



**HARDY**  
par Les Machineries Pronovost inc.

**NOUVEAU**

**SOUFFLEUSES HARDY**  
**Gamme commerciale**

La  
**performance**  
**élargie**



**Pour tracteurs de 18 ch à 150 ch**

**Largeurs disponibles : 54" à 104"**

**20 modèles divisés en 3 groupes**

**Tambour rotatif en option pour  
les Groupes II et III**



**ÉQUIPEMENT STANDARD**

- Couteau du bas en acier,  
(réversible sauf pour Groupe I)
- Patins à ajustement rapide en acier
- L'arbre de commande
- Chute semi-industrielle
- Cylindre d'ajustement du déflecteur
- Support des boyaux pour le cylindre du déflecteur
- Kit de rotation de chute pour moteur hydraulique

**Voir les spécifications  
de chaque modèle au verso.**

Hardy  
par Les Machineries Pronovost inc.  
260, Haut du Lac Sud (route 159),  
St-Tite, Québec, Canada, G0X 3H0  
Tél.: (418) 365-7551 • Fax: (888) 652-9270  
[www.pronovost.qc.ca](http://www.pronovost.qc.ca)

Concessionnaire:

2013-12

Imprimé au Canada

## GRUPE I

## GRUPE II

## GRUPE III

	H1-5422	H1-6224	H1-7224	H1-7426	H1-8026	H2-8026	H2-8628	H2-9228	H2-9230	H2-9830	H2-9834	H3-9834	H3-10434
Souffleuse modèle													
Souffleuse modèle													
Puissance recommandée (ch)	18 à 25	20 à 30	25 à 50	30 à 55	30 à 55	40 à 65	50 à 75	50 à 75	75 à 100	75 à 100	90 à 125	100 à 150	100 à 150
Largueur de coupe	54" (1371)	62" (1574)	72" (1828)	74" (1879)	80" (2032)	80" (2032)	86" (2184)	92" (2337)	92" (2337)	98" (2489)	98" (2489)	98" (2489)	104" (2642)
Hauteur de coupe	28" (711)	30" (762)	30" (762)	30" (762)	30" (762)	34" (864)	36" (914)	36" (914)	39" (991)	39" (991)	40" (1016)	48" (1219)	48" (1219)
Hauteur - Base de chute	29 <sup>3/8</sup> " (746)	31 <sup>1/4</sup> " (787)	31 <sup>1/4</sup> " (794)	33 <sup>1/4</sup> " (845)	33 <sup>1/4</sup> " (845)	37 <sup>3/8</sup> " (949)	39 <sup>3/8</sup> " (1000)	39 <sup>3/8</sup> " (1000)	41" (1041)	41" (1041)	44" (1118)	47" (1194)	47" (1194)
Hauteur - Base de chute modèle TRC							42 <sup>1/16</sup> " (1084)	42 <sup>1/16</sup> " (1084)	46" (1168)	46" (1168)	49" (1245)	48 <sup>3/4</sup> " (1238)	48 <sup>3/4</sup> " (1238)
Diamètre du tambour	22" (559)	24" (610)	24" (609)	26" (660)	26" (660)	26" (660)	28" (711)	28" (711)	30" (762)	30" (762)	34" (864)	34" (864)	34" (864)
Profondeur du tambour	9" (229)	9" (229)	10 <sup>1/2</sup> " (267)	10 <sup>1/2</sup> " (267)	10 <sup>1/2</sup> " (267)	12" (30.5)	12" (30.5)	12" (30.5)	12" (30.5)	12" (30.5)	12" (30.5)	15" (381)	15" (381)
Nombre de palettes du rotor	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	6	6	6
Diamètre de l'arbre du rotor	1 <sup>1/4</sup> " (31.75)	1 <sup>1/4</sup> " (31.75)	1 <sup>9/16</sup> " (40)	1 <sup>9/16</sup> " (40)	1 <sup>9/16</sup> " (40)	1 <sup>9/16</sup> " (40)	1 <sup>9/16</sup> " (40)	1 <sup>9/16</sup> " (40)	2" (50.8)	2" (50.8)	2" (50.8)	2" (50.8)	2" (50.8)
Hauteur - Centre du rotor	14" (356)	15" (381)	15" (381)	16 <sup>1/2</sup> " (419)	16 <sup>1/2</sup> " (419)	16 <sup>1/2</sup> " (419)	17 <sup>1/2</sup> " (445)	17 <sup>1/2</sup> " (445)	20" (508)	20" (508)	21" (533)	21 <sup>1/2</sup> " (546)	21 <sup>1/2</sup> " (546)
RPM du rotor	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540
Nombre de vis sans fin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Diam. vis sans fin principale	16" (406)	16" (406)	19" (483)	19" (483)	19" (483)	23" (584)	23" (584)	23" (584)	23" (584)	23" (584)	23" (584)	26" (660)	26" (660)
Vis sans fin supérieure 14" de diamètre													
Chaîne - vis sans fin principale	50	50	60	60	60	80	80	80	80	80	80	100	100
Boîte d'engrenage avec bain d'huile	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.
Système de rotation	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.								
de la chute	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.
Hydraulique (moteur)	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.
Nombre de boulons de cisaillement	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Catégorie d'attache	1	1	1	1	1	1&2	1&2	1&2	2	2	2	2	2
Rotor balancé	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.
Vis sans fin balancée	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.
Rotation du tambour pour moteur hyd.													
Réducteur de 1000 @ 540 RPM						Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Vis sans fin principale pleine (industrielle)													
Chute	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.
semi-industrielle													
manuel													
hydraulique													
Défecteur	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.
Roulement / cage de fonte ductile	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.	Std.
Arbre de commande	T20	T20	T50	T50	T50	T50	T60	T60	T80	T80	T80	T80	T80
(standard)													
(optionnel)													
Poids	635 (288)	670 (304)	797 (362)	802 (364)	820 (372)	1438 (652)	1496 (679)	1546 (701)	1852 (840)	1927 (874)	2082 (944)	2249 (1020)	2269 (1029)
lbs - (kg)													
							1634 (741)	1684 (764)	2002 (908)	2077 (942)	2232 (1012)	2461 (1116)	2481 (1125)

La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.  
 S'appliquent aux modèles avec tambour rotatif seulement (TRC).