



# DTN DÉBROUSSAILLEUSES-TONDEUSES POUR NIVELEUSES



Construction et  
entretien de routes



*Les travaux  
d'entretien de  
bords de routes  
seront complétés  
souvent jusqu'à  
quatre fois plus  
rapidement  
qu'une tondeuse  
montée sur un  
tracteur  
conventionnel.*



**Solution d'entretien de bords de routes  
conçues pour les niveleuses.**

**DENIS CIMAFA**

DENISCIMAF.com





Haute Technologie  
Hautes Performances



Les débroussailleuses-tondeuses DTN sont des solutions d'entretien de bords de routes conçues pour les niveleuses. Puisque les niveleuses sont la plupart du temps sous-utilisées, les débroussailleuses-tondeuses DTN permettent de mettre au travail un porteur déjà disponible. Et de par la puissance d'un tel porteur, les travaux d'entretien de bords de routes seront complétés souvent jusqu'à quatre fois plus rapidement qu'une tondeuse montée sur un tracteur conventionnel.

Les têtes de coupe utilisent la technologie de disque de débroussaillage à axe vertical à deux couteaux pivotants, montées au bout d'un mât articulé en frontal.

- **Facile d'installation**, ne nécessitant pas d'enlever la lame niveleuse, grâce à son attache latérale ou frontale, ni de modifier le système hydraulique, grâce à l'unité de puissance incluse dans l'ensemble ;
- **Rapidement démontable**, permettant ainsi d'alterner facilement entre travail de nivelage et travail d'entretien de bords de routes ;
- **Productif**, pouvant en certains cas effectuer le travail équivalent à quatre tondeuses sur tracteur conventionnel ;
- **Facile d'entretien**, la technologie de coupe étant simple et connue ;
- **Portée de coupe impressionnante**, grâce à la stabilité de la niveleuse.

Unité de puissance hydraulique



Montage latéral

Unité de puissance hydraulique



Montage frontal

Construction et  
entretien de routes



	DTN-245	DTN-155	DTN-125
Largeur de coupe	244 cm (96 po)	153 cm (60 po)	123 cm (48 po)
Nombre de couteaux horizontaux à rotation libre sur le disque	2 x 2	2	2
Poids (approx.)	3900 kg (8600 lb)	2955 kg (6 520 lb)	2760 kg (6 080 lb)

Ces spécifications sont à titre indicatif seulement et sont sujettes à changements sans préavis.



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



DIMENSIONS ET POIDS	DTN-245	DTN-155	DTN-125
Largeur de coupe	244 cm (96 po)	153 cm (60 po)	123 cm (48 po)
Hauteur de coupe	11 cm (4.4 po)	11 cm (4.4 po)	11 cm (4.4 po)
Largeur extérieure	269 cm (106 po)	177 cm (70 po)	140 cm (55 po)
Portée maximale en hauteur (coupe verticale)	752 cm (296 po)	730 cm (288 po)	630 cm (248 po)
Profondeur maximale (sous le niveau du sol, coupe horizontale)	173 cm (68 po)	173 cm (68 po)	173 cm (68 po)
Portée latérale maximale (à partir du centre du porteur, coupe horizontale)	818 cm (322 po)	853 cm (336 po)	696 cm (274 po)
Poids, ensemble complet (estimé)	3900 kg (8600 lb)	2955 kg (6520 lb)	2760 kg (6080 lb)
SYSTÈME HYDRAULIQUE	DTN-245	DTN-155	DTN-125
Unité de puissance hydraulique dédiée	•	•	•
Vitesse de rotation	2000 r/min	2000 r/min	2000 r/min
CARACTÉRISTIQUES	DTN-245	DTN-155	DTN-125
Nombre de couteaux horizontaux à rotation libre sur le disque	2 x 2	2	2
Longueur de lame	42 cm (17 po)	48 cm (19 po)	42 cm (17 po)
Lames boulonnées	•	•	•
Lames aiguisables	•	•	•
Entretien facile	•	•	•
Construction robuste	•	•	•
Diamètre d'arbre	15 cm (6 po)	25 cm (10 po)	15 cm (6 po)

Ces spécifications sont à titre indicatif seulement et sont sujettes à changements sans préavis.