



CHEMINÉES RÉGINA A FEU CONTINU

à Régulateur PIED-SELLE, à double effet, MODELES DÉPOSÉS

A DOUBLE ENVELOPPE et A FOYER RÉFRACTAIRE

N^{os} 232-234-236

ELLES SE LIVRENT :

En fonte minée, avec boutons et rosace nickelés.

En émail noir, avec applique de face marbrée (cadre nickelé), boutons, rosace, porte de foyer, tiroir et encadrement de tête nickelés.

En émail céramique, avec applique de face marbrée (cadre nickelé), boutons, rosace, porte de foyer, tiroir et encadrement de tête nickelés.

Un entonnoir de chargement accompagne chaque cheminée.

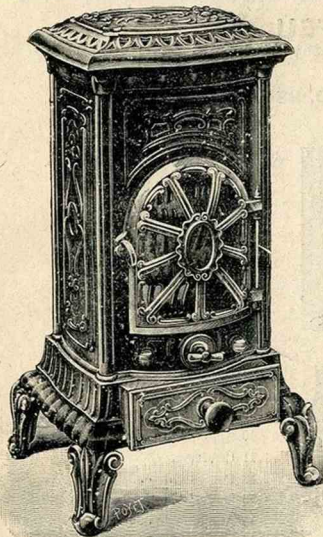


Fig. 1. (Grand feu).

N ^{os}	Hau- teur	Lar- geur	Pro- fon- deur	Lar- geur du foyer	Dia- mètre du buselet	Dis- tance de dessus du buselet au sol	Volume approximatif d'air chauffé	PRIX		
								Fonte minée	Email noir	Email céra- mique
232	81	42	35	20	9	47	de 75 à 100 environ	92 »	113 »	121 »
234	83	44	37	22	9	47	de 100 à 150 environ	104 »	125 »	134 »
236	88	46	38	24	9	49	de 150 à 200 environ	116 »	137 »	147 »

Suppléments :

Pour appliques de côté marbrées, avec cadres nickelés	6 »
Pour porte de foyer, tiroir, encadrement de tête et garni- tures en cuivre massif poli	32 »

FUNCTIONNEMENT ET AVANTAGES

Combustible. — Anthracite, ou à défaut, charbon maigre, coke en petits morceaux.

Allumage. — Avec du charbon de bois ou de la braise, ou à défaut du petit bois.

Réglage. — La rosace R ouvre ou ferme l'entrée d'air A. L'orifice de ralentissement O est ouvert (Fig. 2, marche lente).

Au moyen de la tige en fer qui relie rigidement la rosace R et la valve V, ces deux organes sont commandés à la fois par la manette placée sur la rosace.

Cette disposition à double effet qui fait l'objet de notre brevet, assure une puissance extrême à notre régulateur, et, par suite, un réglage absolu.

Quand l'entrée d'air A est ouverte en grand, l'orifice O est fermé (Fig. 1, grand feu) ; inversement, quand l'entrée d'air A est fermée, l'orifice de ralentissement O est ouvert (Fig. 2, marche lente).

Entre ces deux positions extrêmes du régulateur, on peut choisir toute position intermédiaire pour obtenir exactement la combustion qu'on désire.

Décrassage. — Pour secouer les cendres, tirer et repousser l'anneau placé à droite.

Pour vider le foyer, tirer l'anneau placé à gauche, puis manœuvrer l'anneau de droite.

La supériorité de ces appareils réside dans la puissance considérable du RÉGULATEUR PIED-SELLE A DOUBLE EFFET breveté S. G. D. G.

Grands passages de flamme augmentant d'au moins 50 % la puissance de chauffe quand le régulateur est ouvert.

Dépense journalière réduite d'au moins 50 % en marche lente quand le régulateur est fermé.

RÉGLAGE ABSOLU SANS AUCUNE CLÉF ni diaphragme sur le tuyau.

Notre régulateur fonctionnant par appel d'air assure la ventilation du local.

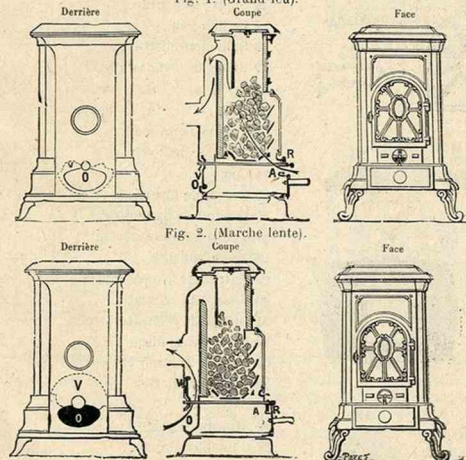


Fig. 2. (Marche lente).

Dans les appareils à feu continu ordinaires usités, on modère la combustion en arrêtant plus ou moins le tirage au moyen de cloff, diaphragme, etc., d'où danger de renversement du courant gazeux, c'est-à-dire de retoulement.

Avec notre régulateur à double effet AUTOMATIQUE, cet inconvénient n'existe pas à craindre puisque, SANS AUCUNE POSSIBILITE DE FAUSSE MANŒUVRE, il existe toujours, dans la cheminée, un courant d'air ascendant, constant et régulier.

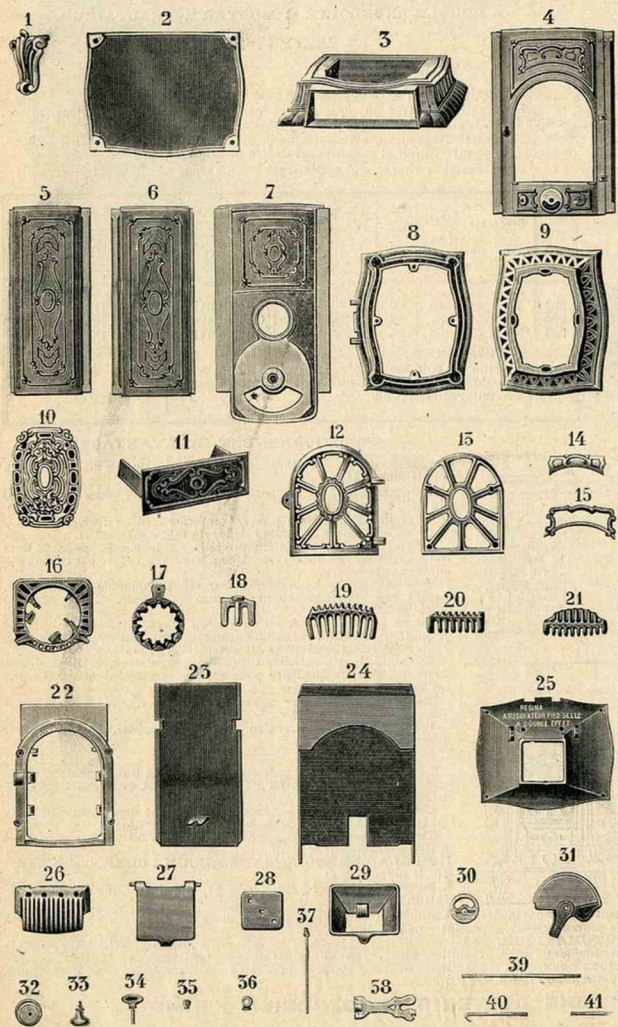
Voir page 74 et 75, la Notice et les Instructions concernant le fonctionnement des Appareils à feu continu à Régulateur Pied-Selle, à double effet, breveté s. g. d. g., et page 78 la nomenclature des pièces détachées.

NOTA. — AVOIR SOIN DE TENIR LE CENDRIER FERMÉ

CHEMINÉES RÉGINA A FEU CONTINU

à Régulateur PIED-SELLE, à double effet, Breveté S. G. D. G.
MODÈLES DÉPOSÉS

PIÈCES DÉTACHÉES pour les Nos 232, 234, 236.



LÉGENDE

- 1 Pied.
- 2 Fond de socle.
- 3 Socle.
- 4 Devanture.
- 5 Côté droit.
- 6 Côté gauche.
- 7 Derrière.
- 8 Chapiteau.
- 9 Encadrement de tête.
- 10 Applique de tête.
- 11 Cendrier.
- 12 Porte de foyer.
- 13 Serre-mica.
- 14 Applique de devant.
- 15 Cadre d'applique.
- 16 Support de grille.
- 17 Grille ronde.
- 18 Grille fourchette.
- 19 Grille de devant du bas.
- 20 Id. id. milieu.
- 21 Id. id. haut.
- 22 Plaque de protection.
- 23 Derrière de foyer.
- 24 Corps tôle.
- 25 Dessus de foyer.
- 26 Conduit de flamme.
- 27 Tampon de chargement.
- 28 Serre-amiante.
- 29 Entonnoir de chargement.
- 30 Rosace du régulateur.
- 31 Disque de ralentissement.
- 32 Rondelle du disque.
- 33 Bouton de cendrier.
- 34 Bouton de porte.
- 35 Clavette.
- 36 Anneau de grille.
- 37 Goupille de porte.
- 38 Clef.
- 39 Tige du régulateur.
- 40 Tirant de grille ronde.
- 41 Id. id. fourchette.

CHEMINÉES ROULANTES L'AIGLE A FEU CONTINU

à Régulateur PIED-SELLE, à double effet, Breveté S. G. D. G.

FOYER RÉFRACTAIRE

FONCTIONNEMENT ET AVANTAGES

Combustible. — Anthracite, ou à défaut, charbon maigre, coke en petits morceaux.

Allumage. — Avec du charbon de bois ou de la braise, ou à défaut du petit bois.

Réglage. — La rosace R ouvre ou ferme l'entrée d'air A.

La valve V ouvre ou ferme l'orifice de ralentissement O.

Fig. 1. (Grand feu).

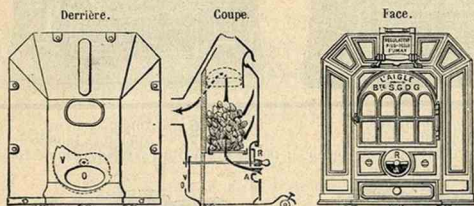
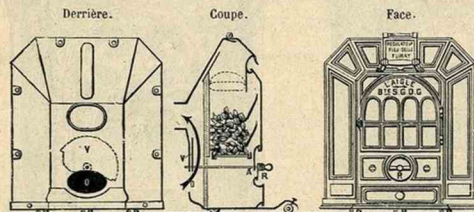


Fig. 2. (Marche lente).



Au moyen de la tige en fer qui relie rigidement la rosace R et la valve V, ces deux organes sont commandés à la fois par la manette placée sur la rosace.

Cette disposition à double effet, qui fait l'objet de notre brevet, assure une puissance extrême à notre régulateur et, par suite, un **réglage absolu**.

Quand l'entrée d'air A est ouverte en grand, l'orifice O est fermé (Fig. 1, *grand feu*); inversement, quand l'entrée d'air A est fermée, l'orifice de ralentissement O est ouvert (Fig. 2, *marque lente*).

Entre ces deux positions extrêmes du régulateur, on peut choisir toute position intermédiaire pour obtenir exactement la combustion qu'on désire.

Décrassage. — Pour secouer les cendres, tirer et repousser l'anneau placé à droite.

Pour vider le foyer, tirer l'anneau placé à gauche, puis manoeuvrer l'anneau de droite.

La supériorité de ces appareils réside dans la **puissance considérable** du **RÉGULATEUR PIED-SELLE A DOUBLE EFFET**, Breveté S. G. D. G.

Grands passages de flamme, augmentant d'au moins 50 %, la **puissance de chauffe**, quand le régulateur est ouvert.

Dépense journalière réduite d'au moins 50 % en marche lente, quand le régulateur est fermé.

RÉGLAGE ABSOLU SANS AUCUNE CLEF ni diaphragme sur le tuyau.

Notre Régulateur, fonctionnant par appel d'air, assure la ventilation du local.

Dans les appareils à feu continu, ordinairement usités, on modère la combustion en arrêtant plus ou moins le tirage au moyen de clef, diaphragme, etc. . . , d'où danger de renversement du courant gazeux, c'est à-dire de refoulement.

Avec notre Régulateur à double effet **AUTOMATIQUE**, cet inconvénient n'est pas à craindre puisque **SANS AUCUNE POSSIBILITÉ DE FAUSSE MANŒUVRE**, il existe toujours, dans la cheminée, un courant d'air ascendant, constant et régulier.

Voir page 74 et 75 la Notice et les Instructions

concernant le fonctionnement des Appareils à feu continu, à Régulateur Pied-Selle, à double effet, Breveté S. G. D. G. et page 82 la Nomenclature des Pièces détachées.

NOTA. — AVOIR SOIN DE TENIR LE CENDRIER FERMÉ



CHEMINÉES ROULANTES L'AIGLE A FEU CONTINU

A Régulateur PIED-SELLE, à double effet, Breveté S. G. D. G.

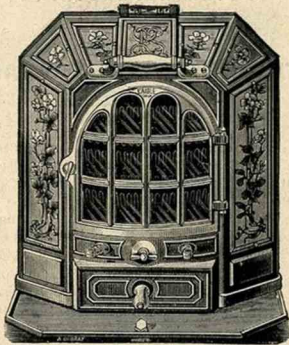
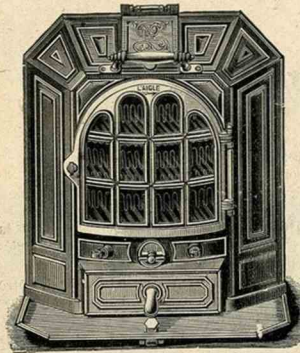
FOYER RÉFRACTAIRE

N° 204. — Appliques fixes.

N° 205 à panneaux faïence décorée couleur.

N° 208. — Appliques fixes.

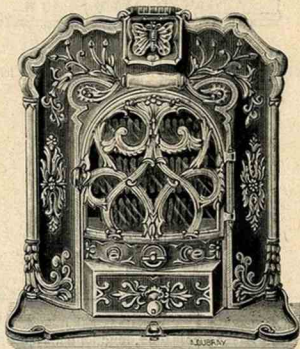
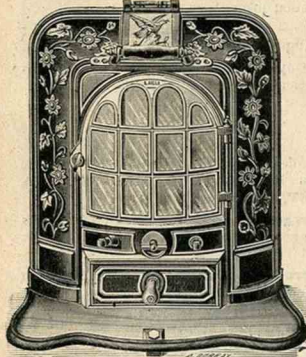
N° 209 à panneaux faïence décorée couleur.



N° 210-211. — Appliques fixes.
N° 210^{bis}-211^{bis}. — Appliques mobiles nickelées.

N° 214. — Appliques fixes.
N° 215. — Appliques mobiles, portes et garnitures fonte nickelée ou en cuivre massif poli.

N° 226. — Appliques fixes.
N° 227. — Appliques mobiles, portes et garnitures en cuivre massif poli.



DIMENSIONS

	204-205 210 240bis 226-227	208-209	211 211bis	214 215
Hauteur	e/m 74	e/m 75	e/m 64	e/m 78
Largeur	60 ¹ / ₂	60 ¹ / ₂	33	64
Largeur du foyer	32	32	20	32
Distance du dessus du bûselot au sol	44	44	40	44
Volume approximatif d'air chauffé	de 425 à 475 m. c. environ	de 425 à 475 m. c. environ	de 75 à 100 m. c. environ	de 150 à 200 m. c. environ

Voir pages 74, 75 et 79 la notice et les instructions concernant le fonctionnement du Régulateur PIED SELLE, à double effet. Breveté S. G. D. G., et page 82 la nomenclature des pièces détachées pour Cheminées " L'AIGLE ".



CHEMINÉES ROULANTES L'AIGLE A FEU CONTINU

A Régulateur PIED-SELLE, à double effet, Breveté S. G. D. G.

Foyer réfractaire.

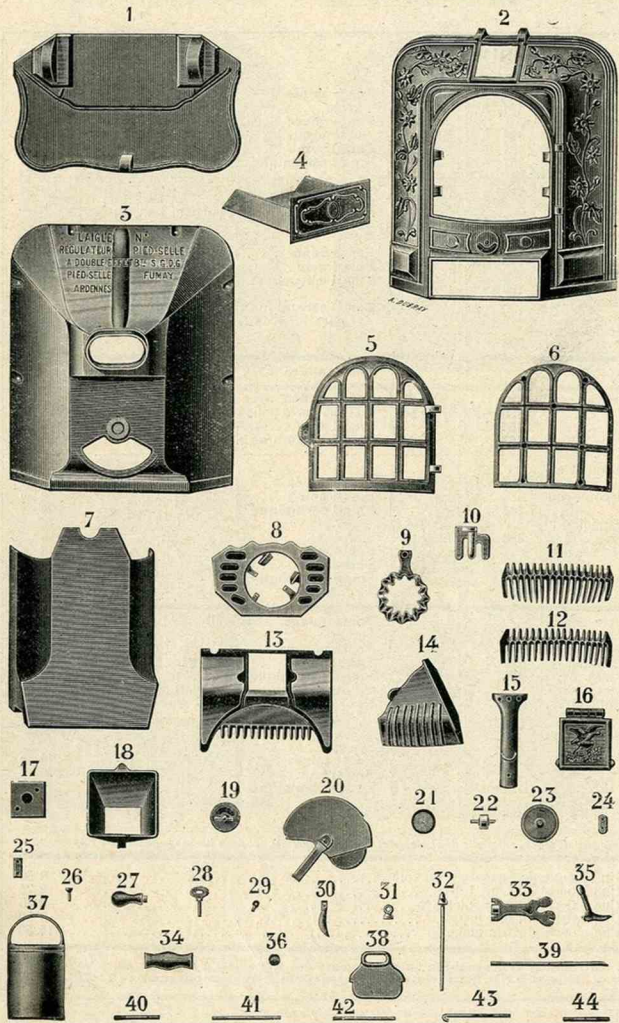
		PRIX			PRIX
		fr.			fr.
Aigle n° 204	Fonte minée, avec boutons et rosace nickelés	131 »	Aigle n° 211	Fonte minée, avec boutons et rosace nickelés	104 »
	Fonte minée, avec boutons et rosace, porte et tampon nickelés	138 »		Fonte minée, avec boutons et rosace, porte et tampon nickelés	110 »
	Email noir	154 »		Email noir	125 »
	Email céramique	167 »		Email céramique	140 »
Aigle n° 205	Avec boutons, rosace, porte, tampon et encadrements nickelés :		Aigle n° 211 ^{im}	Avec boutons, rosace, porte et tampon nickelés :	
	Fonte minée, panneaux fonte émail céramique ou nickelés	157 »		Fonte minée	121 »
	Fonte minée, panneaux faïence décorée couleur	178 »		Email noir	137 »
	Email noir, panneaux fonte émail céramique ou nickelés	180 »		Email céramique	151 »
	Email noir, panneaux faïence décorée couleur	192 »		Email céramique, porte, appliques mobiles et garnitures cuivre massif poli	174 »
	Email céramique, panneaux faïence décorée couleur	203 »			
Aigle n° 208	Fonte minée, avec boutons et rosace nickelée	131 »	Aigle n° 214	Fonte minée, avec boutons et rosace nickelés	135 »
	Fonte minée, avec boutons et rosace, porte et tampon nickelés	138 »		Fonte minée, avec boutons et rosace nickelés, porte polie noircie	146 »
	Email noir	154 »		Email noir	174 »
	Email céramique	167 »		Email céramique	195 »
Aigle n° 209	Avec boutons, rosace, porte, tampon et encadrements nickelés :		Aigle n° 215	Fonte minée	172 »
	Fonte minée, panneaux faïence décorée couleur	178 »		Email noir	202 »
	Email noir, panneaux émail céramique ou nickelés	180 »		Email céramique	224 »
	Email noir, panneaux faïence décorée couleur	192 »		Fonte minée	215 »
	Email céramique, panneaux faïence décorée couleur	203 »		Email noir	243 »
			Email céramique	265 »	
Aigle n° 210	Fonte minée, avec boutons et rosace nickelés	133 »	Aigle n° 226	Fonte minée, avec boutons et rosace nickelés	133 »
	Fonte minée	140 »		Fonte minée	140 »
	Email noir	157 »		Email noir	157 »
	Email céramique	170 »		Email céramique	170 »
	Email céramique, avec boutons et rosace, porte et tampon en cuivre massif poli	192 »		Email céramique, avec boutons et rosace, porte et tampon en cuivre massif poli	192 »
Aigle n° 210 ^{im}	Avec boutons, rosace, porte et tampon nickelés :		Aigle n° 227	Fonte minée	214 »
	Fonte minée	151 »		Email noir	240 »
	Email noir	168 »		Email céramique	249 »
	Email céramique	181 »			
	Email céramique, portes, appliques mobiles et garnitures cuivre massif poli	205 »			
N. B. — Les prix de ces Appareils s'entendent avec bout de tuyau, entonnoir de chargement et poignée spéciale que nous livrons toujours avec l'Appareil.					
Sur demande, nous livrons		Une plaque de fermeture en tôle			8 50
		Une galerie du haut brute			2 75
		Une galerie du haut nickelée			3 75
		Une galerie du bas brute			8 50
		Une galerie du bas nickelée			14 50
Voir pages 74, 75 et 79, la notice et les instructions concernant le fonctionnement des Appareils à feu continu, à régulateur PIED-SELLE, à double effet, breveté s. g. d. g., et page 82, la nomenclature des pièces détachées pour cheminées « L'AIGLE »					



CHEMINÉES ROULANTES L'AIGLE A FEU CONTINU

à Régulateur **PIED-SELLE**, à double effet. Breveté S. G. D. G.

PIÈCES DÉTACHÉES pour les Cheminées Nos 200 à 215, 226 et 227



LÉGENDE

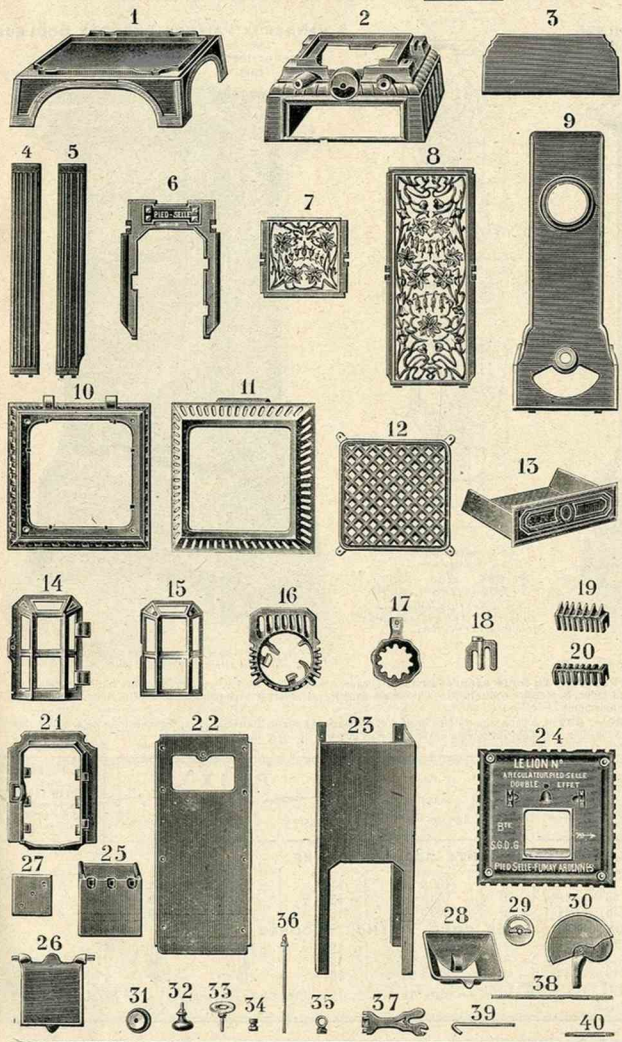
- 1 Socle.
- 2 Devanture.
- 3 Derrière.
- 4 Cendrier.
- 5 Porte de foyer.
- 6 Serre-mica.
- 7 Enveloppe de foyer.
- 8 Support de grille.
- 9 Grille ronde.
- 10 Grille-fourchette.
- 11 Grille de devant du bas.
- 12 — — du haut.
- 13 Plaque de protection.
- 14 Contre-cœur.
- 15 Conduit de gaz.
- 16 Tampon de chargement.
- 17 Serre-amiante —
- 18 Entonnoir de chargement.
- 19 Rosace du régulateur.
- 20 Disque de ralentissement.
- 21 Rondelle du disque.
- 22 Roulette de devant.
- 23 — — de derrière.
- 24 Coussinet de roulette de devant.
- 25 — — — de derrière.
- 26 Vis d'arrêt.
- 27 Poignée de cendrier.
- 28 Bouton de porte.
- 29 Clavette.
- 30 Cache-clavette.
- 31 Anneau de grille.
- 32 Goupille de porte.
- 33 Clef.
- 34 Poignée du haut.
- 35 Support de poignée.
- 36 Bouton de poignée.
- 37 Buse mobile.
- 38 Tampon de buse.
- 39 Tige du régulateur.
- 40 — — de poignée de tiroir.
- 41 — — — du haut.
- 42 — — de tampon de chargement.
- 43 Tirant de grille ronde.
- 44 — — — fourchette.



CALORIFÈRES RICHES LE LION A FEU CONTINU

à Régulateur PIED-SELLE, à double effet, Breveté S. G. D. G.

PIÈCES DÉTACHÉES pour les Calorifères Nos **426, 426^{bis}, 427, 427^{bis}, 625 à 638^{bis}.**



LÉGENDE

- 1 Fond
- 2 Socle.
- 3 Entre-deux de socle.
- 4 Colonne de devant.
- 5 — de derrière.
- 6 Devanture.
- 7 Panneau de devant.
- 8 — de côté.
- 9 Derrière.
- 10 Chapiteau.
- 11 Encadrement de tête.
- 12 Applique de tête.
- 13 Cendrier.
- 14 Porte de foyer.
- 15 Serre-mica.
- 16 Support de grilles.
- 17-Grille ronde.
- 18 Grille-fourchette.
- 19 Grille de devant du bas.
- 20 — — du haut.
- 21 Devanture de foyer.
- 22 Derrière de foyer.
- 23 Corps tôle.
- 24 Dessus de foyer.
- 25 Conduit de flamme.
- 26 Tampon de chargement.
- 27 Serre-amiante —
- 28 Entonnoir de chargement.
- 29 Rosace du régulateur.
- 30 Disque de ralentissement.
- 31 Rondelle du disque.
- 32 Bouton de cendrier.
- 33 Bouton de porte.
- 34 Clavette.
- 35 Anneau de grille.
- 36 Goupille de porte.
- 37 Clef.
- 38 Tige du régulateur.
- 39 Tirant de grille ronde.
- 40 — — fourchette.



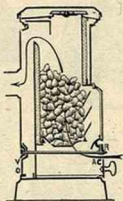
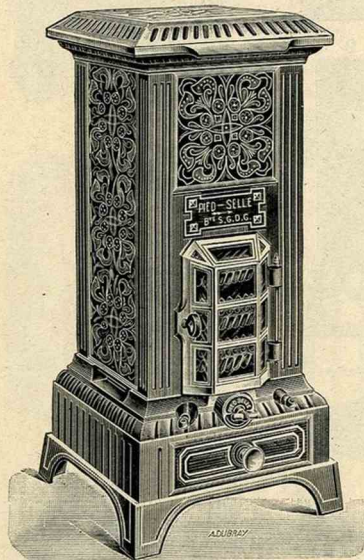
CALORIFÈRES RICHES LE LION A FEU CONTINU

à Régulateur PIED-SELLE, à double effet, Breveté S. G. D. G.

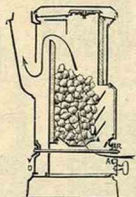
à double enveloppe, avec circulation pour le chauffage de l'air et à foyer réfractaire.

A PANNEAUX FONTE AJOURÉE ORNÉE

Buse derrière. — Nos 625, 626, 627.
Buse dessus. — Nos 635, 636, 637.



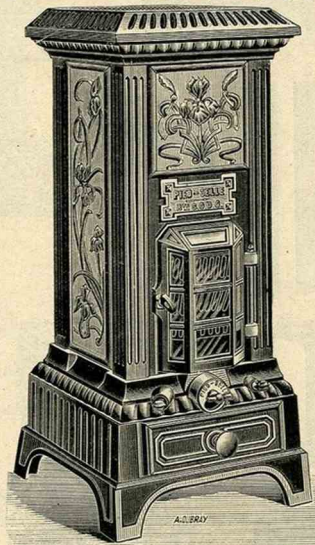
Vue schématique des Calorifères à buse derrière.
Nos 625, 626, 627
Nos 625bis, 626bis, 627bis.



Vue schématique des Calorifères à buse dessus.
Nos 635, 636, 637
Nos 635bis, 636bis, 637bis.
(Voir page 87 le fonctionnement de ces appareils, et page 85 la nomenclature des pièces détachées.)

A PANNEAUX FAIENCE DÉCORÉE COULEUR

sur le devant et sur les côtés.
Buse derrière. — Nos 625bis, 626bis, 627bis.
Buse dessus. — Nos 635bis, 636bis, 637bis.



N. B. — Les dessins et teintes des panneaux faïence varient suivant les tailles.

CES CALORIFÈRES SE LIVRENT :

Nos 625, 626, 627, 635, 636, 637, à panneaux en fonte ajourée ornée : encadrement de tête, rosace, gouppille, boutons fonte nickelée. Les Calorifères émaillés ont en plus la porte de foyer nickelée. Sauf ordre contraire, les Calorifères émaillés sont fournis avec panneau de face seulement, en faïence décorée couleur et cadre nickelé, moyennant les suppléments ci-dessous.

Nos 625bis, 626bis, 627bis, 635bis, 636bis, 637bis, à panneaux de face et de côté faïence décorée couleur : encadrement de tête, cadre des panneaux faïence, rosace, gouppille et boutons fonte nickelée. Les Calorifères émaillés ont en plus la porte de foyer nickelée.

NUMÉROS		Hauteur	Largeur du dessus	Largeur du fût	Largeur de la base	Distance du dessus du buselet au sol			Volume approximatif d'air chauffé environ	PRIX			SUPPLÉMENT pour PANNEAU FAIENCE décorée couleur sur le devant seulement
à buse derrière	à buse dessus					c/m	c/m	c/m		c/m	c/m	c/m	
A PANNEAUX FONTE AJOURÉE ORNÉE													
625	635	83	35	28	40	10	56	100 à 150	113	132	144	5 75	
626	636	93	39	31	43	10½	70	150 à 200	135	156	170	6 75	
627	637	103	44	36	48	11	80	200 à 250	160	186	200	8	
A PANNEAUX DE FACE ET DE CÔTÉ, FAIENCE DÉCORÉE COULEUR													
625bis	635bis	85	35	28	40	10	56	100 à 150	134	154	161	»	
626bis	636bis	95	39	31	43	10½	70	150 à 200	163	181	194	»	
627bis	637bis	106	44	36	48	11	80	200 à 250	194	219	234	»	

(1) Nous livrons toujours, sauf ordre contraire, les Calorifères émaillés nos 625, 626, 627, 635, 636, 637, avec panneau de face en faïence décorée couleur, moyennant les suppléments de prix ci-dessus.

CALORIFÈRES RICHES LE LION A FEU CONTINU

à Régulateur PIED-SELLE, à double effet, Breveté S. G. D. G.

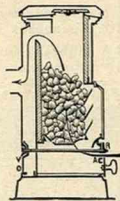
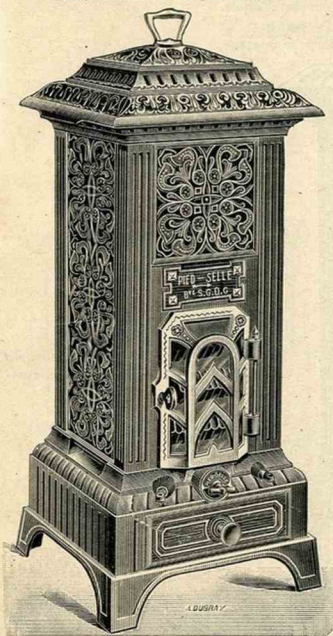
à double enveloppe avec circulation pour le chauffage de l'air et à foyer réfractaire.

A PANNEAUX FONTE ORNÉE MINÉE

sur le devant et sur les côtés
 Buse derrière. — N^{os} 426, 427.
 Buse dessus. — N^{os} 536, 537.

A PANNEAUX FAIENCE DÉCORÉE COULEUR

sur le devant et sur les côtés.
 Buse derrière. — N^{os} 426^{bis}, 427^{bis}.
 Buse dessus. — N^{os} 536^{bis}, 537^{bis}.

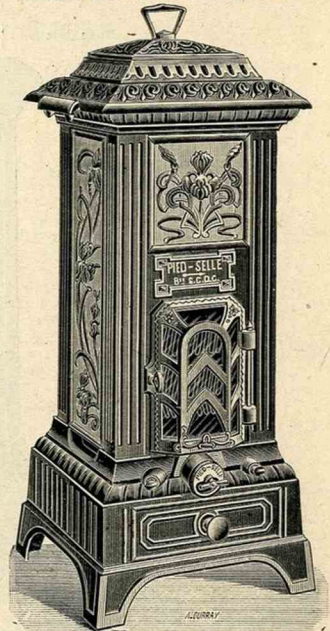


Vue schématique des Calorifères à buse derrière.
 N^{os} 426, 427.
 N^{os} 426^{bis}, 427^{bis}.



Vue schématique des Calorifères à buse dessus.
 N^{os} 536, 537.
 N^{os} 536^{bis}, 537^{bis}.

Voir page 87, le fonctionnement de cet appareil, et page 83 la nomenclature des pièces détachées.



ILS SE LIVRENT :
 N^{os} 426-427, 536-537. — En fonte minée, avec panneaux fonte ornée minée. Les Calorifères émaillés ont en plus la porte de foyer nickelée. La faïence décorée couleur et cadre nickelé, moyennant les suppléments ci-dessous.
 N^{os} 426^{bis}-427^{bis}, 536^{bis}-537^{bis}. — En émail noir ou céramique, à panneaux de face et de côté faïence décorée couleur : porte de foyer, encadrement de tête, cadres des panneaux faïence, rosace, goupille, boutons fonte nickelée ou cuivre massif poli.

NUMÉROS		Hauteur tête com- prise	Lar- geur de dessus	Lar- geur du fut	Lar- geur de la base	Diam- ètre du busclot	Distance du dessus du busclot	Volume approximatif d'air chauffé environ	PRIX				Supplément pour PANNEAU FAIENCE décorée couleur sur le devant seulement		
à buse derrière	à buse d. u. s.								Porte, encadrement de tête et garniture, fonte nickelée		Porte, encadrement de tête et garniture cuivre massif poli				
								fr.	(1) fr.	fr.	fr.	fr.			
426	536	110	39	31	43	10 1/2	70	150 à 200	144	»	166	»	»	»	6
427	537	132	44	36	48	11	80	200 à 250	171	»	199	»	»	»	8
426 ^{bis}	536 ^{bis}	110	39	31	43	10 1/2	70	150 à 200	»	»	194	»	208	»	239
427 ^{bis}	537 ^{bis}	132	44	36	48	11	80	200 à 250	»	»	234	»	252	»	284
									PANNEAUX DE FACE ET DE CÔTÉ FAÏENCE DÉCORÉE COULEUR						
											»	»	233	»	»
											»	»	276	»	»

(1) Nous livrons toujours, sauf ordre contraire, les Calorifères émaillés n^{os} 426, 427, 536, 537, avec panneaux de face en faïence décorée couleur, moyennant les suppléments de prix ci-dessus.

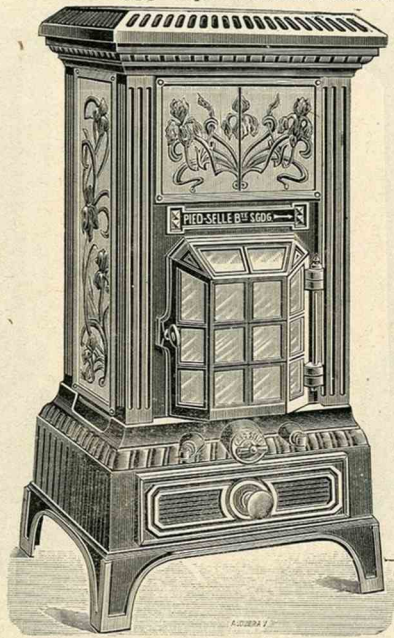


CALORIFÈRES RICHES LE LION A FEU CONTINU

à Régulateur PIED-SELLE, à double effet, Breveté S. G. D. G.
à double enveloppe, avec circulation pour le chauffage de l'air, et à foyer réfractaire.

GRAND MODÈLE — RECTANGULAIRE

- Buse derrière { N° 628 à panneaux fonte ajourée ornée.
 { N° 628^{bis} à panneaux faïence décorée couleur.
- Buse dessus { N° 638 à panneaux fonte ajourée ornée.
 { N° 638^{bis} à panneaux faïence décorée couleur.



Vue du N° 628 bis à panneaux faïence décorée couleur.

Voir page 87 le fonctionnement de cet appareil, et page 83 la nomenclature des pièces détachées.

LES CALORIFÈRES SE LIVRENT :

Nos 628-638. — A panneaux de face et de côté en fonte ajourée ornée : encadrement de tête, rosace, goupille et boutons fonte nickelée. Les Calorifères émaillés ont en plus la porte de foyer nickelée. Sauf ordre contraire, les Calorifères émaillés sont fournis avec panneau de face seulement en faïence décorée couleur et cadre nickelé, moyennant les suppléments ci-dessous.

Nos 628 bis-638 bis. — A panneaux de face et de côté faïence décorée couleur : encadrement de tête, cadres des panneaux faïence, rosace, goupille et boutons fonte nickelée. Les Calorifères émaillés ont en plus la porte de foyer nickelée.

NUMÉROS		Hauteur	Largeur du dessus	Largeur du fût	Largeur de la base	Diamètre du busolet	Distance du dessus du busolet au sol	Volume approximatif d'air chauffé environ	PRIX			Supplément pour PANNEAU FAÏENCE décorée couleur sur le devant seulement
à buse derrière	à buse dessus								Fonte minée	Email noir	Email céramique	
A PANNEAU FONTE AJOURÉE ORNÉE												
628	638	114	55½	46	60	12	72	m. c. 250 à 300	fr. 189	(1) fr. 226	(1) fr. 239	fr. 10 50
A PANNEAUX FAÏENCE DÉCORÉE COULEUR												
628 bis	638 bis	114	55½	46	60	12	72	m. c. 250 à 300	fr. 237	» 272	» 289	»

(1) Nous livrons toujours, sauf ordre contraire, les Calorifères émaillés nos 628, 638, avec panneau de face en faïence décorée couleur, moyennant le supplément de prix ci-dessus.



CALORIFÈRES RICHES LE LION A FEU CONTINU

A Régulateur PIED-SELLE, à double effet, Breveté S. G. D. G.

A double enveloppe avec circulation pour le chauffage de l'air, et à foyer réfractaire.

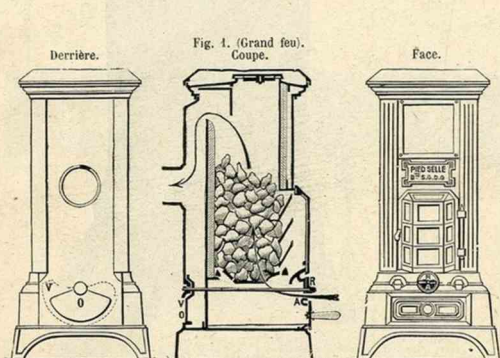
FONCTIONNEMENT ET AVANTAGES

Combustible. — Anthracite ou, à défaut, charbon maigre, coke en petits morceaux.

Allumage. — Avec du charbon de bois ou de la braise, ou à défaut du petit bois.

Réglage. — La rosace **R** ouvre ou ferme l'entrée d'air **A**.

La valve **V** ouvre ou ferme l'orifice de ralentissement **O**.



Au moyen de la tige en fer qui relie rigidement la rosace **R** et la valve **V**, ces deux organes sont commandés à la fois par la manette placée sur la rosace.

Cette disposition a double effet, qui fait l'objet de notre brevet, assure une puissance extrême à notre régulateur et, par suite, un **réglage absolu**.

Quand l'entrée d'air **A** est ouverte en grand, l'orifice **O** est fermé (Fig. 1, *grand feu*); inversement, quand l'entrée d'air **A** est fermée, l'orifice de ralentissement **O** est ouvert (Fig. 2, *marche lente*).

Entre ces deux positions extrêmes du régulateur, on peut choisir toute position intermédiaire pour obtenir exactement la combustion qu'on désire.

Décrassage. — Pour secouer les cendres, tirer et repousser l'anneau placé à droite.

Pour vider le foyer, tirer l'anneau placé à gauche, puis manœuvrer l'anneau de droite.

La supériorité de ces appareils réside dans la **puissance considérable** du **RÉGULATEUR PIED-SELLE A DOUBLE EFFET**, breveté S. G. D. G.

Grands passages de flamme augmentant d'au moins 50 % la **puissance de chauffe**, quand le régulateur est ouvert.

Dépense journalière réduite d'au moins 50 % en **marche lente** quand le régulateur est fermé.

RÉGLAGE ABSOLU SANS AUCUNE CLEF ni diaphragme sur le tuyau.

Notre régulateur, fonctionnant par appel d'air, assure la **ventilation** du local.

Dans les appareils à feu continu ordinairement usités, on modère la combustion en arrêtant plus ou moins le tirage au moyen de clef, diaphragme, etc., d'où danger de renversement du courant gazeux, c'est-à-dire de reflux.

Avec notre régulateur à double effet **AUTOMATIQUE**, cet inconvénient n'est pas à craindre, puisque **SANS AUCUNE POSSIBILITÉ DE FAUSSE MANŒUVRE**, il existe toujours dans la cheminée un courant d'air ascendant, constant et régulier.

Voir pages 74 et 75 la Notice et les Instructions

concernant le fonctionnement des Appareils à feu continu, à régulateur PIED SELLE, à double effet, Breveté S. G. D. G. et page 83, la Nomenclature des pièces détachées.

NOTA. — Avoir soin de tenir le cendrier fermé.



CALORIFÈRES RICHES LE BUCHERON A FEU CONTINU

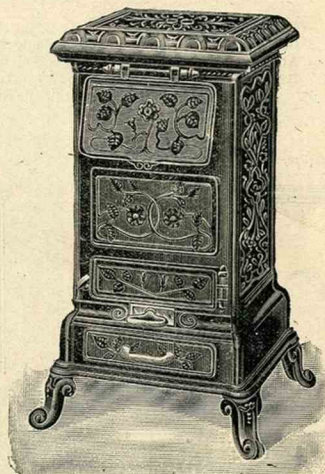
SPÉCIAUX POUR LE BOIS

A FOYER RÉFRACTAIRE

A RÉGULATEUR-DÉCENDEUR PIED-SELLE A TRIPLE EFFET, BREVETÉ S. G. D. G.

N° 245

N° 246



Les Calorifères riches « LE BUCHERON » à feu continu sont établis pour fonctionner 12 heures environ pour le N° 245 et 8 heures environ pour le N° 246, sans avoir besoin d'être rechargés.

Ce résultat est obtenu grâce à la puissance du régulateur-déccendeur PIED-SELLE à triple effet, dont cet appareil est muni.

Le régulateur fonctionne au moyen d'une poignée de manœuvre unique P fixée au bout d'une lige rigide passant sous le foyer. Cette tige porte : 1° une valve ou tampon d'entrée d'air T sur le devant de l'appareil; 2° une valve ou tampon de ralentissement V sur le derrière de l'appareil; 3° vers le milieu, deux doigts D qui entraînent la grille de déccendeur du foyer.

En tirant la poignée P, on ferme la valve de ralentissement V, en même temps qu'on ouvre l'entrée d'air A et les trous de la grille de déccendeur, ce qui active la combustion. En poussant cette poignée P, la manœuvre inverse se produit, d'où ralentissement de la combustion. En donnant à la poignée P, un mouvement de va-et-vient, on déccende le foyer.

Ce régulateur fonctionne comme le régulateur PIED-SELLE à double effet, représenté dans les coupes page 87 avec cette différence qu'il agit en plus la grille de déccendeur, toujours avec une seule poignée.

ILS SE LIVRENT :

N° 245. — En fonte minée, en émail noir ou céramique, les portes et e dessous sont en fonte peinte noire, la poignée, goupille et boutons sont nickelés.

N° 246. — En fonte minée, en émail noir ou céramique, les poignées boutons et goupille sont nickelés.

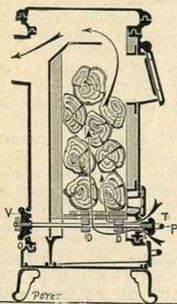


FIG. 1. (Grand feu).

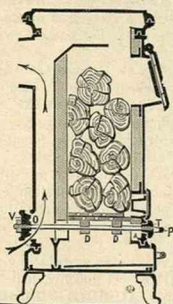


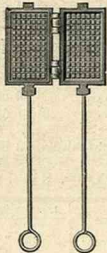
FIG. 2. (Marche lente).

NUMÉROS	Hauteur	Largeur du dessus	Largeur du fut	Largeur de la base	Diamètre du basolet	Distance du dessus du basolet au sol	PRIX			
							Fonte minée	Fonte peinte noire	Émail noir	Émail céramique
245	c/m 94	c/m 51	c/m 47	c/m 51	c/m 16	c/m 85	fr. 172	» 230	» 204	fr. 230
246	c/m 85	c/m 43	c/m 36	c/m 46	c/m 13	c/m 76	fr. 118	» 167	» 150	fr. 167

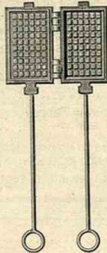


GAUFRIERS AVEC RONDELLE

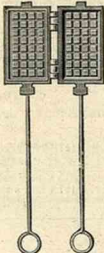
N° 11. — Creux.
N° 21. — Plein.



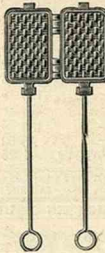
N° 12. — Creux.
N° 22. — Plein.



N° 13. — Creux.
N° 23. — Plein.



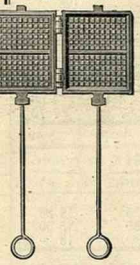
N° 29. — Plein.



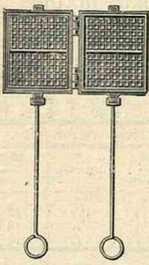
N° 17. — Creux.
N° 27. — Plein.



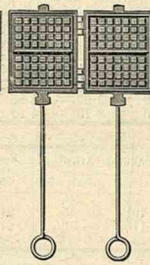
N° 14. — Creux.
N° 24. — Plein.



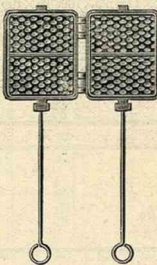
N° 15. — Creux.
N° 25. — Plein.



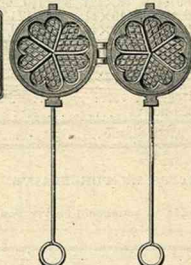
N° 16. — Creux.
N° 26. — Plein.



N° 30. — Plein.



N° 18. — Creux.
N° 28. — Plein.



N°	Longueur	PRIX	
		c/m	fr.
CREUX			
11	19		3 90
12	19		4 »
13	19		4 10
14	20		5 20
15	20		5 30
16	20		5 40
17	22		4 60
18	22		5 »
PLEINS			
21	19	4	10
22	19	4	20
23	19	4	30
24	20	5	40
25	20	5	50
26	20	5	80
27	22	4	80
28	22	5	20
29	19	4	10
30	21 1/2	5	40

Recettes pour gaufres. — Faire une pâte ou plutôt une bouillie épaisse, composée comme suit : Prendre un kilo de farine ; faire un trou au centre pour recevoir 7 ou 8 œufs, 250 grammes de beurre fondu tiède, 2 cuillerées de sel, un petit verre d'eau-de-vie, 2 cuillerées de levure et 2 ou 5 cuillerées de sucre en poudre. — Délayer en tournant au centre et éviter les grumeaux, en mouillant peu à peu avec 4 litre 1/2 de lait. — Laisser lever pendant 1 h. 1/2 environ.

Faire chauffer le gaufrier des deux côtés, graisser l'intérieur et y verser la pâte. — Fermer ensuite sans serrer et laisser cuire de chaque côté, jusqu'à ce que la gaufre soit roussie légèrement.

GAUFRETIERS AVEC RONDELLE

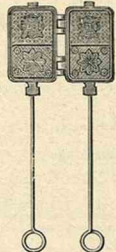
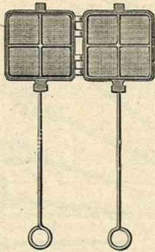
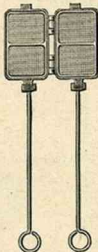
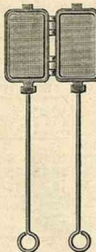
N° 31

N° 32

N° 34

N° 33

N° 35



N°	Longueur	PRIX	
		c/m	fr.
31	17 1/2		4 10
32	17 1/2		4 10
33	19		4 30
34	17 1/2		4 40
35	18 1/2		4 40

Recettes pour gaufrettes. — Préparer une pâte ferme, composée comme suit : 500 grammes de farine et 250 grammes de sucre en poudre ou de cassonade ; faire un trou au centre pour y mettre 2 œufs, 125 grammes de beurre fondu tiède et un peu de cannelle en poudre ou fleur d'orange. — Délayer le tout ensemble et transformer cette pâte en boulettes. Faire chauffer le gaufretier des 2 côtés, graisser l'intérieur et y mettre ces boulettes de pâte. — Fermer ensuite en serrant et laisser cuire de chaque côté, jusqu'à ce que la gaufrette soit roussie légèrement.

BACS A CHARBON

N° 1, 2

N° 3

N° 4



N°	Contenance	PRIX		
		fonte mûée		
		fr.	fr.	fr.
1	kilos 20	22 25	30 50	40 »
2	15	18 »	28 50	35 »
3	11	15 75	24 50	31 50
4	12	22 25	30 50	40 »

ACCESSOIRES ET PIÈCES DE RECHANGE POUR APPAREILS DE CHAUFFAGE EN FONTE

UIMHEAT foyers & bouille..... les 100 kilos.	fr. 97 »	Boutons de tiroirs..... la pièce	fr. 0 80
VRREALISEUSELINES & bois.....	117 »	Boutons en cuivre poli ou nickelé pr cuisinières de 40mm	1 35
Fonte unie.....	122 »	Crochets de cuisinières.....	0 45
Fonte ornée.....	136 » poignée nickelée.....	0 75
Fonte polie.....	148 »	Tubes de rechange pr robinets, sans manchon.....	5 65
Cloches et foyers de calorifères.....	131 » avec.....	6 80
Chaudières émaillées.....	179 »	Supports fonte vernie pour barres.....	1 25
Fonte émaillée en noir.....	174 » cuivre, pour barres.....	4 50
..... blanc ou couleur.....	232 »	Boules cuivre de 34mm, pour barres.....	1 60
Réchauds d'été, cercles et triangles.....	130 » de 38mm.....	2 »
Foyers briques réfractaires.....	43 50	AUGMENTATION pr SUPPORTS CUIVRE aux barres cuivre au lieu de supports fonte la pièce	3 90
Loquets de cuisinières, boules pr portes de four la pièce	1 25	pr BARRES et SUPPORTS NICKLÉS.....	5 95

Les prix ci-dessus sont majorés de 10% lorsqu'il s'agit d'appareils ne figurant plus à notre Album de 1913, à l'exception toutefois des N°s suivants : CUISINIÈRES FONTE N° 469 & 477bis, 520 & 550, 580 & 590. — CHEMINÉES N° 130 & 138, 139 & 130, 140 & 141, 168. — CALORIFÈRES N° 182 & 197 & LION n° série 225.

MICA EN FEUILLES

24x89, 40x75, 45x35, 45x75, 45x80, 50x60, 55x60, 60x65m/m.....	fr. 15 »	Les 400 feuilles
52x92, 55x75, 60x80, 65x65, 65x75m/m.....	25 »	
5x90, 55x95, 55x125, 60x90, 68x110, 70x80, 70x110, 75x80, 75x90, 77x88m/m.....	45 »	
65x115, 70x115, 70x120, 75x110, 75x115, 78x95, 80x90, 80x100, 80x110, 85x95, 87x96, 90x95m/m.....	65 »	
75x120, 75x125, 80x140, 85x127, 88x140, 90x125, 95x100, 98x105, 100x100, 100x110, 100x120, 114x114m/m.....	125 »	
75x155, 80x150, 90x144, 110x115, 110x123, 120x12m/m.....	160 »	
90x150, 95x145, 95x150, 100x145, 100x150, 100x155, 108x157, 116x165, 120x145, 135x135m/m.....	220 »	

GALERIES de côtés, pour Cuisinières

Largueur des cuisinières.....	c/m de 30 à 34	de 35 à 39	de 40 à 44	de 45 à 49	de 50 à 54	de 55 à 59	de 60 à 64	de 65 à 70
PRIX } ordinaires..... la paire.	fr. 1 70	2 10	2 50	2 95	3 30	3 70	4 15	4 65
} émaillées noires.....	2 50	3 20	3 70	4 65	5 40	6 20	7 »	7 70

COPETTES en fer battu étamé..... la pièce. 5 40

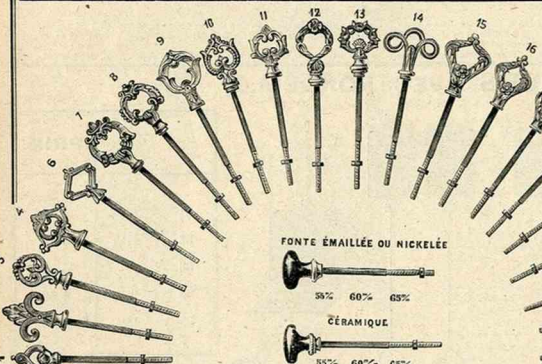
COPETTES EN PORCELAINE

avec poignée et couvercle cuivre rouge

N°	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR		Hauteur sans la couvercle	Contenance	PRIX avec garniture	
	du haut	sous le rebord			Cuivre rouge poli	Cuivre rouge nickelé
1	c/m 9	c/m 9	14 1/2	litres 13 25	15 25	
2	10 1/2	10 1/2	17 1/2	17 1/2	15 50	
3	13	11 1/2	29	29 1/2	16 »	

CLEFS DE TUYAUX

tige carrée, unie ou fileté, avec écrou



FONTE ÉMAILLÉE OU NICKELÉE

35% 60% 65%

CÉRAMIQUE

55% 60% 65%

N. B. — Dans les clefs de tuyaux à écrous, la partie fileté à 70mm de longueur. Nous ne livrons les clefs de tuyaux que par 12 de chaque numéro au minimum.

N° 1, 18, 23	fr. 3 15
N° 2, 16, 17, 19, 20, 21	3 25
N° 3, 4, 6, 7, 10, 11, 12, 13, 22	3 60
N° 5, nickelées.....	6 70
N° 8, 9, 14, 15	5 65

Émaillées noir. En plus couleur.....

2 65	4 65
------	------

PRIX à la douzaine

fr. 3 15
3 25
3 60
6 70
5 65

BOUTONS FONTE

Émaillées	nickelées
fr. 9 50	9 50
10 75	10 75
12 »	12 »

BOUTONS CÉRAMIQUE

Émaillées	nickelées
fr. 6 50	8 75
60	6 75
65	7 25

PELLES A CHARBON

N° 3. — En tôle, manche en bois.
N° 6. — En tôle, manche émaillé.

N° 4 et 5.
En tôle, manche en bois.



N°	PRIX
	fr.
3	1 40
4	1 20
5	1 20
6	1 65



POTERIES

VASES CULINAIRES HYGIÉNIQUES

Poterie hygiénique polie étamée vernie. — Créée en 1851, par la Société E. BOUCHER & Co, nos précédentes pièces sont d'abord tournées intérieurement, puis trempées dans une cuve d'étain fin en fusion; elles sont enfin polies après l'étamage.

La fonte, substance éminemment poreuse, à condition qu'elle ait été débarrassée, par le tournage, de sa croûte dure superficielle, absorbe, par ses pores ainsi mis à nu, l'étain fondu qui pénètre et imprègne en profondeur toutes les petites cavités du métal, d'où adhérence parfaite de l'étain. Faute de tournage, l'étain se déposerait simplement en surface sur la croûte dure superficielle sans pouvoir traverser celle-ci, et risquerait de couler au fond dès qu'on chaufferait la casserole.

Ne pas confondre notre poterie étamée à chaud avec la poterie blanchie à froid par des procédés chimiques. Dans cette dernière, le dépôt est très mince, et ne peut être confondu avec la couche épaisse d'étain qui distingue notre poterie étamée.

Poterie oxydée inaltérable. — Cette poterie, après nettoyage, est portée pendant plusieurs heures à la température du rouge, dans des fours spéciaux ou elle est soumise à l'action des gaz chauds alternativement oxydants et réducteurs. A chaque passe d'oxydation, la fonte se transforme en ssexi-

oxyde de fer, couleur de rouille, qui, par la passe de réduction, se transforme en oxyde magnétique couleur bleue et fin. Cette transformation des passes a pour effet d'augmenter l'épaisseur de fonte transformée en oxyde inaltérable. Cette poterie ne rouille pas, ne casse pas au feu et est affranchie du goût de fer. Elle n'a rien de commun avec les poteries de nuance bleue, obtenue à froid, par l'action de colorants variés. Celles-ci, dont la fonte n'est recuite au rouge, ni oxydée en profondeur, sont à peu près équivalentes à la poterie en fonte brute.

Poterie oxydée inaltérable à l'intérieur, glacée extérieurement. — Les pièces ayant été oxydées par le procédé ci-dessus, sont recouvertes extérieurement d'une mince pellicule, puis chauffées au rouge, ce qui transforme la pellicule en une glaçure excessivement adhérente et du plus beau lustre qui résiste parfaitement, bien aux chocs et à l'action du feu. Cette poterie qui présente à l'usage les mêmes qualités culinaires que la poterie oxydée, puisqu'elle a d'abord été oxydée, possède en outre, par le lustre et la facilité d'entretien de ses parois extérieures, des qualités très appréciées par toutes les bonnes ménagères. — Toutes nos poteries portent soit l'ancienne marque « E. Boucher et Cie » soit la marque actuelle « Pied-Selle ».

PRIX des 100 points, en vrac.

En fonte polie étamée vernie (hygiénique).....	55 »
— polie, graissée, vernie.....	49 »
— argentinée ordinaire intérieurement et extérieurement.....	50 »
— émaillée.....	49 »
— oxydée inaltérable.....	45 50
— — intérieurement, glacée marron extér.....	60 »
— — — glacée grise extérieur.....	62 »
— — — rouge extérieur.....	63 »
— entièrement glacée marron.....	57 »
— — grise.....	58 »
— granit Saint-Dizier.....	60 »
— brute.....	33 »

1 ^{re} Catégorie	2 ^e Catégorie	3 ^e Catégorie	4 ^e Catégorie
Casseroles Champagne à degrés	Faitouts	Chaudières	Marmites anglaises
» ordinaires	» belges	Marmites à degrés	» fondus
Daubières.—Gâchettes	» coïtoises	Marmites normales	» bouclé plat
Plats ovales et ronds	» assises	Pots français	
» rectangulaires	» Padouan	» haïnaut	
Rôtissoires	Pots juifs		
55 »	58 »	59 »	60 »
49 »	52 »	53 »	54 »
50 »	53 »	54 »	55 »
49 »	52 »	53 »	54 »
45 50	48 50	49 50	50 50
60 »	63 »	64 »	65 »
62 »	65 »	66 »	67 »
63 »	66 »	67 »	68 »
57 »	60 »	61 »	62 »
58 »	61 »	62 »	63 »
60 »	63 »	64 »	65 »
33 »	36 »	37 »	38 »

NOTA. — Sauf avis contraire, tous les genres de poteries sont expédiés en vrac, à l'exception de la poterie argentinée qui est expédiée en caisse, avec le supplément de prix ci-dessus.

Le pointage des chaudières, marmites, faitouts belges s'entend sans couvercle. Les couvercles, livrés sur demande, sont comptés moitié du pointage des marmites, et faitouts belges. Dans toutes les séries pour lesquelles il n'est porté aucune indication, le couvercle est compris dans le pointage pour un tiers, à l'exception des pots de Haïnaut, dont le couvercle est compris dans le pointage pour un quart.

Les arses vernies et argentinées pour pots, marmites ou chaudières, se vendent 55 centimes la pièce.

Poteries JOUETS } en fonte brute	} la pièce	POT	CASSEROLE	DAUBIÈRE	MARMITE
		fr.	fr.	fr.	fr.
— argentinée ou émaillée	—	1 35	1 10	1 35	1 10
		1 60	1 35	1 60	1 35

MODELES SPÉCIAUX POUR LA FONTE OXYDÉE

CASSEROLES Champagne, nouvelle série à grande capacité, à anses renforcées ou à queue, avec couvercle (1^{re} Catégorie).

NUMÉROS.....	00	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
VALUEUR EN POINTS.....	2	2	3	4	5	5	5	6	7	8	8	9
Contenance..... litres, décilitres.	0 4	0 3	0 7	0 9	1 2	1 6	2 2	2 6	3 3	3 7	4 3	5 3
Diamètre intérieur du haut de la casserole, m/m	71	96	125	140	154	173	183	198	210	223	236	249
NUMÉROS OU POINTS.....	11	12	14	16	18	20	22	25	30	35	40	45
Contenance..... litres, décilitres.	5 5	6 3	7 3	8 3	9 2	10 3	11 7	13 3	15 3	18 3	20 3	25
Diamètre intérieur du haut de la casserole, m/m	95	99	107	111	118	127	137	147	157	167	177	187

CASSEROLES Champagne, à anses avec couvercle. SÉRIE EXTRA-FORTE, pour restaurants, hôtels, etc. (1^{re} Catégorie).

NUMÉROS.....	20	25	30	35	40	45
VALUEUR EN POINTS.....	30	35	45	50	60	70
Contenance..... litres, décilitres.	10	13	15 5	18 5	20	25
Diamètre intérieur du haut de la casserole, m/m	317	345	370	375	396	430

CASSEROLES ORDINAIRES à queue et pieds, avec couvercle (1^{re} Catégorie).

NUMÉROS.....	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14	16
VALUEUR EN POINTS.....	3	4	5	5	6	7	8	9	10	12	14	16	
Contenance..... litres, décilitres.	0 6	0 8	1 1	1 4	1 7	2 1	2 8	3 5	3 8	4 5	5 3	6 3	
Diamètre intérieur du haut, m/m	130	145	160	175	190	205	217	230	243	256	270	280	

Supplément pour pieds ordinaires: les 100 points 4 fr. — Ce modèle se livre toujours avec pieds



POTERIES

ULTIMHEAT®
VIRTUAL MUSEUM



CASSEROLES FAÇON CHAMPAGNE, à anses ou à queue, couvertes (1^{re} catégorie)

NUMÉROS.....	00	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
VALEUR EN POINTS.....	2	2	3	4	5	5	6	6	7	8	9	10
Contenance : litres, décilitres.....	0 6	0 8	1 »	1 2	1 5	1 8	2 1	2 4	2 8	3 3	3 6	4 3
Diamètre intérieur du haut..... m/m	128	138	148	158	168	178	186	197	203	214	225	237
NUMÉROS OU POINTS.....	11	12	14	16	18	20	22	25	30	35	40	45
Contenance : litres, décilitres.....	4 7	5 4	6 2	6 9	8 5	9 2	10 »	10 5	12 »	16 »	20 »	25 »
Diamètre intérieur du haut..... m/m	245	255	265	271	295	307	321	336	361	373	393	424

CASSEROLES ORDINAIRES, à pieds ou sans pieds, à anses ou à queue, couvertes (1^{re} catégorie)

NUMÉROS.....	00	2	1	2	3	4	5	6	7	8
VALEUR EN POINTS.....	2	2	3	4	4	5	5	6	7	8
Contenance : litres, décilitres.....	0 6	0 7	0 9	1 2	1 4	1 6	2 »	2 4	2 9	3 2
Diamètre intérieur du haut..... m/m	120	133	146	160	172	183	191	206	221	230
NUMÉROS OU POINTS.....	9	10	11	12	14	15	16	18	20	25
Contenance : litres, décilitres.....	3 8	4 4	5 1	6 »	7 1	7 7	9 8	11 4	15 »	19 »
Diamètre intérieur du haut..... m/m	244	254	263	275	294	300	324	345	365	390

Supplément pour pieds ordinaires, 4 fr. les 100 points.

CASSEROLES A DEGRÉS, couvertes (1^{re} catégorie)

NUMÉROS.....	6	8	10	12	14	16	18	20	25	30	35
VALEUR EN POINTS.....	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	18
Contenance : litres, décilitres.....	1 9	2 4	2 9	3	3 3	3 6	4 2	4 5	5	5 5	6 7
Diamètre intérieur du haut..... m/m	202	220	225	231	247	250	262	272	278	291	310

FAITOUTS, couverts (2^e catégorie)

NUMÉROS.....	4	5	6	7	8	9	10	12	14	16	18	20	25	30
VALEUR EN POINTS.....	5	5	6	7	8	9	10	12	14	16	18	20	25	30
Contenance : litres, décilitres.....	1 4	2 »	2 7	3 3	3 6	4 5	5 5	6 5	7 2	8 »	9 7	11 5	12	14
Diamètre intérieur du haut..... m/m	183	200	230	240	250	265	287	299	305	312	332	355	370	393

FAITOUTS BELGES, sans couvercle (2^e catégorie)

NUMÉROS.....	3	4	5	6	7	8	9	10	11
VALEUR EN POINTS.....	5	5	6	6	7	8	9	10	11
Contenance : litres, décilitres.....	2 2	3 3	3 6	4 »	4 6	6 4	7 »	8 2	9 5
Diamètre intérieur du haut..... m/m	218	248	253	267	285	310	322	336	352

Le pointage des faitouts belges s'entend sans couvercle. Les couvercles en tôle, livrés sur demande, sont comptés moitié du pointage des faitouts.

POÊLONS OU COUETS, à queue, couverts (2^e catégorie)

NUMÉROS.....	1	2	3	4	5	6	7
VALEUR EN POINTS.....	3	4	5	5	6	6	7
Contenance : litres, décilitres.....	0 4	0 6	0 8	1 1	1 7	2 »	2 7
Diamètre intérieur du haut..... m/m	120	137	153	167	185	207	222

DAUBIÈRES-CASSEROLES OVALES, à pieds ou sans pieds, à anses ou à queue (1^{re} catégorie)

NUMÉROS OU POINTS.....	5	6	7	8	9	10	12	14
Contenance : litres, décilitres.....	4 9	5 3	6 3	7 3	8 5	9 9	14 5	18 »
Dimensions..... m/m	216x157	234x165	242x173	251x180	259x188	271x199	282x206	289x217
NUMÉROS OU POINTS.....	16	18	20	25	30	35	40	
Contenance : litres, décilitres.....	5 8	6 7	7 2	9 5	12 »	14 5	16 »	
Dimensions..... m/m	300x226	309x235	320x241	345x260	370x273	400x285	410x295	

Supplément pour pieds ordinaires, 4 fr. les 100 points.

POTERIES

POTS DE HAINAUT

A TOIGNÉES A OREILLES
à pieds ou sans pieds à pieds ou sans pieds



A ANSES ELLIPTIQUES, dits
POTS CATALANS



POTS DE HAINAUT ET CATALANS

couverts, à pieds ou sans pieds (3^e catégorie)

NUMÉROS.....	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
VALEUR EN POINTS.....	5	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Contenance : litres, décilitres.....	2 6	3 »	3 5	4 »	5 »	5 5	6 8	7 5	8 5	8 8	10 9
Diamètre intérieur du haut..... ^{m/m}	145	155	165	169	180	193	200	202	208	215	230
NUMÉROS OU POINTS.....	15	16	18	20	22	25	30	35	40	50	60
Contenance : litres, décilitres.....	11 3	12 2	14 »	17 »	19 »	21 »	26 »	34 »	40 »	43 »	49 »
Diamètre intérieur du haut..... ^{m/m}	235	240	260	275	284	298	317	340	360	373	390

Supplément pour pieds ordinaires, 4 fr. les 100 points:

— pour anses elliptiques, 2 fr. —

POTS FRANÇAIS, couverts, à poignées ou à oreilles, sans pieds (3^e catégorie)

NUMÉROS OU POINTS.....	6	7	8	9	10	12	14	16	18	20
Contenance : litres, décilitres.....	1 6	2 »	2 9	4 4	5 2	5 6	9 »	11 4	13 2	13 6
Diamètre intérieur du haut..... ^{m/m}	125	133	134	170	181	188	222	237	242	245

Sur demande, les Pots français peuvent être livrés avec poignées elliptiques, comme dessin des Pots catalans ci-dessus, moyennant une majoration de 2 fr. les 100 points.
Les Pots français ne se font pas en fonte étamée.

POTS JUIFS, couverts, à oreilles ou à poignées, sans pieds (2^e catégorie)

NUMÉROS.....	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
VALEUR EN POINTS.....	6	7	8	9	10	12	14	16	18	20	22	25	30	35	40
Contenance : litres, décilitres.....	2 7	3 2	3 8	4 2	5 1	6 5	7 8	9 2	10	12	13	17 2	22 »	26 »	31 »
Diamètre intérieur du haut..... ^{m/m}	188	200	212	221	236	250	263	280	287	299	307	339	366	383	402

CHAUDRONS, sans couvercle, à pieds ou sans pieds (3^e catégorie)

NUMÉROS.....	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12
VALEUR EN POINTS.....	3	4	5	5	5	6	7	8	9	10	12
Contenance : litres, décilitres.....	2 »	3 2	3 5	4 5	5 5	6 5	7 5	9 7	11 5	13 5	15 5
Diamètre intérieur du haut..... ^{m/m}	192	214	225	248	265	274	290	315	329	350	357
NUMÉROS OU POINTS.....	14	16	18	20	24	30	40	50	60	70	80
Contenance : litres, décilitres.....	18 5	23 »	26 5	30 »	36 5	41 »	51 »	59 »	74 »	87 »	100
Diamètre intérieur du haut..... ^{m/m}	388	410	430	450	483	515	545	574	609	642	673

Le pointage des chaudrons s'entend sans couvercle.
Supplément pour pieds ordinaires, 4 fr. les 100 points.

MARMITES BOUDUES, couvertes, à pieds ou sans pieds (4^e catégorie)

NUMÉROS.....	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
VALEUR EN POINTS.....	5	5	6	6	7	7	8	8	9	10	11	12	13
Contenance : litres, décilitres.....	4 3	4 3	4 9	5 2	5 6	6 1	6 5	7 »	7 5	8 2	8 6	9 5	10 8
Diamètre intérieur du haut..... ^{m/m}	139	144	155	165	172	183	191	202	209	220	229	236	260
NUMÉROS OU POINTS.....	14	15	16	17	18	19	20	22	24	26	28	30	33
Contenance : litres, décilitres.....	8 7	9 »	9 8	11 »	12 »	13 »	14 8	16 1	18 »	20 5	22 7	25 2	27 5
Diamètre intérieur du haut..... ^{m/m}	268	270	277	288	294	306	316	325	338	344	357	362	373

Sauf désignation, nous expédions les marmites boudues à pieds.
Supplément pour pieds ordinaires, 4 fr. les 100 points.
— — — — — à patins, 6 fr. —



POTERIES

MARMITES FOND PLAT, couvertes, sans pieds (4^e catégorie)

NUMÉROS OU POINTS.....	6	8	10	12	14	16	18	20	24	28	32	36	40	48
Contenance : litres, décilitres.....	2 6	3 2	4 1	5 »	6 3	7 4	8 4	10 4	13 5	16 3	18 8	22 2	26 »	31 5
Diamètre intérieur du haut..... ^{m/m}	167	177	198	210	220	238	247	265	280	309	317	337	360	382

MARMITES ANGLAISES, couvertes, à pieds (4^e catégorie)

NUMÉROS.....	4	6	8	10	12	14	16	18	20	21	23
VALEUR EN POINTS.....	5	6	8	10	12	14	16	18	20	21	23
Contenance : litres, décilitres.....	2 »	2 7	3 7	5 4	6 5	8 4	9 3	10 5	11 8	16 »	18 »
Diamètre intérieur du haut..... ^{m/m}	133	154	168	190	202	220	235	239	250	254	275

Supplément pour pieds ordinaires, 4 fr. les 100 points. — Ce modèle se livre toujours avec pieds.

MARMITES COMTOISES, couvertes, à pieds longs (2^e catégorie)

NUMÉROS.....	4	5	7	8	9	10	12	14	16	18	20	25	30	35	40
VALEUR EN POINTS.....	5	5	7	8	9	10	12	14	16	18	20	25	30	35	40
Contenance : litres, décilitres.....	1 7	2 4	3 3	4 2	5 5	6 5	7 4	8 2	9 5	11 7	13 9	16 »	20 9	23 »	27 4
Diamètre intérieur du haut ^{m/m}	165	180	197	213	230	245	253	265	280	293	313	327	360	373	393

Supplément pour pieds, 4 fr. les 100 points. — Ce modèle se livre toujours avec pieds.

SANS PIEDS OU A PIEDS ORDINAIRES

MARMITES NORMANDES, à pieds ou sans pieds (3^e catégorie)

NUMÉROS.....	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
VALEUR EN POINTS.....	4	4	5	5	5	5	6	7	8	9	10
Contenance : litres, décilitres.....	1 »	1 5	1 7	2 4	3 3	4 2	5 5	6 5	8 2	9 5	11 7
Diamètre intérieur du haut..... ^{m/m}	136	149	164	179	196	214	228	245	265	280	294
NUMÉROS OU POINTS.....	12	14	16	18	20	22	24	30	40	50	60
Contenance : litres, décilitres.....	13 9	16 »	18 5	20 9	23 »	27 4	30 5	35 5	45 »	56 »	68 »
Diamètre intérieur du haut ^{m/m}	314	328	345	360	370	392	403	444	450	490	516

Supplément pour pieds ordinaires, 4 fr. les 100 points.

Supplément pour pieds à patins, 6 fr. les 100 points.

Le pointage des marmites normandes s'entend sans couvercle; les couvercles livrés sur demande sont comptés en plus moitié du pointage des marmites. Les N^{os} 22 à 60 ne se font pas à couvercle.

A PIEDS A PATINS

MARMITES A CERCLE, couvertes, sans pieds (2^e catégorie)

NUMÉROS.....	4	5	6	7	8	9	10	12	14	16	18	20	25	30	35	40
VALEUR EN POINTS.....	5	5	6	7	8	9	10	12	14	16	18	20	25	30	35	40
Contenance : litres, décilitres.....	1 7	2 4	2 8	3 3	4 2	5 5	6 5	7 4	8 2	9 5	11 7	13 9	16 »	20 9	23 »	27 4
Diamètre intérieur du haut ^{m/m}	165	180	188	197	213	230	245	253	265	280	293	313	327	360	373	393

MARMITES A DEGRÈS, couvertes, sans pieds (3^e catégorie)

NUMÉROS.....	6	8	10	12	14	16	18	20	25	30	35	40	45
VALEUR EN POINTS.....	8	9	10	11	12	13	14	16	18	20	22	25	35
Contenance : litres, décilitres.....	3 2	4	5	5 4	6	7 5	8 2	10	11 3	12	14 5	18 5	28
Diamètre intérieur du haut ^{m/m}	185	193	223	228	243	250	266	281	300	305	315	343	386

L'anne en fer n'est livré que sur demande et est facturé

POTERIES



MARMITES SUISSES, couvertes, forme basse, à petits pieds

(2^e catégorie)

NUMÉROS	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15	
VALEUR EN POINTS	8	9	10	11	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	35	
Contenance : litres, décilitres.	3 7	4 7	5 6	6 5	7 9	8 7	9 8	11 5	13 7	14 4	16 3	18	20 4	22 3	24 3	
Diamètre extérieur du haut m/m	308	326	342	350	360	378	390	393	390	393	343	353	369	380	393	
sous le bord m/m	163	179	192	202	210	230	235	248	260	269	285	300	308	317	332	
Profondeur	m/m	168	178	185	195	205	209	223	230	238	248	255	265	274	282	290

Supplément pour petits pieds, 2 fr. les 100 points. — Ce modèle se livre toujours avec petits pieds.

Les marmites suisses ne sont pas fournies en fonte émaillée.

MARMITES SUISSES, couvertes, forme haute, sans pieds

(2^e catégorie)

NUMÉROS	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15	
VALEUR EN POINTS	8	9	10	11	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	35	
Contenance : litres, décilitres.	3 5	4 3	5 5	6 2	7	8 8	10	11 5	13 4	14 5	16 5	17 6	21 2	24	25 5	
Diamètre extérieur du haut m/m	208	226	240	250	262	278	290	303	319	330	342	355	368	380	393	
sous le bord m/m	162	175	192	198	208	227	235	245	260	268	278	286	300	313	330	
Profondeur	m/m	134	140	150	165	172	184	194	202	212	225	230	233	250	267	273

Les marmites suisses ne sont pas fournies en fonte émaillée.

PLATS ROUNDS, avec ou sans bec

(1^{re} catégorie)

NUMÉROS ET DIAMÈTRES en												16	18	20	22	24	26	28	30	35	40
VALEUR EN POINTS												2	3	4	4	5	5	6	7	8	10

PLATS OVALES

(1^{re} catégorie)

NUMÉROS				25	30	35	40	45
VALEUR EN POINTS				4	5	6	7	8
Dimensions	m/m			25x15	30x16½	35x18	40x20	45x21½

PLATS RECTANGULAIRES, à poignées ou à anses droites

(1^{re} catégorie)

NUMÉROS			30	32	36	40
VALEUR EN POINTS			7	9	11	13
Dimensions	m/m		30x19	32x21	36x23	40x25

GALETIÈRES

(1^{re} catégorie)

NUMÉROS			4	5	6	7
VALEUR EN POINTS			5	5	6	7
Diamètre	m/m		265	290	310	330

Les galetières ne sont pas fournies en fonte émaillée.

ROTISSOIRES

(1^{re} catégorie)

NUMÉROS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
VALEUR EN POINTS	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Longueur	m/m	230	265	290	305	340	360	390	400	500	500		
Largeur	»	140	145	170	180	190	200	220	230	200	250	200	250
Profondeur	»	40	50	60	60	70	70	75	80	80	80	80	80

Les rotissoires ne sont pas fournies en fonte émaillée.

MORTIERS polis et vernis, avec Pilon tourné

NUMÉROS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Diamètre intérieur du haut, m/m	150	160	170	180	200	220	235	245	270	280	300	310	330
PRIX la pièce :	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.
Avec Pilon tourné	11 40	11 60	15 20	15 50	17 30	18 60	22 65	24 20	27 10	29 30	31 15	36 10	44 60
Pilons tournés en rassortiment	les % kilos							349	»				
Mortiers et pilons en fonte brute								99	»				

BOUTONS CREUX EN FONTE, BREVETÉS S. G. D. G.

Émaillés façon Ivoire, Ébène et Porcelaine ou Nickelés.

BOUTONS DE SERRURES, doubles

Tige carrée de 6^m/m ou de 7^m/m 1/2
Écartement de 50 à 65^m/m



Émaillés .. »
Nickelés .. »

PRIX à la douzaine

RONDS				OVALES							
40	45	50	55	45	50	55	60	65	70	75	
fr. 17 50	fr. 17 75	fr. 18 25	fr. 19 25	fr. 17	fr. 17 50	fr. 17 75	fr. 18 25	fr. 20 25	fr. 21 25	fr. 23	
» 24	» 25 75	» 26 75	» 28	» 25 75	» 26 75	» 28	» 29 25	» 29 75	» 31	» 33	

BÉQUILLES, tige carrée de 6^m/m ou de 7^m/m 1/2

Écartement de 30 à 65^m/m



Forme POIRE

N° 1
grand modèle
Émaillées ..
Nickelés ..



Forme CANON

N° 1
grand modèle
Émaillées ..
Nickelés ..

N° 2
petit modèle
Émaillées ..
Nickelés ..

AVEC BOUTON ROND				AVEC BOUTON OVALE										
doubles		simples		40	45	50	55	45	50	55	60	65	70	75
38 50	21 25	29	29 75	30 25	30 75	28 25	29	29 75	30 25	30 75	»	»	»	»
52 50	28	40 50	41 75	44 50	46	40	40 50	41 75	44 50	46	»	»	»	»
36 75	20 25	27 50	28	29 50	29 75	27	27 50	28	29 50	29 75	»	»	»	»
50 75	26 75	39	40 50	41 75	43 50	37 75	39	40 50	41 75	43 50	»	»	»	»
34 75	20 25	27 75	29	29 50	30 25	27	27 75	29	29 50	30 25	»	»	»	»
47 50	26 25	40 50	41 75	43 50	44 50	39 50	40 50	41 75	43 50	44 50	»	»	»	»
33 25	19 75	26 75	27	27 75	29	26 25	26 75	27	27 75	29	»	»	»	»
46	24 50	39	40 50	41 75	43 50	37 25	39	40 50	41 75	43 50	»	»	»	»

MANIVELLES A COL CUIVRE

Tige carrée de 6^m/m
Écartement de 30 à 65^m/m



Émaillées .. »
Nickelés .. »

» 21 25	» 30 50	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
» 26 75	» 41 75	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»

Augmentations pour :

Couleurs spéciales, pièces doubles	3 50
Id. id. simples	2 »
Monture nickelée, pièces doubles	3 25
Id. id. simples	2 »
Tiges de 6 ^m /m et de 7 ^m /m 1/2, à écartement de 70 à 80 ^m /m ..	5 % en plus sur les prix ci-dessus.
Autres tiges spéciales	10 % id. id.

BOUTONS EN FONTE, ORNÉS, BRONZÉS

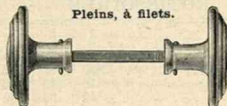
BOUTONS DE SERRURES, doubles.

Tige carrée de 6^m/m. Écartement de 30 à 65^m/m.

Creux, ornés.



Pleins, à filets.



BOUTONS DE SERRURES doubles

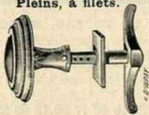
Creux, ornés, bronzés ...
Pleins, à filets, bronzés ..

BOUTONS-LOQUETEAUX, avec rosace et fouillot.

Creux, ornés.



Pleins, à filets.



BOUTONS-LOQUETEAUX avec rosace et fouillot

Creux, ornés, bronzés ...
Pleins, à filets, bronzés ..

Augmentations pour tiges spéciales

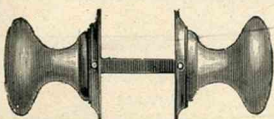
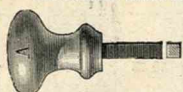


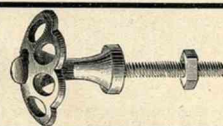
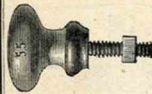
PRIX à la douzaine

OVALES				
60	65	70	75	80
fr. 13	fr. 14 25	fr. 15 50	fr. »	fr. »
10 25	11 25	12 25	13	14 25
6 10	6 50	7	»	»
5	5 40	6	6 65	7 40

10 % en plus sur les prix ci-dessus.

BOUTONS CREUX EN FONTE, BREVETÉS S. G. D. G.

Émaillés façon Ivoire, Ébène et Porcelaine ou Nickelés.

BOUTONS DOUBLES à tige libre de 8 ^m / _m .		PRIX à la douzaine																													
 Émaillés		RONDS				OVALES																									
		40	45	50	55	55	60	65																							
		fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.																							
		»	»	32 75	33 50	»	»	39 »																							
BOUTONS SIMPLES avec ou sans tige carrée de 6 ^m / _m .																															
 Émaillés Nickelés		8 75	9 25	9 50	10 »	9 25	9 50	10 »																							
		12 »	12 25	13 »	14 »	14 »	14 50	14 75																							
BOUTONS A VIS A BOIS, tige de 20 ^m / _m .		PRIX à la douzaine																													
 Émaillés ou nickelés.....		RONDS				OVALES																									
		20	25	30	35	40	30	35	40	45																					
		fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.																				
		6 »	6 50	7 »	7 25	8 75	7 »	7 25	8 75	9 50																					
BOUTONS A CLAVETTE, tige de 50 ^m / _m .																															
 Avec clavette en tôle, émaillés ou nickelés..... Avec clavette en fonte malléable, émaillés ou nickelés.....		6 75	7 »	7 25	8 »	9 25	7 25	8 »	9 25	9 75																					
		7 25	8 »	8 25	9 »	9 75	8 25	9 »	9 75	10 75																					
BOUTONS, VIS ET ÉCROUS, à jour.		PRIX à la douzaine																													
 Émaillés ou nickelés.....		35	40	45	50																										
		fr.	fr.	fr.	fr.																										
		9 50	9 75	10 75	11 50																										
BOUTONS VIS ET ÉCROUS		PRIX à la douzaine.																													
 Tige de 50 ^m / _m Émaillés..... Nickelés (pleins)..... Les boutons 20 à 35 ^m / _m sont à pied plat, comme dessin des boutons vis à bois. Les 40 ^m / _m et plus sont à gros pied comme ci-dessus.		RONDS				OVALES																									
		20	25	30	35	40	45	50	55	30	35	40	45	50	55	60	65														
		fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.														
		6 »	6 50	7 »	7 25	8 75	9 50	11 »	12 »	7 »	7 25	8 75	9 50	10 25	11 »	12 »	12 25														
		3 50	4 »	5 25	6 »	7 »	8 25	9 50	12 »	8 »	8 25	9 50	10 25	11 50	12 25	13 »	13 25														
Augmentations pour.....		Couleurs spéciales, pièces doubles..... 3 50						Id. id. simples..... 2 »						Monture nickelée, id. doubles..... 3 25						Id. id. simples..... 2 »						Tiges spéciales..... 10 % en plus sur les prix ci-dessus.					



BOUTONS CREUX EN FONTE, BREVETÉS S. G. D. G.

Emaillés façon Ivoire, Ebène et Porcelaine ou Nickelés.

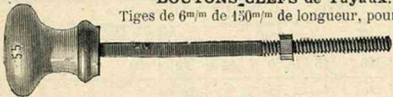


BOUTONS LOQUETEAUX
avec rosace et fouillot

Emaillés ou nickelés.....

PRIX, à la douzaine

OVALES				
55	60	65	70	75
fr.	fr.	fr.	fr.	fr.
14 25	15 50	16 75	17 75	19 »



BOUTONS CLEFS de Tuyaux.
Tiges de 6^{m/m} de 150^{m/m} de longueur, pour serrer à 80 m^m.


Emaillés ou nickelés..

9 50	10 75	12 »	»	»
------	-------	------	---	---

Augmentations pour :

- Couleurs spéciales..... 2 »
- Monture nickelée..... 2 »
- Tiges carrées de 6^{m/m} de plus de 150^{m/m} de longueur... 5^{0/10} en plus sur les prix ci-dessus.
- Tiges carrées de plus de 6^{m/m}..... 10^{0/10} id.

Pour portes, tiges de 8 m^m.

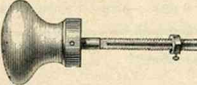


BOUTONS FIXES et de CHAINETTES

Emaillés.....

Nickelés.....

Pour chaînettes, tiges de 6^{m/m}.



Augmentations pour :

- Rosaces.....
- Cuivre ordinaire..... 0 35
- nickelé..... 0 60
- Fonte émaillée..... 0 65


Augmentations pour :

- Couleurs spéciales..... 0 35
- Monture nickelée..... 0 35
- Tiges nickelées..... 10^{0/10} en plus sur les prix ci-dessus.

PRIX, à la pièce

50	55	60	65	70	75	80
fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.
0 85	1 10	1 40	1 85	2 05	2 55	2 80
1 40	1 60	2 05	2 50	2 90	3 35	3 65

BOULES DE LIT ET DE RAMPE



Emaillées.....

Nickelées ou marbrées.....

Augmentations pour :

- Couleurs spéciales... 0 35.....
- Monture nickelée.... 0 35.....

PRIX, à la pièce

25	30	35	40	45	50	60	70	80	90	100	110	120
fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.
0 80	0 95	1 10	1 30	1 45	1 85	2 05	2 55	3 15	4 »	4 95	5 75	6 50
1 40	1 55	1 65	1 95	2 30	2 60	3 05	3 55	4 30	5 25	6 65	7 40	8 25

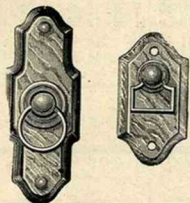


BOUTONS CREUX EN FONTE, BREVETÉS S. G. D. G.

Emaillés façon Ivoire, Ebène et Porcelaine ou Nickelée.

COULISSEAUX DE SONNETTES

A levier, avec anneau et ressort. Plaques rondes à bouton
 N° 1 195 × 75^{m/m} N° 2 135 × 70^{m/m}
 Tige de 120^{m/m}



N° 1.....	fr.	
N° 2.....	6 75	9 50
Plaque convexe de 70 ^{m/m} , bouton de 40 ^{m/m} ...	5 50	6 75
— — 80 — 40	1 75	2 50
— — 90 — 40	2 »	2 75
— — 100 — 45	2 25	3 »
— concave de 100 — 45	2 50	3 25
— convexe de 80 ^{m/m} , sans tétons, ni bouton.	2 50	3 25
Foutons seuls pour plaques de coulisseaux, ronds de 40 ^{m/m}	1 »	»
— — — — 45 ^{m/m}	0 70	»
	0 75	»

PRIX à la pièce

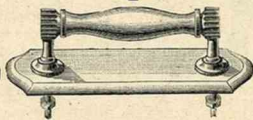
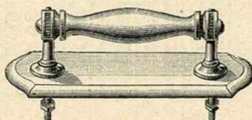
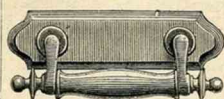
Emailés	Nickelés
	fr.
	6 75
	5 50
	1 75
	2 »
	2 25
	2 50
	2 50
	1 »
	0 70
	0 75

POIGNÉES DE PORTES COCHÈRES, GARNITURE CUIVRE

N° 2

N° 2 bis

N° 2^{ter}

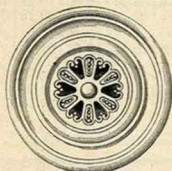


N° 2.....
 N° 2 bis.....
 N° 2^{ter}.....

PRIX à la pièce

Emailés
fr.
9 50
7 25
6 75

JUDAS, à trois tiges avec vis et écrous



Cercles seuls pour judas à trois tiges avec vis et écrous

N° 1 de 215 ^{m/m} de diamètre extérieur.....	fr.	
N° 2 de 185 ^{m/m} — — — — —.....	10 75	
N° 3 de 170 ^{m/m} — — — — —.....	10 »	
N° 1 de 215 ^{m/m} — — — — —.....	9 50	
N° 2 de 185 ^{m/m} — — — — —.....	6 »	
N° 3 de 170 ^{m/m} — — — — —.....	4 50	
	4 »	

PRIX à la pièce

Emailés
fr.
10 75
10 »
9 50
6 »
4 50
4 »

PLAQUES POUR PORTES A COULISSES

N° 1. — 95 × 38^{m/m}

N° 2. — 120 × 38^{m/m}



N° 1.....
 N° 2.....

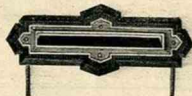
PRIX à la pièce

Emailés
fr.
0 80
0 80

ENTRÉES DE BOITES AUX LETTRES

N° 1. — 235 × 95^{m/m}

N° 2. — 250 × 95^{m/m}



N° 1.....
 N° 2.....

PRIX à la pièce

Emailés
fr.
4 25
4 »

BOUTONS EN CÉRAMIQUE

Façon Ivoire, Ebène et Porcelaine.

BOUTONS DE SERRURES DOUBLES



Tige carrée de 6^m/₁₆ à 7^m/₁₆.

Écartement de 50 à 70^m/₁₆.

Tête unie	Monture ordinaire	Porcelaine.....	»	»	»	»	»	»	»	»	»
		Ivoire.....	»	»	»	»	»	»	»	»	»
	Monture renforcée	Ivoire et porcelaine.....	»	»	»	»	»	»	»	»	»
		Ebène.....	»	»	»	»	»	»	»	»	»

Tête ornée, monture ordinaire, Ivoire..... En plus.

Avec tige filetée..... En plus.

Emballage en boîtes d'une douzaine. La douzaine de boutons doubles.

N. B. — Sauf désignation contraire, nous livrons toujours nos Boutons de serrures doubles avec tige filetée et emballés en boîtes. Le bouton double monture renforcée est fourni avec deux rondelles de rattrapage de jeu.

PRIX, à la douzaine

	ROND								OVALES					
	40		45		50		55		50		60		65	
	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	
»	7 90	8 45	8 60	9 40	8 20	8 45	8 80	9 50	8 30	8 65	13 »	14 25	9 40	
»	10 80	11 35	11 90	13 »	11 90	12 50	13 »	14 25	11 90	12 50	13 »	14 25	14 25	
»	9 75	10 »	10 50	11 »	»	10 »	10 25	11 25	»	10 »	10 25	11 25	11 25	
»	13 75	14 »	14 50	16 25	»	14 50	15 »	15 50	»	14 50	15 »	15 50	15 50	

0 20

0 05 net

BÉQUILLES, tige carrée de 6^m/₁₆ ou de 7^m/₁₆

Écartement de 50 à 70^m/₁₆.

Forme POIRE



A Poire ou à Canon

N° 1, grand modèle.

Monture ordinaire Ivoire et porcelaine..... 29 » 15 75

Monture renforcée Ivoire et porcelaine..... 31 75 18 25

Monture renforcée Ebène..... 36 » 20 75

Forme CANON



A Poire ou à Canon

N° 2, petit modèle.

Monture ordinaire Ivoire et porcelaine..... 23 25 12 25

Monture renforcée Ivoire et porcelaine..... 23 75 12 75

Monture renforcée Ebène..... 27 25 15 50

Col métal Ivoire et porcelaine..... » » 12 25

Monture renforcée Ebène..... » » 15 »

Emballage en boîtes..... La douzaine de béquilles.

N. B. — Sauf désignation contraire, nous livrons toujours nos Béquilles emballées en boîtes. — Sauf désignation dans la commande, nous livrons la béquille n° 3 petit modèle avec monture renforcée.

Doubles	Simplex	AVEC BOUTON							
		ROND				OVALE			
		40	45	50	55	50	55	60	65
»	»	19 50	20 »	20 25	20 75	20 »	20 25	20 75	22 »
»	»	22 50	22 50	23 25	24 25	22 50	23 25	24 25	25 25
»	»	22 »	22 50	22 75	23 25	»	22 75	23 25	24 25
»	»	24 25	24 75	25 25	26 75	»	25 25	26 75	27 75
»	»	15 75	16 25	16 50	17 25	16 25	16 50	17 25	18 25
»	»	18 25	19 »	19 50	20 75	19 »	19 50	20 75	22 »
»	»	16 50	17 »	17 25	17 75	17 »	17 25	17 75	19 25
»	»	19 25	19 50	20 25	21 25	19 50	20 25	21 25	22 50
»	»	12 25	12 60	13 »	»	»	12 60	13 »	»
»	»	15 »	15 60	16 20	»	»	15 60	16 20	»

0 05 net

MANIVELLES À COL CUIVRE

Tige carrée de 6^m/₁₆.

Écartement de 50 à 70^m/₁₆.



Ivoire et porcelaine..... » 18 »

Ebène..... » 20 »

AVEC BOUTON ROND			
Simplex	»	50	»
»	»	23 75	»
»	»	28 »	»

Rondelles de rattrapage de jeu..... pièces simples 0 30 la douzaine.

Boutons ou Béquilles à embase..... doubles 1 05

Rosaces cuivre pour boutons ou béquilles à embase..... simples 1 90

à tenons..... 2 »

Boutons ou Béquilles doubles à embase avec 1 rosace cuivre à chaque bouton..... doubles 4 50

1 rosace cuivre à tenons à chaque bouton..... 4 70

Monture nickelée, Boutons de serrures..... simples 3 25

..... doubles 5 25

Béquilles..... doubles 4 25

Béquilles et manivelles, montées avec boutons..... doubles 2 60

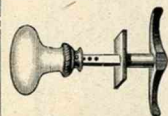
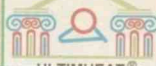
Écartement de 76 à 80^m/₁₆..... pièces simples 5/8 en plus sur les prix ci dessus.

Autres tiges spéciales..... 10/8

Augmentations pour :

BOUTONS EN CÉRAMIQUE

Façon Ivoire, Ébène et Porcelaine.



BOUTONS-LOQUETEUX

Avec rosace et fouillot

Ivoire et porcelaine

Ébène

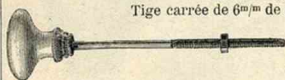
Voir Boutons-Loqueteaux « PRÉCISION » page 102.

PRIX à la douzaine

RONDS

OVALES

50		55		60		65	
fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.
8 25	8 50	8 75	9 25	9 25	9 25	9 25	9 25
9 75	10 25	10 75	12 »				



BOUTONS-CLEFS DE TUYAUX

Tige carrée de 6^m/_m de 150^m/_m de longueur, pour serrer à 80^m/_m.

Monture ordinaire.....

Ivoire et porcelaine.....

Ébène.....

»	6 50	6 75	7 25
»	8 75	9 25	9 75

Augmentations pour

Monture nickelée.....

Tiges carrées de 6^m/_m de plus de 150^m/_m de longueur.....

Tiges carrées de plus de 6^m/_m.....

2 »
5 % en plus sur les prix ci-dessus.
10 % id.

BOUTONS, VIS ET ÉCROUS

Tige de 50^m/_m



Ivoire et porcelaine.....

Ébène.....

Les boutons de 20 à 25^m/_m sont à pied plat comme dessin des boutons à clavette ci-dessous. Ceux de 40^m/_m et plus sont à gros pied comme ci-dessus.

PRIX à la douzaine

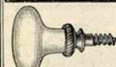
RONDS

OVALES

RONDS								OVALES							
20	25	30	35	40	45	50	55	30	35	40	45	50	55	60	65
fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.
3 75	4 »	4 75	5 50	6 50	7 »	7 75	8 50	5 50	6 »	6 50	6 75	7 75	8 50	9 »	9 75
5 25	5 50	6 »	6 50	7 75	8 75	10 »	10 75	6 50	7 »	7 75	8 75	9 25	10 »	10 75	11 25

BOUTONS VIS A BOIS

Tiges de 20^m/_m



Ivoire et porcelaine.....

Ébène.....

Les boutons de 20 à 25^m/_m sont à pied plat comme dessin des boutons à clavette ci-dessous. Ceux de 40^m/_m et plus sont à gros pied comme ci-dessus.

3 75	4 »	4 75	5 50	6 50	7 »	7 75	8 50	5 50	6 »	6 50	6 75	7 75	8 50	9 »	9 75
5 25	5 50	6 »	6 50	7 75	8 75	10 »	10 75	6 50	7 »	7 75	8 75	9 25	10 »	10 75	11 25

BOUTONS A CLAVETTE

Tige de 50^m/_m



Ivoire et porcelaine.....

Ébène.....

4 75	5 50	6 »	6 25	6 75	9 50	10 75	11 50	5 75	6 25	6 75	7 50	9 25	10 25	11 »	11 50
5 50	6 »	6 50	6 75	7 75	10 25	11 50	12 25	6 50	6 75	7 75	8 75	9 75	11 50	12 25	12 75

Augmentations pour

Monture nickelée.....

Tiges spéciales.....

2 »
10 % en plus sur les prix ci-dessus.



Pour portes
tiges de 8^m/_m

BOUTONS FIXES et de CHAINETTES

Ivoire et porcelaine.....

Ébène.....

Augmentations p^o rosaces { Cuivre ordinaire.....

— nickelée.....

Augmentations pour { Monture nickelée.....

Tiges spéciales.....

PRIX à la pièce

50	55	60	65	70	75	80
fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.
0 95	1 10	1 25	1 35	1 55	1 85	2 10
1 10	1 25	1 40	1 70	1 80	2 30	2 50
0 35	0 35	0 35	0 40	0 40	0 40	0 40
0 60	0 60	0 60	0 65	0 65	0 65	0 65

0 35
10 % en plus sur les prix ci-dessus.



Pour chainettes
tiges de 6^m/_m

BOULES DE RAMPES

Capsulées cuivre, trou taraudé.....

Ivoire et porcelaine.....

Ébène.....

Monture boîte cuivre, avec fond vissé, trou taraudé.....

Ivoire et porcelaine.....

Ébène.....

Augmentations pour Monture nickelée.....

PRIX à la pièce

70	80	90	100	110	120
fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.
3 »	3 70	4 70	6 20	7 70	9 45
3 25	4 »	5 10	7 35	8 90	10 70
3 45	4 20	5 40	7 »	8 75	10 50
3 70	4 40	5 75	8 10	9 90	11 50

0 80

BOUTONS EN CÉRAMIQUE, Façon Ivoire, Ébène et Porcelaine

BOUTONS-PRÉCISION

Tige carrée de 6^m/₁₆ — Brevetés S. G. D. G.

DESCRIPTION. — La capsule comprend une partie fixe en cuivre à percée d'un grand trou B où la gouille passe librement, et une bague mobile C tournant librement sur la capsule A et maintenue latéralement sur cette capsule par les épaulements D et E. Cette bague est percée en hélice de trous se correspondant deux à deux pour le passage de la gouille.

POSE. — La tige du bouton étant placée dans la serrure, pousser à fond le deuxième bouton contre la serrure, puis faire tourner la bague mobile jusqu'à ce que l'un de ses trous corresponde avec le trou de la tige qui se trouve en dessous. On se rend compte qu'on a trouvé le trou convenable de la bague mobile lorsque la gouille ayant passé dans le trou de la bague, pénètre aussi dans le trou de la tige; il n'y a plus qu'à chasser avec un petit marteau.

AVANTAGES. — 1° Le jeu entre les deux trous de la tige est supprimé par la disposition des trous en hélice, sans aucune rondelle.
2° La tige non filetée est beaucoup plus forte que les tiges filetées souvent employées. On sait que celles-ci cassent fréquemment dans la section rétrécie entre un trou et le fond d'un filet.

Boutons-Loqueteaux « PRÉCISION »

BOUTONS DOUBLES « PRÉCISION »

Ivoire et porcelaine.....
Ébène.....
Emballage en boîte d'une douzaine
La douzaine de boutons doubles.....

PRIX à la douzaine					
ROND			OVALES		
45	50	55	55	60	65
fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.
16 25	16 75	17 75	16 25	16 75	17 75
20 »	21 »	22 75	20 »	21 »	22 75
0 05 net					

BOUTONS-LOQUETEUX « PRÉCISION » Avec rosace et fouillet

Ivoire et porcelaine	55	60	65
Ébène.....	14 75	15 50	16 75
	16 75	17 75	19 75

BOUTONS-CULASSE

Tige carrée de 6^m/₁₆
Brevetés S. G. D. G.

**SIMPLICITÉ
POSE TRÈS
RAPIDE**

DESCRIPTION. — Tige. — La tige du bouton mobile est fileté sur les angles; au lieu de trous pour le gouillage, elle porte une fente. Gouille. — La gouille est la même que pour les tiges percées de trous.

Capcule. — La capsule est percée comme d'ordinaire par la gouille. — Le trou pour la tige est taraboué de façon que le bouton mobile gisse librement sur la tige dans la position 1 et que les filets de la tige et de la capsule soient engrénés dans la position 2.

POSE. — 1° Mettre en place, dans la serrure, la tige montée sur la capsule fixe.

2° Présenter sur la tige le bouton mobile, à peu près dans la position 1. Dans cette position, le bouton mobile se déplaçant librement sur la tige, le pousser contre la serrure.

3° Le tourner alors jusqu'à ce qu'il devienne vertical (position 2), ce qui engrènera les filets de la capsule et de la tige.

4° Placer la gouille.

AVANTAGES. — 1° La tige des boutons ordinaires a des trous pour la gouille, séparés d'axe en axe de 4 à 5 mm.; ce bouton a du jeu dans la serrure et pour faire le serrage à bloc il faut interposer des rondelles. Dans ce système cet inconvénient est entièrement évité.

2° Les filets interrompus permettent d'amener le bouton jusqu'au contact de la serrure sans avoir besoin de le visser sur toute la longueur de la partie filetée de la tige.

3° La pose se fait donc sans aucun jeu et très rapidement.

Tous nos BOUTONS CÉRAMIQUE, ordinaires ou autres ont dans le pied trois encoches dans lesquelles le cuivre est refoulé par le serrissage pour empêcher absolument le bouton de tourner.

Tous nos Boutons portent, imprimée sur la tige, la marque **PIED-SELLE** «

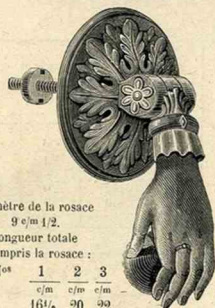
COUPE DE LA CAPSULE
double force

Monture renforcée... } Ivoire
 } Ébène
Monture double force } Ivoire
 } Ébène
Emballage en boîtes d'une douzaine.
La douzaine de boutons doubles.....

PRIX, à la douzaine					
ROND			OVALES		
45	50	55	60	65	
fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.
15 25	16 »	15 25	15 75	16 25	
18 75	20 »	18 75	19 50	20 50	
18 25	19 25	18 25	19 »	19 50	
22 »	23 »	21 50	22 50	23 50	
0 05 net					

N. B. — Sauf désignation contraire, nous livrons toujours nos Boutons doubles emballés en boîtes.

MARTEAUX DE PORTE, forme main.
En fonte bronzée.



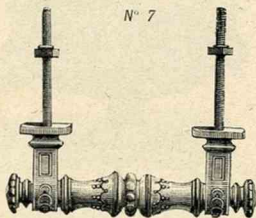
Diamètre de la rosace
9 c/m 1/2.

Longueur totale
y compris la rosace :

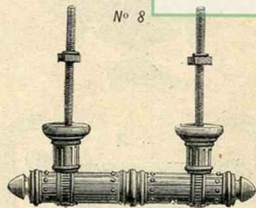
N ^{os}	1	2	3
	c/m	c/m	c/m
	16 1/2	20	22

POIGNÉES DE PORTES COCHÈRES

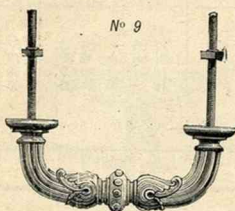
En fonte bronzée.



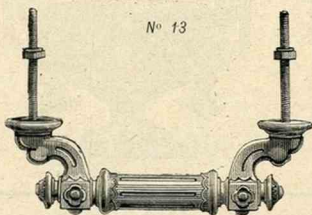
N° 7



N° 8



N° 9



N° 13

NUMÉROS	Ecartement entre les tiges	PRIX la pièce
Poignées	c/m	fr.
7	16 1/2	2 45
8	19 1/2	2 45
9	17 1/2	2 20
13	24	2 95
Marteaux-Mains	30	2 90
1	30	3 20
2	30	3 75
3	30	3 75

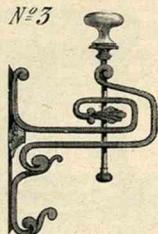
PORTE-CHAPEAUX



N° 1



N° 2



N° 3



N° 4



N° 6



N° 7



N° 8



N° 9

N ^{os}	Hauteur totale	PRIX la pièce	
		Bronzés	Émaillés
1	10 1/2	0 65	1 35
2	25	0 80	1 60
3	22 1/2	1 20	2 05
4	19	0 75	1 60
6	23	0 90	2 05
7	24	1 20	2 45
8	21 1/2	1 20	2 45
9	21	1 50	2 05

VASES DE JARDINS

N° 1.



N° 3



N° 2



N° 4



N ^{os}	DIAMÈTRE		Largeur de la base	Hauteur
	avec anses	sans anses		
1	c/m 78	c/m 55	c/m 23	c/m 36
2	60	50	28	48
3	50	42	20	30
4	51	40	19	30

N ^{os}	PRIX		
	Fonte ordinaire	Bronzées	Emailées
	fr.	fr.	fr.
1	27 85	34 30	57 80
2	31 60	42 30	70 »
3	18 »	26 20	40 20
4	18 »	26 20	40 20

Emballage, 3 francs net pièce.

RÉCHAUDS PARISIENS

Corps et couvercle tôle, cône fonte
 N^{os} 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7.



Corps tôle, cône et socle fonte
 N^{os} 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14.



Tout en fonte
 N^{os} 16, 17, 18, 19, 20, 21.



N ^{os}	DIAMÈTRE		Hauteur totale	PRIX	
	du haut	du fat			
A 4 grilles	c/m	c/m	c/m	fr.	
1	12	»	48 1/2	1 70	
2	14	»	49	1 90	
3	16	»	20	2 10	
A 2 grilles	3	16	»	20	2 20
4	4	18	»	21	2 50
5	5	20	»	23	2 95
6	6	22	»	25	3 35
7	7	24	»	27	3 80
8	15	14	18	2 45	
9	18	13 1/2	20	2 90	
10	20	15 1/2	21	3 40	
11	21 1/2	17	22	4 10	
12	24	19	24	4 85	
13	26 1/2	22	25	5 65	
14	29	24	28	6 30	
16	18	»	25	3 25	
17	20	»	26	3 65	
18	22	»	28	4 60	
19	24	»	30	5 10	
20	26	»	31	5 55	
21	28	»	32	6 »	

Grilles en rassortiment, les
 e/o kil. net..... 63 »

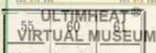
N. B. — Les commandes de réchauds parisiens n^{os} 1 à 7 de plus de 100 pièces sont expédiées en vrac. Au dessous de 100 pièces, elles sont expédiées en caisse à moins d'indication contraire.

Cet emballage en caisse est toujours facturé à raison de 0.05 net en plus par réchaud, avec minimum de 1 franc.

Les autres numéros sont toujours expédiés en vrac pour toute quantité.

RÉCHAUDS A ALCOOL "PIED-SELLE"

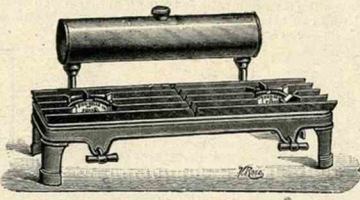
à Brûleur **PIED-SELLE B^{te} S. G. D. G.**



N° 55 à 1 flamme.

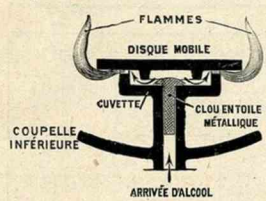


N° 60 et 61 à 2 flammes.



Ces réchauds sont emballés par deux dans une caisse. — Pour une seule pièce, les prix ci-dessus sont majorés de 2 francs pour l'emballage.

Coupe du brûleur P.-S. Bis s. g. d. g.



DESCRIPTION. — Le brûleur P.-S. est un disque mobile en fonte, portant en dessous des nervures. Il est simplement posé sur la cuvette dans laquelle arrive l'alcool qui s'y vaporise et sort par des encoches ménagées sur le pourtour de la cuvette (Voir la coupe).

Le brûleur étant de diamètre supérieur à celui de la cuvette, la flamme en brûlant à la sortie des encoches, lèche le bord du brûleur et l'échauffe; cette chaleur se transmet par conductibilité jusqu'aux nervures que l'alcool doit contourner dans la cuvette, ce qui l'échauffe et produit la vaporisation.

Un clou en toile métallique placé dans l'orifice par où débouche l'alcool, divise ce liquide en gouttelettes imperceptibles dans le but de faciliter et de régulariser la vaporisation de l'alcool.

La couronne de flammes a le même aspect que dans un réchaud à gaz.

AVANTAGES. — Il n'existe aucun autre brûleur présentant une pareille simplicité. Notre réchaud présente aussi les avantages suivants qu'il est seul à posséder :

- 1° La disposition du brûleur permet de l'enlever et de le replacer pour visiter l'intérieur sans avoir rien à démonter.
- 2° Les encoches sont excessivement faciles à nettoyer, il suffit de les brosser quand le brûleur est enlevé.
- 3° Il n'y a rien dans le tuyau d'arrivée d'alcool. Le clou placé sur l'orifice peut s'enlever facilement pour le nettoyage qui est parfois nécessaire si l'on emploie de l'alcool impur.

4° On remarquera que le tuyau d'arrivée d'alcool de notre réchaud ne s'échauffe jamais, qualité doublement précieuse pour la sécurité et le rendement, l'échauffement du tuyau pouvant se transmettre au réservoir d'alcool, ce qui constitue un danger et une perte de chaleur au point de vue culinaire. On peut, par des essais comparés, se rendre compte que notre réchaud consomme moins à effet égal que les appareils similaires.

FONCTIONNEMENT. — Pour allumer, ouvrir légèrement le robinet et attendre que quelques gouttes d'alcool, débordant par les encoches de la cuvette, coulent dans la coupelle inférieure; fermer alors le robinet et allumer dans cette coupelle l'alcool qui, en brûlant, échauffe la cuvette et le brûleur. Avant que cette flamme ne soit complètement éteinte, rouvrir le robinet d'arrivée d'alcool, ce qui allume aussitôt la couronne du brûleur. On règle naturellement l'ouverture du robinet suivant la grandeur de flamme qu'on désire, comme pour un réchaud à gaz.

Pour éteindre, fermer le robinet; l'extinction se produit au bout de quelques instants, lorsque la petite quantité d'alcool qui imprègne le clou est complètement éteinte.

NETTOYAGE. — Pour nettoyer le brûleur, enlever le disque, ce qui permet de brosser les nervures du disque et les encoches de la cuvette. Si le tuyau est encrassé par les impuretés de l'alcool, enlever le clou en toile métallique qui se trouve dans la cuvette, puis ouvrir quelques instants le robinet d'arrivée d'alcool; les quelques gouttes d'alcool qui sortent entraînent ces impuretés.

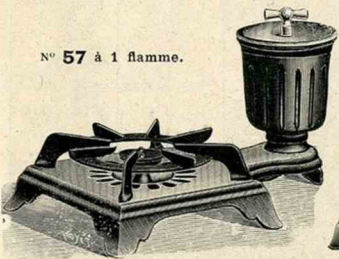
On peut d'ailleurs éviter ces dernières en passant l'alcool à travers un petit linge en guise de filtre quand on remplit le réservoir, opération que nous recommandons.

Quand on replace le clou en toile métallique, avoir soin de l'enfoncer suffisamment pour que le disque brûleur ne porte pas sur lui, ce qui empêcherait ce disque de reposer sur le pourtour de la cuvette, comme il doit le faire.

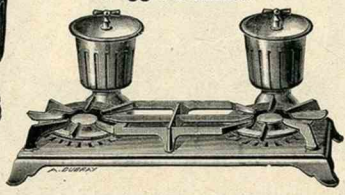
Un dispositif de rondelles et lames mobiles (nouveau modèle déposé) permet l'enlèvement de toutes les pièces saillantes du réchaud quand on veut nettoyer le dessus.

Modèles établis avec le même Brûleur que ci-dessus, mais sans aucune pièce soudée dans l'appareil, et dans lequel tous les organes qui sont en contact avec l'alcool sont en cuivre.

N° 57 à 1 flamme.



N° 58 à 2 flammes.



Ces réchauds sont emballés par deux dans une caisse. — Pour une seule pièce, les prix ci-dessus sont majorés de 2 francs pour l'emballage.

	ULTIMATE VIRTUAL MUSEUM			
	1 flamme	2 flammes	3 flammes	
Longueur..... ^m	22	49	53	
Largeur totale comprise le réservoir..... ^m	37	32	38	
Contenance du réservoir à alcool..... litres.	0.80	1.50	1.50	
P BIX	fr.	fr.	fr.	
	Fonte minée.....	13 75	22 75	25 50
	Id. bronzée.....	15 50	25 50	28 25
	Email noir ou bleu moucheté.....	16 50	27 75	32 75
	Email couleur ou céramique.....	17 75	30	34 75

Clou en toile métallique. La pièce	0 20
Cuvette.....	0 60
Brûleur (disque mobile).....	0 45
Grille.....	0 90

	57	58	
	1 flamme	2 flammes	
Longueur..... ^m	22	51	
Largeur totale comprise le réservoir..... ^m	36½	36½	
Contenance de chaque réservoir à alcool. li.	0.50	0.50	
PRIX	fr.	fr.	
	Fonte minée.....	12 75	21 75
	— bronzée.....	14 50	24 50
	Email noir ou bleu moucheté.....	15 50	26 75
	Email couleur ou céramique.....	16 75	29



RÉCHAUDS A ALCOOL

N° 2

MANIÈRE DE S'EN SERVIR :

Verser l'alcool dans le bassin autour des sept tuyaux et l'allumer. L'air froid passe par ces tuyaux et fournit l'air nécessaire à la combustion de l'alcool.

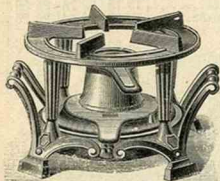
Les flammes couvrent le fond d'une casserole de 16 à 18 centimètres de diamètre.

En plaçant le couvercle avec le trou du milieu fermé, le feu s'éteint instantanément ; si, au contraire, on veut conserver un peu de chaleur, on laisse le trou du milieu ouvert.

L'alcool, dans ce réchaud, brûle sans emploi de mèche.



N°s 50-51



N°s 50-51

Pas de mèche. — Aucune soudure. — Entretien nul.
Corps fonte. — Bassin cuivre embouti.

Ces réchauds se réglent au moyen de la couronne à queue qui fait diaphragme sur les ouvertures du bassin par lesquelles a lieu l'entrée d'air nécessaire à la combustion.

Le bassin ne doit être rempli qu'aux trois quarts.

Pour allumer, ouvrir en grand les ouvertures et mettre le feu par la cheminée.

Pour éteindre, fermer les ouvertures et placer le couvercle sur la cheminée.

Nos	Hauteur totale	Dia- mètre de la couronne		PRIX	
		c/m	c/m	Vernis	Émaillés
2	7 1/2	15	15	fr. 1 85	fr. »
50	15	19	19	6 10	9 65
51	15	20	20	7 85	11 35

RÉCHAUDS A PÉTROLE

BECS EN FONTE

Corps tôle

Tout fonte

Bassin émaillé

N° 18, à une flamme.

N° 19, à deux flammes.

N° 20, à trois flammes.

Bassin cuivre embouti

N° 43, à une flamme.

N° 44, à deux flammes.

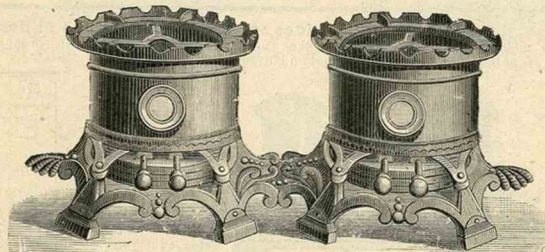
N° 45, à trois flammes.



Corps tôle. — Bassin cuivre embouti

N° 21, à quatre flammes.

N° 22, à six flammes.



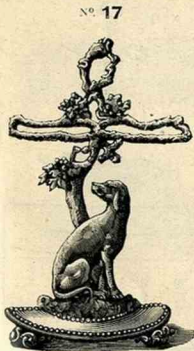
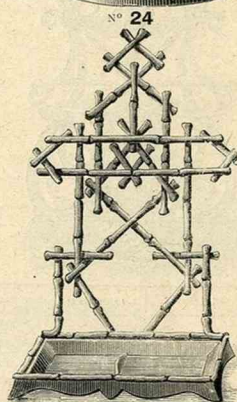
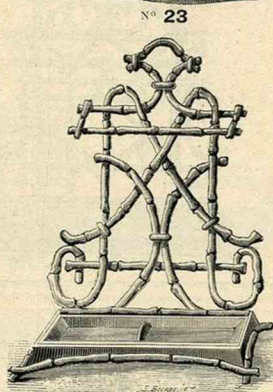
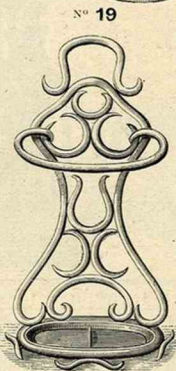
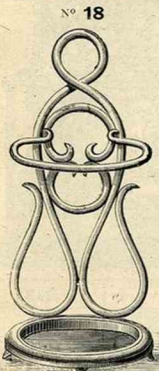
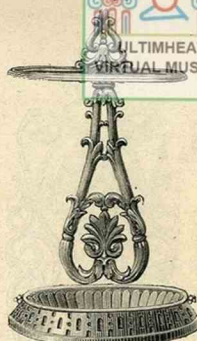
Nos	Hauteur totale	Diamètre extérieur de la couronne		PRIX	
		c/m	c/m	Vernis	Émaillés
18	17	17 1/2	17 1/2	fr. 12 »	fr. 16 25
19	19	23	23	15 20	23 »
20	21	24	24	19 05	26 75
43	20 1/2	18	18	7 85	12 05
44	21 1/2	20	20	9 75	14 »
45	21 1/2	22	22	13 35	17 60
21	21 1/2	20	20	20 »	27 70
22	21 1/2	22	22	26 60	30 30

Mèches pour les n°s 18 à 45
Le paquet de 500 gram. 6 10

Hauts porte-mèches en fonte d'une seule pièce, avec rouleaux dentelés en cuivre conduisant les mèches sur toute leur largeur. — Triangle mobile. — Largés supports coniques permettant de poser sans tâtonnements le corps sur le socle.

Les n°s 43, 44 et 45 émaillés ont le corps tôle émaillé de plusieurs nuances.

PORTE-PARAPLUIES



N ^{os}	Hauteur totale	SOCLE		PRIX		
		Longueur	Profondeur	Bronzés Cuvette émaillée.	Email noir	Email couleur
10	67	44	25	fr. 12 15	fr. 18 55	fr. 18 55
13	62	35	23	10 »	15 80	15 80
14	64	44	27	9 45	16 40	16 40
15	62	39	24	10 »	15 80	15 80
16	73	40	20	15 90	25 45	25 45
17	75	43	24	10 »	16 40	16 40
18	64	33	20	10 35	14 »	14 65
19	68	38	21	11 »	15 85	16 40
23	64	50	23	12 90	18 »	18 »
24	68	45	23	13 20	18 45	18 45



N° 6. Genre bois de Vienne.

ULTIMHEAT®

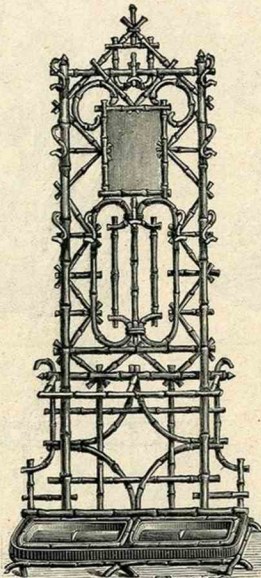
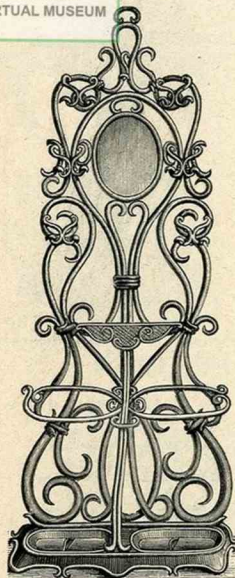
VIRTUAL MUSEUM

PORTE-MANTEAUX

N° 7. Genre bambou.

N° 8.

Avec ou sans tablette



NUMÉROS	Longueur du socle	Longueur de la branche	Largeur du socle	Profondeur de la cavette	Hauteur totale	Hauteur de la glace	Largeur de la glace	PRIX	
	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m		
6	80	77	35	8	205	32	36	fr. 87 »	
7	84	68	36	8	200	32	22	81 50 »	
8	92	86 1/2	36	6 1/2	220	74	26	138 »	
N° 8, avec tablette nickelée.....								En plus.	8 10

PORTE-PELLES ET PINCETTES

N° 7



N° 6



N° 5



N° 4



N° 1



N°s	Hauteur totale	Largeur du plateau	PRIX			
			Bronzés	Email noir	Email couleur	Pellets nickelés
			fr.	fr.	fr.	fr.
1	64	32	5 20	8 10	11 65	»
4	64 1/2	32	5 75	9 10	12 15	»
5	65	31	5 75	9 10	12 15	»
6	65 1/2	27	»	»	»	13 80
7	71	30	»	»	»	14 80

GLACES

N° 1 Cadre bronzé ou émaillé. N° 2 Cadre bronzé. Tablette nickelée. N° 3 Cadre bronzé. Tour nickelée.

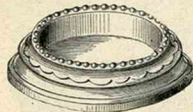


N°s	HAUTEUR		LARGEUR		PRIX		
	du cadre	de la glace	du cadre	de la glace	Bronzées	Émaillées	Bronzées et nickelées
1	c/m	c/m	c/m	c/m	fr.	fr.	fr.
1	36	»	22	»	6 15	7 85	»
2	75	34	45	18	»	»	36 »
3	45	21	33	21	»	»	20 25

CRACHOIRS

N° 2

N° 1



N° 3



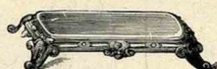
N° 6



N° 4



N° 5



N° 10



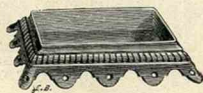
N° 11



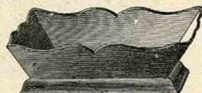
N° 12



N° 13 et 14



N° 15



N°s	Longueur	Largeur	Hauteur	Profondeur	PRIX		
					Bronzées	Email couleur	Marbrées
1	c/m	c/m	c/m	c/m	fr.	fr.	fr.
2	24	»	4 1/2	3 1/2	1 35	2 80	4 20
3	23 1/2	25 1/2	6	5	2 50	3 65	5 60
		16 1/2	6	4	2 50	3 55	5 60
4	24 1/2	»	5	4	2 50	4 05	6 30
5	28 1/2	20 1/2	4 1/2	3 1/2	2 35	2 90	4 60
6	32	2 1/2	6	5	2 80	3 35	5 25
10	24	»	6	4 1/2	1 80	2 90	4 60
11	28 1/2	20	5	3 1/2	2 50	3 25	5 10
12	31 1/2	23	6	4 1/2	2 80	3 65	5 60
13	35 1/2	24	5 1/2	4 1/2	3 »	4 45	6 »
14	46 1/2	30	5 1/2	4 1/2	3 30	5 60	9 05
15	28 1/2	20	9	5 1/2	3 »	3 95	6 »



CHAUFFERETTES

N° 5



N° 6



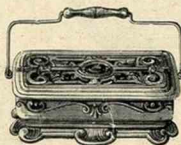
N° 8



N° 9



N° 10



N° 12



N° 13



N° 14



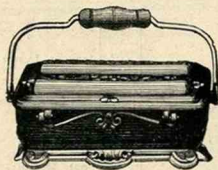
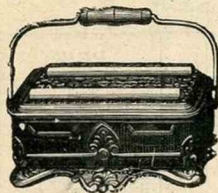
N° 15



AVEC BARRES BOIS

N° 18

N° 19



N° 20



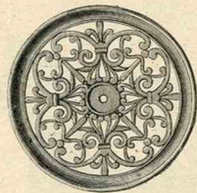
Nos	Lon- gueur	Lar- geur	Hau- teur	PRIX				
				Fonte minée	Bronzées	Email noir	Email couleur	Mar- brees
	c/m	c/m	c/m	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.
5	24	17	10	3 35	4 30	5 70	6 50	9 00
6	23 1/2	16	8	2 60	3 65	4 75	5 70	8 25
8	27	19 1/2	9 1/2	3 35	4 30	5 20	6 10	8 80
9	24	19	10	3 35	4 30	5 70	7 20	9 80
10	25	15	8 1/2	2 90	4 05	4 85	6 10	8 80
12	24	15	8 1/2	2 90	4 05	4 85	6 10	8 80
13	22	16	11 1/2	2 90	4 05	4 85	6 10	8 80
14	24	16 1/2	12	4 05	4 65	6 10	6 80	9 30
15	25	18	11	4 05	4 65	6 10	7 05	9 45
18	24	19	12	4 05	4 70	6 10	7 20	9 80
19	25	15	10	3 65	4 75	6 10	7 20	9 80
20	24	16 1/2	13 1/2	4 30	5 25	6 45	8 00	9 90

PORTE-PLATS

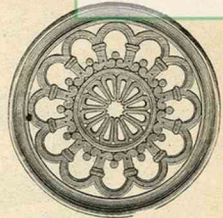
N° 1



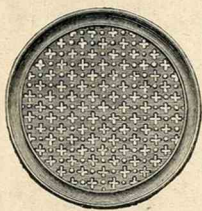
N° 2



N° 3



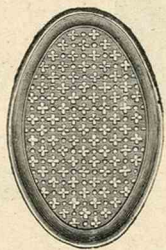
N° 6



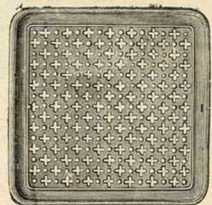
N° 4



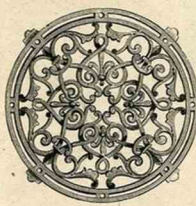
N° 9



N° 8



N° 13



N° 14



Nos 15, 16



Nos 17, 18



PRIX

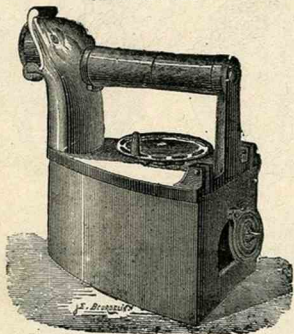
Nos	Dimensions	A PIEDS						A ROULETTES		
		Emaillés			Nickelés			Emaillés		Nickelés
		fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.		
1	20	2 50	4 30	»	3 90	5 70	»	»		
2	21	2 90	4 50	»	4 30	6 30	»	»		
3	22	3 10	4 70	»	4 30	6 30	»	»		
4	27x18	3 20	4 90	»	4 90	6 70	»	»		
6	24	3 10	4 85	»	4 75	6 55	»	»		
7	26	3 40	5 30	»	5 30	6 90	»	»		
8	24	3 40	5 35	»	5 35	6 95	»	»		
9	29x20	3 45	5 40	»	5 40	7 30	»	»		
13	26	»	»	»	4 80	»	»	6 05		
14	21	»	»	»	4 75	»	»	6 30		
15	20	»	»	»	3 40	»	»	4 75		
16	24	»	»	»	3 90	»	»	5 40		
17	20	»	»	»	3 35	»	»	4 70		
18	24	»	»	»	3 90	»	»	5 35		



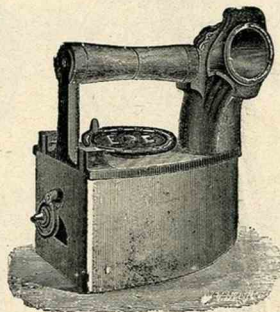
FERS A REPASSER

pour charbon de bois et braise.

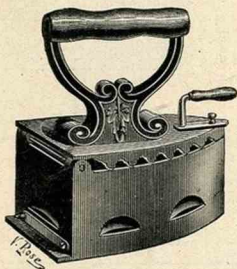
N^{os} 1, 2, 3, 4, 9, 10.
Cheminée droite.



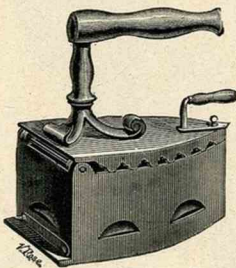
N^{os} 5, 6, 7, 8, 11, 12.
Cheminée de côté.



N^{os} 14, 16.



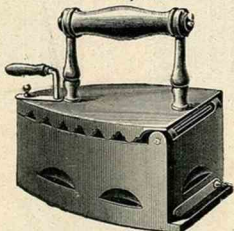
N^{os} 18, 20.



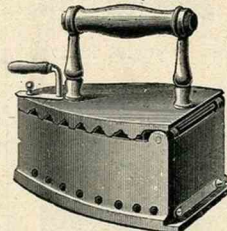
N^{os} 22, 24.



N^{os} 26, 28.



N^{os} 30, 32.



Les n^{os} 22 et 24 ont la poignée garnie de cuir ; les autres numéros ont la poignée en bois.
Les n^{os} 14 et 16 peuvent être livrés avec la poignée des n^{os} 22 et 24, et réciproquement.

N ^{os}	Longueur	PRIX
1	44	5 40
2	45	5 65
3	46	6 20
4	47	6 50
5	44	5 40
6	45	5 65
7	46	6 20
8	47	6 50
9	19	7 »
10	21	7 60
11	19	7 »
12	21	7 60
14	19	6 70
16	21	7 35
18	19	6 70
20	21	7 35
22	19	6 70
24	21	7 35
26	19	6 70
28	21	7 35
30	19	6 70
32	21	7 35

TABLE DES MATIÈRES



A

roires et appareils de chauffage fonte,	Pages
pour cuisinières tôle et fonte	37 à 40

B

ca à charbon	89
en céramique	100 à 102
Culasse, br. s. g. d. g.	102
Précision	102
en fonte bronzée	96
émaillée ou nickelée	96 à 99

C

LORIFÈRES :	
Nos 20 à 23. — A feu intermittent. A houille	65
American 95 à 101. — A feu continu. A houille	71
108 à 114.	71
124 à 137.	72
302 à 306.	65
Bücheron 245-246. — A feu continu. A bois.	
A régulateur P.-S.,	
br. s. g. d. g.	88
249-250. — A feu continu. A bois	66
249bis-250bis.	66
261 à 265.	70
271 à 273.	68
281 à 285.	68
290 à 294.	67
303 à 307.	67
310 à 317.	67
322 à 327.	67
329 à 335.	69
336 à 335se.	69
426 à 427 bis. — A feu continu. A	
houille. A régulateur	
P.-S., à double	
effet, br. s. g. d. g.	85
Lion	625 à 628 bis
houille. A régulateur	
P.-S., à double	
effet, br. s. g. d. g.	83 à 87

saufferettes	110
--------------------	-----

HEMINÉES :

Nos 37. — A feu intermittent. A bois	60
413-414.	60
419-420.	61
450 à 453.	61
460 à 463.	61
320 à 323.	61
340 à 343.	61
Aigle	204 à 215. — A feu continu. A
houille. A régulateur	
P.-S., à double	
effet, br. s. g. d. g.	79 à 82
Arianon	218-218A. — A feu continu. A houille
Aigle	236-237. — A feu continu. A
houille. A régulateur	
P.-S., à double	
effet, br. s. g. d. g.	79 à 82
Dauphine 230. — A feu continu. A houille. A	
régulateur P.-S., à	
double effet, br. s.	
g. d. g.	76
Dégina	222 à 226. — A feu continu. A
régulateur P.-S., à double	
effet, br. s. g. d. g.	77-78
Ecoscovite 208. — A feu intermittent. A bois	60

HEMINÉES DE SALLE À MANGER :

Nos 91 à 94. — A bois et houille	63
Cefs de tuyaux	9
Conditions générales de vente	2
Couvettes	90
Fourneaux	400

C (Suite)

CUISINIÈRES FONTE :		
La Vigneraine	186-187. — A 3 trous. A bois	43
248-249.	A 7 trous. A houille	44
248bis-249bis.	3.	41
319 à 321.	4.	43
356 à 360A.	A 4 trous.	42
401 à 403.	A 2 trous. A houille.	46
409 à 412.	A bois et houille.	42
437 à 439.	A houille.	42
464 à 466.	A bois et houille.	42
480 à 484.	A houille.	42
501 à 508.	A bois	48
511 à 518.	A bois et houille.	49
536 à 566.	4.	47
569 à 578.	4.	50
Universelles 620 à 630.	2.	44
430 à 430.	A houille	44
669 à 678.	A bois et houille.	51
Universelles 680 à 690.	2.	45
709 à 717.	3.	52
780 à 784.	A houille.	42
820 à 830.	A bois et houille.	44
La Forestière	869 à 873 bis.	43
Universelles 880 à 890.	2.	45
1069 à 1078.	4.	53
1769 à 1777.	3.	53

CUISINIÈRES EN TOLE ET FONTE :

Jouets Nos 200 à 202.	25	
Genre Paris 714 à 737.	28	
770 à 793.	29	
796 à 831.	29	
930 à 937.	29	
938 à 945.	29	
1101 à 1124.	Triangulaires.	45
1174 à 1204.	A 4 foyers.	45-46
1219 à 1244.	46	
1698-1699.	45	
4864 à 4887.	A four à pâtisserie.	26
4976 à 3069.	A marmites.	31
3066 à 3094.	32	
3128 à 3147.	33	
3152 à 3175.	34	
Genre l'Est 2491 à 497.	A 4 foyers.	4
Genre Paris 2514 à 2525.	A double circulation.	3
3000 à 3042S.	A 4 foyers.	20
3100 à 3123.	17	
3101 à 3123c.	18	
3137A à 3147A.	19	
3174 bis à 3193.	20	
3194 à 3213.	21	
GrduCentre 3214 à 3225.	A 4 foyers.	5
Genre Paris 3231 à 3253.	21	
3330 à 3334.	A houille et gaz.	21
Genre Paris 3602 à 3635.	A 4 foyers.	22
3700 à 3735.	23	
3740 à 3775.	24	
3780 à 3795.	25	
4004 à 4029.	20	
4104 à 4125.	17	
4406 à 4429.	18	
4437A à 4447A.	19	
4474 bis à 4493.	20	
4194 à 4215.	21	
4234 à 4253.	21	
4330 à 4377.	14	
Grdu Nord 4338A à 4397A.	A 4 foyers.	12
4404A à 4418S.	2.	48
Genre Paris 4004 à 4635.	A 4 foyers.	22
4700 à 4735.	23	
4740 à 4775.	24	
4780 à 4795.	25	
GrduCentre 5214 à 5244.	A 4 foyers.	6-9
3314 à 5344.	6-9	
3514 à 5344.	6-9	
Genre Paris Nos 5600 à 5645.	A 2 foyers.	28

C (Suite)

CUISINIÈRES EN TOLE ET FONTE ULTIMHEAT®		
GrduCentre 5747 à 5751.	VIRTUAL MUSEUM	
5817 à 5854.	41	
Grdu Lorrain.	6014 à 6019.	41
6034 à 6049.	41	
GrduCentre 6214 à 6281.	7-9	
6314 à 6381.	7-9	
6514 à 6381.	7-9	
6717 à 6761.	10	
6817 à 6891.	8	

F

Fers à repasser	142
Fourneaux de construction	35-36
Foyers de cuisinières fonte.	54
tôle et fonte.	39

G

Gaufriers et gaufretiers	89
Glaces	109
Grillades en tôle	39

I

Instructions pour la marche des cuisinières fonte et tôle et fonte.		
Intérieurs de cheminées :		
Nos 4 à 3. — Souffleur mobile	64	
10.	64	
65 à 80.	rotatif.	64
Foyers armés Nos 82 à 90.	à contre-poids.	64

M

Marmites pour cuisinières tôle	40
Modifications aux cuisinières tôle et fonte	37
Mortiers	95

N

Notice sur le Régulateur PIED-SELLE à double effet, breveté s. g. d. g.	74-75
---	-------

P

Pelles à charbon	90
Plats à broche et à grille pour cuisinières	39
Poêles à bavette	38
à bois.	39
à socle, ronds.	39
carrés.	39
genre belge.	57
flamand.	56
parisiens.	38
repasseuses.	39
repasseuses.	30
Poignées bronzées pour porte-cochères	103
émaillées.	90
Porte-chapeaux	103
Porte-manteaux	108
Porte-parapluies	107
Porte-pelles	108
Porte-plats	114
Poterie en fonte	91 à 95

R

Réchauds à alcool	106
— Pied-Selle, br. s. g. d. g.	103
à pétrole.	106
parisiens.	103

V

Vases de jardins	101
------------------------	-----

APPAREILS DE CHAUFFAGE A FEU CONTINU

1° Vérifier soigneusement que la cheminée fonctionne bien, qu'elle ne communique pas avec d'autres cheminées, ou avec d'autres chambres, et qu'elle n'a pas de crevasses ;

2° Veiller à ce que la tôle de fermeture soit bien placée, de façon à obturer complètement le châssis de la cheminée et à éviter toute rentrée d'air nuisible au fonctionnement ;

3° Il faut que le tuyau, qui relie l'appareil à la cheminée, soit suffisamment distant du fond de cette cheminée, pour que le tirage puisse se faire dans de bonnes conditions ;

4° S'assurer que l'appareil, une fois la pose terminée, tire bien ;

5° Ne jamais mettre de clé sur le tuyau ;

6° Si le tuyau monte à la sortie de l'appareil, il ne faut pas de tuyau coudé ou d'équerre ; on ne doit admettre que le coude à **T**, à débouchure en dessous, qui permet le nettoyage rapide du tuyau ;



COUDE ÉQUERRE
(défectueux)



COUDE ROND
(défectueux)



COUDE T
(bon)

7° Ne jamais employer de houille grasse (collante) ou de poussier. Utiliser seulement de l'anhracite, du coke ou du charbon maigre en morceaux ;

8° Vérifier fréquemment si l'appareil, surtout s'il s'agit de poêles roulants ou légers est toujours bien à sa place primitive, et que le tuyau de départ n'est pas déboîté de la buse de l'appareil ou de la tôle de fermeture de la cheminée, de manière que les gaz se dégagent dans la cheminée ;

9° Ramoner régulièrement la cheminée, et surtout le bout du tuyau raccordé sur l'appareil.

Tout tuyau horizontal doit être particulièrement surveillé, la suie s'y accumulant plus facilement que dans les tuyaux verticaux ;

10° Manceuvrer les grilles d'évacuation des cendres et pierres au moins matin et soir ;

11° Regarder de temps en temps l'intérieur et l'extérieur de l'appareil pour s'assurer que tout est en bon état d'entretien et de fonctionnement ;

12° Si l'appareil tire moins bien qu'au début, vérifier d'abord le ramonage, la position de l'appareil, du tuyau de départ, de la tôle de fermeture, et ensuite tous les autres points ci-dessus, jusqu'à ce que l'appareil marche normalement.

*
HORS CONCOURS
Membre du Jury
BRUXELLES 1910
TURIN 1911

TELEPHONE

Anciens Établissements E. BOUCHEE & Co



USINES DU PIED-SELLE

A FUMAY (Ardennes)

St^e Ane au C^o de 2.000.000 F^{cs}

ALBUM-TARIF 1913 ARTICLES DE BATIMENTS

MARQUES DE FABRIQUE DÉPOSÉES



Dépôt à PARIS, 27, Rue du Terrage. — TÉLÉPHONE à FUMAY, et à PARIS 403,08.

CET ALBUM-TARIF ANNULE LES PRÉCÉDENTS



CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

ART. 1er. — EXPÉDITIONS. — Toutes nos marchandises sont vendues *prises dans nos usines*; elles voyagent aux frais, risques et périls des destinataires.

ART. 2. — Elles sont expédiées en gare dans la localité seule ou nos clients sont établis. Il nous arrive cependant d'expédier les commandes de nos clients de gros à d'autres destinataires qu'eux-mêmes, c'est-à-dire à d'autres gares que la leur; mais nous nous réservons expressément, même à un moment quelconque d'un marché en cours, le droit de supprimer cette manière de procéder et d'expédier toutes les commandes de nos clients à la seule gare où ils sont établis.

ART. 3. — Nos marchandises sont livrées sous la condition expresse qu'elles ne doivent pas être vendues à vil prix et qu'un bénéfice normal doit être prélevé par le négociant dans l'établissement de ses prix de vente au détail. Cette condition subsiste aussi bien quand la marchandise est livrée directement par nous, que quand elle est vendue par l'intermédiaire d'une maison de gros.

ART. 4. — Nous n'acceptons, dans aucun cas, aucune responsabilité et, ce qui concerne le transport de nos marchandises qui, à défaut d'ordre contraire dans la commande, sont expédiées toutes les fois que cela est possible aux tarifs spéciaux ou communs.

ART. 5. — EXPÉDITIONS PAR PETITE VITESSE. — Les expéditions par petite vitesse sont taxées, à raison des frais de camionnage et de chargement, d'une somme de 0 fr. 30 par tonne, avec minimum de 0 fr. 25 par expédition, à la charge du destinataire, frais que nous portons en débours ou sur facture suivant le cas.

ART. 6. — EXPÉDITIONS PAR GRANDE VITESSE OU COLIS POSTAL. — Les expéditions faites par grande vitesse ou par colis postaux, sont taxées par nous de 25 centimes en plus par colis pour main-d'œuvre supplémentaire.

ART. 7. — A moins d'indications contraires renouvelées sur chaque demande, tous nos envois sont adressés à domicile pour Paris, et en gare pour les départements.

ART. 8. — EXPÉDITIONS PAR POSTE. — Il est perçu par nous 0 fr. 10 par colis pour main-d'œuvre supplémentaire.

ART. 9. — EXPÉDITIONS DES PIÈCES DE REMPLACEMENT. — Les pièces de remplacement sont l'objet d'une expédition spéciale, indépendamment des articles demandés en même temps, chaque fois que la préparation de ces derniers exige un certain délai.

ART. 10. — CASSE EN COURS DE ROUTE. — Responsabilité des Compagnies de chemins de fer. — La loi du 29 mars 1905 a modifié l'article 148 du Code de commerce comme suit :

« Le voiturier est garant de la perte des objets à transporter, hors le cas de force majeure. Il est garant des avariés autres que celles qui proviennent
• du vice propre de la chose ou de la force majeure.

« Toute clause contraire insérée dans toute lettre de voiture, tarif ou autre pièce quelconque est nulle. »

ART. 11. — En conséquence, les Compagnies sont responsables des avariés survenus aux marchandises qui leur sont confiées, à moins qu'elles ne prouvent que l'avarie provient d'un cas de force majeure ou d'un vice propre de la chose.

ART. 12. — Nous conseillons à nos clients de vérifier les marchandises à l'arrivée, aussi bien celles expédiées sous palette ou en caisse que celles expédiées en vrac, le destinataire ayant le droit absolu de s'assurer du conditionnement intérieur et extérieur des colis qui lui sont présentés) et de ne pas prendre livraison si le chef de gare refuse la réparation ou le remplacement, aux frais de la Compagnie, des objets avariés.

ART. 13. — Il est bien entendu que ces conseils ne peuvent en aucune façon engager notre responsabilité, le destinataire ayant seul qualité pour agir au mieux de ses intérêts vis-à-vis de la Compagnie.

ART. 14. — Nous n'acceptons aucune réclamation pour les avariés survenus au cours des transports, la marchandise étant acceptée au départ par la Compagnie de chemins de fer responsable et voyageant aux risques et périls de nos clients.

ART. 15. — Il est formellement spécifié que nos clients ne peuvent, en aucun cas, nous réclamer une indemnité quelconque pour les avariés survenus pendant le transport pour vice propre de la chose, manque d'emballage, emballage insuffisant ou défectueux, chargement sur embranchement particulier, chargement par wagon complet, etc.

ART. 16. — Nous n'acceptons aucune commande qui réserverait cette question, de sorte que l'acheteur, du fait de sa commande, soit qu'il s'engage formellement à ne pas réclamer ni indemnité, ni remplacement gratuit pour une casse survenue en cours de route pour une cause quelconque, et notamment pour une cause que vient d'être énumérées.

ART. 17. — Il va sans dire que nous pourrions toujours réparer les pièces avariées en facturant la réparation, soit à notre client, soit à la Compagnie elle-même, si celle-ci accepte de se charger directement de la réparation.

ART. 18. — EMBALLAGE. — L'emballage pour expéditions hors France est toujours facturé.

ART. 19. — DÉLAIS DE LIVRAISON. — Toutes les commandes seront reçues sans engagement de livrer dans un délai déterminé. Si la préparation d'une commande exigeait un trop long délai, nous nous réservons le droit de faire des expéditions partielles des articles disponibles. En cas de retard, l'expédition sera valable à moins que le destinataire n'ait fixé préalablement un délai de livraison, et que nous ayons accepté expressément ce délai par lettre. Les clients, en aucun cas, ne pourront se prévaloir du retard apporté à l'expédition d'une commande pour l'annuler ou la refuser à l'arrivée, à moins que nous ne leur ayons préalablement autorisés par lettre. Nous déclinons dans tous les cas toute responsabilité pour retard ou non-livraison.

ART. 20. — MARCHÉS. — Les cas de force majeure : guerre, incendie et autres, les arrêts de travail par greves dans notre personnel ou chez nos fournisseurs de matières premières ou dans les transports, entraînent, sur le montant des marchés en cours, une réduction proportionnelle à la durée du chômage.

ART. 21. — CONDITIONS DE PAIEMENT. — Nos marchandises sont payables à Fumay, sans dérogation possible à cette clause attributive de juridiction, quel que soit le mode de paiement. Nous nous réservons néanmoins la faculté de disposer en notre mandat à l'échéance indiquée par la facture et sans autre avis, sur l'acheteur qui n'aurait pas remis règlement dans le mois de livraison.

ART. 22. — Au cours d'un marché ou d'un engagement, nous nous réservons formellement le droit d'exiger, pour toute marchandise non encore expédiée, des garanties de paiement suffisantes.

ART. 23. — En cas de non-paiement d'un de nos mandats, toutes les sommes dues deviennent immédiatement exigibles; dans ce cas, nous nous réservons le droit d'annuler les commandes en marchés en cours.

ART. 24. — Toute facture inférieure à 10 francs devra être réglée par mandat-poste ou timbres-poste sans exception. Fin de chaque semestre, nous disposerons par la poste avec majoration, pour frais de recouvrement, de 30 centimes pour la France et 1 franc pour l'étranger, sur les clients qui auraient omis de nous payer. Pour nos clients qui ont d'autres échéances de paiement, le montant de ces petites factures sera ajouté à notre première traite sans autre avis.

ART. 25. — L'acheteur pourra escompter les factures s'il le désire, à la condition expresse de nous en donner avis en nous remettant commande.

ART. 26. — Les effets au-dessous de 100 francs ne sont acceptés que comme appoint dans les règlements.

ART. 27. — Nous ne garantissons le profit en temps utile que pour les effets ayant au moins 20 jours à courir, non plus que la présentation des effets sans frais dans les localités où cette mention n'est pas admise.

ART. 28. — Pour les marchandises expédiées à l'étranger, nos traites sont libellées payables au cours du Paris au vu des francs effectués, suivant les pays. Pour les pays où cette stipulation n'est pas admise, la vente à la monnaie sera à la charge de l'acheteur. En cas de règlement, nous n'acceptons que de bonnes valeurs sur France.

ART. 29. — Tous acheteur traitant une première affaire avec la maison doit, en remettant sa commande, et afin d'éviter les pertes de temps occasionnées par des demandes de renseignements, nous envoyer la valeur des articles demandés.

ART. 30. — RETOURS. — Aucun retour n'est accepté à l'arrivée, s'il n'a été autorisé au préalable.

ART. 31. — OBSERVATIONS. — Tous nos modèles étant expérimentés avant leur mise en vente et leur bon fonctionnement étant reconnu par un succès de nombreuses années, nous ne reprenons aucun appareil et nous nous refusons à toute intervention dans les contestations, quelles qu'elles soient, qui pourraient se produire entre le consommateur et notre client, au sujet de nos appareils. Les mauvais résultats, s'il s'en produit, doivent être attribués, soit à une installation défectueuse, soit à des manipulations inhabiles, soit à un manque d'entretien de nos appareils. En tous cas, nos appareils sont vendus sous condition expresse que dans tout ce qui a trait à leur fonctionnement, nous n'aurons pas à intervenir, ni à être mis en cause, leur bon fonctionnement étant suffisamment prouvé. L'acheteur qui en fait la demande fait acte de ses bien connaître et, par cela même, se charge d'en garantir l'usage à ses risques et périls.

ART. 32. — Les renseignements contenus dans cet Album sont purement indicatifs. Nous n'acceptons aucune responsabilité pour les erreurs qui auraient pu s'y glisser, ni pour les différences de dimensions, contenance, etc., qui peuvent être constatées. Il en est de même si nos articles ne sont pas exactement conformes aux figures représentées.

ART. 33. — Nos représentants n'ont aucun pouvoir pour modifier les conditions de vente.

ART. 34. — Toutes les affaires sont censées traitées à Fumay, au siège de notre Société. — Les contestations qui pourraient survenir au sujet de nos ventes d'objets d'art, d'expéditions, de nos maisons, avec une signature portée devant le Tribunal de notre arrondissement, dont le siège est à Rocroi.

ART. 35. — Les prix portés sur ce Tarif étant susceptibles de variations, nous ne nous engageons à livrer à ces prix que les ordres qui nous parviendront avant des modifications en hausse.

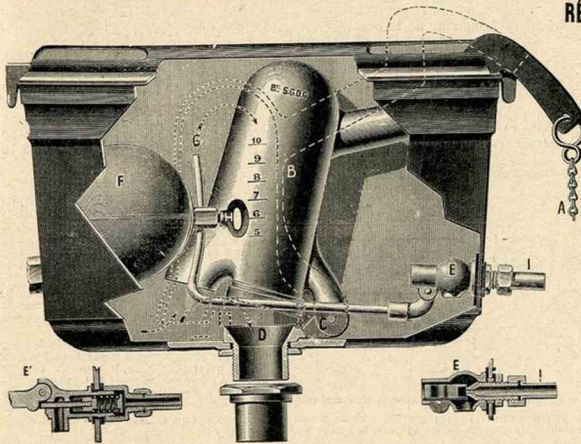
WATER-CLOSETS POUR TOUT A L'ÉGOUT

ULTIMHEAT[®]
VIRTUAL MUSEUM

RÉSERVOIRS DE CHASSE, à DÉBIT RÉGLABLE, Brevetés s. g.

SIPHON EN FONTE vernie ou émaillée, avec robinet et flotteur cuivre automatique.
CAISSE EN FONTE VERNIE OU ÉMAILLÉE, OU EN PORCELAINE.

- UNI. — N° 17. — EN FONTE. — Débit réglable entre 5 et 10 litres.
— N° 18. — EN FONTE. — Débit réglable entre 10 et 15 litres.
— N° 19. — EN PORCELAINE. — Débit réglable entre 5 et 10 litres.
ORNÉ. — N° 37. — EN FONTE Id. Id.



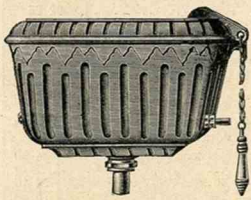
Coupe du robinet pour fortes pressions.

Coupe du robinet ordinaire.

Le siphon est représenté en traits pleins à la position de l'amorçage et en pointillé à la position du repos



Vue du Réservoir N° 17.



Vue du Réservoir N° 37.

RÉSERVOIRS COMPLETS

CAISSE EN FONTE

N°	avec chaîne N° 2	avec chaîne N° 2
N° 17-37	26	26
N° 18	36 50	47

Robinet E' en bronze convenable aux fortes et très fortes pressions, à la place du robinet ordinaire E plus.

CAISSE EN PORCELAINE

N° 19	avec chaîne N° 5	50	55
Consoles fonte émaillée. la paire.		2 25	

N° 17-37	Longueur du bassin	40
	Largeur	21 1/2
	Hauteur	26 1/2
N° 18	Longueur du bassin	43 1/2
	Largeur	25
	Hauteur	26 1/2
N° 19	Longueur du bassin	45
	Largeur	24
	Hauteur	23 1/2

Les réservoirs 17 et 18 peuvent, sur demande, être livrés avec robinet en haut.

MODE D'EMPLOI ET DESCRIPTION

En tirant sur la chaîne A, le siphon B pivote autour de sa charnière C et dégage l'orifice du tuyau D; l'eau y tombe en produisant une aspiration qui amorce le siphon aussitôt que celui-ci est retombé sur son siège. Il suffit de tirer la chaîne et de la lâcher, l'amorçage est absolument certain.

Le robinet automatique E est construit avec le plus grand soin. Il peut s'employer dans des eaux pures ou impures et est organisé pour que l'oxydation n'apporte aucune entrave à son fonctionnement. Il convient pour les pressions faibles, moyennes ou assez fortes.

Pour les fortes et très fortes pressions, nous recommandons le robinet en bronze E' (modèle déposé) dans lequel la pression de la conduite d'eau agit sur le tampon obturateur dans le sens de la fermeture; le tampon obturateur, lorsqu'il est fermé, reçoit toute la pression de l'eau dans la conduite. Avec ce robinet, l'obturation est d'autant plus énergique que la pression dans la conduite est plus grande.

Le flotteur F peut coulisser le long d'une tige G, ce qui permet de le fixer au moyen d'une vis H à la hauteur correspondant au débit que l'on veut obtenir.

On peut, à volonté, changer de côté le tirage A et l'arrivée d'eau I.

PRÉCAUTIONS A PRENDRE DANS L'INSTALLATION DU WATER-CLOSET

Le réservoir de chasse doit être placé à 1m70 ou 1m80 au-dessus de la cuvette.

Le tuyau de décharge doit avoir un diamètre intérieur de 35mm exactement.

Avoir soin d'éviter les coudes brusques et les inflexions au-dessous de l'horizontale, surtout au point de raccordement du tuyau avec la douille de la cuvette.

Ne pas rétrécir le diamètre du tuyau à son entrée dans la douille de la cuvette.

PRINCIPAUX AVANTAGES

Réglage très facile, par suite dépense d'eau réduite à volonté.

Simplicité extrême de tous les organes, par suite aucun risque de dérangement.

Siphon mobile à charnière, breveté S. G. D. G. présentant à la fois les avantages des siphons mobiles (amorçage assuré pour toute quantité d'eau par le simple mouvement du siphon) et les avantages des siphons fixes, la charnière C ramenant toujours le siphon B sur son siège dans une position déterminée et toujours la même.



WATER-CLOSETS POUR TOUT A L'ÉGOUT

Réservoir de chasse "ANHYDRE" N° 20

NORMALEMENT VIDE

A DÉBIT RÉGLABLE entre 5 et 10 litres. Brevetés S. G. D. G., SANS SIPHON avec robinet et flotteur cuivre automatique.



EN FONTE VERNIEE OU ÉMAILLÉE

DIMENSIONS

Longueur du bassin.....	43	cm
Largeur.....	21	1/2
Hauteur.....	21	1/2

PRIX, avec chaîne n° 2.

En fonte vernie entièrement.....	34	75
En fonte vernie extérieurement et émaillée intérieurement.....	41	50
En fonte émaillée entièrement.....	55	75

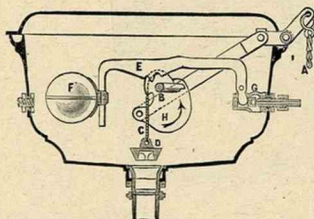
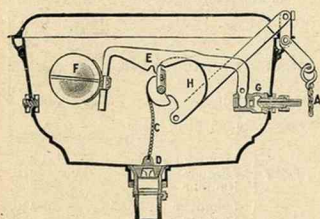
DESCRIPTION

En tirant sur la chaîne A, l'axe B tourne. Ce mouvement fait descendre la chaîne C et la bonde D qui ferme ainsi le tuyau de chasse.

En même temps, la rotation de l'axe B soulève la tige E du flotteur F, ce qui ouvre le robinet d'alimentation G. L'eau pénètre ainsi dans le réservoir qui se remplit.

La tige E du flotteur F, soulevée par l'axe B, porte un cran d'arrêt qui enclanche cet axe et l'empêche de tourner en sens inverse pendant le remplissage.

Lorsque le niveau de l'eau atteint le flotteur, celui-ci se soulève jusqu'à faire éclipser le cran d'arrêt qui retient l'axe B. Aussitôt l'axe B actionné par le contre-poids H tourne sur lui-même, ce qui soulève la bonde D et produit la chasse d'eau.



Coupe du réservoir pendant le remplissage.

Coupe du réservoir en dehors du moment de remplissage.

A mesure que le niveau de l'eau baisse dans le réservoir, le flotteur descend, fermant graduellement le robinet d'alimentation, ce qui évite les coups de bélier. Le réservoir, après cette chasse, est en position pour fonctionner de nouveau dès qu'on tirera la chaîne A. Le remplissage est très rapide.

AVANTAGES

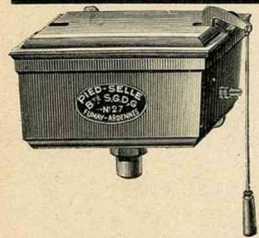
- 1° Ce réservoir présente les avantages suivants :
- 1° Il évite les ruptures dues à la gelée puisqu'il est normalement vide.
- 2° Il diminue les chances de fuite, puisqu'il supprime tout siphon et, par conséquent, les fuites dues à cet organe.
- 3° Il décale immédiatement les fuites, car le robinet d'alimentation (étant dans un réservoir vide, produit un sifflement continu, qui éveillerait l'attention.
- 4° Il est extrêmement simple, ce qui est toujours la meilleure garantie d'un bon fonctionnement.
- 5° Ce réservoir fonctionne indifféremment avec robinet d'alimentation à droite ou à gauche, et tirage à droite ou à gauche.
- Il est naturellement muni d'un trop-plein.

RÉSERVOIR DE CHASSE N° 27

A DÉBIT RÉGLABLE par flexion de la tige de flotteur.

DIMENSIONS

Longueur.....	cm 40	Largeur.....	cm 21 1/2	Hauteur.....	cm 26 1/2
---------------	-------	--------------	-----------	--------------	-----------



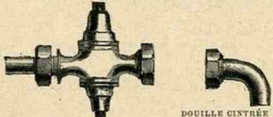
En fonte vernie, avec chaîne n° 2 sans couvercle.....	22	25
— — — — — avec couvercle.....	23	25

PRIX

fr.
22 25
23 25

ROBINETS D'ARRÊT & PIÈCES DÉTACHÉES POUR RÉSERVOIR N° 17-37

ROBINET D'ARRÊT à double chapeau se vissant directement sur le robinet d'arrivée d'eau des Réservoirs de chasse.



NOTA. — Ce robinet fait deux sautoires.

Robinet d'arrêt à douille droite ou cintrée.....	La pièce...	6	»
PIÈCES DÉTACHÉES POUR RÉSERVOIR 17-37			
Robinet d'alimentation.....	—	4	80
Raccord d'arrivée d'eau.....	—	1	»
Boule-Flotteur.....	—	4	10
Siphon en fonte vernie.....	—	5	30
Rondelle caoutchouc de siphon.....	—	0	75
Raccord de décharge avec écrou.....	—	3	20
Caisse en fonte vernie.....	—	11	75

APPAREILS INODORES A TIRAGE ET SANS TIRAGE

Appareils inodores LE MODERNE VIRTUAL MUSEUM

La forme spéciale de nos Appareils « **Le Moderne** » permet de les installer tout montés avec l'abattant, sans avoir besoin de les entourer d'une caisse en bois, comme cela avait lieu avec les anciens modèles.

L'appareil est livré prêt à être posé directement sur le tuyau d'évacuation et présente l'aspect d'un appareil de water-closet à l'anglaise.

Cette disposition très économique, puisqu'elle supprime une dépense de menuiserie sur place d'au moins 25 francs, remplace avantageusement les cuvettes pour tout à l'égout. De plus, l'abattant étant relevé, l'appareil peut servir d'urinoir ou de vidoir, sans crainte de salir le siège, défaut inhérent aux anciennes installations à menuiserie fixe.

« **Le Moderne** », grâce à ces qualités sanitaires, à sa facilité de pose et à son apparence gracieuse, constitue un grand progrès sur les Appareils inodores employés jusqu'ici.

La série complète des Appareils « **Le Moderne** » se divise comme suit :

	Nos	Orifice du bas	DIMENSIONS					Diamètre extérieur de la sortie	Pages de l'Album						
			Hau- teur du siège	Lon- gueur du siège rond	Lar- geur du siège rond	Lon- gueur du siège ovale	Lar- geur du siège ovale								
			c/m	c/m	c/m	c/m	c/m				m/m				
APPAREILS A TIRAGE	ECONOMIQUES	Sans effet d'eau	30	40	39	45 1/2	37	"	"	106	4	Le No 30 diffère du No 40 par la forme extérieure du socle.			
			40	40	40	47	37	52 1/2	37	106	4		Le No 240 diffère du No 40 par le socle qui est à cannelures au lieu d'être uni.		
			240	41	41	40	37	52 1/2	37	113	4	Le No 241 diffère du No 41 par le socle qui est à cannelures au lieu d'être uni.			
			Mouvement à Bielle	CONFORTABLES à grand écartement	Avec ou sans effet d'eau	41	41	40	37	52 1/2	37		113	4	Le No 241 diffère du No 41 par le socle qui est à cannelures au lieu d'être uni.
						241	41	41	40	37	52 1/2	37	113	4	
						31	41	45	52 1/2	39	57	38	122	5	Le No 341 diffère du No 144 par le socle qui est à cannelures au lieu d'être uni.
	341	41				45	52 1/2	39	57	38	122	5	Le No 341 diffère du No 144 par le socle qui est à cannelures au lieu d'être uni.		
	APPAREILS A TIRAGE Mouvement à Engrenages	RENFORCÉS à grand écartement	Avec ou sans effet d'eau	32	42	45	56	40	59	39	130	6		Les Nos 32 et 142 ne diffèrent que par la forme extérieure du socle.	
				142	42	45	56	40	59	39	130	6	Le No 342 diffère du No 142 par le socle qui est à cannelures au lieu d'être uni.		
				72	42	45	55 1/2	38	60	38	120	7		Système breveté S. G. D. G.	
73				43	45	59	40	64	38	120	7	Système breveté S. G. D. G.			
APPAREILS A LEVIER	ECONOMIQUES	Sans effet d'eau	80	40	43	42	36	46 1/2	38	110	8				
			81	41	45	42	36	46 1/2	38	120	8				
	CONFORTABLES	Avec ou sans effet d'eau	81	41	45	42	36	46 1/2	38	120	8				
			82	42	45	43 1/2	40	46 1/2	38	130	8				
APPAREILS A VALVE AUTOMATIQUE	A effet ou sans effet d'eau		63	43	45	46	40	"	"	140	9				
			63	43	45	46	40	"	"	140	9				

Réglage du Robinet à clapet pour moyennes ou fortes pressions. — L'arrivée d'eau se fait par deux trous, sur lesquels on peut faire tourner une rondelle également percée de deux trous correspondant aux premiers. Cette rondelle, formant diaphragme, permet de réduire à volonté les sections d'admission de l'eau dans le robinet, selon la pression.



APPAREILS INODORES A TIRAGE

Appareils inodores **LE MODERNE**

Avec ABATTANT CHÊNE MASSIF VERNI et Taquets caoutchouc

ÉCONOMIQUES

MOUVEMENT A BIELLE

N° 30. — Sans effet d'eau.



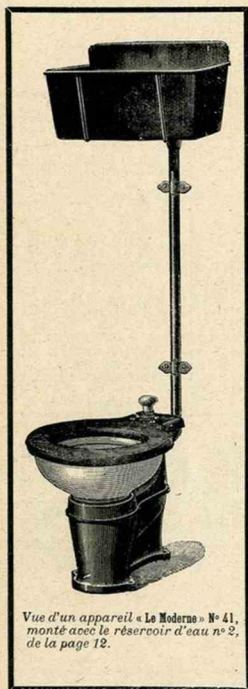
N° 40. — Sans effet d'eau.

N° 41. — Avec ou sans effet d'eau.



N° 240. — Sans effet d'eau.

N° 241. — Avec ou sans effet d'eau.



Vue d'un appareil « Le Moderne » N° 41, monté avec le réservoir d'eau n° 2, de la page 12.

Sans effet d'eau.....	N° 30	10	34 50	»
—	N° 40	10	36 »	41 75
—	N° 41	11	38 »	44 »
A effet d'eau pour faibles pressions (Réservoirs).....	N° 41	11	44 50	»

Diamètre intérieur de l'ovale de la cuvette	PRIX Cuvette 1/2 porcelaine	
	Ronde	Ovale
c/m	fr.	fr.
10	34 50	»
10	36 »	41 75
11	38 »	44 »
11	44 50	»

SUPPLÉMENTS POUR :

Nos 240 241 — A socle à cannelures	1	»
Cuvette porcelaine au lieu de demi-porcelaine, ronde.....	3	»
..... ovale.....	4	»
Emballage complet de l'appareil.....	14	»
Abattant acajou massif au lieu de chêne massif.....	7	»
Couvercle à l'abattant en chêne massif.....	6	»
..... en acajou massif.....	8 50	»
Emballage en caisse à claire-voie.....	1	»
	Net.	

VOIR NOTICE ET DIMENSIONS, PAGE 3.

APPAREILS INODORES A TIRAGE



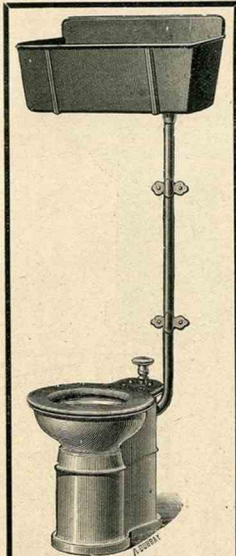
Appareils inodores LE MODERNE

avec ABATTANT CHÊNE MASSIF VERNI et taquets caoutchouc

CONFORTABLES

A GRAND ÉCARTEMENT. — MOUVEMENT A BIELLE

N° 31. — AVEC OU SANS EFFET D'EAU.



Vue d'un appareil « LE MODERNE » n° 31 monté avec le réservoir d'eau n° 2 de la page 12.



CUIVRERIE BRUNIE

N° 31

- Sans effet d'eau
- A effet d'eau pour faibles pressions (Réservoirs).....
- A robinet à clapet pour moyennes ou fortes pressions. (Voir note concernant le réglage page 5)

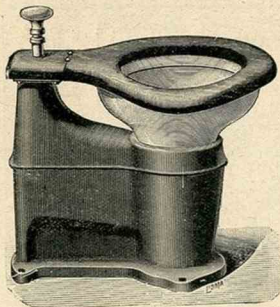
Suppléments pour :

- Cuvette porcelaine au lieu de demi-porcelaine, ronde..... 3 »
- — — — — ovale..... 4 »
- Cuvette ovale en travers. (Voir figure ci-dessous)..... 5 »
- Emballage complet de l'appareil..... 18 »
- Abattant acajou massif au lieu de chêne massif..... 7 »
- Couvercle à l'abattant en chêne massif..... 6 »
- — — — — en acajou massif..... 8 50
- Emballage en caisse à claire-voite..... Net. 1 »

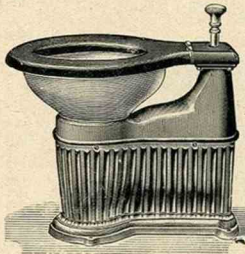
Diamètre intérieur de l'orifice du bas de la cuvette	PRIX Cuvette 1/2 porcelaine	
	Ronde	Ovale
c/m	fr.	fr.
44	49 75	56 50
41	56 75	64 25
41	64 75	71 75

N° 141. — Avec ou sans effet d'eau.

N° 341. — Avec ou sans effet d'eau.



Vue d'un Appareil n° 141 avec cuvette ovale en travers



CUIVRERIE BRUNIE

N° 141.

- Sans effet d'eau
- A effet d'eau pour faibles pressions. (Réservoirs).....
- A robinet à clapet pour moyennes ou fortes pressions. (Voir note concernant le réglage page 5).....

Suppléments pour :

- N° 341. — Soie à cannelures..... 1 »
- Cuvette porcelaine au lieu de 1/2 porcelaine, ronde..... 3 »
- — — — — ovale..... 4 »
- Cuvette ovale en travers..... 5 »
- Emballage complet de l'appareil..... 18 »
- Abattant acajou massif au lieu de chêne massif..... 7 »
- Couvercle à l'abattant en chêne massif..... 6 »
- — — — — en acajou massif..... 8 50
- Emballage en caisse à claire-voite..... Net. 1 »

Diamètre intérieur de l'orifice du bas de la cuvette	PRIX Cuvette 1/2 porcelaine	
	Ronde	Ovale
c/m	fr.	fr.
41	48 75	55 50
41	55 75	62 75
41	63 50	71 »

VOIR NOTICE ET DIMENSIONS PAGE 3



APPAREILS INODORES A TIRAGE

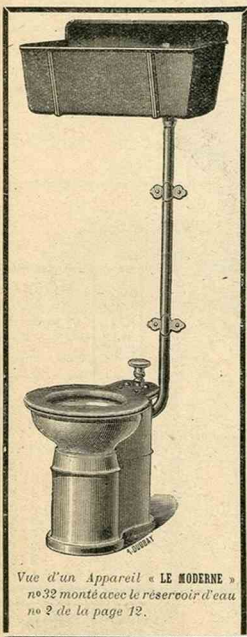
Appareils inodores LE MODERNE

avec ABATTANT RENFORCÉ CHÊNE MASSIF VERNI et taquets caoutchouc

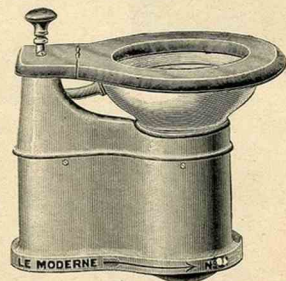
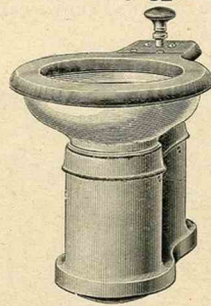
RENFORCÉS

A GRAND ÉCARTEMENT
MOUVEMENT A BIELLE

N° 32. — AVEC OU SANS EFFET D'EAU



Vue d'un Appareil « LE MODERNE »
n° 32 monté avec le réservoir d'eau
n° 2 de la page 12.



CUIVRERIE BRUNIE

N° 32.

- Sans effet d'eau.....
- A effet d'eau pour faibles pressions (Réservoirs).....
- A robinet à clapet pour moyennes et fortes pressions (Voir note concernant le réglage, page 5).....

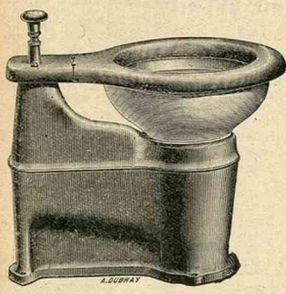
- Suppléments pour :
- Cuvette porcelaine au lieu de demi-porcelaine ronde.....
 - — — ovale.....
 - Cuvette ovale en travers (Voir figure page 5).....
 - Emallage complet de l'appareil.....
 - Abattant acajou massif au lieu de chêne massif.....
 - Couvercle à l'abattant en chêne massif.....
 - — — en acajou.....

Emballage en caisse à claire-voie..... net
Sur demande, ce modèle peut être livré avec un abattant plus épais (en 35%) moyennant plus-value de 3 fr. 50 pour le chêne et de 5 fr. 25 pour l'acajou.

Diamètre intérieur de l'orifice du bas de la cuvette	PRIX Cuvette 1/2 porcelaine	
	Ronde	Ovale
12	54 fr.	61 fr.
12	61 »	67 »
12	69 »	75 »
		fr.
		3 »
		4 »
		5 »
		18 »
		7 »
		6 »
		8 50
		1 »

N° 142.

Avec ou sans effet d'eau.



N° 342.

Avec ou sans effet d'eau.



CUIVRERIE BRUNIE

N° 142.

- Sans effet d'eau.....
- A effet d'eau pour faibles pressions (Réservoirs).....
- A robinet à clapet pour moyennes ou fortes pressions (Voir note concernant le réglage, page 5).....

- Suppléments pour :
- N° 342. Socle à cannelures.....
 - Cuvette porcelaine au lieu de 1/2 porcelaine, ronde.....
 - — — ovale.....
 - Cuvette ovale en travers (Voir figure page 5).....
 - Emallage complet de l'appareil.....
 - Abattant acajou massif au lieu de chêne massif.....
 - Couvercle à l'abattant en chêne massif.....
 - — — en acajou.....

Emballage en caisse à claire-voie..... net 1 »
Sur demande, ce modèle peut être livré avec abattant plus épais (en 35%) moyennant plus-value de 3 fr. 50 pour le chêne et de 5 fr. 25 pour l'acajou.

Diamètre intérieur de l'orifice du bas de la cuvette	PRIX Cuvette 1/2 porcelaine	
	Ronde	Ovale
12	53 fr.	56 fr.
12	60 »	66 »
12	68 »	74 »
		fr.
		3 »
		4 »
		5 »
		18 »
		7 »
		6 »
		8 50
		1 »

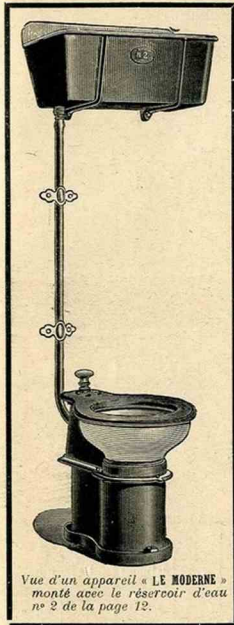
VOIR NOTICE ET DIMENSIONS PAGE 3.

APPAREILS INODORES A TIRAGE

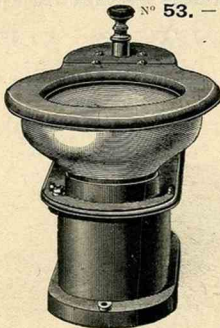
Appareils inodores LE MODERNE

MOUVEMENT A ENGRENAGES
Avec ABATTANT RENFORCÉ CHÊNE MASSIF VERNI et Taquets caoutchouc
RENFORCÉS

A GRAND ÉCARTEMENT
N° 53. — AVEC OU SANS EFFET D'EAU.



Vue d'un appareil « LE MODERNE »
monté avec le réservoir d'eau
n° 2 de la page 12.



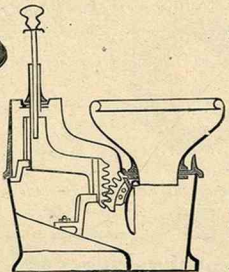
CUIVRERIE BRUNIE

N° 53.

- Sans effet d'eau
- A effet d'eau pour faibles pressions. (Réservoirs)
- A robinet à clapet pour moyennes ou fortes pressions. (Voir note
concernant le réglage page 3)
- SUPPLÉMENTS POUR :
- Cuvette porcelaine au lieu de demi-porcelaine ronde
- — — — — ovale
- Cuvette ovale en travers. (Voir figure page 5)
- Emballage complet de l'appareil
- Abattant acajou massif au lieu de chêne massif
- Couvercle à l'abattant en chêne massif
- — — — — en acajou massif
- Emballage en caisse à claire-voie

Diamètre intérieur de l'orifice du bas de la cuvette	PRIX Cuvette 1/2 porcelaine	
	Ronde	Ovale
13	66 »	73 50
13	79 75	87 50
13	87 50	95 25

MOUVEMENT A DOUBLE ENGRENAGE Système PIED-SELLE, Breveté S. G. D. G.
N°s 72-73. — Avec ou sans effet d'eau.



CUIVRERIE BRUNIE

Diamètre intérieur de l'orifice du bas de la cuvette	PRIX Cuvette 1/2 porcelaine	
	Ronde	Ovale
12	58 »	64 »
12	73 »	79 »
12	81 »	87 »
13	63 »	70 »
13	77 »	84 »
13	85 »	92 »

SUPPLÉMENTS POUR :	
Cuvette porcelaine au lieu de demi-porcelaine ronde	3 »
— — — — — ovale	4 »
Cuvette ovale en travers. (Voir figure page 5)	5 »
Emballage complet de l'appareil	18 »
Abattant acajou massif au lieu de chêne massif	7 »
Couvercle à l'abattant en chêne massif	6 »
— — — — — en acajou massif	8 50
Emballage en caisse à claire-voie	1 »

VOIR NOTICE ET DIMENSIONS PAGE 3



APPAREILS INODORES A LEVIER

Appareils inodores LE MODERNE

Avec ABATTANT CHÊNE MASSIF VERNI et Taquets caoutchouc

MOUVEMENT A LEVIER

- ÉCONOMIQUE.** — N° 80. — Sans effet d'eau.
CONFORTABLE. — N° 81. — Avec ou sans effet d'eau.
RENFORCÉ. — N° 82. — Avec ou sans effet d'eau.



CUIVRERIE BRUNIE

	Nos	Diamètre intérieur de l'orifice du bas de la cuvette	PRIX Cuvette 1/2 porcelaine	
			Ronde	Ovale
N° 80. Sans effet d'eau	80	40	45 50	51 »
N° 81. { Sans effet d'eau	81	44	51 »	57 »
	81	44	62 50	68 50
	81	44	69 »	75 »
N° 82. { Sans effet d'eau	82	42	57 »	63 50
	82	42	70 »	76 50
	82	42	76 50	83 »
Suppléments pour :				
Abattant acajou massif au lieu de chêne massif			7 »	
Couvercle à l'abattant en chêne massif			6 »	
— — en acajou —			8 50	
Emballage en caisse à claire-voie			1 »	
<i>Sur demande, nous livrons ces Appareils avec poignée de manœuvre en porcelaine, au lieu de la poignée en bois, moyennant un supplément, par Appareil, de</i>				
			0 60	

VOIR NOTICE ET DIMENSIONS PAGE 3.

APPAREILS INODORES SANS TIRAGE



Appareil inodore LE MODERNE,

Avec ABATTANT CHÊNE MASSIF VERNI et Taquets caoutchouc.

A VALVE AUTOMATIQUE

N° 63.

AVEC OU SANS EFFET D'EAU

SANS TIRAGE

A VALVE AUTOMATIQUE

fonctionnant sans bruit sur axes en cristal.

CUVETTE OVALE A DOUILLE



La Cuvette à douille de l'appareil n° 63 convient indifféremment pour les installations avec ou sans effet d'eau.

Hauteur	Orifice intérieur du bas de la cuvette	PRIX	
		Cuvette	1/3porcelaine
c/m 46	c/m 13	fr. 61	»
		13	50

En fonte vernie, à effet ou sans effet.....

Cuvette seule.....

SUPPLÉMENTS POUR :

Emallage complet de l'appareil..... 22 »

Abattant acajou massif au lieu de chêne massif..... 7 »

Couvercle à l'abattant en chêne massif..... 6 »

— en acajou massif..... 8 50

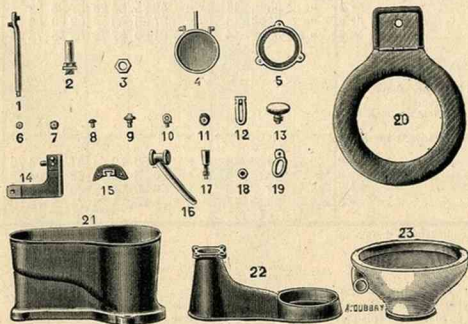
Cet appareil est toujours expédié entre deux plateaux en bois reliés par des tirants en fer. Cet emballage est facturé par appareil..... Net. 1 »



Cet appareil rappelle par sa forme les appareils anglais de tout-à-l'égout. Il n'a aucune saillie, ce qui est préférable au point de vue sanitaire.

VOIR NOTICE ET DIMENSIONS PAGE 3

PIÈCES DÉTACHÉES POUR APPAREILS INODORES



1. Tirant.
2. Guide du haut.
3. Ecrou de guide du haut.
4. Soupape.
5. Cercle.
6. Ecrou d'assemblage.
7. Ecrou du tourillon.
8. Vis d'assemblage.
9. Tourillon de queue de soupape.
10. Anneau de soupape.
11. Ecrou de la bielle.
12. Glissière du contre-poids.
13. Bouton de tirage.
14. Contre-poids.
15. Guide du bas.
16. Robinet.
17. Tampon du robinet.
18. Ecrou du tampon d'arrivée d'eau.
19. Bielle du robinet.
20. Siège abattant.
21. Socle.
22. Dessus.
23. Cuvette.

APPAREILS INODORES A TIRAGE

ULTIMHEAT[®] N° 0, 1.

VIRTUALMISERABLE[®] N° 1R, 2, 3.
A grand écartement N° 11, 12, 13.
sans effet d'eau.



Mouvement à bielle SANS EFFET D'EAU

	N°	Diamètre extérieur du bouton au bas de la cuvette	Orifice intérieur du bas de la cuvette
Sans cercle	N° 00	6 1/2	30
A cercle	N° 0	3 1/2	31
	N° 1	3 1/2	32
Renforcé, à cercle	N° 1 R	7	32
	N° 2	8	33
	N° 3	9 1/2	34
A grand écartement, renforcé à cercle	N° 11	12 1/2	32
	N° 12	13	33
	N° 13	14	34

A EFFET D'EAU

droite ou gauche, pour réservoirs d'eau simples, ou faibles pressions.

A cercle	N° 1	5 1/2	32
Renforcé, à cercle	N° 1 R	7	32
	N° 2	8	33
	N° 3	9 1/2	34
A grand écartement, renforcé à cercle	N° 11	12 1/2	32
	N° 12	13	33
	N° 13	14	34

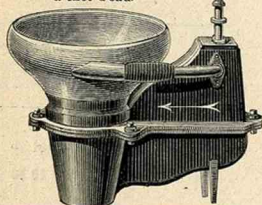
A ROBINET A GLAPET

pour moyennes ou fortes pressions se raccordant directement aux conduites d'eau. (Modèle déposé)

(Voir note concernant le réglage, page 5.)

Renforcé, à cercle	N° 1 R	7	32
	N° 2	8	33
	N° 3	9 1/2	34
A grand écartement, renforcé à cercle	N° 11	12 1/2	32
	N° 12	13	33
	N° 13	14	34

N° 1. — Renforcés, N° 1R, 2, 3.
A grand écartement, N° 11, 12, 13.
à effet d'eau.



N° 3, 9.
Renforcés. N° 5, 6
sans effet d'eau.



Mouvement à engrenages SANS EFFET D'EAU

A cercle	N° 8	»	34	13	»	31 75	36 75	36 75	39 75
	N° 9	»	35	14	»	36 50	42 50	41 50	45 50
Renforcé, à cercle	N° 5	»	34	13	»	42 50	47 50	47 25	50 50
	N° 6	»	35	14	»	48 75	52 30	52 75	54 25

A EFFET D'EAU

droite ou gauche, pour réservoirs d'eau simples, ou faibles pressions.

A cercle	N° 8	»	34	13	»	47 75	53 50	55 50	59 75
	N° 9	»	35	14	»	49 75	56 25	57 25	62 50
Renforcé, à cercle	N° 5	»	34	13	»	57 25	63 50	62 50	69 50
	N° 6	»	35	14	»	61 50	67 75	65 75	75 25

A ROBINET A GLAPET

pour moyennes ou fortes pressions se raccordant directement aux conduites d'eau. (Modèle déposé).

(Voir note concernant le réglage, page 5.)

A cercle	N° 8	»	34	13	»	54 50	60 50	61 50	65 75
	N° 9	»	35	14	»	56 75	62 50	62 50	67 75
Renforcé, à cercle	N° 5	»	34	13	»	63 50	69 50	69 50	74 75
	N° 6	»	35	14	»	66 75	74 25	74 25	79 50

Notre nouveau Robinet, pour moyennes ou fortes pressions, est construit dans le double but :

- 1° D'avoir une manœuvre très douce, quelque soit la pression de l'eau;
- 2° D'avoir une fermeture d'autant plus étanche que la pression est plus forte.

Nous pouvons le recommander à notre clientèle d'une façon toute spéciale.

NOTA. — Les Appareils à tirage, demandés avec poignées en bois, sont facturés avec une augmentation, par Appareil, de..... Fr. 2 75

Tous ces Appareils sont expédiés franco d'emballage sous un plateau en bois garantissant la cuvette et lié avec du fil de fer. » 0 85

Sur demande, nous faisons un emballage spécial pour l'exportation, entre deux plateaux en bois, reliés avec des tirants en fer, moyennant une augmentation, par Appareil, de..... net » 0 55

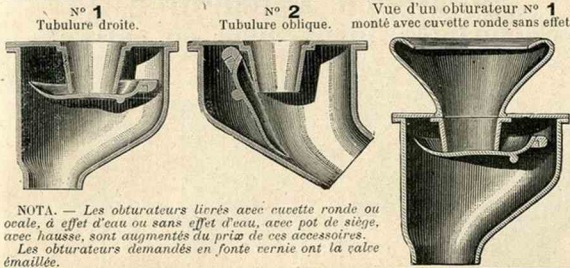
Diamètre extérieur du bouton au bas de la cuvette	Orifice intérieur du bas de la cuvette	PRIX avec Cuvette								PRIX sans cuvette
		RONDE				OVALE				
		Falence	1/2 Porcelaine	Fonte émaillée	Fonte celatine	Fonte celatine	Fonte émaillée	fr.	fr.	
6 1/2	30	9	12 75	13 50	16 75	»	»	19 75	10 50	
3 1/2	31	10	14 50	14 50	18 50	»	»	21 50	12 25	
3 1/2	32	11	16 50	17 75	19 75	»	»	23 75	13 25	
7	32	11	19 50	20 25	22 50	»	»	27 50	17 50	
8	33	12	23 50	24 50	26 25	»	»	29 50	20 25	
9 1/2	34	13	27 50	28 50	30 50	»	»	31 75	24 50	
12 1/2	32	11	20 25	21 25	23 50	»	»	28 50	20 50	
13	33	12	24 50	25 50	27 25	»	»	31 75	21 25	
14	34	13	28 50	29 75	31 25	»	»	34 75	25 25	
5 1/2	32	11	23 25	25 50	26 75	»	»	32 50	20 75	
7	32	11	26 50	28 50	28 75	»	»	35 25	23 50	
8	33	12	30 75	32 25	32 50	»	»	39 25	25 50	
9 1/2	34	13	34 75	36 50	36 75	»	»	43 75	29 75	
12 1/2	32	11	28 50	30 25	30 25	»	»	36 50	24 50	
13	33	12	32 50	34 50	34 50	»	»	41 25	29 25	
14	34	13	37 50	38 75	38 75	»	»	45 50	32 75	
7	32	11	34 25	35 50	35 50	»	»	42 50	41 50	
8	33	12	36 50	37 75	37 75	»	»	45 50	44 50	
9 1/2	34	13	40 25	41 75	41 75	»	»	48 75	48 75	
12 1/2	32	11	37 50	38 75	38 75	»	»	45 50	44 50	
13	33	12	39 25	40 75	41 50	»	»	47 75	48 25	
14	34	13	43 50	45 50	45 50	»	»	52 50	52 50	

APPAREILS INODORES-OBTURATEURS

à valve émaillée se fermant seule, tournant sur cristal.

ULTIMHEAT[®]

VIRTUAL MUSEUM



Dimensions communes aux deux modèles

Diamètre de l'emboîtement de la cuvette	45
— extérieur de la tubulure du bas	43
Longueur du coffre	34 1/2
Largeur	32
Hauteur	29

Fonte vernie, valve se fermant avec bruit N° 1 et 2.	12
Fonte émaillée, valve se fermant sans bruit N° 1 et 2.	16
PIÈCES DÉTACHÉES	
Hausse en fonte brute	3
— émaillée	4 25
Jarretière en caoutchouc	2 75
Cristal pour appareil	0 60
Valve émaillée avec contrepoids	5 70

NOTA. — Les obturateurs livrés avec cuvette ronde ou ovale, à effet d'eau ou sans effet d'eau, avec pot de siège, avec hausse, sont augmentés du prix de ces accessoires.
Les obturateurs demandés en fonte vernie ont la valve émaillée.

CUVETTES POUR APPAREILS INODORES

CUVETTES POUR APPAREILS A TIRAGE

	Orifice intérieur du bas	Orifice intérieur du haut	Hauteur	PRIX			
				Faïence	1/2 porcelaine	Porcelaine	Fonte émaillée
Sans effet. N° 00, 0, 1, 2, 3, 4.	c/m	c/m	c/m	fr.	fr.	fr.	fr.
A effet droite ou gauche. Rondés. — Sans effet. N° 00.	0.	10	26	4	5 20	8	6 50
— — — — — 1.	11	27	17	4 25	5 60	8 35	7 10
— — — — — 2.	12	28	17	4 75	6 00	9 80	7 60
— — — — — 3.	13	29	18	5 30	6 45	11 10	8 »
— — — — — 4.	14	30	18	6 »	6 90	12 35	8 35
— — — — — A effet. N° 0.	10	10	26	5 »	6 »	»	»
— — — — — 1.	11	27	17	5 30	6 45	9 70	9 45
— — — — — 2.	12	28	17	6 »	6 90	10 75	9 80
— — — — — 3.	13	29	18	6 50	7 45	11 70	10 30
— — — — — 4.	14	30	18	7 15	8 15	13 »	10 60
Ovales.							
Sans effet. N° 0.	10	32 × 36	17 1/2	»	10 35	»	»
— — — — — 1.	11	32 × 36	17 1/2	»	10 35	14 65	9 90
— — — — — 2.	12	32 × 36	17 1/2	»	10 35	15 30	10 80
— — — — — 3.	13	34 1/2 × 28	17 1/2	»	10 35	16 10	11 65
— — — — — 4.	14	34 1/2 × 28	17 1/2	»	10 35	17 80	12 60
A effet... — 1.	11	32 × 36	17 1/2	»	12 35	16 »	10 80
— — — — — 2.	12	32 × 36	17 1/2	»	12 35	16 35	11 65
— — — — — 3.	13	34 1/2 × 28	17 1/2	»	12 35	16 75	12 60
— — — — — 4.	14	34 1/2 × 28	17 1/2	»	12 35	18 50	13 50



Fontaine N° 17, 18, sans effet d'eau. N° 2, 22, à effet d'eau.
1/2 porcelaine. N° 24, sans effet d'eau. N° 25, à effet d'eau.

CUVETTES POUR OBTURATEURS

	Rondés.	N°	Orifice	Hauteur	Prix
Sans effet, en fonte	17.	11	26 1/2	45	»
— — — — — 18.	12	26 1/2	15 1/2	»	5 30
— — — — — 24.	13	28 1/2	18	»	6 35
A effet, en fonte	21.	11	24 1/2	15	»
— — — — — 22.	12	26 1/2	15 1/2	»	6 60
— — — — — 25.	13	28 1/2	18	»	6 90

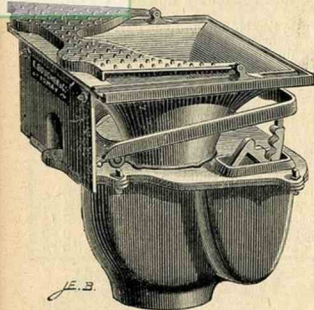
	N°	Orifice	Hauteur	Prix
Sans soupape	30	11	»	4 75
— à effet	30	11	»	5 75
A soupape	31	11	»	5 75

NOTA. — Sauf désignation contraire, les cuvettes pour appareils inodores à tirage et pour obturateurs sont expédiées en 1/2 porcelaine ; celles demandées à effet d'eau, sans indication de côté, sont livrées avec effet d'eau à droite.
Dans les commandes de assortiment de cuvettes à effet d'eau, la désignation devra être la même que celle de l'appareil pour lequel la cuvette est destinée. Ainsi, une cuvette destinée à être montée sur un appareil ayant l'effet à droite quand on est assis, sera désignée cuvette à effet à droite.

APPAREILS POUR LIEUX COMMUNS

ULTIMHEAT®
VIRTUAL MUSEUM

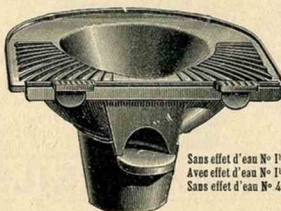
N° 1 bis.



APPAREILS A BASCULE

Avec urinoir, mouvement en cuivre.

N° 4.



Sans effet d'eau N° 1 bis
Avec effet d'eau N° 1 bis
Sans effet d'eau N° 4

DIMENSIONS						PRIX avec cuvette	
Longueur du dessous	Largueur du dessus	Hauteur de la devanture	Hauteur totale	Diamètre intérieur du bas de la cuvette	Diamètre intérieur du bas de l'appareil	Vernie	Émaillée
c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	fr.	fr.
43½	40	15	38½	14	13	37 75	43 75
43½	40	15	38½	14	13	43 25	49 25
46½	53	33	34	12½	13½	32 50	38 »

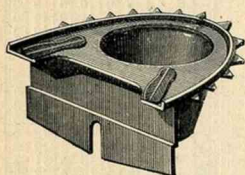
La valve de l'appareil n° 1 bis fonctionne quand on se trouve sur la pédale; au n° 4, elle fonctionne quand on quitte l'appareil en appuyant sur la pédale avec la pointe du pied.

NOTA. — Sauf désignation contraire, ces Appareils sont livrés avec cuvette fonte vernie.

PLAQUES A LA TURQUE

avec pot de siège en fonte émaillée.

N°s 1, 3, 5, pot rond.
N°s 2, 4, 6, pot ovale.



SANS EFFET, pot rond ordinaire, n° 1.

Id. id. à soupape, n° 3.

Id. id. à valve, n° 5.

Id. pot ovale ordinaire, n° 2.

Id. id. à soupape, n° 4.

Id. id. à valve, n° 6.

DIMENSIONS							PRIX
Longueur du dessous	Largueur du dessus	Hauteur de la devanture	Diamètre intérieur du pot en haut	Diamètre intérieur du pot en bas	Diamètre extérieur du pot en bas	Hauteur du pot	
c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	fr.
65	48	26	25	13	14	18	22 75
65	48	26	25	13	14	18	26 50
65	48	26	34×27	13	14	18	24 50
65	48	26	34×27	13	14	18	28 50
65	48	26	34×27	13	14	18	32 »

A EFFET, augmentation pour tous ces numéros demandés pot à effet 3 75

RÉSERVOIRS D'EAU POUR APPAREILS INODORES

à soupape ou à raccord, tirage à droite ou à gauche.

N° 0 en ZINC N°s 1 et 2 en FONTE

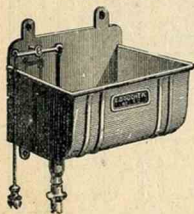
ZINC VERNI intérieurement et extérieurement avec supports en fonte vernie N° 0

FONTE } VERNIE intérieurement et extérieurement N° 1

ÉMAILLÉE intérieur, VERNIE extér. N° 1

FONTE } VERNIE intérieurement et extérieurement N° 2

ÉMAILLÉE intérieur, VERNIE extér. N° 2



DIMENSIONS				PRIX		
Longueur du dessous	Largueur	Hauteur	Contenance	Sans accoires	Avec raccord	Avec soupape raccord et chaîne de tirage
c/m	c/m	c/m	litres	fr.	fr.	fr.
50	25	34	30	22 75	31 75	35 75
50	25	34	30	18 75	27 75	31 75
50	25	34	30	25 25	34 25	38 25
60	25	24	30	16 75	25 75	29 75
60	25	24	30	22 75	31 75	35 75

NOTA. — Le réservoir n° 0 est toujours livré avec supports en fonte.

Les dessins ci-dessus représentent les réservoirs avec tirage à droite.

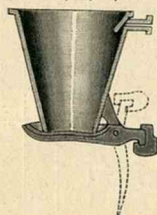
POTS DE SIÈGE EN FONTE VERNIEE OU ÉMAILLÉE

Ordinaires, avec ou sans soupape.

Ronds, sans soupape.
Droits
N^{os} 1, 2, 3, 4, 22, 30.
Oblique n^o 5



Ronds, à soupape.
Droits, sans effet.
N^{os} 6, 7, 8, 9, 35.
Oblique, sans effet, n^o 10.
Droits, à effet.
N^{os} 11, 12, 13, 14.



Ovale, sans soupape.
N^o 26.



SANS EFFET, SANS SOUPAPE

Rond, droit... N^o 1
id. id. ... » 2
id. id. ... » 3
id. id. ... » 4
id. id. ... » 22
id. id. ... » 30
id. oblique... » 5
Ovale, droit... » 26

SANS EFFET, A SOUPAPE

Rond, droit... N^o 6
id. id. ... » 7
id. id. ... » 8
id. id. ... » 9
id. id. ... » 35
id. oblique... » 10

A EFFET, A SOUPAPE

Rond, droit... N^o 11
id. id. ... » 12
id. id. ... » 13
id. id. ... » 14

DIMENSIONS				PRIX	
Diamètre intérieur du haut	Diam. int ^{er} des bas	Hauteur	en cm	en fr.	en fr.
23 1/2	14 1/2	24	2 1/2	2 75	4 15
24	12 1/2	25	2 1/2	3 90	5 15
26	13	26	2 1/2	4 15	5 65
28 1/2	13 1/2	28	2 1/2	5	6 55
23	11 1/2	22	2	3 75	4 75
23	11	21	2	4 25	5 6
27	13	26	2 1/2	4 40	5 85
32 1/2 x 26	13	21	2	8 50	11 65
23 1/2	14 1/2	24	2 1/2	5 35	7 20
24	12 1/2	25	2 1/2	6 35	8 30
26	13	26	2 1/2	7 65	10 25
28 1/2	13 1/2	28	2 1/2	8 70	11 40
23	12 1/2	18	3	7 40	10 15
27	13	26	2 1/2	8 60	10 45
23 1/2	14 1/2	24	2 1/2	8 70	12 75
24	12 1/2	25	2 1/2	10 25	13 75
26	13	26	2 1/2	11 10	17 17
28 1/2	13 1/2	28	2 1/2	12	16 60

Ronds, droits avec valve tournant sur cristal. — Modèles du Génie.

N^o 15 avec bruit.
N^o 15^{bis} sans bruit.



N^o 17 avec bruit.
N^o 17^{bis} sans bruit.



SANS EFFET

Avec bruit... N^o 15
Sans id. ... » 15^{bis}

Avec bruit... N^o 17
Sans id. ... » 17^{bis}

Ovales droits, avec valve tournant sur cristal.

N^{os} 16, 19, avec bruit.
N^{os} 16^{bis}, 19^{bis}, sans bruit.



N^{os} 18, 28, sans effet, sans bruit.
N^o 36, sans effet, avec bruit.



SANS EFFET

Avec bruit... N^o 16
Sans id. ... » 16^{bis}

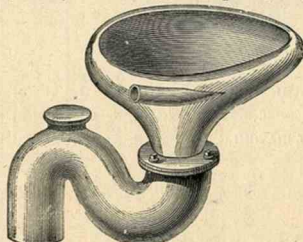
Avec bruit... N^o 19
Sans id. ... » 19^{bis}

Sans bruit... N^o 18
id. id. ... » 28
Avec id. ... » 36

49 x 16	12	20	6	11 45	13 40
19 x 16	12	20	6	13 25	16 75
49 x 16	12	30	6	14 70	19 45
19 x 16	12	30	6	17	23 75
33 x 27	13 1/2	21	4	13 70	17 40
32 1/2 x 24 1/2	13 1/2	30	4	14 40	18 90
34 x 27	13 1/2	18	3	10	12 55

Ovales, sans valve, avec siphon, N^o 21.

Ronds droits, avec valve tournant sur cristal.
N^o 31 avec bruit.
N^o 31^{bis} sans bruit.



A EFFET

Avec bruit... N^o 31
Sans id. ... » 31^{bis}

Avec siphon... » 21

25	14	18	4	12 35	15 20
25	14	18	4	14 70	17 60
25 1/2 x 23 1/2	11	33 1/2	3	20 25	28

NOTA. — Sauf désignation contraire, les pots de siège sont toujours livrés en fonte émaillée à l'intérieur et vernie noir à l'extérieur.

URINOIRS, FONTE VERNIE OU ÉMAILÉE



ULTIMHEAT®

VIRTUAL MUSEUM et 2

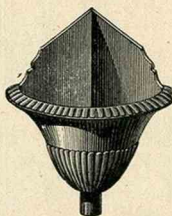
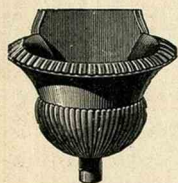
A bonde siphonide

N° 3 et 4

A bonde siphonide

N° 5

A bonde siphonide



DE FACE, N° 1

Id. N° 2

D'ANGLE, N° 3

Id. N° 4

DE FACE, N° 5

N° 6

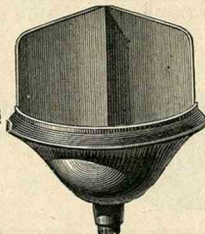
A bonde siphonide

N° 7

A bonde siphonide

N° 8

A bonde siphonide



D'ANGLE

N° 6.....

DE FACE

N° 7.....

D'ANGLE

N° 8.....

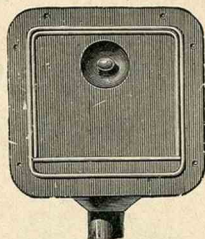
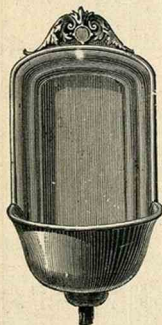
N° 9 DE FACE.

N° 10 D'ANGLE.

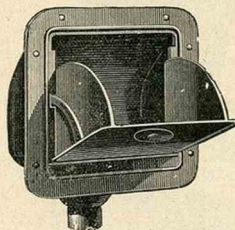
A bonde siphonide.

N° 11

A bonde siphonide.



Vue de face fermé.



Vue de profil ouvert.

FORME NICHE, DE FACE, N° 9.

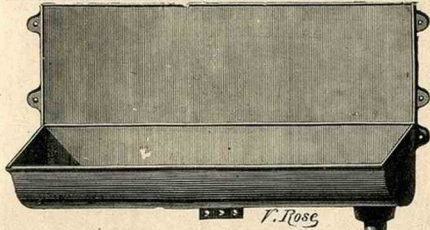
Id. D'ANGLE, N° 10.

A BASCULE, DE FACE, N° 11.

DIMENSIONS			PRIX		
Hauteur totale	Longueur	Largueur	En fonte vernie	En émail ordinaire	En émail fin
c/m	c/m	c/m	fr.	fr.	fr.
26	34	23	5 70	9 90	12
32	39	26	8 30	11 55	14 25
26	31	26	6 »	8 85	12 »
29	35	29	7 15	10 70	13 15
40	46	31	11 55	14 75	19 20
39	42	33	11 55	14 75	19 20
51	46	31	12 60	16 40	20 60
49	42	34	12 »	15 30	19 20
61	31	27	11 50	14 75	19 35
61	31	23	11 50	»	20 25
32	31	46	22 75	26 50	34 25

NOTA. — Sauf désignation contraire, les urinoirs sont toujours livrés en émail ordinaire blanc.

URINOIRS, FONTE VERNIE OU ÉMAILLÉE



DE FACE
à dossier
à bonde siphonnée

N°	Longueur	Largueur	Profondeur	Hauteur dossier
N° 27	60	17	15	27
» 28	70	17	15	27
» 22	80	17 1/2	15 1/2	33
» 23	90	17 1/2	15 1/2	33
» 24	100	17 1/2	15 1/2	33

NOTA. — Sauf désignation contraire, ces numéros sont livrés en émail ordinaire blanc.



DE FACE
à dossier
à bonde siphonnée

N°	Longueur	Largueur	Profondeur	Hauteur dossier
N° 12	100	34	18	30
» 13	120	34	18	30
» 14	140	34	18	30
» 15	160	34	18	30

NOTA. — Sauf désignation contraire, ces numéros sont toujours livrés en émail ordinaire blanc. Quand ils sont fournis sans dossier, les prix sont diminués d'un tiers.

DIMENSIONS				PRIX		
Longueur	Largueur	Profondeur	Hauteur dossier	fr.	fr.	fr.
60	17	15	27	14 25	23 25	31 75
70	17	15	27	16 50	26 75	37 »
80	17 1/2	15 1/2	33	18 50	30 25	42 25
90	17 1/2	15 1/2	33	20 25	35 25	48 75
100	17 1/2	15 1/2	33	24 »	40 50	54 75



A EFFET D'EAU

DE FACE
à dos plat, N° 19.
Id N° 20.

N°	Longueur	Largueur	Profondeur	Hauteur total
N° 19	39 1/2	22	48	14 75
N° 20	43	31	48	16 50

D'ANGLE

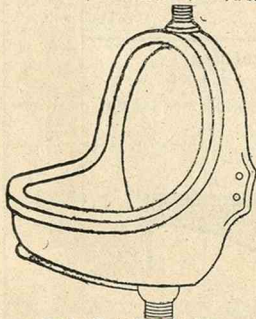
N°	Longueur	Largueur	Profondeur	Hauteur total
N° 21	40	59	35	16 75

NOTA. — Sauf désignation contraire, les urinoirs sont toujours livrés en émail ordinaire blanc.

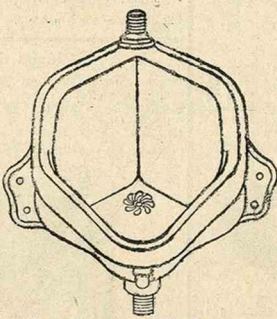
DIMENSIONS				PRIX		
Longueur	Largueur	Profondeur	Hauteur total	fr.	fr.	fr.
39 1/2	22	48	14 75	25 50	29 75	29 75
43	31	48	16 50	27 50	32 50	32 50
40	59	35	16 75	28 »	32 »	32 »

URINOIRS PORCELAINE BLANCHE

DE FACE N° 450, 451, 452, sans bec.
N° 469, 461, 462, à bec.



D'ANGLE N° 470, 471, 472, sans bec.
N° 480, 481, 482, à bec.



A DOS PLAT SANS BEC

N°	Longueur	Largueur	Profondeur	Hauteur
N° 452	46	40 1/2	33	33
» 451	46	40 1/2	33	33
» 450	46	40 1/2	25	25

A BEC

N°	Longueur	Largueur	Profondeur	Hauteur
N° 462	35	30 1/2	33	33
» 461	40 1/2	33	33	33
» 460	46	40 1/2	35	35

D'ANGLE SANS BEC

N°	Longueur	Largueur	Profondeur	Hauteur
N° 472	25 1/2	36 1/2	38	38
» 471	28	39	31 1/2	31 1/2
» 470	30 1/2	46	38	38

A BEC

N°	Longueur	Largueur	Profondeur	Hauteur
N° 482	25 1/2	36 1/2	40 1/2	40 1/2
» 481	28	39	43	43
» 480	30 1/2	46	48 1/2	48 1/2

Emballage 1 fr. 50 net par pièce.

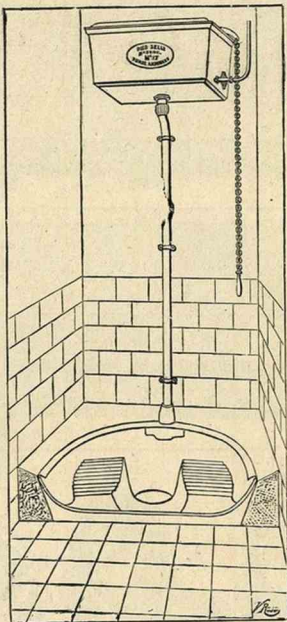
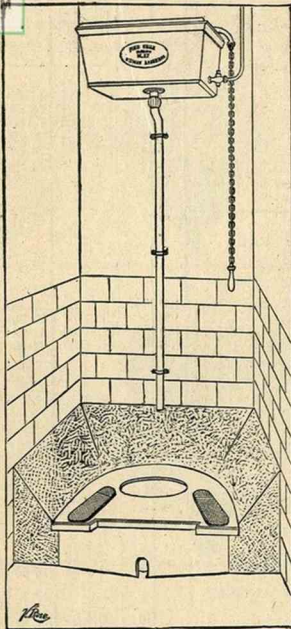
DIMENSIONS				PRIX		
Hauteur	Largueur	Profondeur	Côtés	fr.	fr.	fr.
33	30 1/2	17 1/2	»	19 »	19 »	19 »
40 1/2	33	20	»	23 »	23 »	23 »
46	40 1/2	25	»	28 »	28 »	28 »
35	30 1/2	28	»	26 »	26 »	26 »
40 1/2	33	33	»	30 »	30 »	30 »
46	40 1/2	35	»	36 »	36 »	36 »
25 1/2	36 1/2	38	»	19 »	19 »	19 »
28	39	31 1/2	»	23 »	23 »	23 »
30 1/2	46	38	»	29 »	29 »	29 »
25 1/2	36 1/2	40 1/2	»	27 »	27 »	27 »
28	39	43	»	30 »	30 »	30 »
30 1/2	46	48 1/2	»	38 »	38 »	38 »

Vue des Nos 460 à 462 à bec.

Vue des Nos 480 à 482 à bec.

WATER-CLOSETS POUR TOUT A L'EGOUT

APPAREILS A LA TURQUE POUR LIEUX COMMUNS



Appareil complet n° 251

composé de : 1 réservoir de chasse n° 17 à couvercle, avec ses raccords et chaîne n° 2, 1 cône caoutchouc n° 4, 1 plaque turque sans dossier n° 7 à trou rond, 1 devanture sans grille, 1 cuvette n° 45 à goutte fonte émail, 1 siphon n° 159 (droit) ou n° 160 (oblique) fonte émail.

Appareil complet n° 256

Le même que ci-dessus, mais avec la plaque n° 8 à trou ovale au lieu de rond

PRIX avec plaque et devanture

Fonte vernie	Fonte émaillée
fr. 67 50	85 »
67 50	85 »

Appareil complet n° 285

composé de : 1 réservoir de chasse n° 17 à couvercle, avec ses raccords et chaîne n° 2, 1 cône caoutchouc n° 1, 1 plaque turque n° 25 sans devanture, 1 siphon n° 163 (droit) ou n° 164 (oblique), fonte émail

Une devanture sur demande..... En plus.

PRIX avec plaque fonte émail

fr.
87 »
10 »

Pièces détachées

Plaque n° 7 ou 8 (Largeur 65 ^c /m, profondeur 48 ^c /m), avec devanture	12 75	30 25
— — — — — sans —	8 75	20 50
Devanture seule.....	4 »	9 75

Cuvette ovale à goutte n° 45 allant avec les plaques turques n° 7 et 8 et les siphons n° 159 et 160

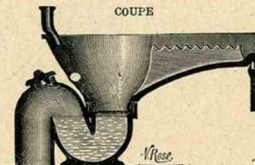
Siphon n° 159 (droit) ou n° 160 (oblique) allant avec la cuvette n° 45



Dimensions extérieures du haut \varnothing m	35 x 30	Diam. intérieur de l'emboîtement \varnothing m	43 1/2
Hauteur.....	» 23 4/2	— extérieurement du tubul. de sortie	» 10 1/2
Orifice intérieur du bas.....	» 41 1/2	Hauteur.....	» 21
PRIX émail intérieurement fr.	15 75	PRIX émail intérieurement fr.	12 50

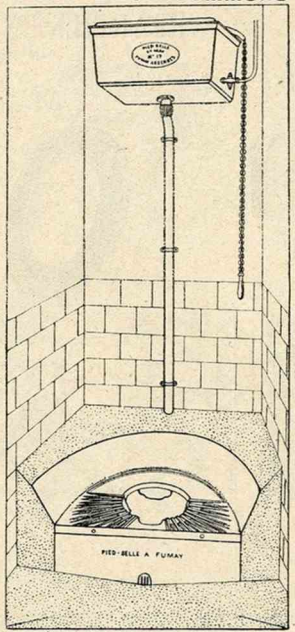
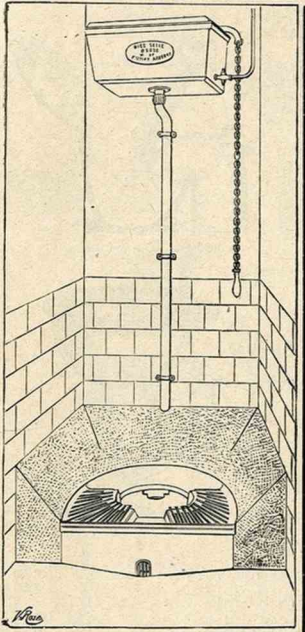
Pièces détachées

Plaque turque n° 25 (largeur 62 ^c /m, profondeur 65 ^c /m) sans devanture, sans effet.....	43 »
Plaque turque n° 25 (largeur 62 ^c /m, profondeur 65 ^c /m) sans devanture, à effet.....	48 »
Devanture seule.....	10 »
Siphon n° 163 (droit) ou n° 164 (oblique) fonte émaillée.....	12 50



WATER-CLOSETS POUR TOUT A L'ÉGOUT

APPAREILS A LA TURQUE POUR LIEUX COMMUNS



Appareil complet N° 270.
composé de :

- 1 Réservoir de classe N° 47 à couvercle, avec ses raccords et chaîne N° 2; 1 Cône caoutchouc N° 4; 1 Plaque turque N° 45 à trou rond; 1 Devanture avec grille cuivre; 1 Cuvette à goulotte N° 47 ronde fonte émaillée; 1 Siphon N° 464 (droit) ou 462 (oblique) fonte émaillée; 1 Rallonge de goulotte..

Appareil complet N° 273.

Le même que ci-dessus, mais avec la plaque N° 46 à trou ovale et la Cuvette N° 48 ovale.....

PRIX
avec plaque et devanture

fonte vernie		fonte émaillée	
fr.	fr.	fr.	fr.
78	50	101	»
79	50	102	»

Appareil complet N° 274.
composé de :

- 1 Réservoir de classe N° 47, à couvercle, avec ses raccords et chaîne N° 2; 1 Cône caoutchouc N° 4; 1 Plaque turque N° 47 à trou rond; 1 Devanture avec grille cuivre; 1 Cuvette à goulotte N° 47 ronde fonte émaillée; 1 Siphon N° 464 (droit) ou 462 (oblique) fonte émaillée; 1 Rallonge de goulotte..

Appareil complet N° 277.

Le même que ci-dessus, mais avec la plaque N° 48 à trou ovale et la cuvette N° 48 ovale.....

PRIX
avec plaque et devanture

fonte vernie		fonte émaillée	
fr.	fr.	fr.	fr.
88	50	116	»
89	50	117	»

Appareil complet N° 278.
composé de :

- 1 Réservoir de classe N° 47 à couvercle, avec ses raccords et chaîne N° 2; 1 Cône caoutchouc N° 4; 1 Plaque turque N° 49 à trou rond; 1 Devanture avec grille cuivre; 1 Cuvette à goulotte N° 47 ronde fonte émaillée; 1 Siphon N° 464 (droit) ou 462 (oblique) fonte émaillée; 1 Rallonge de goulotte..

Appareil complet N° 281.

Le même que ci-dessus, mais avec la plaque N° 20 à trou ovale et la cuvette N° 48 ovale.....

PRIX
avec plaque et devanture

fonte vernie		fonte émaillée	
fr.	fr.	fr.	fr.
92	»	124	»
93	»	125	»

PIÈCES DÉTACHÉES

Cuvette N° 47, ronde avec ou sans goulotte, allant avec les plaques turques N° 15, 17, 19, et les siphons N° 164 et 162.



Largueur extérieur du haut.....	c/m	35
Orifice intérieur du bas.....	4 1/2	fr.
Hauteur.....	fr.	18
PRIX		
Emaillée intérieur sans goulotte.....	18	75
Emaillée intérieur avec goulotte.....	18	75

Cuvette N° 48, ovale, avec ou sans goulotte, allant avec les plaques turques N° 16, 18, 20, et les siphons N° 161 et 162.



Dimensions extérieures du haut.....	23x36	c/m
Orifices intérieurs du bas.....	10	fr.
Hauteur.....	fr.	18
PRIX		
Emaillée intérieur sans goulotte.....	18	75
Emaillée intérieur avec goulotte.....	19	75

Siphon N° 161 (droit) ou N° 162 (oblique) avec ou sans goulotte, allant avec les cuvettes N° 47 et 48.



Diamètre intérieur de l'emboîtement.....	44	mm
Diamètre extér. de la tubulure de sortie.....	108	fr.
Hauteur.....	343	fr.
PRIX		
Emaillée intérieur sans goulotte.....	12	75
Emaillée intérieur avec goulotte.....	13	75

Plaque turque N° 15 ou 16 (Largr 64°/m, profond 49°/m) av. devanture et grille cuivre..... 17 » 41 25
La même sans devanture..... 12 » 28 75

Plaque turque N° 17 ou 18 (Largr 73°/m, profond 48°/m) av. devanture et grille cuivre..... 27 25 56 75
La même sans devanture..... 21 25 43 25

Plaque turque N° 19 ou 20 (Largr 78°/m, profond 53°/m) av. devanture et grille cuivre..... 31 25 64 75
La même sans devanture..... 24 75 50 75

Rallonge de goulotte..... 2 40 2 85

WATER-CLOSETS POUR TOUT A L'ÉGOUT

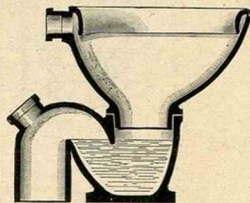
APPAREILS EN DEUX PIÈCES

DIMENSIONS

Hauteur totale	c/m	
Largueur extérieure de la cuvette ronde	38 ¹ / ₂	
Id. id. id. ovale	39	



Cuvette sans oreilles.



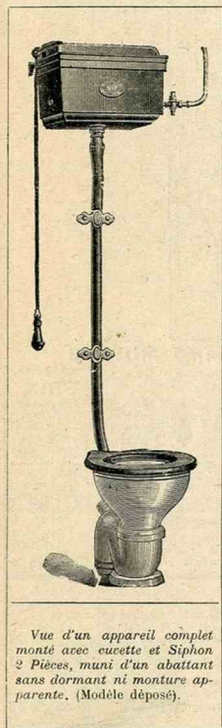
A cuvette sans oreilles (coupe)



A cuvettes à oreilles (abattant levé)



A cuvettes à oreilles (abattant baissé)



Vue d'un appareil complet monté avec cuvette et Siphon 2 Pièces, muni d'un abattant sans dormant ni monture apparente. (Modèle déposé).

			PRIX
			fr.
ROND	En grès blanc, extérieur jaune.	Cuvette ronde à oreilles	6 50
		Siphon	4 50
	En porcelaine opaque blanche.	Cuvette ronde, sans oreilles	7 50
		Siphon	6 25
OVALE	En grès blanc, extérieur jaune.	Cuvette ronde, avec oreilles	8 25
		Cuvette ovale, à oreilles	8 75
	En porcelaine opaque blanche.	Siphon	4 50
		Cuvette ovale, sans oreilles	8 50
		Siphon	6 25
		Cuvette ovale, avec oreilles	9 75

APPAREILS COMPLETS

Composés d'une Cuvette avec abattant chéne massif, d'un Siphon, d'un Réservoir de chasse n° 17, à couvercle, avec chaîne n° 2 et d'un Raccord ou Cône caoutchouc n° 1.

N° 305 ROND Cuvette sans oreilles et siphon porcelaine opaque blanche	49	20
N° 306 OVALE Id. Id. Id.	51	20
N° 307 ROND Id. Id. Id.	54	20
N° 308 OVALE Id. Id. Id.	56	20
N° 310 ROND Cuvette à oreilles et siphon grès jaune et blanc	47	20
N° 311 OVALE Id. Id. Id.	49	20
N° 312 ROND Id. Id. Id.	53	20
N° 313 OVALE Id. Id. Id.	55	20
N° 315 ROND Cuvette avec oreilles et siphon porcelaine opaque blanche	50	20
N° 316 OVALE Id. Id. Id.	52	20
N° 317 ROND Id. Id. Id.	55	20
N° 318 OVALE Id. Id. Id.	57	20
Supplément pour Robinet d'arrêt	6	20
Id. pour Appareil complet avec chaîne N° 5 au lieu de chaîne N° 2	1	20

Emballage 0 fr. 75 net par Appareil complet ou par Cuvette ou Siphon seuls.

Nous recommandons l'emploi du Robinet d'arrêt qui, sans être indispensable, permet de fermer la conduite d'eau en cas de besoin.

N. B. — Au cas où les cuvettes sans oreilles manqueraient à notre assortiment, nous livrerons d'office les cuvettes ou appareils complets correspondants à oreilles avec la majoration prévue au Tarif.

WATER-CLOSETS POUR TOUT A L'EGOUT



APPAREILS EN UNE PIÈCE



Waterfall à oreilles (abattant levé)



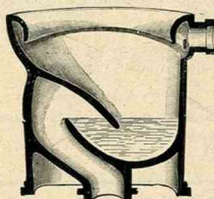
Waterfall à oreilles (abattant baissé)
Hauteur 40^{cm} — Longueur 44^{cm}



Rapid
Hauteur 41^{cm} — Longueur 43^{cm}



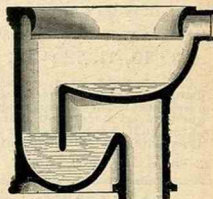
Columbia
Hauteur 42^{cm} — Longueur 45^{cm}



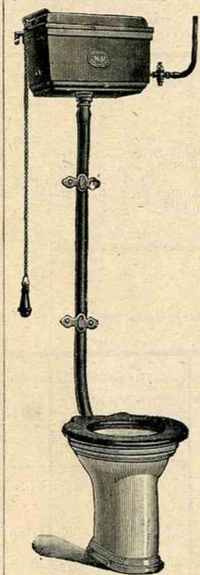
Waterfall (Coupe)



Rapid (Coupe)



Columbia (Coupe)



CUVETTE 1 PIÈCE	{	Rapid,	{ blanc uni, avec oreilles, (sans l'abattant)
			{ décor une teinte, avec oreilles " " " " " "
		Waterfall,	{ blanc uni, avec oreilles, " " " " " "
		Columbia,	{ décor une teinte, avec oreilles " " " " " "

APPAREILS COMPLETS

composés d'une Cuvette avec abattant chêne massif, d'un Réservoir n° 17 à couvercle avec chaîne n° 2 ou n° 5 et d'un Raccord au cône caoutchouc n° 1.

N° 330	Cuvette	Waterfall,	avec oreilles, blanc uni	66	»	67	»
» 331	Id.	Rapid,	id.	id.	61	»	62	»
» 332	Id.	Columbia,	id.	id.	66	»	67	»
			Les mêmes, avec cuvette décor une teinte, en plus..		7	»	7	»

Supplément pour	{	Abattant acajou massif au lieu de chêne massif.....	7	»
		Convercle chêne à l'abattant id.	6	»
		acajou — id.	8	50
		Robinet d'arrêt	6	»

Emballage 0 fr. 75 net par appareil complet ou cuvette seule.

Vue d'un appareil complet monté avec cuvette une pièce munie d'un abattant sans dormant ni monture apparente. (Modèle déposé).

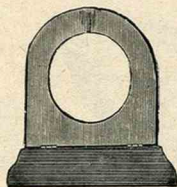
Nous recommandons l'emploi du Robinet d'arrêt qui, sans être indispensable, permet de fermer la conduite d'eau en cas de besoin.

PRIX	
	fr.
	27
	34
	32
	39
Avec chaîne n° 2	66
Avec chaîne n° 5	67
	61
	66
	7
	7
	7
	6
	8 50
	6

ABATTANTS EN BOIS AVEC TAQUETS CAOUTCHOUC

ABATTANTS ORDINAIRES

N^{os} 1 et 2.



ABATTANTS SANS DORMANT NI MONTURE APPARENTE

pour
 Cuvettes à oreilles
 (Modèles et monture déposés)

N^{os} 10, 11, 12 et 13.

Cet abattant sans dormant d'une pose très simple (deux écrous à serer) est beaucoup plus propre que tous les modèles similaires, parce qu'il n'a aucune ferrure apparente quand il est baissé.

En commandant, indiquer à quelle cuvette l'abattant est destiné.



Abattants ordinaires.

A charnière cuivre

N ^o	DIMENSIONS		PRIX	
	Lar- geur	Lon- gueur	Cèdre massif verni	Acajou massif verni
N ^o 1.....	40	44	12 »	18 »
N ^o 2.....	44	46	15 »	21 »

Abattants pour Cuvettes à oreilles

N ^o 10 pour cuvettes Waterfall et Columbia.....	40	47½	13 50	19 50
N ^o 11 pour cuvettes Rapid.....	40	46	13 50	19 50
N ^o 12 — 2 pièces ovales.....	36	44½	13 50	19 50
N ^o 13 — — rondes.....	38	40	13 50	19 50

Supplément pour couvercle à l'abattant..... 6 » 8 50

Consoles pour abattants ordinaires.

En fonte bronzée.....	la paire.	8 50
— émaillée.....	—	11 50

CHAINES DE TIRAGE

N^o 2. N^{os} 5 et 5^{bis}.



Chaîne fer galvanisé, poignée bois. N^o 2 0 85
 — cuivre, poignée céramique. N^o 5 1 85
 — cuivre nickel. — N^o 5^{bis} 2 40

COLLIER EN CUIVRE

pour tayan de décharge de réservoir de chasse



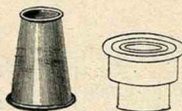
La pièce..... 2 30

PRIX

fr.

CONES caoutchouc pour joints d'appareils de chasse

N^o 1 N^o 4



N ^o	Grand diamètre	Petit diamètre	PRIX
N ^o 1.....	65 ^m	30 ^m	0 85
N ^o 4.....	80 ^m	45 ^m	1 55



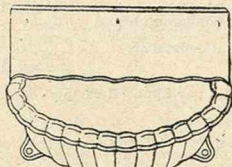
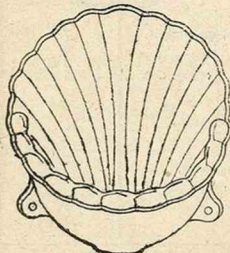
TAQUET caoutchouc pour sièges abattants

0 55

VIDOIRS PORCELAINE BLANCHE

N^o 495

N^o 525



A DOS PLAT

N ^o	Hau- teur	Lar- geur	Profon- deur	PRIX
N ^o 495.....	33	33	20½	11 50
N ^o 525.....	25½	35	23½	18 »

Emballage 1 fr net
 par pièce.

Voir Siphons, Robinets et Bondes, page 34.

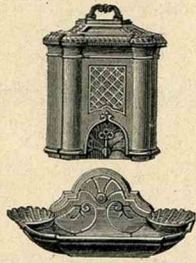
FONTAINES LAVE-MAINS, EN FONTE ÉMALLÉE

ULFMEYER®
VIRTUAL MUSEUM

N° 1. — 5 litres



N° 3. — 7 litres.



N° 4. — 9 litres.



De face.....	N° 1	26	34
—	» 3	31	39
—	» 4	36	44

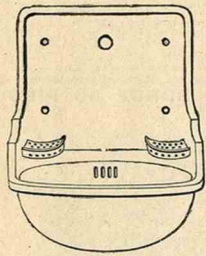
Avec cuvette à robinet de vidange..... En plus. 7 »
Avec cuvette à tubulure ordinaire..... En plus. 0 65

Emallées	Blanc	Marbrées
	ou couleur	
	fr.	fr.

FONTAINES PORCELAINE

FONTAINES LAVE-MAINS à trop plein.

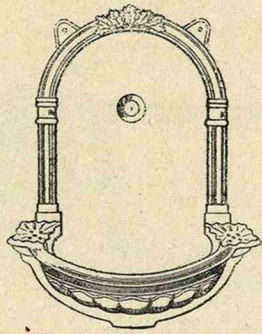
N° 531, de face.
N° 426, d'angle.



Vue du n° 531 de face

FONTAINES POSTE D'EAU

N° 418, sans porte-savons.
N° 418, à porte-savons.



Vue du n° 418 à porte-savons.

DE FACE N° 531	DIMENSIONS				PRIX	
	Profondeur	Hauteur totale	Hauteur au dessus de la cuvette	Diamètre	Blanc	Marbré avec teinte
	317	406	254	254	fr. 18	fr. 22

D'ANGLE N° 426	DIMENSIONS			PRIX	
	Hauteur	Largeur	Saillie	Blanc	Marbré ou décoré à teinte
	490	240	95	304	23 30

DE FACE A DOS PLAT	DIMENSIONS			PRIX	
	Sans porte-savons :	c/m	c/m	c/m	fr.
N° 418, pet. modèle.	54	36	29	24	» 32 »
N° 418, gr. modèle.	62	40	32	34	» 42 »
A porte-savons :					
N° 418 A, pet. modèle.	54	36	29	30	» 38 »
N° 418 A, gr. modèle.	62	40	32	40	» 49 »

Emballage 1 franc net par pièce.

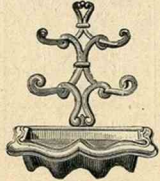
Voir Siphons, Robinets et Bondes, page 34.

PORTE-SAVONS, EN FONTE ÉMALLÉE

N° 2



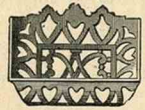
N° 3



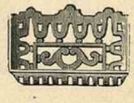
N° 1



N° 4



N° 5



PRIX en fonte émaillee

N° 1	fr. 1 80
N° 2	2 10
N° 3	2 10
N° 4	1 50
N° 5	1 70



BAINOIRES EN FONTE ÉMAILLÉE

Nos baignoires sont toujours livrées émaillées intérieurement et sur la gorge, peintes à l'extérieur à deux couches. Sauf avis contraire, elles sont percées d'un trou de trop-plein et montées sur pieds.

Notre émail-porcelaine, d'une blancheur parfaite, est spécialement préparé en vue de lui donner une grande résistance et une adhérence absolue.

Il est exempt de plomb et garanti pour bains sulfureux ou alcalins.

Toutefois, pour conserver l'émail, nous recommandons de nettoyer la baignoire après chaque usage, en évitant l'emploi d'acides ou de produits quelconques qui pourraient enlever le lustre de l'émail.

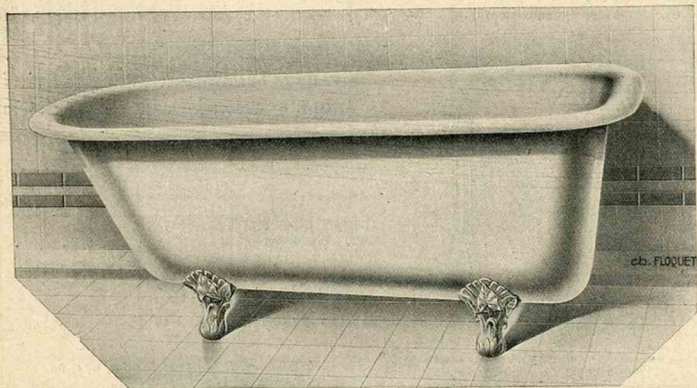
Afin de faciliter ce nettoyage, nous avons donné à nos modèles une pente suffisante pour que l'eau s'évacue complètement.

La bonde siphonnée de nos baignoires, ainsi que le trop-plein, ont été prévus d'un diamètre suffisant pour que l'évacuation se fasse à grand débit.

Les emballages des baignoires sont toujours facturés. Ils sont repris aux mêmes prix s'ils nous parviennent en gare de **Donchery**, d'où l'expédition a été faite, en bon état et franco dans les 30 jours qui suivent l'expédition. Nous aviser de ce retour qui devra être fait à notre adresse, en gare de Donchery (Ardennes).

Le retour des emballages démontés ne coûte que 0 fr. 80 (timbre et enregistrement de la lettre de voiture) sur la plupart des réseaux.

A UNE TÊTE, BORDS PARALLÈLES



BONDE AU PIED

N^{os} 10, 15, 16.

cb. FLOQUET

NUMÉROS	LONGUEUR		LARGEUR		HAUTEUR		Largeur de la gorge	PRIX		
	extérieure	intérieure	extérieure	intérieure	totale	intérieure		Sans cuivrier	Avec bonde siphonnée et nickelée	Avec bonde siphonnée et trop-plein nickelés
10	c/m 172	c/m 155	c/m 77	c/m 60	c/m 65	c/m 54	c/m 8 1/2	fr. 208. ^{»»}	fr. 219. ^{»»}	fr. 224. ^{»»}
15	165	153	74	62	64	52	6	182. ^{»»}	193. ^{»»}	198. ^{»»}
16	154	142	70	58	62 1/2	50	6	166. ^{»»}	177. ^{»»}	182. ^{»»}

BAIGNOIRES EN FONTE ÉMAILLÉE

A DEUX TÊTES, BORDS PARALLÈLES

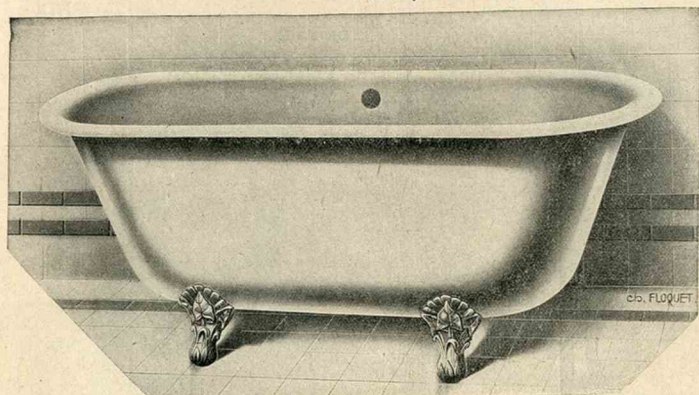
Tarif C.

 ULTIMHEAT®
 VIRTUAL MUSEUM

**BONDE
 AU MILIEU
 SUR LE COTÉ**

N° 20
 Gorge de 7^{c/m}

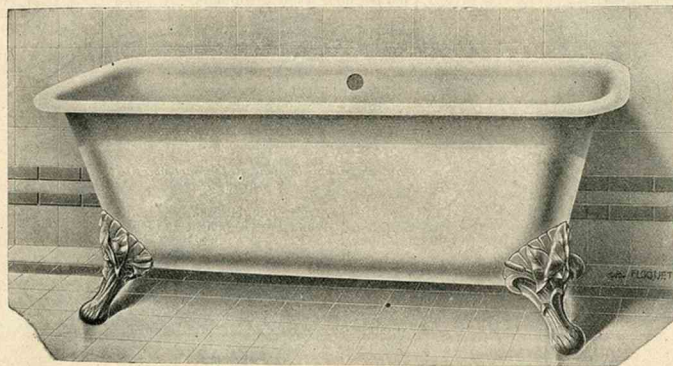
N° 25
 Très large gorge (10^{c/m})



Vue de la baignoire n° 20.

NUMÉROS	LONGUEUR		LARGEUR		HAUTEUR		Largeur de la gorge	PRIX		
	extérieure	intérieure	extérieure	intérieure	totale	intérieure		Sans cuivrie	Avec bonde alvéolaire nickelée	Avec bonde alvéolaire et trop-plein nickelés
20	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	fr.		fr.
25	165	151	74	60	68	55	7	187 »	198 »	203 »
	170	150	79	59	68	55	10	258 »	269 »	274 »

A DEUX TÊTES, BORDS PARALLÈLES, LARGE GORGE



Vue de la baignoire n° 30.

**BONDE AU MILIEU
 SUR LE COTÉ**

N° 30
 Sans plaque porte-robinets

N° 35
 Avec plaque porte-robinets

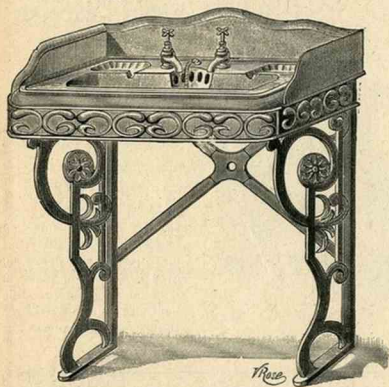
N. B. — A la baignoire n° 35, la plaque de robinetterie, d'une largeur de 8^{c/m}, forme extension de la gorge. Elle se fait sans supplément de prix avec 3 trous pour robinetterie (eau chaude, eau froide et trop-plein combinés) ou avec 2 trous pour robinets seulement, le trou de trop-plein en flanc. Sauf avis contraire, elle est livrée avec 3 trous sur la plaque.

NUMÉROS	LONGUEUR		LARGEUR		HAUTEUR		Largeur de la gorge	PRIX		
	extérieure	intérieure	extérieure	intérieure	totale	intérieure		Sans cuivrie	Avec bonde alvéolaire nickelée	Avec bonde alvéolaire et trop-plein nickelés
30	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	fr.		fr.
35	164	148	77	61	66	55	8	250 »	261 »	266 »
	164	148	77	61	66	55	8	266 »	277 »	282 »



TAVABOS COMBINÉS SANITAIRES, FONTE AVEC CUVETTE PORCELAINE

N° 1. A pieds.
N° 3. A consoles à scellements.



DE FACE

A pieds ou à consoles à scellements.
Cuvette porcelaine à trop-plein
percée pour 1 ou 2 robinets.

N° 1 à pieds, cuvette porcelaine blanche
N° 3 à consoles à scellements, cuvette porcelaine
blanche

Cuvette blanche seule 43 50
— une teinte seule 55 »

Nos prix s'entendent pour le lavabo avec cuvette
porcelaine blanche sans robinet ni bonde.

Supplément pour { Cuvette une teinte 12 50
{ Robinet cuivre poli la pièce. 22 50
{ — — nickelé 23 75
{ Bonde cuivre poli 8 50
{ — — nickelé 10 »

DIMENSIONS

Longueur de la cuvette 68^{cm}/₂
Largeur — 48^{cm}/₂
Profondeur — 18^{cm}/₂
Ovale — 50×33^{cm}
Hauteur du rebord de la cuvette 43^{cm}
Distance du bord de la cuvette au sol pour le N° 1 80^{cm}
Hauteur totale du N° 1 à pieds 94^{cm}
— du N° 3 à consoles 54^{cm}

PRIX		
Fon	Fon	Fon
teinte	teinte	teinte
ornée	ornée	ornée
bronzée	bronzée	bronzée
ou	ou	ou
couleur	couleur	couleur
fr.	fr.	fr.
88 »	94 »	106 »
76 »	80 »	90 »
43 50		
55 »		
12 50		
22 50		
23 75		
8 50		
10 »		

N° 5. A pieds.
N° 7. A consoles à scellements.



DE FACE

A pieds ou à consoles à scellements.
Dossier à panneau central, émail céramique
et tablette, cuvette porcelaine à trop-plein,
percée pour 1 ou 2 robinets.

N° 5 à pieds, cuvette porcelaine blanche
N° 7 à consoles à scellements, cuvette porcelaine
blanche

Cuvette blanche seule 35 50
— une teinte seule 45 50

Nos prix s'entendent pour le lavabo avec cuvette
porcelaine blanche sans robinet ni bonde.

Le panneau central du dossier est toujours émaillé
céramique.

Supplément pour { Cuvette une teinte 11 »
{ Robinet cuivre poli la pièce. 22 50
{ — — nickelé 23 75
{ Bonde cuivre poli 8 50
{ — — nickelé 10 »

DIMENSIONS

Longueur de la cuvette 68^{cm}/₂
Largeur — 48^{cm}/₂
Profondeur — 18^{cm}/₂
Ovale — 50×33^{cm}
Distance du bord de la cuvette au sol pour le N° 5 80^{cm}
Hauteur du dossier 43^{cm}
Hauteur totale du N° 5 à pieds 125^{cm}
— du N° 7 à consoles 88^{cm}

PRIX		
Fon	Fon	Fon
teinte	teinte	teinte
ornée	ornée	ornée
bronzée	bronzée	bronzée
ou	ou	ou
couleur	couleur	couleur
fr.	fr.	fr.
95 »	101 »	118 »
85 »	88 »	101 »
35 50		
45 50		
11 »		
22 50		
23 75		
8 50		
10 »		

LAVABOS COMBINÉS SANITAIRES, FONTE AVEC CUVETTE



N° 10

DE FACE



A pieds, grand dossier, avec glace et tablette.
 Panneau central émail céramique.
 Cuvette porcelaine à trop plein percée
 pour 1 ou 2 robinets

N° 10 A pieds, Cuvette porcelaine blanche.....	107 »	fr.	fr.	135 »
Cuvette blanche seule.....				35 50
— une teinte seule.....				45 50

Nos prix s'entendent pour le lavabo avec glace ordinaire et cuvette porcelaine blanche sans robinet ni bonde.

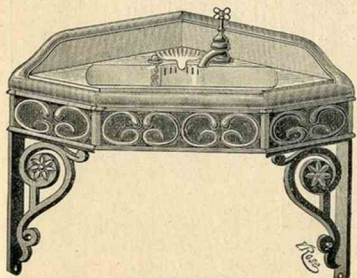
Le panneau central du dossier est toujours émaillé céramique

Suppléments pour	}	Glace biseautée.....	15 »
		Cuvette une teinte.....	11 »
		Robinet cuivre poli..... la pièce.	22 50
		— nickelé .. —	23 75
		Bonde cuivre poli..... —	8 50
— nickelé .. —	10 »		

DIMENSIONS

Longueur de la cuvette.....	68 ^m / ₂
Largeur —	48 ^m / ₂
Profondeur —	18 ^m / ₂
Ovale —	50 × 33 ^m / ₃
Distance du bord de la cuvette au sol	80 ^m
Hauteur du dossier.....	114 ^m
— totale.....	194 ^m

N° 13



D'ANGLE

A consoles à scellements.

Cuvette porcelaine à trop plein percée.
 pour 1 ou 2 robinets.

N° 13 A consoles à scellements, cuvette porcelaine blanche.....	76 »	fr.	fr.	89 »
Cuvette blanche seule.....				54 »

Nos prix s'entendent pour le lavabo avec cuvette porcelaine blanche sans robinet ni bonde.

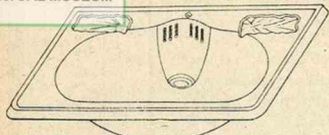
Suppléments pour	}	Robinet cuivre poli..... la pièce.	22 50
		— nickelé .. —	23 75
		Bonde cuivre poli..... —	8 50
		— nickelé .. —	10 »

DIMENSIONS

Longueur de la cuvette.....	71 ^m / ₂
Largeur —	62 ^m / ₂
Profondeur —	16 ^m / ₂
Ovale —	47 × 33 ^m / ₃
Hauteur du rebord de la cuvette.....	9 ^m
— totale.....	32 ^m

PRIX

Fonte ornée	Fonte ornée	Fonte ornée
bronzée	bronzée	émaillé céramique ou couleur



Vue du N° 370

Voir pages 24-25 pour les n° 300, 370 et 390 montés sur pieds ou consoles en fonte, ainsi que les suppléments pour robinetterie.

Emballage 1 fr. 50 net par pièce.

DE FACE
 Avec dossiers, cuvette forme D N° 300...
 — — — — — » 303...
 — — — — — » 306...
 Sans dossiers, cuvette forme D N° 370..

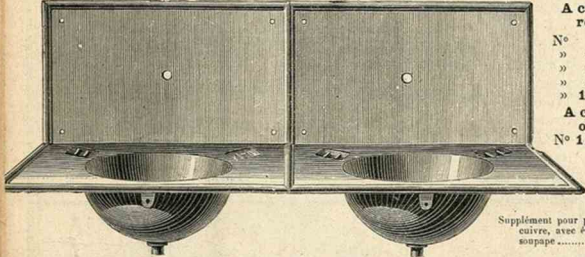
D'ANGLE
 Avec dossiers, N° 390.....
 Sans — — — » 391.....

DIMENSIONS						PRIX	
Longueur	Largeur	Côtés	CUVETTE		Blanc	Décoré une teinte	
			Longueur	Largeur			
c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	fr.	fr.	
68½	48½	»	51	35	48 50	61 »	
58½	43	»	46	31½	38 »	49 »	
46	46	»	35	30½	30 50	38 »	
68½	48½	»	51	35	39 50	50 50	

LAVABOS DE TOILETTE EN ÉMAUX FINS

A CUVETTE FIXE, DE FACE, AVEC DOSSIER

TABLETTE CARRÉE pouvant se monter par série d'un nombre quelconque



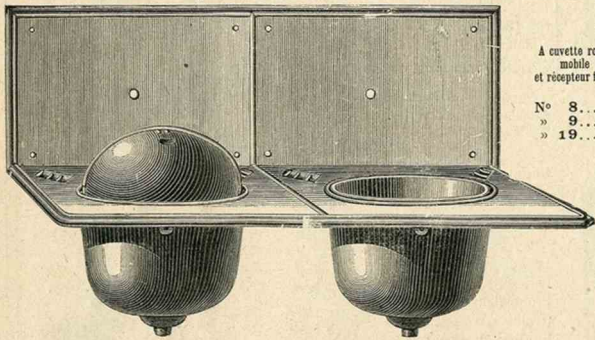
DIMENSIONS						PRIX en émail fin		
Diam de la cuvette	Largeur du lavabo	Profondeur du lavabo	Hauteur du dossier	Hauteur du robinet au-dessus de la cuvette	Atub. à bords siphoides	A soupp. simple et chaînette		A robinet de vidange
						fr.	fr.	
c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	fr.	fr.	fr.	
N° 1.....	26	40	40	27	10	22 50	26 25	28 50
» 2.....	28	45	40	28	10	26 50	30 25	32 50
» 3.....	30	50	47	28	10	29 »	32 75	35 »
» 4.....	36	55	52	30	10	35 75	40 25	42 50
» 18.....	28	55	40	30	10	34 »	41 25	43 50
N° 16.....	35x28	55	52	30	10	35 75	40 25	42 50

Supplément pour petit raccord cuivre, avec écrou sous la soupape.....

Sauf désignation contraire, ces lavabos sont livrés à soupape simple et chaînette.

A CUVETTE BASCULANTE, DE FACE, AVEC DOSSIER

TABLETTE CARRÉE pouvant se monter par série d'un nombre quelconque



A cuvette ronde mobile et récepteur fonte						A tubulure ordinaire		
N°	30	50	47	28	10	47	»	»
» 8.....	37	55	52	30	10	56	»	»
» 9.....	37	55	47	28	10	56	»	»
» 19.....	30	47	47	28	10	56	»	»

Gauche

Droite

Gauche

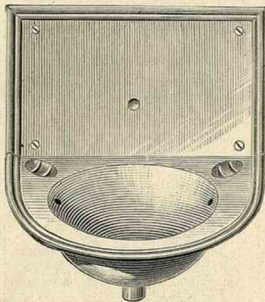
Milieu

Droite

LAVABOS DE TOILETTE EN ÉMAUX FINES

 Tarif C
 

A CUVETTE FIXE, DE FACE, AVEC DOSSIER



TABLETTE ARRONDIE

A cuvette ronde N° 5.....

A cuvette ovale N° 17.....

 Supplément pour petit raccord
cuivre avec écrou sous la
soupape.....

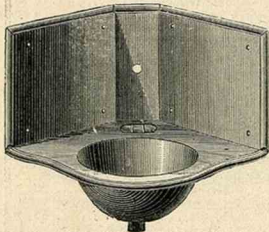
DIMENSIONS					ULTIMHEAT [®] ORIGINAL MUSEUM		
Di- am- ètre de la cuvette	Lar- geur du la- vabo	Pro- fond- du la- vabo	Haut' du do- sier	Haut' du ro- binet au dessus de la cuvette	A à siphone	A à soupape simple et chainette	A à robinet de vidange
c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	fr.	fr.	fr.
30	50	47	28	10	32	34 25	36 50
35x28	55	50	30	10	»	43 50	45 75
»	»	»	»	»	»	3 25	»
					A tubulure ordinaire		
30	55	47	28	10	56 50	»	»

Sauf désignation contraire, ces Lavabos sont livrés à soupape simple et chainette.

D'ANGLE, AVEC DOSSIER

A cuvette fixe, N° 13

A cuvette basculante, N° 15


 A Cuvette -ronde
fixe N° 13.....

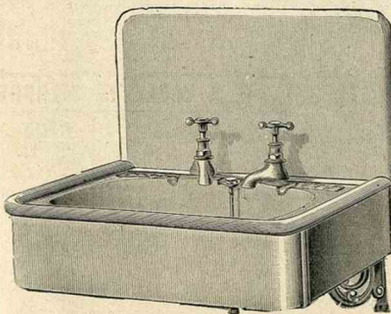
 Supplément pour petit
raccord cui-
vre avec écrou
sous la soupape.

 A cuvette -ronde
mobile et récep-
teur fonte n° 15

30	55	47	28	10	35 75	45	»	47 25
»	»	»	»	»	»	3 25	»	»
30	55	47	28	10	56 50	»	»	»

Sauf désignation contraire, le Lavabo n° 13 est livré à soupape simple et chainette.

A CUVETTE FIXE, AVEC DOSSIER pouvant se monter par série d'un nombre quelconque



A Cuvette forme D N° 35.....

Accessoires :

Chaque robinet nickelé, la pièce en plus.

2 consoles fonte vernie, la paire

2 - émaillée - -

DIMENSIONS				Émail fin
Long- ueur du la- vabo	Long- ueur de la cuvette	Largeur de la cuvette	Haut- eur du dosier	
c/m	c/m	c/m	c/m	fr.
55	43½	30	30	65 50
»	»	»	»	29 75
»	»	»	»	8
»	»	»	»	11 50

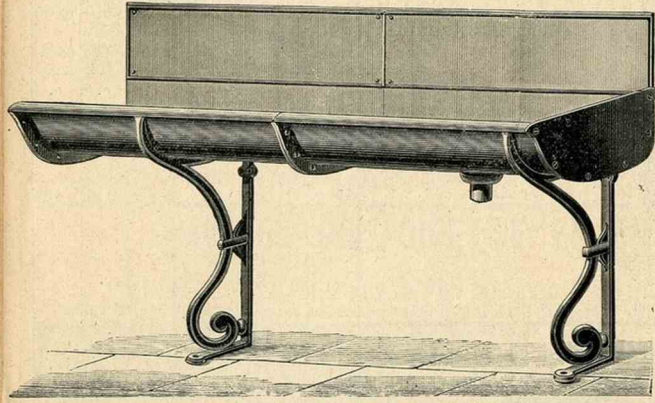
Ce Lavabo est livré avec raccord et bonde nickelés se manœuvrant par un bouton placé au niveau de la tablette. La Cuvette forme D, est à trop-plein.

Bien indiquer sur la commande si on désire ce modèle avec 1 ou 2 robinets sur la tablette; sur demande, le dossier peut être percé de 1 ou 2 trous pour la pose des robinets d'arrivée d'eau, au lieu d'avoir des trous à la tablette.

LAVABOS POUR GRANDS ÉTABLISSEMENTS

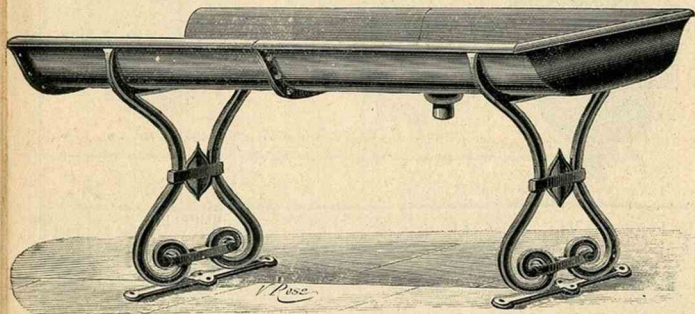
tels que Lycées, Hôpitaux, Usines, etc., pouvant se disposer par séries de différentes longueurs
 SIPHOÏDE ÉMAILLÉE, OU A GRILLE CUIVRE A CHARNIÈRE, POUR RECEVOIR UN SIPHON

De face.



Vue d'un Lavabo de face monté, fermé à droite, avec pieds et dossier.

A double face.



Vue d'un Lavabo à double face, monté, fermé à droite, avec pieds.

Ouverts des deux bouts.

Avec ou sans bonde siphonoïde émaillée

MOYEN MODÈLE

Profondeur 45 ^e /m. — Largeur 35 ^e /m.	19
De 50 ^e /m de longr., sans pied ni dossier.	28
De 75 ^e /m — — — — —	34
De 1 ^m — — — — —	30
Angle de 50 ^e /m de côté — — —	30

GRAND MODÈLE

Profondeur 48 ^e /m. — Largeur 37 ^e /m.	25
De 50 ^e /m de longr., sans pied ni dossier.	36
De 75 ^e /m — — — — —	42
De 1 ^m — — — — —	38
Angle de 50 ^e /m de côté — — —	38

Suppléments pour :

Plaque d'extrémité de lavabo, moyen et grand modèle.....	3
Dossier de 50 ^e /m.....	11
— 75 ^e /m.....	15
— 1 ^m	19
— côté.....	8
Bande caoutchouc pour joint.....	1 80
Tubulure siphonoïde à grille cuivre.....	3 20
Pied en fonte vernie.....	5 75
Console à scellement en fonte vernie.....	4 25

PRIX
en émail fin

fr.
19 »
28 »
34 »
30 »

25 »
36 »
42 »
38 »

3 »
11 »
15 »
19 »
8 »
1 80
3 20
5 75
4 25

Profondeur 48^e/m. Largeur 60^e/m.

Ouverts des deux bouts.

Avec ou sans bonde siphonoïde émaillée.

De 30 ^e /m de longr., sans pied ni dossier.....	59
De 75 ^e /m de longr., sans pied ni dossier.....	75
De 1 ^m de longr., sans pied ni dossier.....	92

Suppléments pour :

Plaque d'extrémité..... la pièce	5 25
Bande caoutchouc pour joint.....	2 50
Tubulure siphonoïde à grille cuivre.....	3 25
Pied en fonte vernie.....	10 50

PRIX
en émail fin

fr.
59 »
75 »
92 »

5 25
2 50
3 25
10 50

CUVETTES POUR LAVABOS DE TOILETTE A TABLETTE MARBRE

Nos 5 et 6.

Nos 1 et 2.



- Ronde, sans récipient, N° 1.
- Id. N° 2.
- Ronde, avec récipient, N° 5.
- N° 6.

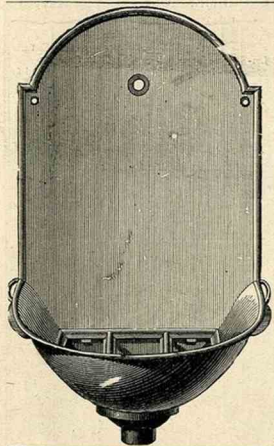
NOTA. — Ces Cuvettes ne sont livrées qu'en émail fin. Sauf avis contraire, nous les livrons toujours avec tubulure ordinaire.

DIMENSIONS				PRIX EN EMAIL FIN	
Diamètre extérieur	Diamètre intérieur	Profondeur intérieure	Diamètre de la cuvette	Avec tubulure	Avec souape
e/m 30 ¹ / ₂	e/m 28	e/m 13	e/m »	fr. 13 75	fr. 20 75
32 ¹ / ₂	30	12 ¹ / ₂	»	16 »	23 »
39	31	»	30	30 25	»
46	38	»	37	38 »	»



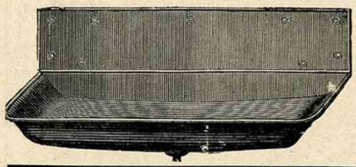
LAVABOS ORDINAIRES

FORTE VERNIE OU ÉMAILÉE, A BONDE SIPHOÏDE OU A GRILLE CUIVRE POUR RECEVOIR LEV. SÉCHÉ



DE FACE

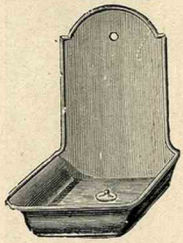
	DIMENSIONS			PRIX			
	Hauteur	Longueur	Largueur ou profondeur	En fonte vernie	En émail ordinaire	En émail fin intérieur	En émail fin intérieur et extérieur
	c/m	c/m	c/m	fr.	fr.	fr.	fr.
A dossier rond, sans grille-support N° 12.....	59	42	31	12 25	20 25	25 50	28 »
Id. avec Id. N° 13.....	63	42	31	16 50	28 »	32 75	35 25
A dossier carré, sans grille-support N° 14.....	49	42	31	12 25	20 25	25 50	28 »
Id. avec Id. N° 15.....	53	42	31	16 50	28 »	32 75	35 25



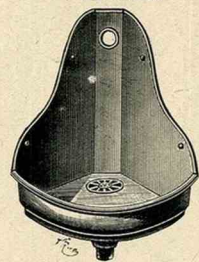
POUR GRANDS ÉTABLISSEMENTS

A 1 place, N° 9.....	41	50	27	12 75	18 »	21 25	28 »
A 2 places, N° 10.....	41	70	27	20 25	25 50	28 50	31 75
A 3 places, N° 11.....	41	96	27	26 50	34 »	37 »	41 25

DE FACE
N°s 50 à 60.



D'ANGLE
N°s 70 à 74.



A CUVETTE PLATE

	DIMENSIONS			PRIX				Avec grille en plus
	Hauteur	Longueur	Largueur ou profondeur	En fonte vernie	En émail ordinaire	En émail fin intérieur	En émail fin intérieur et extérieur	
	c/m	c/m	c/m	fr.	fr.	fr.	fr.	
De face N° 50.....	36	29	20	5 50	10 »	11 50	12 50	3 25
— N° 50 ^{bis}	49	29	20	7 »	12 25	13 75	14 75	3 25
— N° 51.....	32	20	20	8 »	13 50	15 »	16 75	3 25
— N° 52.....	62	20	20	11 75	16 50	18 25	20 25	3 50
— N° 53.....	42	32	20	7 »	12 »	13 50	14 75	3 25
— N° 53 ^{bis}	62	32	20	11 75	17 25	19 50	21 50	3 50
— N° 54.....	36	33	27	8 »	13 50	15 »	16 75	3 50
— N° 55.....	42	33	27	8 50	14 50	16 50	18 »	3 50
— N° 56.....	52	33	27	10 »	16 50	18 25	20 25	3 75
— N° 57.....	46	46	32	11 75	19 »	21 50	23 75	3 75
— N° 58.....	52	46	32	14 75	20 75	23 50	26 25	3 75
— N° 59.....	62	46	32	16 75	22 75	25 50	28 »	3 75
— N° 60.....	72	46	32	19 75	25 75	29 25	32 50	3 75
D'angle N° 70.....	36	36	27	9 50	14 25	17 »	18 75	3 50
— N° 71.....	42	36	23	10 50	14 75	17 50	19 25	3 50
— N° 71 ^{bis}	45	41	26	11 50	16 75	20 25	22 75	3 75
— N° 72.....	42	46	28	13 »	18 75	22 25	24 50	3 75
— N° 73.....	54	41	21	14 »	21 25	23 50	26 25	3 75
— N° 74.....	57	46	33	18 »	26 25	28 »	30 25	3 75

NOTA. — Sauf désignation contraire, les lavabos ordinaires sont toujours livrés en émail ordinaire.
 Les n°s 9, 10 et 11, fournis sans dossier, sont diminués d'un tiers.
 Les n°s 12 et 15 peuvent être montés avec les siphons de la page 34 mesurant 67^{mm} d'emboîtement; les n°s 50 à 74 avec ceux mesurant 55^{mm} d'emboîtement.



POSTES D'EAU, FONTE ÉMAILLÉE

avec grille mobile, à bonde siphon de fonte émaillée ou à grille, tubulure pour recevoir un siphon.

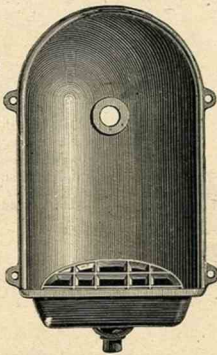
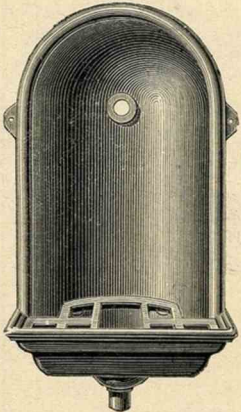
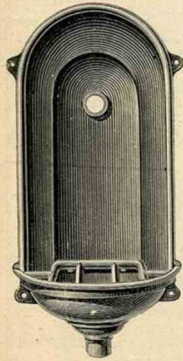
DE FACE, A DOS ROND

Nos 3 et 4.

Nos 1 et 2.

Nos 5 et 6.

dits armoires sans portes



A cuvette ronde	N° 1	35	36	42½	29	36	73	»	28	50	29	75
Id.	N° 2	40½	42	42½	31	38	78	»	31	25	35	»
A cuvette plate,	cuvette saillante hors du mur,	N° 3	41	45	18	30	65	85	»	42	25	»
Id.	id.	id.	46	51	20	38	47	92	»	48	»	65
Id.	cuvette entièrement placée dans l'épaisseur du mur,	N° 5	38	35	28	28	38	80	»	49	75	»
Id.	id.	id.	45	43	30	30	41	87	»	53	»	65

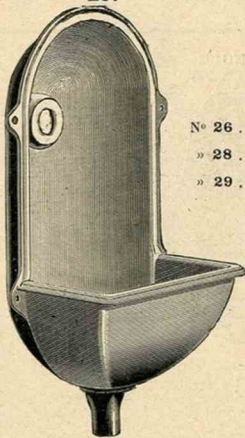
DIMENSIONS								PRIX		
Lar- geur de la niche	Pro- fon- deur de la niche	Pro- fondeur totale	Hau- teur du robinet au-dessus de la grille	Hau- teur totale	Hau- teur de la cuvette vidoir		En fonte émail ordi- naire	En fonte émail fin blanc ou couleur		
»	»	»	»	»	»	»	fr.	fr.		
35	36	42½	29	36	73	»	28	50	29	75
40½	42	42½	31	38	78	»	31	25	35	»
41	45	18	30	65	85	»	42	25	»	»
46	51	20	38	47	92	»	48	»	65	50
38	35	28	28	38	80	»	49	75	»	»
45	43	30	30	41	87	»	53	»	65	50

A CUVETTE PROFONDE OU VIDOIR

N° 29.

N° 26.

N° 28.



N° 26 ..	36	37	42½	29	39	90	21	»	41	50
» 28 ..	44	45	18	31	43½	95	25	»	59	25
» 29 ..	43	45	17½	42	44	87	23	»	63	»

NOTA. — Ces numéros, sauf le 29, peuvent être livrés à deux eaux sans augmentation de prix. Sauf désignation contraire, ils sont livrés à une eau en émail fin blanc. — Sur demande, les émaux fins peuvent être livrés en couleur.
Ces postes d'eau peuvent être montés avec les siphons de la page 34, mesurant 67mm d'emboîtement.

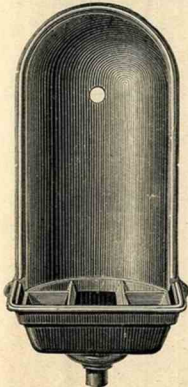
POSTES D'EAU, FONTE ÉMAILLÉE

avec grille mobile, à bonde siphonnée fonte émaillée ou à grille, tubulaire pour recevoir le siphon.



DE FACE, POUR CLOISON

N° 7.
Dos légèrement arrondi.



N° 10.
Dos légèrement arrondi.

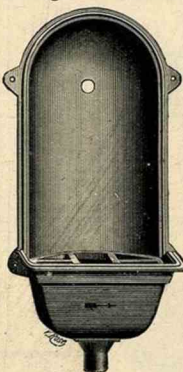
N° 11.
A dos plat.

N° 30.
A dos plat, sans saillie.



Vue du n° 11.

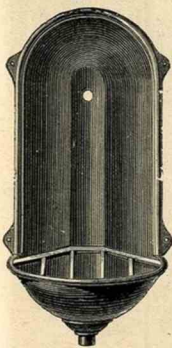
N° 25.
Dos légèrement arrondi.



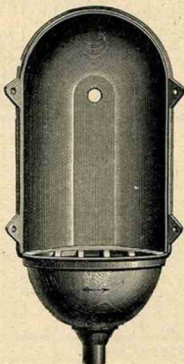
A cuvette plate, N° 7.....	40	40	12	26	44	84	»	38 50	46 50
Id. ronde, N° 10.....	34	34	9	26	20	58	»	»	28 »
Id. id. N° 11.....	38	38	6	29	31	66	»	»	35 »
Id. id. N° 30.....	38	38	»	28½	38	75	»	»	37 »
A cuvette profonde ou vidoir, N° 25.....	36	37	12½	29	39	92	21	»	41 50

D'ANGLE

Nos 8 et 9.



N° 27.



A cuvette ronde, N° 8.....	31	32	11	26	38	71½	»	23 50	26 50
Id. id. N° 9.....	35	35	12	28	39	77	»	27 »	31 »
A cuvette profonde ou vidoir, N° 27.....	39	37½	11½	26	40	90	18	»	41 50

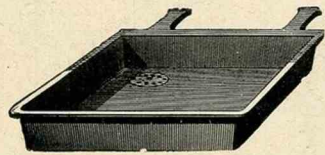
NOTA. — Ces numéros, sauf les 8 et 9, peuvent être livrés à deux eaux sans augmentation de prix. Sauf désignation contraire, ils sont livrés à une eau en émail fin blanc. — Sur demande, les émaux fins peuvent être livrés en couleur.

Ces postes d'eau peuvent être montés avec les siphons de la page 34, mesurant 67^m d'emboîtement.

CUVETTES D'ÉVIERS, FONTE VERNIE OU ÉMAILLÉE

à fabrication hydraulique à bonde siphonnée ou sans tubulure pour être montées avec siphon, trou à droite, à gauche ou au milieu

Trois séries } Profondeur..... 6cm.
 - 8 -
 - 15 -

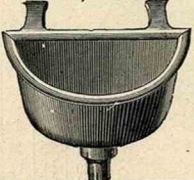
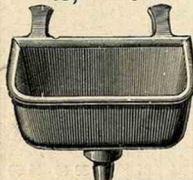


Rectangulaire N° 00		
Id.	»	N°
0	»	0
1	»	1
2	»	2
3	»	3
4	»	4
5	»	5
6	»	6
33	»	33
34	»	34
7	»	7
8	»	8
9	»	9
10	»	10
11	»	11
12	»	12
13	»	13
35	»	35
36	»	36
24	»	24
25	»	25
26	»	26
27	»	27
28	»	28
29	»	29
30	»	30
31	»	31
38	»	38
43	»	43

DIMENSIONS			PRIX		
Longueur	Largueur	Profondeur	En fonte vernie		
cm	cm	cm	fr.	fr.	fr.
43	33	6	7	»	8 75
50	35	6	8	»	10
56	42	6	9	»	12 50
60	45	6	9	25	13 50
68	45	6	11	75	16 50
80	45	6	14	»	18 75
90	48	6	17	75	23 50
100	48	6	17	75	28 75
110	52	6	21	75	31 25
120	52	6	24	50	34 25
30	35	8	10	»	13 75
36	42	8	10	75	15 75
60	45	8	12	25	17 75
68	45	8	13	»	19 50
80	45	8	16	»	23 25
90	48	8	18	25	27 50
100	48	8	20	50	31 25
110	52	9	27	50	39
120	52	9	31	50	46 25
30	35	13	12	50	17 50
36	42	13	14	75	20 50
60	45	13	16	50	22 50
68	45	13	18	75	26 50
80	45	15	20	25	29
90	48	15	22	50	31 50
100	48	15	23	50	34
133	53	15	46	25	69 50
80	33	20	30	»	22 50
100	40	20	27	50	38

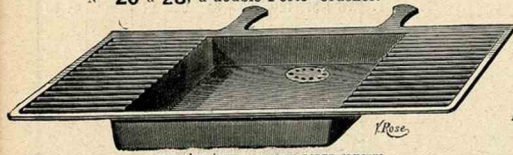
N° 18, rectangulaire.

N° 19, demi-ronde.



Rectangulaire, N° 18 39 28 18
Demi-ronde, N° 19 39 28 18

Nos 14 à 17, Porte-Cruches à droite ou à gauche.
Nos 20 à 23, à double Porte-Cruches.



Rectangulaires.

Avec Porte-Cruches à droite ou à gauche N° 14					
Id.	»	N°	Longueur	Largueur	Profondeur
14	»	14	80	41	9
15	»	15	86	42	9
16	»	16	90	45	9
17	»	17	98	45	9

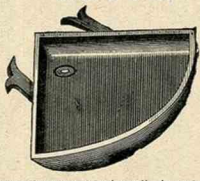
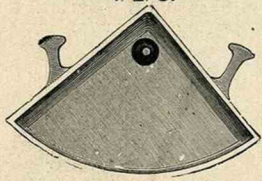
Avec double Porte-Cruches					
Id.	»	N°	Longueur	Largueur	Profondeur
20	»	20	100	40	9
21	»	21	110	45	9
22	»	22	120	47	9
23	»	23	130	47	9

Vue d'un évier à double porte-cruches.

NOTA. — Sauf désignation contraire, les cuvettes d'éviers à porte-cruches sont toujours livrées en émail fin, et tous les autres numéros en émail ordinaire.

Nos 1, 2, 3.

Nos 4, 5, 6, 7, 8.



D'angle N°	Longueur d'angle en angle	Largueur au milieu	Largueur au côté	Profondeur	PRIX		
	cm	cm	cm	cm	fr.	fr.	fr.
1	65	46	46	5	7	»	12 25
2	70	49	49	5	8	25	14 50
3	76 1/2	54	54	5	9	25	17
4	65	47	46	8	8	50	13 50
5	70	51	50	8	12	25	20 75
6	77	56	54 1/2	8	15	25	23 25
7	50	37 1/2	35	8	8	50	13
8	57	40	40	15	11	25	17

NOTA. — Sauf désignation contraire, les éviers d'angle sont toujours livrés en émail ordinaire.

SIPHONS DE CUISINE BONDE SIPHOÏDE, COUVERCLE À CHARNIÈRE, FONTE VERNIE OU ÉMAILLÉE

Ronds, Nos 1, 2 et 3. Carrés, Nos 4, 5 et 6.



Nos	Longueur	Largueur	Prix
	cm	cm	fr.
1 - 4	8 1/2	13 1/2	2 60
2 - 5	10	16	3 30
3 - 6	11	18	3 45

NOTA. — Sauf désignation contraire, les siphons de cuisine sont livrés en fonte émaillée ordinaire blanc.

MANGEOIRES POUR CHEVAUX

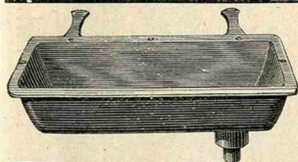
ULTIMHEAT[®]
VIRTUUM MUSEUM

DE FACE

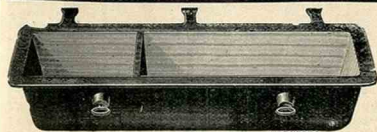
N^o 1 à 4, à scellements.
N^o 5 à 8, 31 à 34, à vis.



			DIMENSIONS			ULTIMHEAT [®] VIRTUUM MUSEUM			
	Longueur	Largueur	Profondeur	En fonte ordinaire	En émail ordinaire	En émail fin			
	cm	cm	cm	fr.	fr.	fr.			
A scellements, bouts ronds ... N ^o 1	70	37	48	14 75	»	26 50			
Id. id. ... » 2	80	37	48	17 50	»	39 75			
Id. id. ... » 3	90	37	48	20 25	»	34 »			
Id. id. ... » 4	100	37	48	23 50	»	39 25			
A vis, b^{is} carrés angles arrondis N ^o 31	40	37	48	8 75	13 75	20 25			
Id. id. ... » 32	50	37	48	9 25	14 25	21 50			
Id. id. ... » 33	60	37	48	10 50	16 50	23 »			
Id. id. ... » 34	65	37	48	11 75	18 25	27 25			
Id. id. ... » 5	70	37	48	12 50	18 75	28 25			
Id. id. ... » 6	80	37	48	14 75	20 75	30 25			
Id. id. ... » 7	90	40	49	17 25	23 50	33 »			
Id. id. ... » 8	100	40	49	19 50	28 »	38 »			

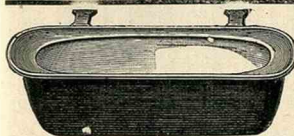


			DIMENSIONS			ULTIMHEAT [®] VIRTUUM MUSEUM			
	Longueur	Largueur	Profondeur	En fonte ordinaire	En émail ordinaire	En émail fin			
	cm	cm	cm	fr.	fr.	fr.			
A scellements, bouts carrés, angles arrondis avec ou sans bonde siphonide ... N ^o 35	40	37	18	8 75	13 75	20 25			
Id. id. ... » 36	50	37	18	9 25	14 25	21 50			
Id. id. ... » 37	60	37	18	10 50	16 50	23 »			
Id. id. ... » 38	65	37	18	11 75	18 25	27 25			
Id. id. ... » 9	70	37	18	12 50	18 75	28 25			
Id. id. ... » 10	80	37	18	14 75	20 75	30 25			
Id. id. ... » 11	90	40	18	17 25	23 50	33 »			
Id. id. ... » 12	100	40	18	19 50	28 »	38 »			



			DIMENSIONS			ULTIMHEAT [®] VIRTUUM MUSEUM			
	Longueur	Largueur	Profondeur	En fonte ordinaire	En émail ordinaire	En émail fin			
	cm	cm	cm	fr.	fr.	fr.			
A scellements, avec barbottoir et anneaux ... N ^o 27	100	40	19	28 25	30 25	51 75			
Id. id. ... » 28	120	40	19	34 »	45 »	61 75			
Id. id. ... » 26	150	40	19	38 50	50 25	69 50			

Longueur du barbottoir : 34^{cm}

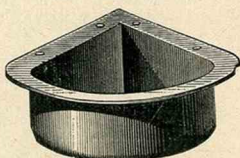
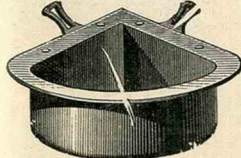


			DIMENSIONS			ULTIMHEAT [®] VIRTUUM MUSEUM			
	Longueur	Largueur	Profondeur	En fonte ordinaire	En émail ordinaire	En émail fin			
	cm	cm	cm	fr.	fr.	fr.			
A scellements, avec rebord intérieur pour empêcher la perte de la nourriture du cheval ... N ^o 30	65	35	48	15 25	23 25	34 »			

D'ANGLE

N^o 17, sans bonde siphonide.
N^o 19, à bonde siphonide.

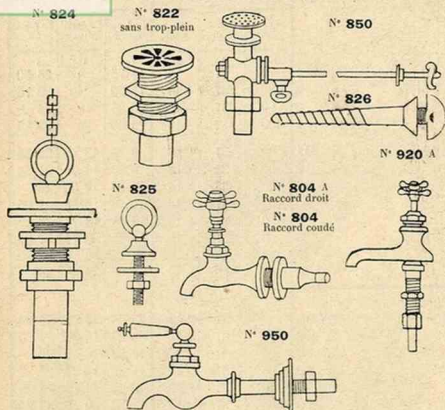
N^o 18, sans bonde siphonide.
N^o 20, à bonde siphonide.



			DIMENSIONS			ULTIMHEAT [®] VIRTUUM MUSEUM			
	Longueur	Largueur	Profondeur	En fonte ordinaire	En émail ordinaire	En émail fin			
	cm	cm	cm	fr.	fr.	fr.			
Sans bonde siphonide									
A scellements N ^o 17	61	47	22	13 75	19 50	30 »			
A vis ... » 18	61	47	22	12 50	18 25	28 50			
A bonde siphonide									
A scellements N ^o 19	61	47	22	14 25	20 75	31 50			
A vis ... » 20	61	47	22	13 »	19 25	30 25			

NOTA. — Sauf désignation contraire, les mangeoires sont livrées en émail ordinaire blanc, excepté les nos 1, 2, 3 et 4 qui sont toujours livrées en émail fin.
Sur demande, elles se font avec anneaux sur le devant moyennant une augmentation de 1 fr. 65 par anneau, sauf les nos 23, 26 et 27 qui sont toujours livrés avec anneaux. Ces derniers numéros peuvent être livrés sans barbottoir.
Toutes les mangeoires peuvent être livrées, sur demande, avec tubulure et robinet moyennant une augmentation de 6 fr. 50 par pièce.

ACCESSOIRES POUR ÉVIERS, POSTES D'EAU, LAVABOS, ETC.



ROBINETS ET BONDES CUIVRE

Bonde ordinaire à bouchon, avec écrou de serrage et raccord
N° 824 :
 De 33^m/m de diamètre pour fontaines-postes d'eau, lave-mains et vidoirs porcelaine petits..... fr. 9 50 10 25
 De 60^m/m de diamètre pour fontaines lave-mains grandes..... 10 50 11 25
 De 63^m/m de diamètre pour lavabos de toilette..... 11 25 12 25

Bonde ordinaire à grille, avec écrou de serrage et raccord
N° 822 :
 De 33^m/m de diamètre pour fontaines-postes d'eau, lave-mains et vidoirs porcelaine petits..... fr. 7 25 8 »
 De 60^m/m de diamètre pour fontaine lave-mains grandes..... 9 25 9 75

Bonde à grille, avec robinet tige à coulisse, pour lavabos de toilette N° 850, petit modèle..... 19 » 19 75

Bonde à grille, avec robinet tige à coulisse, pour lavabos de toilette N° 850, grand modèle..... 23 75 24 50

Anneau-attache de chaîne, avec écrou de serrage et rondelle
N° 825 1 10 30

Vis à tête mobile pour fontaines, N° 826, de 33^m/m de longueur
 id. id. id. 46^m/m id. » 0 65 » 0 75

Robinet à vis, manœuvre à moulinet, N° 920 A..... 24 25 25 75
 id. id. N° 804, raccord coudé.. 19 50 20 50
 id. id. N° 804 A id. droit... 19 50 20 50

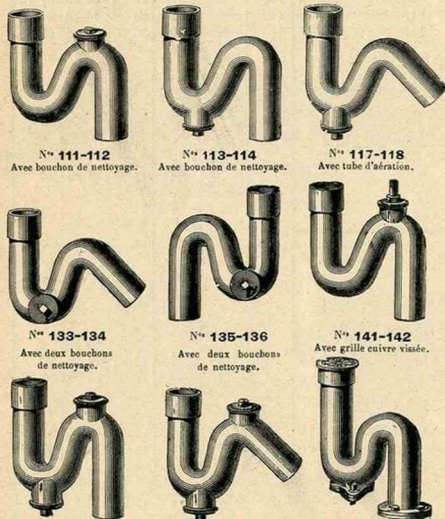
Robinet à béquille, à quart de tour N° 950 de 12^m/m de longueur
 id. id. id. 15^m/m id. 20 50 21 50
 id. id. id. 15^m/m id. 21 50 23 75

PRIX

Cuivre	Cuivre nickelé
fr.	fr.
9 50	10 25
10 50	11 25
11 25	12 25
7 25	8 »
9 25	9 75
19 »	19 75
23 75	24 50
1 10	30
»	0 65
»	0 75
24 25	25 75
19 50	20 50
19 50	20 50
20 50	21 50
21 50	23 75

SIPHONS FONTE VERNIE OU ÉMAILLÉE

N° 100-101-102 Avec bouchon de nettoyage. N° 100A-105-106-166 Avec bouchon de nettoyage. N° 100B-107-108-167 Avec bouchon de nettoyage.



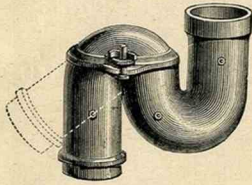
	DIMENSIONS						PRIX	
	Diamètre de la grille cuivre	Lar-gear	Hau-teur	Diam. intér. de l'em-boîte-ment	Diam. intér. de la sortie	Diam. extér. de la sortie	En fonte vernie	En fonte émaillée intér. vernie extér.
DROIT N° 100.	m/m	m/m	m/m	m/m	m/m	m/m	fr.	fr.
Id. N° 101.	»	460	175	33	40	30	4 65	5 80
Id. N° 102.	»	470	190	33	40	30	5 30	7 50
Id. N° 100A	»	210	230	67	50	60	6 35	8 80
Id. N° 105.	»	160	175	33	40	30	4 65	5 80
Id. N° 106.	»	170	190	33	40	30	5 30	7 50
Id. N° 106.	»	210	230	67	50	60	6 35	8 80
Id. N° 166.	»	185	200	62	45	35	5 45	7 80
OBLIQUE N° 100B	»	190	165	35	40	30	4 65	5 80
Id. N° 107.	»	200	180	35	40	30	5 30	7 50
Id. N° 108.	»	230	200	67	30	60	6 35	8 80
Id. N° 167.	»	220	200	62	45	35	5 45	7 80
OBLIQUE N° 111.	»	200	180	35	40	30	5 30	7 50
Id. N° 112.	»	250	200	67	30	60	6 35	8 80
DROIT N° 113.	»	170	190	35	40	30	5 30	7 50
Id. N° 114.	»	210	230	67	50	60	6 35	8 80
Id. N° 117.	»	170	190	35	40	30	6 35	10 »
Id. N° 118.	»	210	230	67	50	60	9 »	11 30
DROIT N° 133.	»	470	190	33	40	30	9 »	11 »
Id. N° 134.	»	210	230	67	30	60	10 »	11 80
OBLIQUE N° 135.	»	200	180	35	40	30	9 »	11 80
Id. N° 136.	»	250	210	67	30	60	10 »	11 80
DROIT N° 141.	85	180	220	»	»	40	9 40	11 30
Id. N° 142.	108	210	260	»	»	50	10 60	12 80

NOTA. — Sauf désignation contraire, ces Siphons sont livrés en fonte émaillée intérieurement et vernie extérieurement.

SIPHONS, FONTE VERNIE OU ÉMAIL



SIPHONS pour CANALISATIONS à dessus mobile



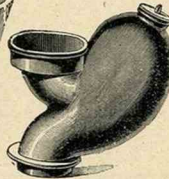
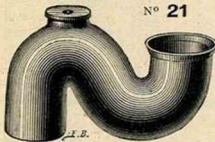
DROITS		OBLIQUES	
Nos	7 A.....	Nos	7 A.....
Id.	id.	» 8	8 A.....
Id.	id.	» 9	9 A.....
Id.	id.	» 10	10 A.....
Id.	id.	» 11	11 A.....
Id.	id.	» 11 bis	11 bis A.....
Id.	id.	» 11 ter	11 ter A.....
Id.	id.	» 12	12 A.....
Id.	id.	» 15	15 A.....
Id.	id.	» 16	16 A.....
Id.	id.	» 17	17 A.....

N°	Haut- teur de la boîte en mm	Haut- teur totale en mm	Diam- ètre de l'ou- verture en mm	En fonte	
				vernée	émaillée
1	200	300	150	8	10
1 bis	300	270	150	6	25
2	390	330	177	9	75
18	320	233	154	4	8
14	400	365	265	13	50
21	440	265	130	11	50
165	200	380	440	16	75

Nos 1, 1 bis, 2, 18

SIPHONS DIVERS

N° 14, à évase-ment. N° 165, à sortie centrale.



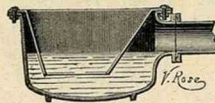
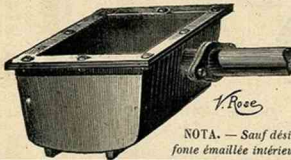
N°	Haut- teur de la boîte en mm	Haut- teur totale en mm	Diam- ètre de l'ou- verture en mm	En fonte	
N°	1	1 bis	2	18	14
1	335	300	157	440	8
1 bis	305	270	155	435	6
2	390	330	177	455	9
18	320	233	154	445	8
14	400	365	265	135 x 125	13
21	440	265	130	420	11
165	200	380	440	410	16

Notre siphon n° 165 trouve spécialement son application pour utiliser les anciennes chémes dans les transformations du TOUT A L'ÉGOUT.

NOTA. — Sauf désignation contraire, les siphons sont toujours livrés en fonte émaillée intérieurement et vernie extérieurement.

BOITE D'INTERCEPTION pour SALLE DE BAINS, PISCINE, etc.

Vue en coupe.



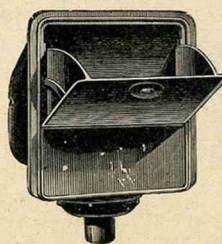
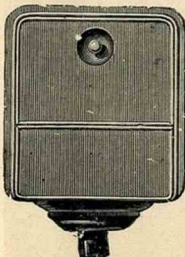
DIMENSIONS			PRIX		
Largeur	Hauteur totale	Diamètre intérieur de la tubulure	En fonte		Email intérieurement et vernie extérieurement
			vernée	émaillée	
m/m 200	m/m 180	m/m 60	fr. 18	fr. 50	25
					35

NOTA. — Sauf désignation contraire, nous livrons les boîtes d'interception en fonte émaillée intérieurement et vernie extérieurement.

CUVETTES A BASCULE pour EAUX MÉNAGÈRES fonte vernie ou émaillée, à bonde siphonnée

Vue de face, fermée

Vue de profil, ouverte

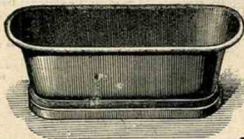


DIMENSIONS			PRIX	
Profondeur	Largeur du cadre	Hauteur du cadre	En fonte	
			vernée	émaillée intérieurement
c/m	c/m	c/m	fr.	fr.
N° 11	46	31	32	11 75 21
» 12	48	32	38	16 50 25 75
» 13	20 1/2	37	43	21 » 31 50

Avec raccord mobile coudé. En plus..... 2 » 3 »

NOTA. — Sauf désignation contraire, les Cuvettes à bascule sont livrées en fonte émaillée blanc à l'intérieur.

BAUGE POUR BASSE-COUR, FONTE VERNIE OU ÉMAILLÉE



N° 1

DIMENSIONS			PRIX		
Longueur	Largeur	Hauteur	En fonte vernie	En émail ordinaire	En émail fin
c/m	c/m	c/m	fr.	fr.	fr.
40	14	10	3 75	7 10	9 40

CHAUDIÈRES RONDES A FOND BOMBÉ & A REBORD

Email spécial pour produits chimiques.



	DIMENSIONS				PRIX	
	Diamètre extérieur du haut	Diamètre intérieur du haut	Profondeur au centre	Contenance	En fonte brute	En fonte émaillée
N° 20..	c/m 35	c/m 30	c/m 23	litres 14	fr. 8 50	fr. 16 50
» 25..	43	38	27	23	12	24
» 30..	48	40	31	31	16 50	30 25
» 40..	52 1/2	44 1/2	35	48	21 75	40 25
» 50..	55	47	37	55	25 50	46 25
» 60..	58 1/2	49 1/2	39	66	29 75	58 75
» 70..	61	52	41	74	35 75	65
» 80..	64	55	43	88	41 50	72 75
» 90..	66 1/2	57 1/2	45	97	47 25	78 50
» 100..	69	60	47	113	50	89 75
» 120..	74	63	50 1/2	146	62 25	114
» 140..	80	70	54	188	73 75	»
» 170..	85	75	58	234	83 50	»
» 200..	90	80	62	282	103	»
» 250..	95	85	66	339	121	»
» 300..	100	90	70	400	142	»

Supplément pour : } Tubulure au fond 12 75
 Deux poignées 3 75

SIPHONS DE COUR, FONTE ORDINAIRE

avec grille sur la tubulure.

N° 30 à 37.

N° 40 à 47.

N° 52 à 57.

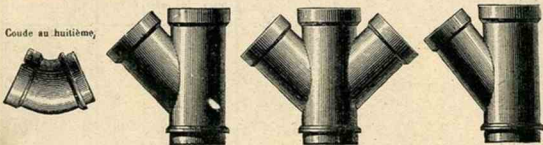


	DIMENSIONS		PRIX
	Largeur de dessus	Diamètre extérieur de la tubulure	
Rond, N° 30.....	c/m 14 1/2	c/m 3	fr. 2 10
Id. » 31.....	14 1/2	4	2 50
Id. » 32.....	17	5 1/2	2 90
Id. » 33.....	20	7	4
Id. » 34.....	25	8 1/2	5 60
Id. » 35.....	30	11	7 80
Id. » 36.....	35	13	11
Id. » 37.....	40	14 1/2	14 50
Carré, » 40.....	c/m 14 1/2	c/m 3	fr. 2 10
Id. » 41.....	14 1/2	4	2 50
Id. » 42.....	17	5 1/2	2 90
Id. » 43.....	20	7	4
Id. » 44.....	25	8 1/2	5 60
Id. » 45.....	30	11	7 80
Id. » 46.....	35	13	11
Id. » 47.....	40	14 1/2	14 50
CARRÉ, pour ruisseau, N° 52	c/m 17	c/m 5 1/2	fr. 3 30
Id. » 53.....	20	7	4 40
Id. » 54.....	23	8 1/2	5 20
Id. » 55.....	30	11	8 50
Id. » 56.....	35	13	11 60
Id. » 57.....	40	14 1/2	15 30

TUYAUX DE DESCENTE, FONTE VERNIE OU ÉMAILLÉE



Droit, long. 0^m125 Droit, long. 0^m25 Droit, longueur 0^m50 Droit, longueur 1 mètre



Coude au huitième, Colotte simple Colotte double Embranchement

Tuyaux de descente droits... les 100 kil.
 Coudes, colottes, embranchés —

Diamètres	en millimètres. en pouces	PRIX									
		En fonte vernie	En fonte émaillée intérieurement								
		fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.
		65	72	85	110	130	160	190	216	243	300
											41

TABLE DES MATIÈRES



A	Pages
Accessoires pour évier, postes d'eau, lavabos, etc...	34
Appareils à bascule.....	42
— à la Turque pour tout-à-l'égout.....	46 et 47
— 1 pièce porcelaine —	49
— 2 pièces — —	18
— inodores à tirage et à engrenages.....	40
— — "Le Moderne".....	3 à 9
Auge pour basse-cour	36

B	
Baignoires en fonte émaillée.....	22-23
Boîte d'interception pour salle de bains, etc.....	35

C	
Chaines de tirage.....	20
Chaudières en fonte pour produits chimiques.....	36
Collier cuivre.....	20
Cônes en caoutchouc.....	20
Cuvettes à bascule pour eaux ménagères.....	35
— pour appareils inodores et obturateurs.....	44
— pour appareils à la Turque.....	46-47
— pour lavabos de toilette à tablette marbre..	28

E	
Eviers.....	32

F	
Fontaines lave-mains en fonte.....	21
— — en porcelaine.....	24
— postes d'eau.....	21

L	
Lavabos combinés sanitaires, fonte et porcelaine....	24 et 25
— de toilette.....	26 et 27
— — pour grands établissements.....	28
— ordinaires.....	29
— plaques porcelaine.....	26

M	
Mangeoires pour chevaux.....	33

O	
Obturateurs.....	44

P	
Plaques à la Turque.....	12-16-17
Porte-savons.....	21
Postes d'eau en fonte.....	30 et 34
— en porcelaine.....	21
Pots de siège.....	13

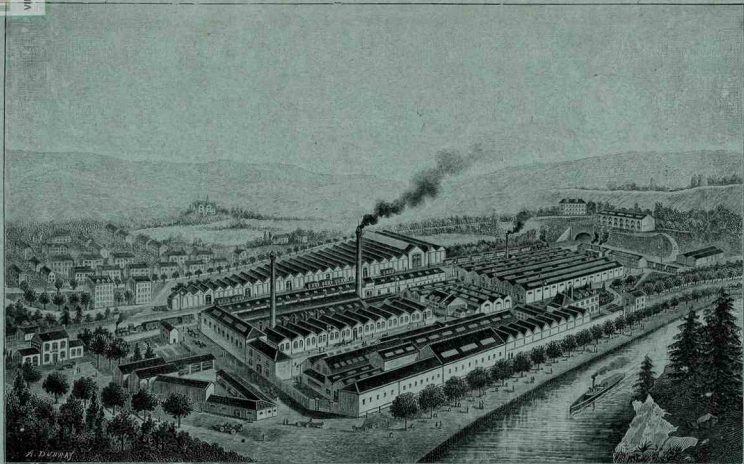
R	
Réservoirs d'eau simples pour appareils inodores....	42
— de chasse brevetés S. G. D. G.....	4-2
— — "L'Anhydre" brev. S. G. D. G.....	2
Robinetterie pour postes d'eau, lavabos, fontaines, etc.	34

S	
Sièges abattants en bois.....	20
Siphons de cour.....	36
— de cuisine.....	32
— divers.....	16-17-34
— pour canalisations.....	35
— pour éviers, lavabos, postes d'eau, etc.....	34
— pour salles de bains.....	35

T	
Taquetés caoutchouc.....	20
Tuyaux en fonte.....	36

U	
Urinoirs en fonte.....	14 et 45
— en porcelaine.....	45

V	
Vidoirs en porcelaine.....	20



USINES DU PIED-SELLE (*Vue principale*)



ULTIMHEAT®
VIRTUAL MUSEUM

