

Ferronnerie, Quincaillerie, Peinture Matériaux de Construction, Etc.

LA METALLURGIE EN RUSSIE

Le marché métallurgique en Russie, dominé par le "Prodameta", syndicat de vente qui contrôle actuellement les 4 cinquièmes de la production nationale. D'après le "Bulletin" de la Chambre de Commerce russe en France, les commandes reçues par le "Prodameta", pour les dix premiers mois de 1909, 1910 et 1911, se chiffrent de la manière suivante:

Comman- des de :	1911	1910	1909
	(En pounds)		
Grosses			
tôles..	11,341,948	8,564,469	6,881,683
Poutrelles			
longe-			
rons..	12,066,103	10,346,695	6,778,545
Bandages	1,779,476	1,121,024	660,390
Essieux.	737,302	494,555	368,424
Aciers			
mar-			
chands	42,704,557	40,293,288	30,446,446
Petits			
rails..	1,246,492	788,749	861,839
	69,875,880	61,609,272	45,997,327

Après la vive poussée de 1910, exercice pendant lequel le "Prodameta" vit ses commandes s'accroître d'un tiers, l'année 1911 a encore été des plus satisfaisantes, avec un nouvel accroissement des ventes de 8,266,000 pouds ou 138,000 tonnes. Les chiffres de 1911 correspondent à la marche à plein de toutes les usines. Les laminoirs pourraient peut-être passer une plus grande quantité de métal, mais c'est la fonte qui fait défaut et c'est son manque absolu qui a déclenché toute la hausse des produits métallurgiques.

Voici les cours à un an et deux ans d'intervalle (copeks par poud):

	Déc. 1909	Déc. 1910	Déc. 1911
Fonte de mou- lage [usine]..	46	56	75
Fonte à acier [usine].....	42	51	pas d'offre
Aciers marchands [Kharhoff]....	125	135	147 5
Billettes [Khar- hoff].....	62 5	67 5	pas d'offre
Poutrelles [usine]	125	136	147

Ainsi les matières premières font absolument défaut, ce qui ne permet pas d'escompter une baisse prochaine des prix, actuellement très élevés. Le cours de 147 copeks par poud pour les poutrelles et les aciers marchands correspond en effet à \$45 par tonne; il permet aux bonnes usines de réaliser un bénéfice de près de \$20 par tonne.

LA LIGNE "ALLSTEEL"

"Allsteel" qui signifie en français: "Tout acier", est un terme descriptif aisé à comprendre et qui indique bien l'étendue de production de meubles de bureaux en acier comme en manufacture la General Fireproofing Company, de Youngstown, Ohio, U.S. Cette fabrication comprend:

L'installation de classeurs par sections horizontales et verticales; la fourniture de meubles de bureaux, c'est-à-dire bureaux et tables. Les coffres-forts Allsteel; des coffres à l'épreuve du feu pour livres de comptabilité. Miroirs à cartes multiples. Equipement pour grands bureaux et pour voûte de sûreté. Ameublement construit spécialement sur demande.

Les articles "Allsteel" sont généralement faits en trois finis: fini chêne, fini acajou et fini vert olive.

En se procurant le superbe catalogue illustré publié par la maison on se rendra compte de la diversité incroyable des articles du genre manufacturés par cette importante institution, et quelques minutes d'attention à ce catalogue seront pour tous d'un intérêt certain. Pour le recevoir franco, s'adresser à: The General Fireproofing Co., Youngstown, Ohio, E.-U.

LES GALLONS DE MESURE ET REGLES LUFKIN

Rares sont les personnes qui ne connaissent pas les gallons de mesure et règles de la Marque Yufkin. Cette marque de fabrication est une garantie de précision et de qualité. L'usage des articles portant ce nom,

s'est imposé à tous, et ce soigné de leur fini est insurpassable. Dans son catalogue No 8, The Lufkin Rule Co., of Canada, Ltd., donne la description détaillée de ses différents modèles de gallons et règles de toutes dimensions et de tous prix. Les marchands de quincaillerie ne devraient pas manquer d'avoir dans leurs documents ce précieux catalogue où ils pourraient puiser tous les renseignements qui leur sont nécessaires pour garnir leur stock de ces différents articles de mesure qui leur sont demandés à tous instants du jour. Une simple demande par carte, adressée à The Lufkin Rule Co., of Canada, Ltd., à Windsor, Ont., leur apportera par retour du courrier le catalogue en question.

THE JOHN MORROW SCREW CO., LIMITED

Nous avons reçu le catalogue No 8 de John Morrow Screw and Nut Company, Limited, contenant tous renseignements désirables concernant les boulons, les vis, les écrous, les noix, les foreuses et autres articles de cet ordre, d'un modèle courant ou manufacturés spécialement pour un usage particulier. L'importante usine d'Ingersoll est le plus parfaite qui soit, son aménagement soigné et minutieux jusque dans les moindres détails assure une production d'une qualité irréprochable, et une livraison rapide. D'ailleurs, tous les modèles d'un usage courant sont tenus en stock dans toutes les dimensions et l'assortiment des pièces est considérable. Tous ceux qui tiennent cette ligne trouveront dans le catalogue dont nous faisons mention, tous les renseignements qu'ils peuvent désirer. Ils peuvent obtenir toutes informations complémentaires en s'adressant à: The John Screw Company, Limited, à Ingersoll, Canada.

L'annonce représente la vapeur qui actionne la machinerie, montez la vapeur. La publicité est le lubrifiant des affaires, ne ménagéz pas l'huile. La publicité est le réveil-matin des affaires, sonnez le réveil.