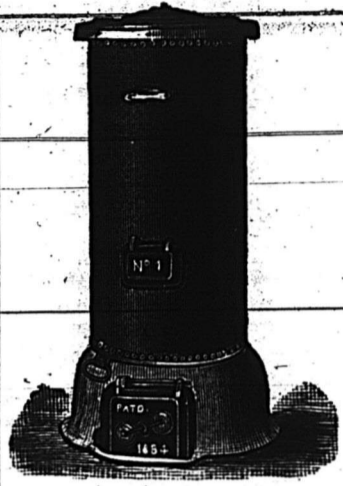


NOS PRIX COURANTS
MÉTAUX.

Cuivre, Lingots.....par b	0 19	0 20
" en feuille.....	0 27	0 28
Etain, lingots.....	0 25	0 28
" barres.....	0 26	0 29
Plomb :		
Saumons.....par lb	0 04	0 05
Barres.....	0 05	0 06
Fenilles.....	0 06	0 07
De chasse.....	0 06	0 00
Tuyau.....par 100 lbs	5 25	6 00
Zinc :		
Lingots, Spelter.....par lb	0 05	0 05
Feuilles, No. 8.....	0 05	0 06
Acier :		
A ressort.....par 100 lbs	2 75	3 00
lisse.....	2 50	2 75
méricain.....	5 50	6 00
bandage.....	2 75	3 00
pince.....	3 00	3 25
ondu.....par lb	0 12	0 13
Poule, ordinaire.....	0 00	0 07
De mécanicien.....	0 00	0 04
Fontes :		
Siemens.....p. ton.	00 00	22 50
Coltress.....	23 60	00 00
Calder.....	22 50	00 00
Langloan.....	22 50	00 00
Summer ee.....	22 50	00 00
Gartsherrie.....	22 00	00 00
Glengarnock.....	00 00	00 00
Carnbroe.....	22 00	00 00
Eglinton.....	22 00	00 00
Shotts.....	22 50	00 00
Fer en barres :		
Ordinaire.....par 100 lbs	2 10	2 20
Affiné.....	0 00	2 35
De Suède.....	4 35	0 00
De Norvège.....	4 10	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
FERRONNERIE ET QUINCAILLERIE.		
Fers à cheval :		
Ordinaires.....p. 100 lbs	3 40	0 00
En acier.....	0 00	0 00
Fers à repasser.....	3 25	3 40
Fiches : Coupées, toutes dimensions.....p. 100 lbs		
Pressées, do.....	3 15	3 75
" 7-16.....	3 90	0 00
" 8.....	4 25	0 00
" 5-16.....	4 50	0 00
" 4.....	4 75	0 00
Fil de fer :		
Poli, de No. 0 à No. 6, 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 Malléables.....	0 09	0 10
Enclumes.....		
arnières:	0 10	0 11
T. et "Strap".....p. lo	0 05	0 05
"Straps" et Gonds		
filetés.....	0 04	0 05
CLOUS, ETC.		
Clous coupés à chaud :		
De 3 à 6 pcs., p. 100 lbs.		2.65
" 2 1/2 à 2 1/2 " "		2.90
" 2 à 2 1/2 " "		3.15
" 1 1/2 à 1 1/2 " "		3.15
" 1 1/2 pouce " "		3.65
Clous coupés à froid :		
De 1 1/2 à 1 1/2 pce., p. 100 lbs.		3.15
" 1 1/2 pouce " "		3.65
Clous à finir par 100 lbs :		
1 pouce.....	6.75	
1 1/2 ".....	5.05	
1 1/2 ".....	4.30	
1 1/2 ".....	4.30	
2 et 2 1/2 ".....	4.05	
2 1/2 à 2 1/2 ".....	3.80	
3 à 6.....	3.55	
Clous à quart par 100 livres :		
1/4 pouce.....	5.05	
1 ".....	4.65	
1 1/2 ".....	4.35	
Clous à river par 100 livres :		
1 pouce.....	6.75	
1 1/2 ".....	5.05	
1 1/2 à 1 1/2 ".....	4.30	
2 1/2 ".....	4.05	
2 1/2 à 3 ".....	3.80	
3 à 6 ".....	3.70	
3 à 6 ".....	3.55	
Clous d'acier..... 10c en sus		
Clous galvanisés, par 100 lbs.....	\$10.00	
Clou à ardoise.....	3 00	5 00
Clou à cheval, No. 7.....	3 00	3 10
" " 8.....	2 88	2 95
" " 9, 10.....	2 70	2 80
Filières et Coussinets :		
liste.....	30	pour cent
Tarauts-mères, (Taper taps).....	30	"
Limes, râpes et tiers-points :		
1ère qualité, escompte.....	50	"

2me qualité, ".....	50	"
Mèches de tarière, escompte.....	50	"
Tarières.....	40	"
Vis, à bois, escompte.....	47 1/2	"
Boulons à voiture, esc.....	80	"
Boulons à bandage.....	50	"
Boulons à lisses.....	65	"
TÔLE		
Noire, Nos 10 à 20, p. 100 lb.....	2.25	
" " 21 à 24 ".....	2.40	
" " 26 à 27 par 100 lbs.....	2.50	
" " 28 ".....	2.75	
Galvanisée Morewood.....	0.06 1/2 à 0.07 1/2	
Queens' head.....	0.05 1/2 à 0.06 1/2	
Etamée, Nc 24, 72x30 ".....	0.08 1/2	
" " 26 " ".....	0.08 1/2	
" " 28, 64x36 p. 100 lbs.....	0.08 1/2	
Russie, Nos 8, 9 et 10, p. lb.....	0.12	
Canada, par boîte.....	2.50	
FERBLANC		
Coke I C par boîte.....	4.25	
Charbon de bois I C p. boîte.....	4.50	
" IX ".....	5.75	
Pour chaque X additionnel extra.....	1.25	
Charbon de bois I C.....		
Charbon de bois I C Bradley, 5 90 à 6 00.....		
TUYAUX.		
Tuyaux en grès :		
4 pouces par longueur de 3 pieds.....	0 40	
6 " ".....	0 50	
9 " ".....	0 70	
12 " ".....	1 15	
15 " ".....	1 75	
18 " ".....	2 25	
Coudes ronds :		
4 pouces chacun.....	0 75	
6 " ".....	1 00	
9 " ".....	1 75	
12 " ".....	2 50	
Tuyaux de réduction :		
6 x 4 pouces chacun.....	1 40	
9 x 6 " ".....	1 90	
12 x 9 " ".....	2 75	
Connection simple carrée ou fausse équerre :		
4 x 4 pouce chacuns.....	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	
Connection double, carrée ou fausse équerre :		
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	
Siphon.....		
4 pouces.....	1 40	2 00
6 ".....	1 90	2 75
9 ".....	2 75	3 30
12 ".....	4 00	6 00
Tuyaux à cheminée.....		
9 pouces, par pied.....	0 18	
12 ".....	0 25	
Ciments.		
Ciment de Portland.....	3 00	3 25
" Romain.....	3 00	3 25
" de Québec.....	1 50	1 75
Plâtre calciné.....	0 00	2 00
PLATRE POUR LA TERRE		
Plâtre par 5 brls.....p. brl	1 10	
" 10 brls et plus.....	1 05	
" 50 barils à 90 barils.....	1 00	
BRIQUES		
De Montréal.....	\$13.00 à \$15.00	
Du Bord de l'eau.....	5.50 à 6.00	
Réfractaires.....	26.00 à 30.00	
PEINTURES		
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.....	0.75	
Huile de lin crue.....	0.56 à 0.57	
" bouillie.....	0.60 à 0.62	
Ess. de Térébenthine.....	0.74 à 0.75	
Mastic par 100 lbs.....	2.00 à 2.50	
Papier gouffonné.....	1.65 à 1.70	
VERRES À VITRES		
United — 14 x 25.....	1.40	par 50 pds
" 26 x 40.....	1.50	"
" 41 x 50.....	3.25	par 100 p s
" 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

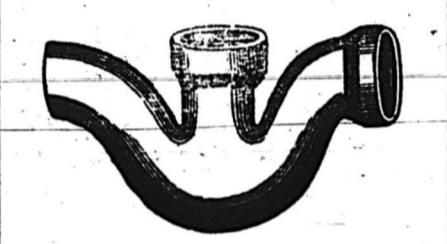


Tout ouvrage de Gaz
ET DE
PLOMBERIE

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

Demandez nos prix et liste de références.
13 juillet 1888-1a

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.
8000 quarts Ciment Portland en mains; tout genre d'Outillage et Matériaux pour Constructeurs. Les Tuyaux d'Égouts sont de fabrique écossaise.

No. 102, rue MCGILL
Dépôts de Tuyaux et Ciments: No. 883 rue Craig, coin de la rue Sanguinet, Montréal

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
19 mars 1888.



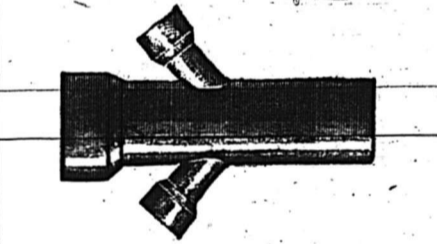
J. T. LETOURNEUX

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 O. H. LeTourneur)
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
9 mars 1888-1a

TUYAUX D'EGOUTS



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.

PIERRE DEMERS

MARCHAND DE
Ferronneries, Fer en Barre et Charbon, Peinture, Huile, Vernis, Pinceaux, Vitres, Mastic, etc., ainsi que toutes sortes de Bois et Garniture de Voitures.
Enseigne de la Grande Hache
2911 rue Notre-Dame
MONTREAL
18 mars 1888-1a

J. A. WALKER & Cie

Ferronneries pour Constructions
EN GROS ET DETAIL.
Fournitures pour Meubliers,
Outils, etc.
234 ST-JACQUES ET
543 CRAIG,
MONTREAL