

NORMAND

®

LA PERFORMANCE ATTACHÉE À VOS TRACTEURS



SOUFFLEUSES À NEIGE DE SÉRIE HYBRIDE

SÉRIE HYBRIDE



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



1 VIS SEULEMENT

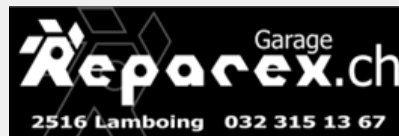
SÉRIE HYBRIDE	N60-240HYB	N74-250HYB	N82-260HYB	N92-280HYB	N100-310HYB
Puissance recommandée (HP PTO)	20 @ 40	25 @ 50	40 @ 75	60 @ 90	85 @ 140
Largeur de coupe (po/mm)	60" 1524	74" 1880	82" 2083	92" 2337	100" 2540
Hauteur de coupe (po/mm)	28" 711	29" 737	30 3/4" 781	33" 838	35 3/4" 908
RPM de l'éventail	540	540	540	540	540
Diamètre de l'éventail (po/mm)	24" 610	25" 635	26" 660	28 1/2" 724	31" 787
Profondeur de l'éventail (po/mm)	7 1/2" 191	9" 229	11" 279	12" 305	14 1/4" 362
Nombre de pales	4	4	4	4	5
Diamètre de l'arbre de l'éventail (po/mm)	1 1/4" 32	1 9/16" 40	1 9/16" 40	1 9/16" 40	2" 51
Balancement de l'éventail	Std	Std	Std	Std	Std
Hauteur au centre de l'éventail (po/mm)	20 1/4" 514	21 1/2" 521	22 1/2" 572	24 1/4" 616	26 1/2" 673
Rotation de chute par moteur hydraulique (engrenages)	Std	Std	Std	Std	Std
Chute semi industrielle (2 déflecteurs)	Std	Std	Std	Std	Std
Déflecteur hydraulique	Std	Std.	Std.	Std	Std
Déflecteur manuel	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Cylindre pour déflecteur de chute (po/mm)	2" X 4" 51 X 102	2" X 4" 51 X 102	2" X 6" 51 X 152	2 1/2" X 8" 64 X 203	2 1/2" X 8" 64 X 203
Diamètre de la vis (po/mm)	14" 356	15" 381	16" 406	17" 432	18" 457
Balancement de la vis	Std	Std	Std	Std	Std
Couteau réversible en acier carbone	Std	Std	Std	Std	Std
Couteau réversible en acier Hardox 450	Opt	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Couteau réversible en acier inoxydable	Opt	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Couteau en Tivar	Opt	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Patins latéraux mobiles en caoutchouc	Std	Std	Std	Std	Std
Support de remisage	Std	Std	Std	Std	Std
Support de boyaux	Std	Std	Std	Std	Std
Chaîne de commande	60	60	80	80	100
Garde chaîne	Std	Std	Std	Std	Std
Nombre de boulons de sécurité	2	2	2	3	3
Clé d'ajustement d'arbre de commande	Std	Std	Std	Std	Std
Roulement et boîtier en fonte ductile	Std	Std	Std	Std	Std
Arbre de commande (PTO std)	T20	T40	T60	T60	T80
Catégorie d'attache (AR = attache rapide)	1, 1AR	1, 1AR	1, AR, 2	2, 2AR	2, 2AR
Poids approx. (lb/kg) *	860 / 390	1063 / 482	1265 / 574	1709 / 775	2256 / 1023

Poids inclut : chute, cylindre pour déflecteurs de chute, ensemble de rotation et PTO
Spécifications sujettes à changement sans préavis

GARANTIE

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 chaîne d'entraînement 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.

CONCESSIONNAIRE



NORMAND

LA PERFORMANCE ATTACHÉE À VOS TRACTEURS

La Compagnie Normand Ltée

340, rue Taché

Saint-Pascal (Québec) Canada G0L 3Y0

T : 418 492-2712

1 888 666-7626

F : 418 492-9363

Courriel : normand@cienormand.com

www.cienormand.com

www.facebook.com/cienormand

