

NOVA SCOTIA STEEL & COAL CO.

LIMITED.

MANUFACTURIERS DE

ACIER en BARRES MARCHAND, MACHINERIE à ROUES, TRANSMISSIONS en ACIER COMPRIMÉ POLI, TOLES D'ACIER jusqu'à 48 pcs de large, RAILS en "T" de 12, 18, 28 et 40 lbs à la verge, ECLISSES, ESSIEUX DE CHARS DE CHEMINS DE FER.

GROSSES PIÈCES DE FORGE, UNE SPÉCIALITÉ

Mines de Fer, Wabana, Terrebonne.—Mines de charbon, Hauts Fourneaux, Fours à Réverbère à Sydney Mines, N. E.—Laminiers, Forges et Ateliers de Finissage à New Glasgow, N. E.

Bureau Principal: NEW GLASGOW, N. E.

JOSEPH RODGERS & SONS, Limited

Sheffield, Ang.

Évitez les imitations de notre

COUTELLERIE,

en vous assurant que cette MARQUE EXACTE se trouve sur chaque lame.

Seuls agents pour le Canada:

JAMES HUTTON & CO., Montréal.**Le Gazogène "National"**

Repond à un besoin.

L'ACÉTYLÈNE est le moyen d'éclairage par excellence, sa lumière est celle qui se rapproche le plus des rayons du soleil. Il fallait trouver un moyen de produire l'acétylène sans qu'il se surchauffe. Il fallait aussi détruire les bulles de ce gaz afin de l'amener à une température uniforme, le sécher, parce qu'à son état primitif il est toujours humide, le laver et le filtrer. Le générateur "National" est le seul qui réponde à ce besoin, et d'une manière parfaite.

Sa construction est faite d'après des lois scientifiques, de manière à ce qu'il donne la meilleure lumière possible, et avec la plus grande économie.

Le carbure ne s'évapore pas. Il est placé dans le gazogène en quantité suffisante pour donner la lumière pendant plusieurs jours, il est dans un récipient fermant hermétiquement et il peut y demeurer tant qu'il n'est pas dépensé. C'est là un fait important.

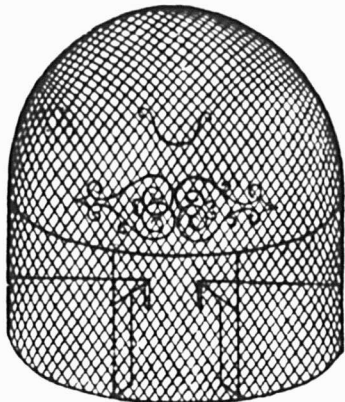
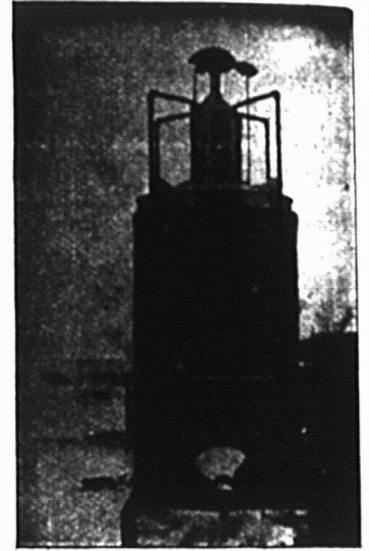
Le Gazogène "National" est certainement le système d'éclairage le plus sûr et le plus économique.

Manufacturé par la

National Acetylene Gas Co.

SHERBROOKE, QUÉ.

Toute personne visitant MONTREAL peut voir ce gazogène en fonction chez Mr. R. N. SKYNNY, 510 rue St-Jacques, près de la gare Bonaventure.



Style C. Garde-Feu à dessus fermé

Voici un article qui se vend facilement

Dans tous les ménages où se trouvent des foyers à feu découvert, il y a une pressante demande pour des

Garde-Feu en Fil Métallique.

Les GARDE-FEU de GREENING, dans les variétés à dessus

fermé et à dessus ouvert, répondent exactement à la demande.

Ils sont fortement construits en toile métallique à mailles de 6 x 6, bien finis et s'ajustent de près à la grille. Le style "C" (représenté ici) s'accroche aux barreaux de la grille, et le style "B" se tient en dedans de l'âtre.

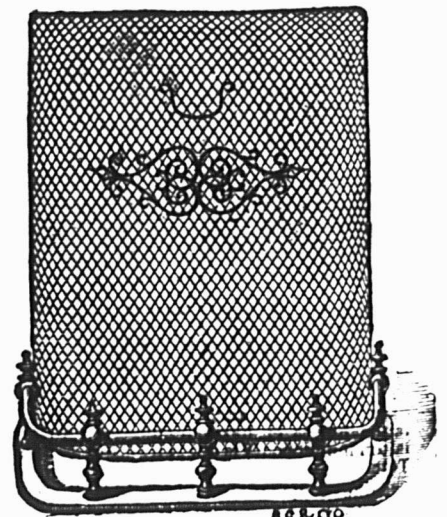
Soyez prêt à fournir à la demande pour ces marchandises.

The B. Greening Wire Co.,

Limited

HAMILTON, ONT.

MONTREAL, P.Q.



Style B. Garde-Feu à dessus ouvert