

Ferronneries, Peintures, Constructions et Immeubles



AVEZ-VOUS UNE BONNE PHOTOGRA-PHIE DE VOTRE ETABLISSEMENT!

Avec une bonne photographie de l'intérieur ou de l'extérieur de votre établissement, magasin ou manufacture, que vous nous enverrez, nous nous chargeons de vous faire une gravure qui vous servira pour toutes vos impressions: Papier à l'ettres, Enveloppes, Entêtes de comptes, Circulaires ou Catalogues.

Cette gravure ne devant pas dépasser 4 x 5 pouces, vous coûtera la bagatelle de 10c du pouce carré, à peine la moitié du coût actuel d'une bonne gravure; nous en paierons l'autre moitié en échange du privilège de publication de cette gravure dans les colonnes du PRIX COURANT.

Bien plus, si vous avez besoin d'impressions quelconques pour votre commerce. nous vous les ferons dans nos propres ateliers à des prix de faveur et vous aurez quelque chose de "nouveau" qui fera sensation parmi vos clients.

LA DIRECTION.



FERRONNERIES

La demande est plus active que jamais; les marchands du dehors s'approvisionnent maintenant de fortes quantités de clous, de fers à cheval et d'autres marchandises pesantes afin de profiter de la réduction des tarifs de fret actuels.

Il n'y a aucun changement de prix à noter cette semaine.

Les remises sont satisfaisantes.

Clous coupés

La demande continue à être des plus fortes. Les manufacturiers de Montréal n'y suffisent qu'à grande peine.

Clous de broche

La situation des clous de broche est identique à celle des clous coupés. Il y a rareté dans plusieurs dimensions.

Fers à cheval

La demande pour les fers à cheval devient de plus en plus forte. Les ordres les plus considérables arrivent du Manitoba et des Territoires du Nord-Ouest.

Tondeuses à gazon

Les tondeuses à gazon "Daisy Lawn Mowers" se vendent maintenant à prix ouverts.

METAUX

Cette ligne est active; de bonnes com-

mandes livrables avant la fermeture de la navigation ont été prises.

Le ton du marché anglais s'est considérablement raffermi depuis quelques semaines.

Cuivre en lingots

Le cuivre en lingots est plus facile; on le cote de 13 3-4c à 14 1-4c la lb.

Etain en lingots

La demande est plutôt bonne.

On cote de 31c à 32c la lb selon quantités.

HUILES ET PEINTURES

Le marché des huiles et peintures est actif. Comme d'habitude de fortes commandes sont prises pour être exécutées avant la fermeture de la navigation.

Huile de lin

L'huile de lin est toujours à des prix faciles. On cote suivant quantités par lots de barils et au gallon:

Huile crue, de 47c à 49c le gallon. Huile bouillie, 50c à 51c le gallon.

Essence de térébenthine

L'essence de térébenthine est très ferme à 85c le gallon.

Blanc de plomb

Les manufacturiers de Blanc de Plomb se sont assemblés au commencement de la semaine sans cependant modifier leurs prix, bien qu'ils prétendent qu'aux prix actuels ils fabriquent à perte.

FERRAILLES

Les prix des ferrailles sont sans changement; bien qu'on remarque une certaine faiblesse dans la tenue des fers forgés.

Cuivre fort, 10 1-2c la lb; Cuivre mince ou fonds en cuivre, 9½ à 10c la lb; Laiton rouge fort, 10c la lb; Laiton jaune fort, 8 1-2c la lb; Laiton mince, 5 cents la lb; Plomb et Zinc, 2c à 2 1-2c la lb; Fer forgé No 1, \$14.00 à \$15.00 la tonne; Fer forgé No 2 et tuyaux de r, \$8.00 la tonne; Fer fondu et débris ue machines, \$15 à \$16 la tonne; Plaques de poèles, \$12.00 la tonne; Fontes et aciers, malléables, \$6.00 la tonne; Chiffons à la campagne, 50c à 60c les 100 lbs; vieilles claques, de 5 1-2c à 6c la lb.

Si vous ne plantez point de patates, vous ne pouvez pas vous attendre à en récolter. Si vous n'annoncez pas, vous ne retirerez jamais le profit d'une publicité suivie.

SUPPRESSION DU PLATINE DANS LES LAMPES INCANDESCENTES.

Le prix de vente de la lampe à incandescence a été tellement avili durant ces dernières années que les fabricants ont dû, non seulement réduire les frais de main-d'œuvre, mais aussi chercher à réaliser des économies sur la matière première.

Au début de la fabrication, on montait le filament sur deux fils de platine et les lampes contenaient alors 0.15 à 0,20 g de platine, c'est à dire, au cours actuel de ce métal, de 0,45 à 0,60 fr, soit une valeur supérieure au prix de vente de la lampe aujourd'hui. Il convient d'ajouter qu'à cette époque le platine coûtait moins de moitié de ce qu'il coûte actuellement.

On ne tarda pas, d'ailleurs, à réduire la quantité de platine, en employant du fil d'un diamètre plus petit, puis en réduisant la longueur des fils par une modification du montage dans l'ampoule. Comme, à mesure que la demande de métal augmentait, son prix augmentait également, on songea à limiter l'emploi du platine à la traversée du verre de l'ampoule, d'autant plus que le prix de la lampe baissait déjà beaucoup.

A partir de ce moment, dit l'" Electricien", des essais nombreux furent faits de tous côtés pour substituer au platine un métal moins coûteux. De nombreux alliages furent successivement proposés. et essayés sans résultats pratiques. C'est que le platine présente des qualités très spéciales qui semblaient le désigner tout particulièrement pour cet usage. Son coefficient de dilatation est voisin de celui du cristal et ses propriétés chimiques paraissent également jouer un rôle au point de vue de la soudure dans le cristal qui doit être et rester parfaitement étanche, cela va sans dire, pendant toute la durée de la lampe et sous les influences diverses auxquelles est sou-

La découverte des propriétés de l'acier-nickel par M. Ch. Guillaume fit faire, ces derniers temps, un pas intéressant à cette question qui devenait une question vitale pour l'industrie de la lampe à incandescence menacée par l'épuisement des mines de platine. On peut, comme on sait, faire varier dans de grandes limites les propriétés physiques de l'acier-nickel et, par suite, obtenir un alliage ayant