contínuo (motor/cilindro). Opcional kit aletas MAXXCORTE: especialmente desenhadas para aumentar o desempenho e melhorar a performance do equipamento. Opcional: TDP 540RPM ou 1.000RPM.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	QUANTIDADE DE ROTOR	POTÊNCIA DO TRATOR (CV)	VELOCIDADE DE DESLOCAMENTO	PESO APROXIMADO (Kg)	DIMENSÕES DA LEIRA (M)	REDUTOR	PNEUS
RENOVA 4.5	1 Rotor Superior 1 Rotor Principal	A partir de 140 a 170 CV (TDP 540 RPM)	200 a 250 m/h (Super Redutor de Velocidade)	7.200	4,5 m Larg x 1,70 m Alt.	200 CV	2 pneus 400/60 (carro) e 1 pneu 11L15 (Túnel)