

LE MASSEY ILLUSTRE.

LA CELEBRE MOISSONNEUSE MASSEY, A LA TETE ET EN AVANT DE TOUT LES AUTRES.

**La plus Legere, La plus Forte, La Meilleure
de l'Univers.**

**2,000 EN VOIE DE CONSTRUCTION
POUR 1884.**

Cette célèbre Moissonneuse a obtenu une réputation enviable, son patronage est double de tout autre Moissonneuse dans la puissance. Très peu d'amélioration est fait pour 1884, de fait que nous la considérons parfaite. Par les agrandissements de nos usines nous avons espérance de pourvoir aux demandes de cette célèbre Machine. Nous en avons 2,000 en voie de construction pour cette année. 1884 est la septième année que nous fabriquons la Moissonneuse Massey. Le poids de cette machine est de 800 lbs., elle est le milieu entre les anciennes machines lourdes et incommodes et ceux qui sont légères et cassantes. Elle coupe un rang de 5 pied 3 pouces de large.

Elle Surpasse tout Autre.

LOTBINIÈRE, Novembre, 1883.
A la Massey Manufacturing Cie., Toronto :

MESSIEURS.—Après beaucoup d'hésitation j'ai acheté une de vos Moissonneuses Massey de votre agent, Mr. J. Thiboutot. Pour vous dire le vrai j'ai rencontré beaucoup d'opposition de mes amis qui me conseillaient de ne pas faire une folie semblable. Malgré tout je me suis décidé et j'ai à me glorifier de n'avoir jamais fait un si bon coup de ma vie. J'ai faucher toute ma récolte avec et ceux qui me conseillaient de ne pas acheter, ont été les premiers à me demander pour faucher chez eux, de sorte que j'ai gagné au-delà de moitié de ce quelle me coûte cette année, j'ai passé dans toute sorte de terrain qui n'était pas préparé pour un instrument semblable. Je n'ai rien brisé, mes chevaux ont engrangé pendant la récolte car la machine est extrêmement légère pour l'attelage.

Il y a plusieurs autres modèles de moissonneuses qui ont été vendus dans notre paroisse cette année, qui était beaucoup meilleur marché que la mienne, et le résultat est que plusieurs d'elles ont cassées et même quelques-unes ont resté le long des clôtures les gens en étant dégoutés d'autre m'ont offert de changer avec eux. Enfin j'ai ris d'eux et je suis satisfait d'avoir ce qu'il y a de plus fort, léger, durable en fait de moissonneuse et je vous envoi ce certificat ici de tout cœur espérant qu'il sera de quelque service pour vous, plusieurs de mes amis se proposent de suivre mon exemple.

Votre serviteur,
DAMASE BEAUDET.

L'incomparable Moissonneuse.

ST. PIERRE, Co. Monmagney, Novembre, 1883.
Nous, soussignés, certifions que la Moissonneuse Massey que nous avons acheté de Mr. Z. Pouliot, L'Islet, nous a entièrement donné satisfaction sous tous les rapports, dans tous les terrains, rocheux, ou non par sa forte construction, sa légèreté, et sa facilité à la manœuvre. Puisque un enfant de 10 ans peut le faire. Elle ne mène pas de bruit la faulx ne s'enfonce, pas dans la terre même quand larme est dans une rigole profonde. Cela nous la fait préférer à toute autre moissonneuse, vu que la table lève plus haut.

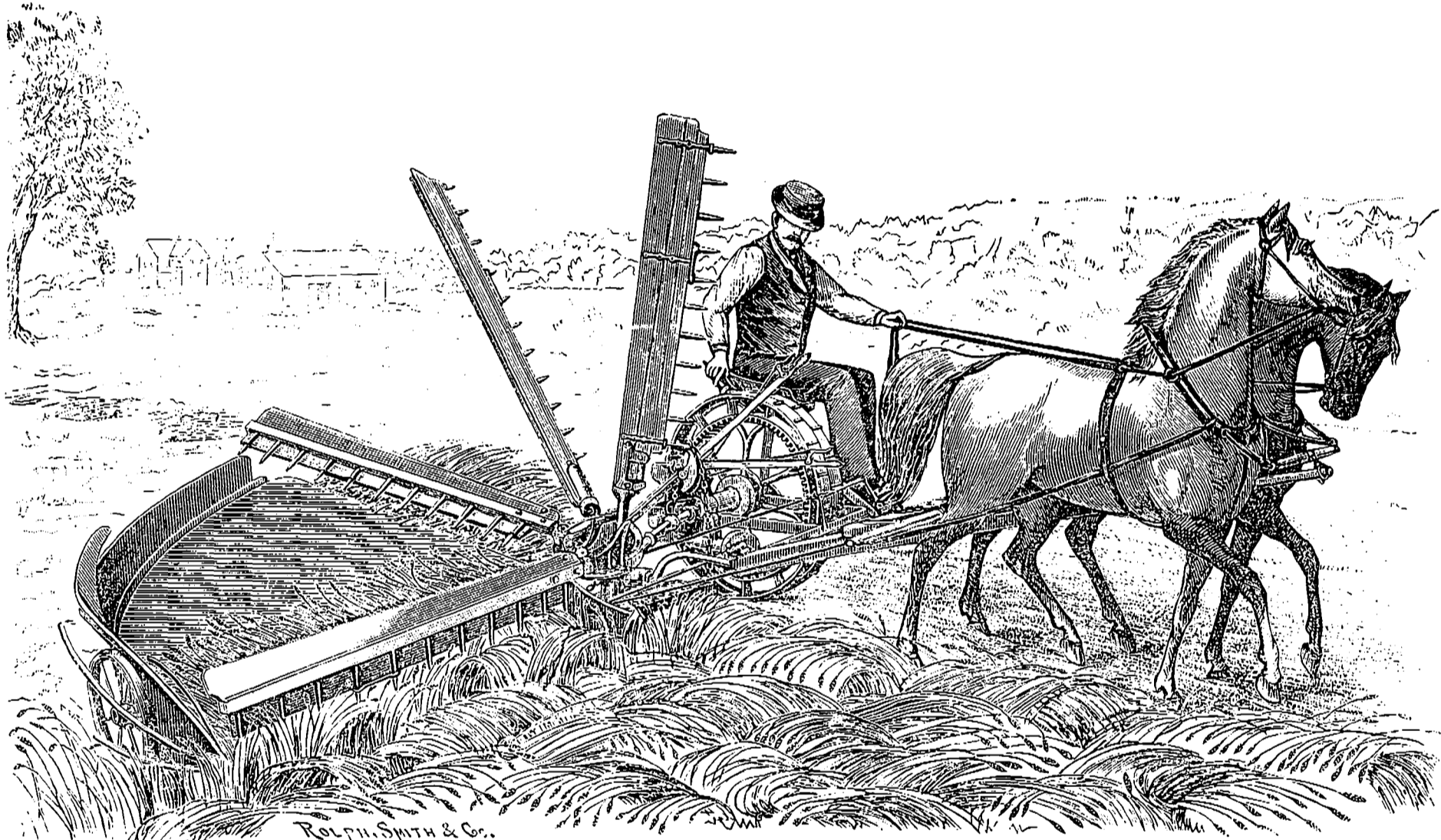
Sing. X. LETOURNEAU,
CHAS. BAILLARGEON.

Satisfait les plus Difficiles.

VILLAGE DES AULNAIES, Co. de L'Islet,
Novembre, 1883.

Nous, soussignés, certifions que la Moissonneuse Massey que nous avons acheté de Mr. Z. Pouliot, de L'Islet, nous a donnée satisfaction sur tout les terrains où nous l'avons fait fonctionner; sur les planches étroites, comme sur les larges, sur du terrain non roulé et couvert de petites pierres. Ce qui nous la fait préférer à toute autre, c'est que la table se lève assez haute, que quand la grande roue est dans une rigole de plus profonde et même un fossé, la faulx ne s'enfonce pas dans la terre. Elle est facile à conduire légère, ne fait pas de bruit, très solide, et fait de très bon ouvrage.

J. B. DUPUIS,
AUG. DUPUIS,
L. DUPUIS.



LA MOISSONNEUSE MASSEY.

Le cadre principal qui entour la roue supérieure et après lequelle les mouvements sont appliqués est de première qualité de fer battu (non pas en fonte comme vous voyez ordinairement dans les machines communes et à bas prix).

Le "Pitman" ou Barre d'attachement est placé en ligne directe avec la barre trancheante ce qui économise la force et empêche la possibilité de casser le talon de la faulx et en même temps évite la pression sur les roues d'engrenages.

Tout les essieux sont d'acier, tournés et polis et roulement dans des boîtes en cuivre bronzé, ce qui lui donne un mouvement doux, sans secousse, et sans usure.

La table (platform) est suspendue et unie au cadre de la machine par un bras (bale) en fer battu rond de 1½ pc. de diamètre (voyez la gravure sur la page 5) ce qui lui donne une force extraordinaire et empêche la table de plier.

Les Rateaux sont conduits par un bras ayant un joint universel prenant son pouvoir de la roue supérieure leur donnant un mouvement aisés positif et régulier.

Le conducteur peut baisser ou lever la table pour régler la hauteur de la coupe sans se déranger de son siège ou arrêter l'attelage.

Les leviers sont placés de manière que le conducteur en a le parfait contrôle. De fait que cette Moissonneuse est tellement simple et aisée à comprendre quelle peut être manœuvrée par n'importe quelle personne pourvu qu'ils savent mener les chevaux.

Elle excelle tout autre Moissonneuse pour sauver le grain abattu, roulé, mêlé ou épaisse.

Nous invitons votre attention à quelque Certificats que l'espace nous permet d'inscrire sur les milliers que nous avons reçus.

L'HOMME SANS TÊTE.—Il vient de mourir, à Charenton, où il était enfermé depuis trente ans, un aliéné nommé Rousselot. Cet homme était atteint d'une incurable monomanie qui consistait à croire qu'il avait été guillotiné, et qu'il n'avait plus sa tête. Il racontait, avec emportement, qu'on la lui avait coupée trop vite, au Palais de Justice même. Voici l'origine de cette folie singulière.

En 1853, Rousselot, homme d'affaires vénérable, avait assassiné un vieillard pour lui voler son portefeuille. Il passa aux assises et fut condamné à mort. La salle d'audience était comble, à ce point qu'on avait autorisé quelques personnes à s'asseoir sur le banc des prévenus, derrière l'accusé, qui baissait la tête. Or, juste dans son dos, se trouvait un garçon de bureau du journal la *Presse*, nommé Planchat, qui s'était faufilé là on ne sait comment, et qui, obsecué par la pensée de faire une exécutable fumisterie, juste comme le président prononçait la condamnation à mort, passa la côte de sa dextre sur la nuque du condamné, en imitant avec sa bouche le bruit d'un coureau tranchant de la viande—Krrriiiik !

Le condamné tomba en avant en jetant un cri affreux, et l'on se précipita sur Planchat, qui était resté forte interloqué. Il va sans dire qu'il fut poursuivi et condamné, pour cet étrange délit, à deux ans de prison. Quant à Rousselot, la commotion qu'il avait ressentie avait été si violente qu'il était subitement devenu fou.

CASMUS, évêque de Belley, montant en chaire, fut prié de recommander à la générosité des fidèles une pauvre demoiselle sortie de religion, faute d'une dot suffisante. Il le fit en ces termes : "Mes frères, je recommande à vos charités une jeune demoiselle que les religieuses de —ne trouvent point assez riche pour faire veu de pauvreté."

Pas si Mal—Voyez ce que nous Employons.

Les matériaux achetés pour la construction de nos Machines et Rateau à Cheval pour cette saison sont :

Freine Blanc, Noyer Dure, Chêne et autre bois franc.....	1,500,000 pied.
Fonte	2,000 tonn'x.
Fer en Barre	600 "
Aacier	300 "
Fer Malléable	400 "
Cuivre, Copp & Etin	20 "
Charbon et Coke	1,500 "
Sable à Mouler	300 "
Peintures et Huiles	40 "
Meules	30 "
Rivets	20 "
Varnis (coutant au dessus de \$2 par gal)	2,500 gals.

Pour transporter cette quantité de matériaux brut à notre manufacture à Toronto, et ensuite les expédier à nos pratiques, fabriquer—en Machines et Rateau à Cheval—dans toutes les parties du Canada, depuis L'Isle du Prince Edouard jusqu'à la Colombie Anglaise, ils nous faudraient employer 60 train de chars, traîner par 60 locomotives, ou, en tout, 1,200 chars chargés.

UN célèbre médecin avait été réveillé dans la nuit, à plusieurs reprises, pour aller faire des courses. Il venait de se coucher pour la troisième fois, en maugréant lorsque la sonnette de nouveau. Qui est-là ? cria le docteur ! en colère. Venez vite, docteur ! mon fils vient d'avaler une souris. Eh bien ! dites-lui d'avaler un chat ! et laissez moi tranquille.