

**NOS PRIX COURANTS**

**MÉTAUX.**

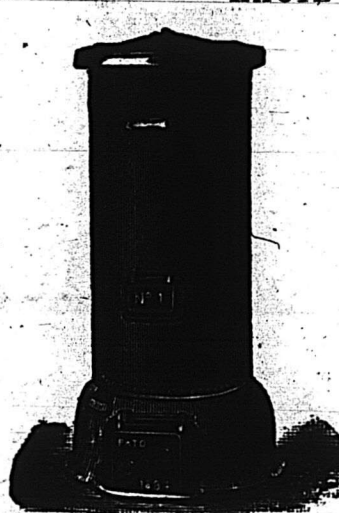
|   |                        |       |
|---|------------------------|-------|
| Cuivre, Lingots.....par b                                 | 0 19                   | 0 20½ |
| " en feuille.....   | 0 27                   | 0 28½ |
| Etain, lingots.....                                       | 0 24                   | 0 25  |
| " barres.....   | 0 25                   | 0 26  |
| <b>Plomb :</b>  |                        |       |
| Saumons.....par lb  | 0 04½                  | 0 05  |
| Barres.....   | 0 05½                  | 0 06  |
| Feuilles.....   | 0 06½                  | 0 07  |
| Dé chasse.....  | 0 06½                  | 0 00  |
| Tuyau.....par 100 lbs                                     | 5 25                   | 6 00  |
| <b>Zinc :</b>   |                        |       |
| Lingots, Spelter.....par lb                               | 0 05                   | 0 05½ |
| Feuilles, No. 8.....                                      | 0 05½                  | 0 06½ |
| <b>Acier :</b>  |                        |       |
| A ressort.....par 100 lbs                                 | 2 75                   | 3 00  |
| A lisse.....  | 2 50                   | 2 75  |
| Américain.....  | 5 50                   | 6 00  |
| A bandage.....  | 2 75                   | 3 00  |
| A pince.....  | 3 00                   | 3 25  |
| Fondu.....par lb  | 0 12                   | 0 13  |
| Poule, ordinaire.....                                     | 0 00                   | 0 07  |
| De mécanicien.....  | 0 00                   | 0 04  |
| <b>Fontes :</b> .....p. ton.                              |                        |       |
| Siemens.....  | 00 00                  | 18 50 |
| Coltness.....   | 19 50                  | 00 00 |
| Calder.....   | 18 50                  | 00 00 |
| Langloan.....   | 18 50                  | 00 00 |
| Summe ee.....   | 18 50                  | 00 00 |
| Gartsherrie.....  | 18 00                  | 00 00 |
| Glengarnock.....  | 00 00                  | 00 00 |
| Carnbroe.....   | 18 50                  | 00 00 |
| Eglinton.....   | 18 00                  | 00 00 |
| Shotts.....   | 19 50                  | 00 00 |
| <b>Fer en barres :</b>                                    |                        |       |
| Ordinaire.....par 100 lbs                                 | 2 20                   | 2 20  |
| Affiné.....   | 0 00                   | 2 50  |
| De Suède.....   | 4 35                   | 0 00  |
| De Norvège.....   | 4 25                   | 0 00  |
| Lowmoor.....  | 6 50                   | 0 00  |
| " en verge.....   | 0 09                   | 0 10  |
| Feuillard à cercler p. 100 lbs                            | 2 35                   | 2 50  |
| " Double.....   | 2 35                   | 2 50  |
| <b>FERRONNERIE ET QUINCAILLERIE.</b>                      |                        |       |
| <b>Fers à cheval :</b>                                    |                        |       |
| Ordinaires.....p. 100 lbs                                 | 3 40                   | 0 00  |
| En acier.....   | 0 00                   | 0 00  |
| Fers à repasser.....                                      | 3 25                   | 3 40  |
| <b>Fiches :</b> Coupées, toutes dimensions.....p. 100 lbs | 3 15                   | 3 75  |
| Pressées, do.....   | 3 90                   | 0 00  |
| " ..... 7-16.....   | 3 90                   | 0 00  |
| " ..... 1.....  | 4 25                   | 0 00  |
| " ..... 5-16.....   | 4 50                   | 0 00  |
| " ..... 1.....  | 4 75                   | 0 00  |
| <b>Fil de fer :</b>                                       |                        |       |
| Poli, de No. 0 à No. 8, par 100 lbs.....                  | 2 25                   | 2 35  |
| Brûlé, pour tuyau, la lb.....                             | 0 06                   | 0 07  |
| Fil de laiton, à collets...p. lb                          | 0 35                   | 0 40  |
| Fontes Malléables.....                                    | 0 09                   | 0 10  |
| Enclumes.....   | 0 10½                  | 0 11  |
| arnières.....   |                        |       |
| T. et "Strap".....p.                                      | 0 5½                   | 0 05½ |
| "Straps" et Gonds filetés.....                            | 0 04                   | 0 05  |
| <b>CLOUS, ETC.</b>  |                        |       |
| <b>Clous coupés à chaud :</b>                             |                        |       |
| De 3 à 6 pcs., p. 100 lbs.                                | 2.45                   |       |
| " 2 à 2½ " "  | 2.70                   |       |
| " 2 à 2½ " "  | 3.05                   |       |
| " 1½ à 1½ " "   | 3.05                   |       |
| " 1½ pouce "  | 3.45                   |       |
| <b>Clous coupés à froid :</b>                             |                        |       |
| De 1½ à 1½ pcs., p. 100 lbs.                              | 3.15                   |       |
| " 1½ pouce "  | 3.65                   |       |
| <b>Clous à finir par 100 lbs :</b>                        |                        |       |
| 1 pouce.....  | 6.75                   |       |
| 1½ ".....   | 5.05                   |       |
| 1½ ".....   | 4.30                   |       |
| 1½ ".....   | 4.30                   |       |
| 2 et 2½.....  | 4.05                   |       |
| 2½ à 2½.....  | 3.80                   |       |
| 3 à 6.....  | 3.55                   |       |
| <b>Clous à quart par 100 livres :</b>                     |                        |       |
| ½ pouce.....  | 5.05                   |       |
| 1 ".....  | 4.65                   |       |
| 1½ ".....   | 4.35                   |       |
| <b>Clous à river par 100 livres :</b>                     |                        |       |
| 1 pouce.....  | 6.75                   |       |
| 1½ ".....   | 5.05                   |       |
| 1½ à 1½ ".....  | 4.30                   |       |
| 2 ".....  | 4.05                   |       |
| 2½ ".....   | 3.80                   |       |
| 2½ à 3 ".....   | 3.70                   |       |
| 3 à 6 ".....  | 3.55                   |       |
| Clous d'acier.....  | 15c en sus             |       |
| Clous galvanisés, par 100 lbs.....                        | \$10.00                |       |
| Clou à ardoise.....                                       | 5 00                   |       |
| Clou à cheval, No. 7 ".....                               | 3 00                   | 3 10  |
| " " 8 ".....  | 2 88                   | 2 95  |
| " " 9, 10 ".....  | 2 70                   | 2 80  |
| <b>Filières et Coussinets :</b>                           |                        |       |
| liste.....  | Escompte. 30 pour cent |       |
| Trauds-mères, (Taper taps).....                           | Escompte, 30 "         |       |
| <b>Limes, râpes et tiers-points :</b>                     |                        |       |
| 1ère qualité, escompte... 50 "                            |                        |       |

|  |                   |      |
|--|-------------------|------|
| 2me qualité, ".....                                  | 50                |      |
| Meches de tarière, escompte. 50                      |                   |      |
| Tarières.....  | 40                |      |
| Vis, à bois, escompte.....                           | 47½               |      |
| Boulons à voiture, esc.....                          | 60                |      |
| Boulons à bandage.....                               | 50                |      |
| Boulons à lisses.....                                | 65                |      |
| <b>TÔLE</b>  |                   |      |
| Noire, Nos 10 à 20, p. 100 lb.....                   | 2.60              |      |
| " " 22 à 24 ".....                                   | 2.70              |      |
| " " 26 par 100 lbs.....                              | 2.80              |      |
| " " 28 ".....  | 2.80              |      |
| Galvanisée Morewood.....                             | 0.06½ à 0.07½     |      |
| " Queens' head..                                     | 0.05½ à 0.06½     |      |
| Etamée, No 24, 72x30 ".....                          | 0.08½             |      |
| " " 26 ".....  | 0.08½             |      |
| " " 28, 84x36 p. 100 lbs.....                        | 0.08½             |      |
| Russie, Nos 8, 9 et 10, p. lb.....                   | 0.12              |      |
| Canada, par boîte.....                               | 2.70 à 2.80.      |      |
| <b>FERBLANC</b>                                      |                   |      |
| Coke I C par boîte.....                              | 4.25              |      |
| Charbon de bois IC p. boîte.....                     | 4.50              |      |
| " " IX ".....  | 5.75              |      |
| Pour chaque X additionnel extra                      | 1.25              |      |
| Charbon de bois D C.....                             |                   |      |
| Charbon de bois I C Bradley.5 90 à 6 00              |                   |      |
| <b>TUYAUX.</b>                                       |                   |      |
| <b>Tuyaux en grès :</b>                              |                   |      |
| 4 pouces par longueur de 3 pieds                     | 0 45              |      |
| 6 " " ".....   | 0 60              |      |
| 9 " " ".....   | 0 90              |      |
| 12 " " ".....  | 1 28              |      |
| 15 " " ".....  | 1 85              |      |
| 18 " " ".....  | 2 40              |      |
| <b>Coudes ronds :</b>                                |                   |      |
| 4 pouces chacun.....                                 | 0 75              |      |
| 6 " " ".....   | 1 00              |      |
| 9 " " ".....   | 1 75              |      |
| 12 " " ".....  | 2 50              |      |
| <b>Tuyaux de réduction :</b>                         |                   |      |
| 6 x 4 pouces chacun.....                             | 1 40              |      |
| 9 x 6 " ".....                                       | 1 90              |      |
| 12 x 9 " ".....                                      | 2 75              |      |
| <b>Connection simple carrée ou fausse équerre :</b>  |                   |      |
| 4 x 4 pouce chacuns.....                             | 0 90              |      |
| 6 x 4 " ".....                                       | 1 50              |      |
| 8 x 6 " ".....                                       | 1 50              |      |
| 9 x 6 " ".....                                       | 2 10              |      |
| 9 x 9 " ".....                                       | 2 10              |      |
| 12 x 9 " ".....                                      | 3 00              |      |
| 12 x 12 " ".....                                     | 3 00              |      |
| <b>Connection double, carrée ou fausse équerre :</b> |                   |      |
| 4 x 4 pouces chacun.....                             | 1 40              |      |
| 6 x 4 " ".....                                       | 1 90              |      |
| 6 x 6 " ".....                                       | 1 90              |      |
| 9 x 6 " ".....                                       | 2 75              |      |
| 9 x 9 " ".....                                       | 2 75              |      |
| 12 x 9 " ".....                                      | 4 00              |      |
| 12 x 12 " ".....                                     | 4 00              |      |
| <b>Syphon.</b>                                       |                   |      |
| 4 pouces.....  | 1 40              | 2 00 |
| 6 ".....   | 1 90              | 2 75 |
| 9 ".....   | 2 75              | 3 30 |
| 12 ".....  | 4 00              | 6 00 |
| <b>Tuyaux à cheminée.</b>                            |                   |      |
| 9 pouces, par pied.....                              | 0 25              |      |
| 12 ".....  | 0 40              |      |
| <b>Ciments.</b>                                      |                   |      |
| Ciment de Portland.....                              | 2 75              | 3 00 |
| " Romain.....  | 2 75              | 3 00 |
| " de Québec.....                                     | 1 50              | 1 75 |
| Plâtre calciné.....                                  | 2 00              | 2 10 |
| <b>PLÂTRE POUR LA TERRE</b>                          |                   |      |
| Plâtre par 5 brls.....p. brl                         | 1 10              |      |
| " 10 brls et plus.....                               | 1 05              |      |
| " 50 barils à 290 barils.....                        | 1 00              |      |
| <b>BRIQUES</b>                                       |                   |      |
| De Montréal.....                                     | \$ 8.00 à \$10.00 |      |
| Du Bord de l'eau.....                                | 5.50 à 6.50       |      |
| Réfractaires.....                                    | 20.00 à 25.00     |      |
| <b>PEINTURES</b>                                     |                   |      |
| Blanc de plomb pur, par baril de 25 à 100 lbs.....   | 6.25 à 7.00       |      |
| " No 1 (Genuine).....                                | 6.00 à 6.50       |      |
| " 2.....   | 5.50 à 5.80       |      |
| " 3.....   | 4.00 à 4.50       |      |
| Blanc de plomb sec.....                              | 5.50              |      |
| Rouge de Paris (Red Lead).....                       | 5.00              |      |
| Rouge de Venise (Anglais).....                       | 1.75              |      |
| Ocre jaune.....                                      | 1.65              |      |
| Blanc de Céruse.....                                 | 0.60              |      |
| Huile de lin crue.....                               | 0.57 à 0.58       |      |
| " " bouillie.....                                    | 0.62 à 0.65       |      |
| Ess. de Térébenthine.....                            | 0.60 à 0.62       |      |
| Mastic par 100 lbs.....                              | 2.00 à 2.50       |      |
| Papier goudronné.....                                | 1.60 à 0.00       |      |
| <b>VERRES À VITRES</b>                               |                   |      |
| United - 14 x 25.....                                | 1.35 par 50 pds   |      |
| " 26 x 40.....                                       | 1.45              |      |
| " 41 x 50.....                                       | 3.25 par 100 pds  |      |
| " 51 x 60.....                                       | 3.45              |      |
| " 61 x 70.....                                       | 3.75              |      |
| " 71 x 80.....                                       | 4.25              |      |
| " 81 x 85.....                                       |                   |      |
| " 86 x 90.....                                       |                   |      |
| " 91 x 95.....                                       |                   |      |
| " 96 x 100.....                                      |                   |      |

# Appareils de Chauffage

**à EAU Chaude et à VAPEUR**

HAUTE ET BASSE PRESSION



**Tout ouvrage de Gaz**  
ET DE  
**PLOMBERIE**

L'ASSOCIATION  
**Hydro - Calorique**  
1608 Rue Notre-Dame - Montréal  
JOS. LAMARCHE, Gérant.

Demandez nos prix et liste de références.

## E. D. COLLERET

IMPORTATEUR DE TUYAUX D'EGOUTS ET DE DRAINAGE

Ciments, Briques à Feu, Terre à Feu, Doublures en Tuile pour Cheminées, Têtes de Cheminées, etc.  
Aussi un assortiment complet de Ferronneries, Peintures, Huiles, Mastics, Vitres, etc.

3000 quarts Ciment Portland en mains; tout genre d'Outils et Matériaux pour Constructeurs. Les Tuyaux d'Egouts sont de fabrique écossaise.

Dépôts de Tuyaux et Ciments: No. 338 rue Craig, coin de la rue Sanguinet, Montréal

No. 102, rue MCGILL


### W. & F. P. CURRIE & CO.,

100 Grey Nun Street  
MONTREAL, Importers of

**Drain Pipes-Scotch, Portland Cement,**

CHIMNEY TOPS, ROMAN CEMENT,  
VENT LININGS, CANADA CEMENT,  
FLUE COVERS, WATER LIME,  
FIRE BRICKS, FIRE CLAY,  
PLASTER OF PARIS, BORAX,  
Whiting, China Clay.

—MANUFACTURERS OF—  
BESSEMER STEEL, SOFA, CHAIR & BED SPRINGS



### J. T. LETOURNEUX

IMPORTATEUR DE  
Peinture, Huile, Vernis, Mastic, Verres à Vitres, Pinceaux, Etoupe, Coaltar, Teinture, Médecines patentées, etc., etc.

259 RUE SAINT-PAUL, MONTREAL

### JEAN LETOURNEUX

(Fils de C. H. LeTourneux)  
IMPORTATIONS GÉNÉRALES

Coutellerie et Clouterie, Fer en Barres, Ferronneries et Quincailleries Fines en tous genres, Etrilles Françaises modèles spéciaux de M. Vor de Pruines, maître de forges; Peinture, Pétrole, Mastic, etc.

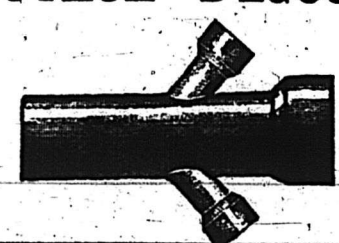
287 et 289 RUE ST-PAUL, MONTREAL  
BUREAU:  
No. 8 Rue ST-GABRIEL

### G. BERLINGUET

Entrepreneur Sculpteur  
288, Rue Craig, MONTREAL

Se charge de toutes espèces de travaux en Sculpture, Décors pour Eglises, Autels, Chaires, Edifices, etc. Spécialité de Poteaux d'Escaliers. Modèles pour le Plâtre et la Fonte exécutés à court délai.

### TUYAUX D'EGOUTS



C. H. LETOURNEUX. C. LETOURNEUX  
J. LETOURNEUX.

### LeTourneux Fils & Cie

Marchands Ferronniers  
ENSEIGNE DE L'ENCLUME  
261, 263 & 265 RUE ST-PAUL  
MONTREAL.

### A. BREMNER

Coin de la Rue Lagachetière  
No. 50 rue Bleury  
Téléphone 365. MONTREAL.