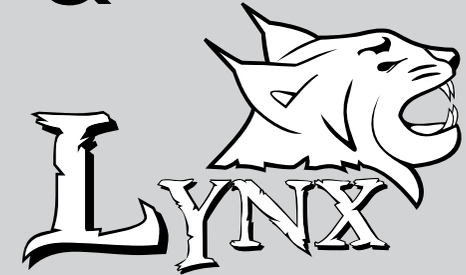


SOUFFLEUSES PUMA & LYNX



&



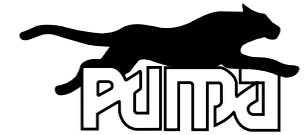
UNE MÉCANIQUE RECONNUE, UN USAGE DOMESTIQUE.



www.pronovost.qc.ca



Gamme PUMA



Robuste et fiable, la gamme Puma est parfaitement adaptée pour un usage moyennement intensif et offre un excellent rapport qualité/prix.

9 MODÈLES

Largeurs : 48" à 96"



Puissance recommandée :
18 à 125 ch PdF

CHUTE À 2 DÉFLECTEURS ARTICULÉS

Standard sur la gamme Puma

CARACTÉRISTIQUES DE BASE

- Chute avec 2 déflecteurs articulés.
- Base de chute sur anneau antifriction.
- Tige d'ajustement manuel du déflecteur de chute.
- Kit de rotation de chute selon le modèle sélectionné : manuel, hydraulique ou électrique.
- Vis balancée, protégée par un boulon de cisaillement.
- Rotor 4 pales renforcé.
- Roulement à billes avec cage en fonte ductile.
- Arbre de commande principal robuste protégé par un boulon de cisaillement.
- Coupeau du bas soudé.
- Patins ajustables.
- Couleur Rouge Pronovost.

OPTIONS

DÉFLECTEUR DE CHUTE

- Cylindre hydraulique.
- Actionneur électrique.



CARACTÉRISTIQUES & OPTIONS

BASE DE CHUTE



Blocs antifriction



Anneau antifriction

ACCÉLÉRATEUR



540 / 756
Ratio 1:1.4

COULEUR



Rouge PRONOVOST



Bleu



Noir



Vert



Orange



Jaune INDUSTRIEL

DÉFLECTEUR DE CHUTE



Manuel



Cylindre hydraulique



Actionneur électrique (Puma-48 à Puma-72)

KIT DE ROTATION DE CHUTE



Manuel

Breveté
2,541,044



Cylindre hydraulique

Breveté
2,541,044



Moteur hydraulique



Moteur électrique (Puma-48 à Puma-72)



TÉMOIGNAGE

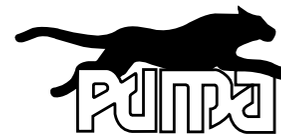
« L'an dernier j'ai acheté une nouvelle souffleuse PUMA-64 avec un nouveau Kubota B2920. Avec des chutes de neige record cet hiver ici à l'Île-du-Prince-Édouard, je peux affirmer que la souffleuse PUMA est une excellente souffleuse. Je la recommande en tant que souffleuse bien bâtie et qui vaincra les hivers records. »
Alan MacLeod, Alan MacLeod Electric. Avril 2015.

SPÉCIFICATIONS		PUMA-48	PUMA-54	PUMA-64	PUMA-72	PUMA-76	PUMA-80	PUMA-84	PUMA-94	PUMA-96
Puissance recommandée (ch PdF)	min.-max.	18-22	18-22	18-25	20-30	25-40	30-45	40-75	50-75	80-125
Largeur de travail	po. mm	48" 1219	54" 1371	64" 1626	72" 1828	76" 1930	80" 2032	84" 2134	94" 2388	96" 2438
Hauteur de coupe	po. mm	25" 635	25" 635	28" 724	28" 724	30" 762	32 ¹ / ₂ " 825	34" 864	34" 864	38" 965
Diamètre du tambour	po. mm	21" 533	21" 533	24" 609	24" 609	24" 609	26" 660	28" 711	28" 711	32" 813
Profondeur du tambour	po. mm	7" 178	7" 178	7" 178	7" 178	8" 203	8" 203	11" 279	11" 279	11" 279
Nombre de pales du rotor		4	4	4	4	4	4	4	4	5
Diamètre de l'arbre du rotor	po. mm	1" 25	1" 25	1 ¹ / ₄ " 32	1 ¹ / ₄ " 32	1 ⁹ / ₁₆ " 40	1 ⁹ / ₁₆ " 40	1 ⁹ / ₁₆ " 40	1 ⁹ / ₁₆ " 40	2" 51
RPM du rotor		540	540	540	540	540	540	540	540	540
Nombre de vis sans fin		1	1	1	1	1	1	1	1	1
Diamètre vis sans fin principale	po. mm	16" 406	16" 406	16" 406	16" 406	17" 432	17" 432	20" 508	20" 508	23" 584
Chaîne d'entraînement		50	50	50	50	60	60	60	60	80
Catégorie d'attache		1	1	1	1	1 & 2	1 & 2	1 & 2	1 & 2	2
Antifriction pour base de chute		Anneau	Anneau	Anneau	Anneau	Anneau	Anneau	Anneau	Anneau	Anneau
Arbre de commande standard		T20	T20	T20	T40	T40	T40	T50	T60	T80
Poids incluant chute	lbs kg	366 166	385 175	435 197	462 210	716 325	730 331	955 433	980 445	1300 590

La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Gamme PUMA INVERSÉES

Soufflez la neige en avançant, travaillez plus confortablement !
Offrant les mêmes caractéristiques que la gamme Puma traditionnelle, la souffleuse Puma inversée permet de souffler la neige tout en allant de l'avant. Fini le cou tordu !



4 MODÈLES

Largeurs : 64", 72", 74", 80"



Puissance recommandée :
18 à 50 ch PdF

Lame arrière offerte en option !



Modèles inversés

PUMA-64-IV	PUMA-72-IV	PUMA-74-IV	PUMA-80-IV
18-30	18-30	30-50	30-50
64" 1626	72" 1828	74" 1879	80" 2032
29" 737	29" 737	31" 787	31" 787
24" 609	24" 609	26" 660	26" 660
7" 178	7" 178	9" 228	9" 228
4	4	4	4
1 ¹ / ₄ " 32	1 ¹ / ₄ " 32	1 ⁹ / ₁₆ " 40	1 ⁹ / ₁₆ " 40
540	540	540	540
1	1	1	1
16" 406	16" 406	17" 432	17" 432
50	50	60	60
1	1	1	1
Anneau	Anneau	Anneau	Anneau
T40	T40	T50	T50
470 213	502 228	705 320	740 336

La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.





Gamme LYNX



Économique et légère, la gamme Lynx est tout indiquée pour un usage non intensif.

3 MODÈLES

Largeurs : 52", 62", 70"



Puissance recommandée :
16 à 25 ch PdF

CARACTÉRISTIQUES DE BASE

- Chute standard à un déflecteur.
- Base de chute sur blocs antifriction.
- Tige d'ajustement manuel du déflecteur de chute.
- Kit de rotation de chute selon le modèle sélectionné : manuel, hydraulique ou électrique.
- Vis balancée protégée par un boulon de cisaillement.
- Rotor 4 pales renforcé.
- Roulement à billes avec cage en fonte ductile.
- Arbre de commande principal robuste, protégé par un boulon de cisaillement.
- Couteau du bas soudé.
- Patins ajustables.
- Couleur Rouge Pronovost.

OPTIONS

DÉFLECTEUR DE CHUTE

- Cylindre hydraulique.
- Actionneur électrique.



GAMME ÉCONOMIQUE



Godet épandeur



Tirez le maximum de productivité de votre tracteur. Un seul outil pour charger et épandre le sel et le sable.



3 MODÈLES

Largeurs : 54", 74", 86"

CARACTÉRISTIQUES DE BASE

- Système à un seul UHMW sous le doseur.
- Protection des roulements.
- Système d'ajustement automatique du doseur.
- Ouverture de bouche anglée latéralement.
- Boîtier d'entraînement fermé.

OPTIONS

- Couvercle de protection rigide.
- 3 points arrière actionné par deux cylindres hydrauliques.
- Attaches boulonnées Euro ou Skid Steer pour installation sur chargeur frontal.
- Ensemble de boyaux.



SPÉCIFICATIONS

	LYNX-52	LYNX-62	LYNX-70
Puissance recommandée (ch PdF) min.-max.	16-25	16-25	16-25
Largeur de travail po. mm	52" 1320	62" 1574	70" 1778
Hauteur de coupe po. mm	25" 635	25" 635	25" 635
Diamètre du tambour po. mm	21" 533	21" 533	21" 533
Profondeur du tambour po. mm	6" 152	6" 152	6" 152
Nombre de pales du rotor	4	4	4
Diamètre de l'arbre du rotor po. mm	1" 25	1" 25	1" 25
Hauteur - centre du rotor po. mm	13" 330	13" 330	13" 330
RPM du rotor	540	540	540
Nombre de vis sans fin	1	1	1
Diamètre vis sans fin principale po. mm	14" 356	14" 356	14" 356
Chaîne d'entraînement	50	50	50
Catégorie d'attache	1	1	1
Arbre de commande standard	T20	T20	T20
Poids incluant chute lbs kg	275 125	308 140	323 147

La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

SPÉCIFICATIONS

	54	74	86
Largeur d'épandage po. mm	47 1/2" 1207	69" 1753	80" 2032
Largeur hors tout po. mm	52 3/4" 1340	74" 1880	86" 2184
Largeur hors tout avec couvercle rigide po. mm	53 3/4" 1365	75 1/2" 1917	87 3/4" 2229
Hauteur po. mm	35 1/4" 895	35 1/4" 895	41 1/4" 1048
Profondeur sans attache po. mm	33 1/4" 845	33 1/4" 845	36 1/2" 927
Capacité	0,50 V ³ 0,39 m ³	0,70 V ³ 0,54 m ³	1,15 V ³ 0,88 m ³
Moteur hydraulique	Inclus	Inclus	Inclus
Ouverture du doseur	Ajustement automatique par ressort		
Poids lbs kg	488 222	639 290	781 355
Moteur hydraulique d'entraînement	MLH-125	MLH-250	MLH-315
Hydraulique recommandé	8 GPM	15 GPM +	20 GPM +

La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Les SOUFFLEUSES PRONOVOST : Conçues pour performer, bâties pour durer !



LYNX



PUMA



PRONOVOST



PXPL / X-PRO



CYCLONE



INVERSÉES



GRANDE VIS



INDUSTRIELLES



À TROTTOIR



DÉDIÉES



HYDRAULIQUES



GODET ÉPANDÉUR



Visitez notre **SITE WEB !**
www.pronovost.qc.ca

- ✓ Pour voir nos souffleuses en action.
- ✓ Pour plus d'information technique.
- ✓ Pour comparer les modèles qui vous intéressent.
- ✓ Pour trouver la souffleuse la mieux adaptée à vos besoins grâce à notre moteur de recherche.
- ✓ Pour découvrir les autres produits Pronovost & Agland.



Les Machineries PRONOVOST INC.

260, Haut du Lac Sud (route 159), St-Tite, Québec, Canada, GOX 3H0
Tél.: (418) 365-7551 Fax: (888) 652-9270
info@pronovost.qc.ca • www.pronovost.qc.ca



Imprimé au Canada 05/2025

