



TURBINE 600 *Cardan*





Plataforma de operação e escada retrátil, garantido rapidez e facilidade no recolhimento, sem a necessidade do uso de ferramentas.



Reservatório para aplicação de produtos líquidos com capacidade de 8 litros, com registro de saída que facilita o controle do tempo de aplicação

TURBINE 600 *Cardan*

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	REPOUSO	OPERAÇÃO/TRANSPORTE
Altura total	3,0 m	3,3 m
Altura de descarga	2,3 m	2,6 m
Altura da graneleira	2,0 m	2,3 m
Comprimento total		2,9 m
Largura total		1,4 m
Peso estimado		396 kg
Diâmetro tubo do helicoide de descarga		190 mm
Acionamento do helicoide de descarga		Motor hidráulico
Capacidade máxima de carga		600 kg
Capacidade máxima de mistura		600 kg / lote
Capacidade do reservatório líquido		8 L
Cor padrão		Grafite
*Faixa de rotação de trabalho TDP		400~450 rpm
*Faixa de rotação do mexedor interno		160~180 rpm
*Tempo de mistura estimado		De 2 a 4 min / lote
*Tempo de descarga estimado		2 min / lote
Aplicação dos produtos	Manual via aplicador (por gravidade)	
Potência mínima do trator		50 CV
Vazão mínima do comando hidráulico trator		50 L/min
Sistema de engate (OBS 2)	Levante por 3 Pontos, categoria II	
Óleo da caixa de transmissão		Óleo SAE 90
Volume óleo da caixa de transmissão		0,8 L

TURBINE 600

Trabalha acoplado ao terceiro ponto do trator com acionamento do sistema misturador realizado através da TDP, via cardã. Já o acionamento do sem-fim do tubo de descarga é realizado através do sistema hidráulico do trator, via motor hidráulico; assim, pode-se desligar o sistema misturador enquanto a semente é descarregada;

Realiza a aplicação de produtos líquidos e pós (grafite/ secante) na semente, tudo na mesma operação;

- O abastecimento de sementes na graneleira deve ser realizado por big bag via empilhadeira ou guincho;
- Realiza a mistura das sementes por lotes, sendo estes de 600 kg cada. Não é recomendado trabalhar fora desta faixa (nem acima, nem abaixo);
- Cálculo rápido e fácil da quantidade de produtos a aplicar, sem regulagens elétricas ou complexas, nem por amostragens;
- A aplicação é feita via gravidade, através de aplicador tubular de gotejamento de fácil limpeza;
- Sem-fim do tubo de descarga totalmente emborrachado, evitando atrito e dano mecânico às sementes;
- Sistema misturador composto por um sem-fim central, garantido a mistura em um ciclo rápido e homogêneo;

O sistema misturador possui ainda em sua extremidade superior uma grade de proteção, ficando assim inacessível e garantindo segurança ao operador.



GRAZMEC

Grazmec Indústria e Comércio Ltda:
Avenida Stara, 340
Não-Me-Toque - RS/Brasil
Fone/Fax: 55 (54) 3320 - 1100
CAIXA POSTAL 63 - CEP: 99470-000
www.grazmec.com.br

