



DTN DESBASTADORES-ROÇADORES PARA MOTONIVELADORAS



Construção e manutenção
de bordas de estrada



Com DTN, os trabalhos de manutenção de borda de estradas podem ser concluídas quatro vezes mais rapidamente que uma roçadeira em um trator convencional.



Solução de manutenção de borda de estradas concebida especialmente para motoniveladoras.

DENIS CIMAFA

DENISCIMAF.com



Alta Tecnologia
Alta Performance



Os Desbastadores-roçadores DTN são equipamentos de manutenção de beira de estrada, projetadas para utilização em motoniveladoras. Este equipamento hidráulico industrial é um cabeçote desbastador de eixo vertical acoplado a um braço articulado que é montado na parte frontal ou lateral da motoniveladora. Durante o período que as motoniveladoras são sub-utilizadas, o Desbastador-roçador DTN pode colocar em atividade qualquer motoniveladora disponível. Devido à velocidade alcançada pelas motoniveladoras, o trabalho de manutenção de beira de estrada **pode ser feito quatro vezes mais rapidamente** que uma roçadeira em um trator convencional.

Os Desbastadores-roçadores DTN utilizam a tecnologia de disco desbastador de eixo vertical com duas

facas de rotação livre. Estes cabeçotes oferecem vantagens consideráveis:

- **Fácil de instalar**, sem a necessidade de remoção da pá da motoniveladora;
- **Fácil remoção**, oferecendo rapidez na troca entre motonivelamento e trabalhos de manutenção;
- **Equipamento de alta produtividade**, com capacidade de fazer o trabalho de até quatro ceifadeiras acopladas em tratores convencionais;
- **Fácil manutenção**, graças à reconhecida tecnologia de corte reto;
- **Grande alcance**, devido à estabilidade proporcionada pelas motoniveladoras.

Unidade de potência hidráulica



Montagem lateral

Unidade de potência hidráulica



Montagem frontal



Construção e manutenção de estradas



Largura de corte

DTN-245

244 cm

DTN-155

153 cm

DTN-125

123 cm

Número de lâminas horizontais de rotação livre sobre o disco

2 x 2

2

2

Peso (aprox.)

3900 kg

2955 kg

2760 kg

As especificações acima estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



DIMENSÕES E PESOS	DTN-245	DTN-155	DTN-125
Largura de corte	244 cm	153 cm	123 cm
Altura de corte a partir do nível do solo	11 cm	11 cm	11 cm
Largura externa	269 cm	177 cm	140 cm
Altura máxima alcançada (corte vertical)	752 cm	730 cm	630 cm
Alcance máximo de profundidade (corte horizontal, abaixo do nível do solo)	173 cm	173 cm	173 cm
Alcance lateral máximo (corte horizontal a partir do centro da motoniveladora)	818 cm	853 cm	696 cm
Peso (estimado)	3900 kg	2955 kg	2760 kg

SISTEMA HIDRÁULICO	DTN-245	DTN-155	DTN-125
Unidade de potência hidráulica dedicada	•	•	•
Velocidade de rotação	2000 r/min	2000 r/min	2000 r/min

CARACTERÍSTICAS	DTN-245	DTN-155	DTN-125
Quantidade de lâminas horizontais de rotação livre sobre o disco	2 x 2	2	2
Comprimento da lâmina	42 cm	48 cm	42 cm
Lâminas aparafusadas	•	•	•
Lâminas afiáveis	•	•	•
Fácil manutenção	•	•	•
Construção robusta	•	•	•
Diâmetro de árvore	15 cm	25 cm	15 cm

As especificações acima estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.