

NOS PRIX COURANTS

MÉTAUX.		\$ c.	\$ c.
Cuivre, Lingots.....par lb		0 18	0 20
" en feuille.....		0 26	0 27½
Etain, lingots.....		0 22½	0 24
" barres.....		0 23	0 25
<b>Plomb :</b>			
Saumons..... par lb		0 04½	0 05
Barres.....		0 05½	0 06
Feuilles.....		0 06½	0 07
De chasse.....		0 06½	0 00
Tuyau..... par 100 lbs		5 25	5 75
<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 90	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>			
Siemens..... p. ton.		18 00	18 50
Coltne ss.....		19 00	19 50
Calder.....		18 50	19 00
Langlois.....		18 50	19 00
Summerlee.....		18 50	19 00
Garte rrie.....		18 25	18 75
Glengarnock.....		00 00	00 00
Carnbroe.....		00 00	00 00
Eglinton.....		17 50	18 00
<b>Fer en barres :</b>			
Ordinaire..... par 100 lbs		2 00	2 10
Affiné.....		2 30	2 35
De Suède.....		4 25	0 00
De Norvège.....		4 00	0 00
Lowmoor.....		6 50	0 00
" en verge.....		0 09	0 10
Feuillard à cercler p. 100 lbs		2 25	2 35
" Double.....		2 25	2 35
<b>FERRONNERIE ET QUINCAILLERIE.</b>			
<b>Fers à cheval :</b>			
Ordinaires..... p. 100 lbs		3 50	0 00
En acier.....		0 00	0 00
Fers à repasser.....		0 00	3 50
<b>Fiches : Coupées, toutes dimensions..... p. 100 lbs</b>			
Pressées, do.....		3 15	3 75
" ..... 7-16.		3 90	0 00
" ..... 8.		3 90	0 00
" ..... 5-16.		4 25	0 00
" ..... 4.		4 50	0 00
" ..... 1.		4 75	0 00
<b>Fil de fer :</b>			
Poli de No. 20.....			
par 100 lbs.....		2 25	2 35
Brulé, pour tuyau, la lb.....		0 06	0 07
Fil de laiton, à collets... p. lb		0 35	0 40
Fontes Mallables.....		0 09	0 10
Enclumes.....		0 10½	0 11
<b>Charnières.</b>			
T. et " Strap"..... p. lo		0 05½	0 05½
" Straps" et Gonds			
filetés.....		0 04	0 05
<b>CLOUS, ETC.</b>			
<b>Clous coupés à chaud :</b>			
De 3 à 6 pes., p. 100 lbs.		2.65	
" 2½ à 2½ "		2.90	
" 2 à 2½ "		3.15	
" 1½ à 1½ "		3.15	
" 1½ pouce "		3.65	
<b>Clous coupés à froid :</b>			
De 1½ à 1½ pes., p. 100 lbs.		3.30	
" 1½ pouce "		3.80	
<b>Clous à finir par 133 lbs :</b>			
1 pouce.....		6.00	
1½ ".....		5.20	
1½ ".....		4.80	
1½ ".....		4.65	
2 ".....		4.20	
<b>Clous à quart par 100 livres :</b>			
1 pouce.....		5.30	
1½ ".....		4.90	
1½ ".....		4.60	
<b>Clous à river par 100 livres :</b>			
1 pouce.....			
1½ ".....			
2 ".....			
2½ ".....			
2½ ".....			
<b>Filières et Coussinets :</b>			
liste.....		30	pour cent
Tarauts-mères, (Taper taps)		30	"
<b>Limes, râpes et tiers-points :</b>			
1ère qualité, escompte...		50	"
2me qualité, ".....		50	"
Mèches de tarière, escompte.		50	"
Tarières.....		33½	"
Vis, à bois, escompte.		47½	"
oulons à voiture, esc.....		60	"
oulons à bandage.....		50	"
boulons à lisses.....		65	"

TÔLE.			
Noiré, Nos 10 à 20, p. lb.....		0.02½	
" " 21 à 24 ".....		0.02½	
" " 26 à 27 par 160 lbs.....		2.90	
" " 28 p. lb.....		0.03	
Galvanisée, No 24 ".....		0.05 à 0.07½	
" " 26 ".....		0.05½ à 0.07½	
" " 28 ".....		0.05½ à 0.07½	
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.....		2.40	
<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 40	
6 " " ".....		0 50	
9 " " ".....		0 70	
12 " " ".....		1 15	
15 " " ".....		1 75	
18 " " ".....		2 25	
<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 pouces chacun.....		0 90	
6 x 4 " ".....		1 50	
6 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. simple double</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 18	
12 ".....		0 25	
<b>Ciments.</b>			
Ciment de Portland.....		2 50	2 75
" Romain.....		2 75	3 00
" de Québec.....		1 50	1 75
Plâtre calciné.....		0 00	2 00
<b>PLÂTRE POUR LA TERRE</b>			
Plâtre par 5 brls..... p. brl		1 10	
" 10 brls et plus.....		1 05	
" 50 barils à 90 barils.....		1 00	
<b>BRQUES</b>			
De Montréal.....		\$8.50 à \$10.00	
Du Bord de l'eau.....		4.50 à 5.00	
Réfractaires.....		20.00 à 22.00	
<b>PEINTURES</b>			
Blanc de plomb pur, par baril de			
" 25 à 100 lbs.....		6.00	
" No 1.....		5.00	
" " 2.....		4.00	
" " 3.....		3.50	
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.....		0.65	
Huile de lin crue.....		0.54 à 0.55	
" bouillie.....		0.57 à 0.58	
Ess. de Térébenthine.....		0.54 à 0.60	
Mastic par 100 lbs.....		2.50 à 2.75	
Papier goudronné.....		1.65 à 1.70	
<b>VERRES À VITRES</b>			
United — 14 x 25.....		1.50	
" 26 x 40.....		1.60	
" 41 x 50.....		3.50	
" 51 x 60.....		3.75	
" 61 x 70.....		4.00	
" 71 x 80.....		4.50	
" 81 x 85.....			
" 86 x 90.....			
" 91 x 95.....			
" 96 x 100.....			

RAOUL DUFRESNE

SEUL MANUFACTURIER CANADIEN-FRANÇAIS DE

PEINTURES.

M. A. FRAPPIER, Agent de M. Dufresne, a transporté son Bureau du No. 3 rue St-Sulpice, au spacieux magasin

No. 537b RUE CRAIG

Entre les rues St-Urbain et St-Charles-Borromée

Où l'on trouvera un assortiment complet de Blanc de Plomb " Marque Pacific," les meilleures Peintures à l'Huile et au Japon (noirs et couleurs pour voituriers, une spécialité), Peintures préparées de toutes sortes.

Importateur de Couleurs Sèches, Huiles, Térébenthine, Vernis de toutes qualités, Vitres, Pinceaux, Matériel d'Artistes, etc., etc.

Manufacture : BEDFORD, QUE.

R. DUFRESNE, Propriétaire. A. FRAPPIER, Agent, Montréal. 15 février 1888—1a Téléphone No. 1380

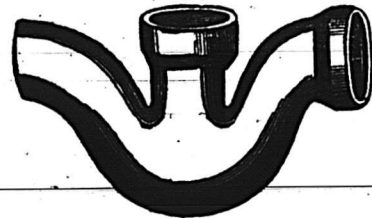
E.D. COLLERET

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, Mastic, Vitres, etc.



3,000 quarts Ciment Portland en mains; tout genre d'Outillage et Matériaux pour Constructeurs les Tuyaux d'Égouts sont de fabriq. écossaise.

No. 102 RUE MCGILL

DEPÔTS DE TUYAUX ET CIMENTS :

No. 393 rue Craig, coin de la rue Sanguinet

MONTREAL.

W. & F. P. CURRIE & CO., A. F. BELLEAU & CIE.,

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

19 mars 1888.

IMPORTATEURS DE

Quincailleries, Coutelleries, Outils de Menuiserie, Peintures, Huiles, Vernis, Verres à Vitres, Etc., Etc., Etc.

1544 RUE STE-CATHERINE

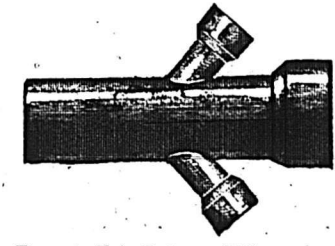
Une visite est sollicitée.

1er janvier 1888—1a

TUYAUX D'EGOUTS EDWARD CAVANAGH

Importateur et Marchand de

Ferronneries et Quincailleries, Outils, Verres à Vitres, Peintures, Huiles, Vernis, etc.



Terre à Feu, Briques Réfractaires, Brique à Feu, Ciment de Portland, Ciment Romain, Ciment du Canada, Tuyaux de Cheminées, Tête de Cheminées, Plâtre de Paris, Blanc de Céruse, Huile de Charbon, etc.

A. BREMNER

Coin de la Rue Lagachetière

No. 50 rue Bleury

Téléphone 356. MONTREAL.

111 1888.

Spécialité de Ferronneries pour Construction et Ameublement.

2547, 2549, 2551 et 2553

Rue Notre-Dame, Montréal

Téléphone No. 1076.

16 mars 1888.