

LA PERFORMANCE ATTACHÉE À VOS TRACTEURS



SOUFFLEUSES À NEIGE DE SÉRIE HYBRIDE

SÉRIE









SPÉCIFICATIONS DE LA SÉRIE HYBRIDE MODÈLES N74-250HYB N82-260HYB N92-280HYB N100-310HYB Puissance recommandée (HP PTO) 25 @ 50 40 @ 75 60 @ 90 85@140 74" Largeur de coupe 82" 92 100" 27 1/2" 28 1/2" 30 1/4" Hauteur de coupe 33' RPM de l'éventail 540 540 540 Diamètre de l'éventail 25" 26' 28 1/2" 31 Profondeur de l'éventail 9" 11" 12" 14 1/4' Nombre de nales 4 4 4 5 Diamètre de l'arbre de l'éventail 1 9/16" 1 9/16" 1 9/16" 2' Balancement de l'éventail Std Std Std Std Hauteur au centre de l'éventail 21 1/2" 22 1/2" 24 1/4" 26 1/2" Rotation de chute par moteur Std Std Std Std Chute semi-ind. (2 déflecteurs) Std Std Std Std Déflecteur hydraulique Std Std. Std Std Opt. Opt. Opt. Opt Déflecteur manuel 2 ½" X 8 2 ½" X 8" 2" X 4" 2" X 6" Cylindre pour déflecteurs de chute Diamètre de la vis principale 15" 17" 18" Std Std Std Balancement de la vis Std Couteau réversible en acier carbone Std Std Std Std Couteau réversible Opt. Opt. Opt. Opt. Couteau réversible en acier inoxydable Opt. Opt. Opt. Ont Couteau en Tivar Opt. Opt. Opt. Ont Patins latéraux mobiles en caoutchouc Std Std Std Std Support de remisage Std Std Std Std Support de boyaux Std 60 80 80 100 Chaîne de commande Std Std Std Garde-chaine Std Nombre de boulons de sécurité Clé d'ajustement d'arbre de commande Std Std Std Std Roulement et boitier en fonte ductile Std Std Arbre de commande (P.T.O. std) T40 T60 T60 Tan Catégorie d'attache 1, 1 AR, 2 1.1 AR 2.2 AR 2.2 AR (AR = attache rapide)

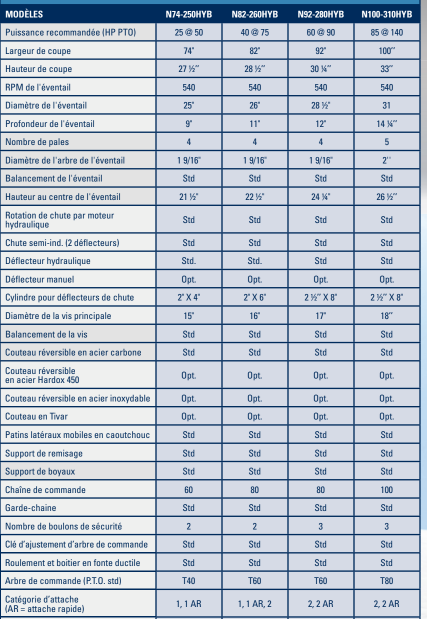
Poids inclut : chute, cylindre pour déflecteurs de chute, ensemble de rotation et PTO

1030

Spécifications sujettes à changement sans préavis

Poids approximatif (lbs)

Tous les produits fabriqués par La Compagnie Normand Ltée sont garanties contre les vices de fabrication et de matière première (excluant les arbres de commande, les boîtes à engrenages, les moteurs, les moteurs hydrauliques, les cylindres hydrauliques, les cylindres télescopiques, les pneus, les moyeux et les roues qui sont couverts par la garantie du fabricant) pour une année entière de la date d'achat, à condition que le produit n'ait pas été modifié ou qu'on n'en n'ait pas abusé dans aucun cas. Sont exclus de cette garantie : les accidents, les bris causés par des objets autre que la neige tel que des pièces de métal, ciment, bois, asphalte, pneus etc. De plus, l'usure du couteau, des patins, des semelles de patin, de la chaine d'entrainement et des pneus n'est pas couverte par la garantie. Nous remplacerons ou réparerons toutes pièces défectueuses sans frais, si elles sont retournées port payé à notre usine de Saint-Pascal (Kamouraska, Québec, Canada). Notre obligation se limite au remplacement et / ou la réparation de la pièce défectueuse





EFFICACITÉ ROBUSTESSE

Les composantes suivantes sont en acier Hardox 450: Structure, triple fond, côtés et renforts de côtés, 3-points, éventail, pales de la vis et doublure derrière les pales de vis.

PATINS LATÉRAUX MOBILES **EN CAOUTCHOUC**



COUTEAUX RÉVERSIBLES:

- ACIER AU CARBONE (Réversible)
- ACIER INOX (Réversible)
- ACIER HARDOX 450 (Réversible)
- TIVAR 88





La Compagnie Normand Ltée 340, rue Taché Saint-Pascal (Québec) Canada GOL 3Y0

T: 418 492-2712 1 888 666-7626

F: 418 492-9363 Courriel: normand@cienormand.com

www.cienormand.com **f www**.facebook.com/cienormand



