30 IIII BRANDS

Anciens Établissements E. BOUCHER & Cie

USINES

PIED-SELLE

A FUMAY (Ardennes)

Sté Ame au Cal de 1,500,000 Fes

ALBUM-TARIF 1907

CHAUFFAGE, POTERIE, BOUTONS, ARTICLES DIVERS

MARQUES DE FABRIQUE DÉPOSÉES



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



Anciens Établissements E. BOUCHER & Cie

USINES

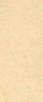
PIED-SELLE

FUMAY (Ardennes)

Sté Ame au Cal de 1,500,000 Fcs

ALBUM-TARIF 1907

CHAUFFAGE, POTERIE, BOUTONS, ARTICLES DIVERS







Dépôt à PARIS, 27, Rue du Terrage. - TÉLÉPHONE à FUMAY, et à PARIS 403.08.

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

EXPÉDITIONS. - Toutes nos marchandises sont vendues prises en gare à Fumay.

Nos clients de gros nous demandant fréquemment d'adresser leurs commandes à d'autres destinataires qu'eux-mêmes, c'est-à-dire à d'autres gares que la leur, 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.

Nous n'acceptons, dans aucun cas, aucune responsabilité en 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.

Casse en cours de route. — Responsabilité des Compagnies de chemins de fer. — La loi du 29 mars 1903 a modifié l'article 103 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 avaries 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. »

D'autre part, les Compagnies ont obtenu depuis le 24 septembre 1905 une majoration des tarifs de transport de 2 º/o en moyenne sur la plus grande partie des produits que nous expédions non emballés.

Notre clientèle paiera donc sur les produits non emballés une majoration de 2 % our les anciens prix de transport. En revanche, notre assurance contre la casse est supprimée et les Compagnies deviennent complètement responsables des marchandises qui leur sont confiées, que celles-ci voyagent aux conditions des tarifs spéciaux ou généraux.

Nous recommandons à nos clients de bien vérifier les marchandises à l'arrivée, aussi bien celles expédiées sous paille 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, avant d'en prendre livraison.

Nous déclinons donc toute responsabilité, le destinataire ayant seul qualité pour faire valoir ses droits à l'arrivée, envers les Compagnies.

Il va sans dire que nous pourrons toujours réparer les pièces avariées en facturant la réparation, soit à notre client qui se fera rembourser dans ce cas par la Compagnie, soit à la Compagnie elle-même si celle-ci accepte de se charger directement de la réparation.

EXPÉDITIONS EN GRANDE VITESSE. — Les expéditions de moins de 25 kilos, faites par grande vitesse et par colis postaux, sont taxées par nous de 25 centimes en plus par colis pour main-d'œuvre supplémentaire.

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

EMBALLAGE. — L'emballage nécessaire pour les transports ordinaires, notamment en France, n'est pas facturé à moins d'indication contraire. Nous facturons le supplément d'emballage, chaque fois qu'il est nécessité par les transports lointains, ou par des demandes spéciales de notre clientèle.

Pour les emballages en harasses, les harasses sont facturées avec la marchandise, étant entendu que si le destinataire nous retourne ces harasses en bon état dans le délai d'un mois après réception, nous le créditerons au retour d'une somme égale au montant de la facture de ces harasses.

Les frais de retour des harasses (0 fr. 80) sont à la charge de nos clients.

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 valablement faite, 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 les y ayons préalablement autorisés par lettre. Nous déclinons dans tous les cas toute responsabilité pour retard ou non-livraison.

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

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.

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 ou marchés en cours.

Toute facture inférieure à 10 francs devra être réglée par mandat-poste ou timbres-poste sans escompte. Fin de chaque semestre, nous disposerons par la poste avec majoration, pour frais de recouvrement, de 50 centimes pour la France et 1 franc pour l'Etranger, sur les clients qui auraient omis de nous régler. Pour ceux de nos clients qui ont d'autres échéances de paiement, le montant de ces petites factures sera ajouté à notre première traite sans autre avis.

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

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

Nous ne garantissons le protêt 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.

Pour les marchandises expédiées à l'Etranger, nos traites sont libellées payables au cours du Paris à vue ou france effectifs, suivant les pays. Pour les pays où cette stipulation n'est pas admise, la perte à la monnaie sera à la charge de l'acheteur. En cas de règlement, nous n'acceptons que de bonnes valeurs sur France.

Tout acheteur traitant une première affaire avec la maison doit, en remettant sa commande, et afin d'éviter les portes de temps cocasionnées par les demandes de renseignements, nous envoyer la valeur des articles demandés.

OBSERVATIONS. - Aucun retour n'est accepté à l'arrivée, s'il n'a été autorisé au préalable.

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 les bien connaître et par cela même se charge d'en garantir l'usage à ses risques et périls.

Nos représentants n'ont aucun pouvoir pour modifier les conditions de vente

Toutes les affaires sont censées traitées à Fumay, au siège de notre Société. — Les contestations qui pourraient survenir au sujet de nos ventes et de nos livraisons seront donc toujours portées devant le Tribunal de notre arrondissement, dont le siège est à Rocroi.

ULTIMHEAT® VIRTUAL MUSEUM

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

a

Pour les Cuisinières tôle et fonte nos 00 à 25, 117 à 119, 121 à 123, 230 à 255, qui ne sont plus de vente courante ou qui ont été remplacées par d'autres séries, nous fournissons toujours les pièces de rechange.

CUISINIERES RICHES, TOLE ET FONTE, GENRE PARIS SYSTEME PIED-SELLE BTE S. G. D. G. CIRCULATION FACULTATIVE AUTOUR DU FOUR DOUBLE

AVEC FOYER RAYONNANT A VOLONTÉ DANS LE FOUR

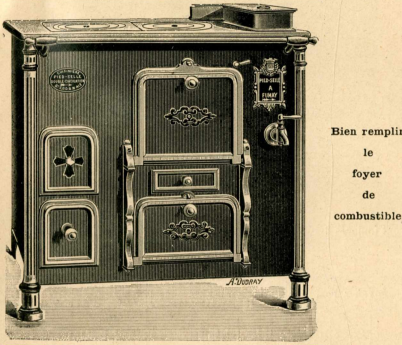
PERMETTANT DE FAIRE A VOLONTÉ DES ROTIS OU DE LA PATISSERIE DANS LE FOUR

Nos 2511, 2513, 2515. - Foyer rectangulaire A HOUILLE

Nos 2521, 2523, 2525. - Foyer rectangulaire A BOIS ET HOUILLE à porte au foyer.

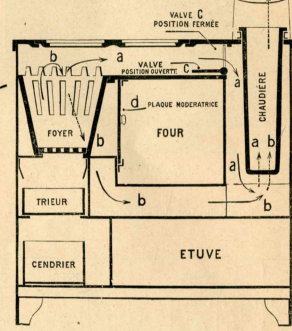
Colonnes et Encadrements à filets. — Devanture et portes en tôle douce glacée. — Barre cuivre devant.

Ces Cuisinières sont fournies acec bout de tuyau à clef.



ice

Bien remplir le foyer de



Vue de face.

Coupe longitudinale.

Ces Cuisinières sont disposées pour obtenir, à volonté, soit la circulation habituelle autour du four, soit une circulation spéciale très intense sous le four. Ce dernier dispositif permet de cuire des mets qui exigent beaucoup de chaleur sur la sole du four, tels que pâtisseries, etc., mets qu'il est

très difficile de réussir avec une cuisinière ordinaire

Pour faire marcher la cuisinière avec la circulation à retour de flamme autour du four, comme les cuisinières ordinaires, ouvrir la valve ou

Pour faire marcher la cuisinfère avec la circulation à retout de flatinfie autour du jour, comme les cuisinfères ordinaires, ouvrir la vaive ou targette c. Le courant gazeux suit alors de préférence le sens des flèches a a.

Il y a, dans le four, une plaque modératrice qu'on peut ouvrir ou fermer, de sorte que le four est ou n'est pas rayonnant dans le four à volonté. Pour faire marcher la cuisinfère avec circulation sous le four (pâtisserie, etc.), fermer la valve ou targette c. Le courant gazeux circule alors suivant les flèches b b. Dans ce cas, il est prudent de fermer la plaque modératrice qui empêche le rayonnement du foyer; autrement, le dessussition de la courant gazeux circulation sous le four (pâtisserie, etc.), fermer la valve ou targette c. Le courant gazeux circule alors suivant les flèches b b. Dans ce cas, il est prudent de fermer la plaque modératrice qui empêche le rayonnement du foyer; autrement, le dessussition des flèches de la courant gazeux circule alors suivant les flèches b b. Dans ce cas, il est prudent de fermer la plaque modératrice qui empêche le rayonnement du foyer; autrement, le dessussition de la courant gazeux circule alors suivant les flèches b b. Dans ce cas, il est prudent de fermer la plaque modératrice qui empêche le rayonnement du foyer; autrement, le dessussition de fermer la plaque modératrice qui empêche le rayonnement du foyer; autrement, le dessussition de fermer la plaque modératrice qui empêche le rayonnement du foyer; autrement de fermer la plaque modératrice qui empêche le rayonnement du foyer; autrement de fermer la plaque modératrice qui empêche le rayonnement du foyer autrement de fermer la plaque modératrice qui empêche le rayonnement du foyer autrement de fermer la plaque modératrice qui empêche le rayonnement du foyer autrement de fermer la plaque modératrice qui empêche le rayonnement du foyer autrement de fermer la plaque modératrice qui empêche le rayonnement du foyer autrement de fermer la plaque modératrice qui empêche le rayonnement du foyer autrement de la pâtisserie serait cuit avant le fond.

Avec la circulation en-dessous, on cuit une tarte dans le four en une quinzaine de minutes.

Cette double circulation facultative autour du four avec foyer rayonnant à volonté dans le four, constitue un perfectionnement capital dans le chauffage culinaire et est exclusive au système PIED-SELLE, Bié S. G. D. G. Tous nos fourneaux qui en sont munis portent sur la façade la marque ovale représentée ici

CES CUISINIÈRES SE LIVRENT :

ES GOG Nº Noires. — Colonnes et encadrements polis noircis : barre, supports, boutons, robinet, panache et couvercle de chaudière en cuivre poli. Nickelées. — Colonnes et encadrements polis nickelés ; barre, supports, boutons, robinet, panache et couvercle de chaudière en cuivre poli nickelé.

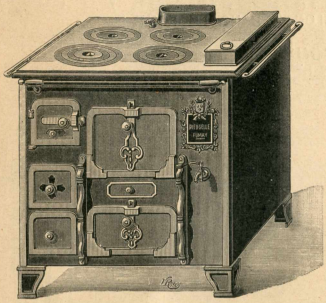
	ÉROS gauche	DES	sus		FOUR	1/ 100	Hauteur	Diamètre	Contenance
foyer à houille	foyer à bois et houille	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	de l'appareil	du bout du tuyau	de la chaudière
2511 2513 2515	2521 2523 2525	72 82 92	c/m 52 54 59	28 30 34	26 26 26 26	c/m 45 48 54	c/m 81 ¹ / ₂ 81 ¹ / ₂ 81 ¹ / ₂	132 146 146	litres 8 42 48

	PRIX de	essus poli
NUMÉROS	Noires	Nickelées
	а но	JILLE
2511	fr. 139 »	fr. 151 »
2513 2515	162 » 184 »	174 »
2010	A BOIS ET	HOUILLE
	augmentation nos correspond	sur le prix des dants à houille
2521 à 2525	18	Com O

ULTIMHEAT

VIRTUAL MUSEUM

CUISINIÈRES, TOLE ET FONTE, VOSGIENNES



Vue d'une Cuisinière 893 à 898 à porte au foyer.

Nos 884 à 889. — Foyer ovale A HOUILLE Nos 893 à 898. — Foyer rectangulaire A BOIS ET HOUILLE à porte au foyer.

Ltuve.

Grands passages de flamme.

Foyer à gauche.

Galeries fonte sur les côtés.

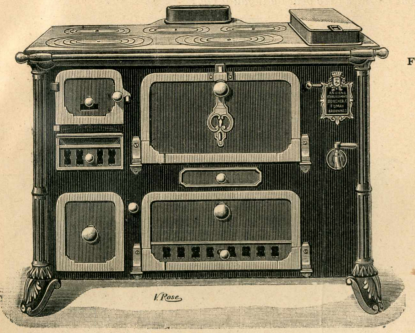
Barre cuivre devant.

Sans indication dans la commande, ces Cuisinières sont toujours livrées sans bout de tuyau.

Nos		DESSUS			FOUR		FO	YER A B	ois	PORTE DU F	OYER A BOIS	Hauteur de	Cir- conférence	Contenance de la	PRIX
7	Longueur avec galeries	Longueur sans galeries	Largeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	Longueur	Largeur	Profondeur	Hauteur	Largeur	l'appareil	du buselot	chaudière	dessus poli
							AI	Hou	ille						
884 885 886	70 75 80	60 65 70	c/m 55 59 62	25 27 28	24 24 ¹ / ₂ 25	42 44 47	e/m >>> >>	e/m >>> >>	c/m))))	e/m >> >>	c/m «	c/m 75 ¹ / ₂ 76 ¹ / ₂ 81 ¹ / ₂	c/m 44 ¹ / ₂ 44 ¹ / ₂ 49 ¹ / ₂	6 6 8	fr. 115 » 183 » 148 »
887 888 889	85 90 400	75 80 90	65 68 70	30 32 38	25 -25 -25	50 50 56))))))	» » »	» »	» »	» » »	81 ¹ / ₂ 81 ¹ / ₂ 81 ¹ / ₂	49 ¹ / ₂ 51 ¹ / ₂ 54 ¹ / ₂	12 12 20	163 » 178 » 204 »
						A	Bois	et 1	Houi	lle					
893 894 895	70 75 80	60 65 70	55 59 62	25 27 28	24 24 ¹ / ₂ 25	42 44 47	38 38 41 ¹ / ₂	15 15 17	16 16 16	13 13 15 ¹ / ₂	11 11 14 ¹ / ₂	75½ 76½ 81½ 81½	44 ¹ / ₂ 44 ¹ / ₂ 49 ¹ / ₂	6 6 8	128 » 146 » 161 »
896 897 898	85 90 400	75 80 90	65 68 70	30 32 38	25 25 25 25	50 50 56	41 ¹ / ₂ 41 ¹ / ₂ 46	17 17 18 ¹ / ₂	16 16 16 ⁴ / ₂	15 ¹ / ₂ 15 ¹ / ₂ 15 ¹ / ₂	14 ¹ / ₂ 14 ¹ / ₂ 16 ¹ / ₂	81 ¹ / ₂ 81 ¹ / ₂ 81 ¹ / ₂	49 ¹ / ₂ 51 ¹ / ₂ 54 ¹ / ₂	12 12 20	176 » 194 » 220 »
E	Bout de	tuyau a	vec clei	r									È	n plus	3 50
F	elle à b	raise												-	1 50

CUISINIÈRES, TOLE ET FONTE, DE L'EST

AVEC GRILLADE DANS L'ÉTUVE



FOYER rectangulaire A BOIS ET HOUILLE à porte au foyer

Grands passages de flamme.

Tampon de nettoyage devant.

Barre cuivre devant.

Ces cuisinières sont livrées avec bout de tuyau à clef.

Foyer à bois avec pièces nécessaires pour y brûler la houille, Gueulard à prise d'air placé sous la porte du foyer.

Four très vaste.

Étuve très haute et aménagée pour servir de grillade. — Une targette, actionnée par un bouton placé à droite du cendrier, permet l'évacuation des odeurs et de la fumée par le foyer. — L'étuve renferme en outre une plaque à trous à pieds, sur laquelle on place la braise. — Le bas de la porte est muni d'une coulisse d'air à va-et-vient pour régler la combustion.

ELLES SE LIVRENT :

Demi-Nickelées, avec colonnes, barre, boutons, robinet et panache nickelés. Nickelées, avec toutes les garnitures nickelées.

Nes		DESSUS			FOUR		FOY	ER A I	BOIS	PORTE	A BOIS	Hauteur de	Diamètre	Conte- nance	Nombre de trous	PR dessu	
Nes	Lon- gueur	Largeur buse comprise	Largeur sans la buse	Largeur	Hauteur	Profon- deur	Lon- gueur	Largeur	Profon- deur	Largeur	Hauteur	l'appa-	du tuyau	de la chau- dière	sur le dessus	Demi-nickel	Nickel
2491 2493 2495 2497	e/m 75 85 95 405	c/m 67 72 75 79	c/m 55 60 64 68	c/m 28 33 39 46	24 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂	c/m 49 53 58 62	c/m 41 ¹ / ₂ 46 49	c/m 17 18 ¹ / ₂ 20 ¹ / ₂ 20 ¹ / ₂	16 16 ¹ / ₂ 16 ¹ / ₂ 16 ¹ / ₂	c/m 14 16 18 18	c/m 13 ¹ / ₂ 14 ¹ / ₂ 14 ¹ / ₂	82 82 82 82 82	m/m 146 146 146 146	litres 8 12 15 20	4 4 4 5	fr. 167 » 192 » 222 » 247 »	fr. 181 » 206 » 237 » 262 »



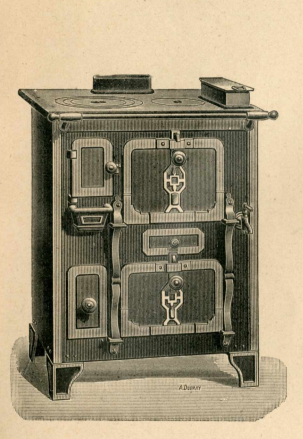
CUISINIÈRES, TOLE ET FONTE, DU CENTRE

Foyer réfractaire A HOUILLE ET BOIS

BUSE AU MILIEU

Colonnes et garnitures polies unies. — Grands passages de flamme. — Tampon de nettoyage devant. — Barre cuivre devant.

Ces cuisinières sont sournies avec bout de tuyau à clef.



Vue d'une cuisinière No 3215.



Vue des cuisinières Nos 3220, 3222, 3224.

NUM	ÉROS	DES	ssus		FOUR		PORTE D	E FOYER	Hauteur	Diamètre	Con- tenance	Nombre	P	RIX,	lessus po	oli
Fover à droite	Foyer à gauche	Lon- gueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Profon- deur	Largeur	Hauteur	de l'appareil	du bout du tuyau	de la	de trous sur le dessus	Encadren	nes et nents unis Nickelés	Colonne Encadremen Polis	ts moulurés
3214 3216 3218 3220 3222 3224	3215 3217 3219 3221 3223 3225	c/m 60 70 80 90 100 110	c/m 491 49 51 53 56 60	26 27 28 35 38 ¹ / ₂ 47	c/m 21 21 21 21 21 21 21	c/m 35 ¹ / ₂ 35 ¹ / ₂ 37 37 41 45	c/m 40 40 14 44 20 20	c/m 14 ¹ / ₂ 14 ¹ / ₂ 14 ¹ / ₂ 14 ¹ / ₂ 14 ¹ / ₂	c/m 78 78 78 78 78 78 78	m/m 132 132 132 132 146 146 146	litres 4,2 8 8 8 42 44	23334444	fr. 71 » 81 » 97 » 111 » 126 » 142 »	fr. 83 » 93 » 109 » 129 » 146 » 165 »	fr. 78 % 88 % 104 % 118 % 133 % 149 %	fr. 94 » 104 » 120 » 140 » 157 » 176 »
	Plaque	tôle da	ns le fo	ur							Er	plus.		1	50	

CUISINIÈRES, TOLE ET FONTE, DU CENTRE

Foyer en tonte A HOUILLE.

BUSE AU MILIEU

Colonnes et garnitures polies unies. — Grands passages de flamme. — Tampon de nettoyage devant.

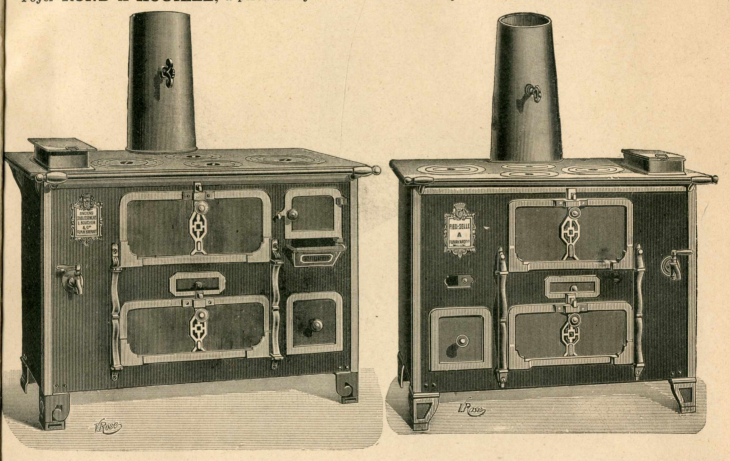
Barre cuivre devant.

Ces cuisinières sont fournies avec bout de tuyau à clef:

Nos 3272 à 3279.

Foyer ROND A HOUILLE, à porte au foyer.

Nos 3280 à 3289. Foyer OVALE A HOUILLE.



NUM	ÉROS	DES	SSUS		FOUR		PORTE D	E FOYER	Hauteur	Diamètre	Contenance	Nombre de trous	PRI	X, d	lessus p	oli
Foyer à droite	Foyer à gauche	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Profon- deur	Largeur	Hauteur	de l'appareil	du bovt du tuyau	de la chaudière	sur le dessus	Polies		Nickelé	BS
3272 3274	3273 3275	c/m 70 80	c/m 49 51	27 28	c/m 21 21	c/m 35 37	c/m 10 14	c/m 14 ¹ / ₂ 14 ¹ / ₂	e/m 78 78	m/m 132 132	litres 6.5 8	3 3		10	fr. 103 120	D
3276 3278	3277 3279	90 100	53 56	35 38 ¹ / ₂	21 21	37 41	14 20	141/2 141/2	78 78	146 146	8 12	4 4	121 137	D	139 157	»
3280 3282 3284	3281 3283 3285	60 70 80	49 49 51	26 27 28	21 21 21	35 35 37))))))	» »	78 78 78	132 132 132	4.2 6.5 8	3 3	84	D D	87 96 113	» »
3286 3288	3287 3289	90 100	53 56	35 38 ⁴ / ₂	21 21	37 41	» »	» »	78 78	146 146	8 12	4 4	117 131	D D	135 151	D
1	Plaque t	ôle dans	s le four									En plus.		1 5	0	



CUISINIÈRES, TOLE ET FONTE, RICHES, DU CENTRE

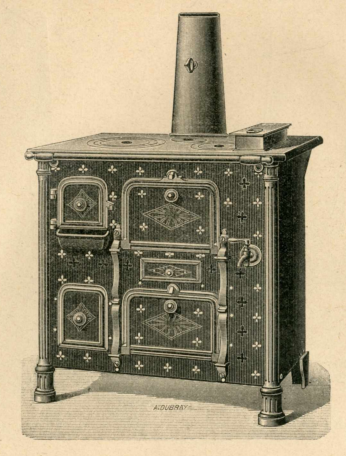
Foyer réfractaire A HOUILLE ET BOIS

BUSE AU MILIEU

Colonnes et encadrements à filets. — Devanture et portes en fonte. — Grands passages de flamme.

Tampon de nettoyage devant. — Barre cuivre devant.

Ces cuisinières sont fournies avec bout de tuyau à clef.



CES CUISINIÈRES SE LIVRENT :

Noires. — Colonnes et encadrements polis noircis; boutons, barre, supports, robinet, rosace, panache et couvercle de chaudière en cuivre poli.

Nickelées-Emaillées. — Pièces émaillées céramique : Devanture, portes et cendrier. — Pièces nickelées : Colonnes, encadrements, consoles, tampon de nettoyage, marque, boutons, barre, supports, robinet, rosace, panache et couvercle de chaudière.

Nos	DES	sus		FOUR		PORTE D	E FOYER	Hauteur		Contenance	Nombre de	PRIX.	dessus poli
Foyer à gauche	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	Largeur	Hauteur	de l'appareil	du bout du tuyau	de la chaudière	trous sur le	Noires	Nickelées Émaillées
3217 R 3219 R 3221 R	70 80 90	c/m 49 51 53	27 28 35	c/m 21 21 21	6/m 35 ⁴ / ₂ 37 37	c/m 10 14 14	c/m 14 ¹ / ₂ 14 ¹ / ₂ 14 ¹ / ₂	c/m 78 78 78 78	m/m 432 432 446	litres 8 8 8	3 3 4 En plus.	fr. 104 » 117 » 133 »	128 » 141 » 158 »



CUISINIÈRES, TOLE ET FONTE, RICHES, GENRE CHALON

Foyer réfractaire A HOUILLE

BUSE AU MILIEU

Colonnes et encadrements à filets. — Grands passages de flamme. — Tampon de nettoyage devant.

Barre cuivre devant.

Ces cuisinières sont fournies avec bout de tuyau à clef.



CES CUISINIÈRES SE LIVRENT :

Noires. — Colonnes et encadrements polis noircis ; boutons, barre, supports, robinet, rosace, panache et couvercle de chaudière en cuivre poli.

Nickelées. — Colonnes et encadrements polis nickelés; boutons, barre, supports, robinet, rosace, panache et couvercle de chaudière en cuivre poli nickelé.

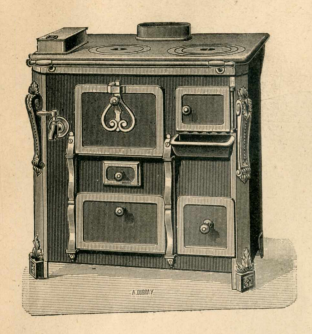
NUM	ÉROS	DES	sus		FOUR		Hauteur	Diamètre	Contenance	Nombre	PRIX,	lessus poli
Foyer à droite	Foyer à gauche	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Pro- fondeur	de Fappareil	du bout du tuyau	de la chaudière	de trous sur le dessus	Noires	Nickelées
3514 3516	3515 3517	60 70	e/m 49 49	c/m 26 27	c/m 21 21	c/m 35 ⁴ / ₂ 35 ⁴ / ₂	c/m 78 78	m/m 132 132	litres 4, 2 8	2 3	fr. 76 » 86 »	fr. 92 » 102 »
3518 3520	3519 3521	80 90	54 53	28 35	21 21	37 37	78 78	132 146	8 8	3 4	102 » 116 »	118 » 138 »
	Plaqu	e tôle da	ns le four	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				En plus.	1	50



CUISINIÈRES, TOLE ET FONTE, GENRE SAINT-ETIENNE

Foyer réfractaire A HOUILLE ET BOIS.

BUSE AU MILIEU.



Colonnes ornées.

Garnitures polies unies en fonte ou en cuivre.

Grands passages de flamme.

Tampon de nettoyage devant.

Grille de devant abattante.

Barre cuivre devant.

Ces cuisinières sont fournies avec bout de tuyau à clef.

NUMI	ÉROS	DES	sus		FOUR		PORTE D	E FOYER	Hauteur	Diamètre	Coutenance	Nombre de trous	PRIX
Foyer à droite	Foyer à gauche	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	Largeur	Hauteur	de l'appareil	du bout du tuyau	de la chaudière	sur le dessus	dessus brut
3450 3452 3454	3451 3453 3455	c/m 60 65 70	c/m 48 48 48 50	23 26 26	c/m 21 21 21	c/m 29 31 31	c/m 12 14 16	c/m 13 ¹ / ₂ 13 ¹ / ₂ 13 ¹ / ₂	c/m 71 71 73 ¹ / ₂	m/m 132 132 146	litres 4 4 4	222	fr. 76 » 84 » 92 »
3456 3458	3457 3459	80 90	53 55	33 37	21 21	35 37 ¹ / ₂	16 20	13 ¹ / ₂ 13 ¹ / ₂	73 ¹ / ₂ 73 ¹ / ₂	146 153	7 7	4 4	108 » 124 »
	Avec ga	rnitures	unies pol	ies en cui	i vre (enca	drements,	clanche,	ordure du	ı gueular	d)		En plus.	9 »
	Avec pla	que tôle	dans le fo	ur				·••••••				-	1 50



CUISINIÈRES, TOLE ET FONTE, RICHES, GENRE BELGE

Foyer rond A HOUILLE



DEUX FOURS - DEUX ÉTUVES

Tirage direct.

Colonnes et encadrements ornés.

Dessus poli renforcé.

Devanture et portes EN TOLE DOUCE GLACÉE

Bouche de chaleur.

Tampon de nettoyage sur le côté.

CES CUISINIÈRES SE LIVRENT :

Noires. — Avec boutons nickelés; les garnitures polies noircies.

Demi-nickelées. — En plus, les colonnes, panache et couvercle de chaudière, robinet et appliques des portes nickelés.

Nickelées. — Toutes les garnitures sont nickelées.

	DES	ssus	7. 1. 1.	FOURS		Hauteur	Circon-	Contenance	PR	IX, dessus p	poli.
NUMÉROS	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Protondeur	de l'appareil	du buselot	de la chaudière	Noircs	Demi-nickelées	Nickelées
V 1				A	Cha	audiè	re				
3430 3431 3432	90 100 110	54 57 60	25 28 30	25 25 25 25	51 53 56	80 80 80 80	c/m 45 51 51	8 12 14	fr. 160 » 175 » 190 »	fr. 172 » 187 » 202 »	fr. 184 » 199 » 214 »
					ns C		ière				
3436 3437 3438	90 400 410	54 57 60	25 28 30	25 25 25	54 53 56	80 80 80	45 51 51))))	146 » 160 » 175 »	158 » 172 » 187 »	170) 184 » 199 »
	sur le de de tuyau							En plus.	13 (S) (S) (S)	12 » 3 50	



CUISINIÈRES, TOLE ET FONTE, RICHES, DU NORD, Btées S. G. D. G.

Un Four. — Une Étuve. — Colonnes et encadrements ornés ou à filets. Dessus poli renforcé. — Buse mobile. — Devanture, côtés et portes en TOLE DOUCE GLACÉE Grande caisse. - Grands passages de flamme. - Tampon de nettoyage devant.



Vue d'une Cuisinière ornée avec portes ouvrantes à mica au foyer.

Vue d'une Cuisinière à filets avec portes ouvrantes à mica au foyer.

Sans indication dans la commande, ces Cuisinières sont toujours livrées à trou de décrassage sans barre cuivre devant ni bout de tuyau. — A droite du numéro, elles portent la lettre N. — Avoir soin d'indiquer cette lettre dans les demandes de rassortiment. Buse au milieu, se plaçant à volonté dessus ou derrière.

CES CUISINIÈRES SE LIVRENT

Noires. — Avec poignées, robinet et galerie du bas nickelés; les garnitures polies noircies. Demi-nickelées. — En plus, les colonnes, panache et couvercle de chaudière sont nickelés. Nickelées. — Toutes les garnitures sont nickelées.

NUMÉROS	DES	sus		FOUR		Hauteur	Circon-	Conte-		PR	IX,	avec tro	ou de	décr	rassag).	
Foyer					Profon-	de	férence	nance de la		A F	ILETS	3			ORNÉES		
à gauche	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	deur	l'appareil	du buselot	chaudière	Noires		emi- kelées	Nickelées	Noire	s	Demi- Nickelées	Nickel	lées
					A	Ch	audi	ère.								1	
4335 N	70	c/m 56	c/m 30	c/m 23	c/m 38	e/m 811/2	e/m 51	litres 8	fr 130 »	13	fr. 6 »	fr. 144 »	136	D	fr. 143 »	fr.	TV AND
4339 N	80	58	34	23	40	811/2	57	12	149 »	15	6 »	166 »	155	D	163 »	173	D
4343 N	90	60	38	23	42	811/2	57	12	167 »	17	4 »	186 »	173	D	181 »	193))
4345 N	100	61	40	23 23	43	811/2	57	14	184 »	19		206 »			199 »	213	
4347 N	1 110	62	44	25		811/2	57 harr	lière	198 »	20	8 »	222 »	204	D	215 »	229))
4385 N	1 70	56	34	23	38	811/2	51	»	114 »	12	0 "	128 »	120	D	127 »	135	"
4389 N 4393 N	80	58 60	38	23 23	40 42	811/2	57 57))	131 » 147 »		8 » 4 »	148 »	137		145 »	155	
	173		HAT WELL					"	147 "								
4395 N 4397 N	100	61 62	44 48	23 23	43	811/2	57 57))	162 »	17		184 » 200 »	168	1000	177 »	191	
	et supr		The second				4.7		-	plus	-		75		-	100	
	_	-	8	au-dessu	s de 11	mètre				- prus		11	50				
Bout o	le tuyaı	avec	clef	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					"				50	Nickel			
	e de ch										,	Noires.		3)		
	ouvra	ntes ou	porte :	abattar	ate au l	ieu de tr	ou de d	écrassag	ge			7 50		9 5	50	/	

CUISINIERES, TOLE ET FONTE, RICHES, DU NORD, Btées S. G. D. G.



DEUX FOURS - DEUX ÉTUVES.

Foyer au milieu.

Colonnes et encadrements ornés ou à filets.

Dessus poli renforcé.

Buse mobile.

Devanture, côtés et portes EN TOLE DOUCE GLACÉE

Grande caisse.

Grands passages de flamme.

Tampons de nettoyage devant.

Vue d'une cuisinière ornée avec portes ouvrantes à mica au foyer.

Sans indication dans la commande, ces cuisinières sont toujours livrées à trou de décrassage, sans barre cuivre devant, ni bout de tuyau.

A droite du numéro, elles portent la lettre N. — Avoir soin d'indiquer cette lettre dans les demandes de rassortiment. Buse au milieu, se plaçant à volonté dessus ou derrière.

CES CUISINIÈRES SE LIVRENT :

Noires. — Avec poignées, robinet et galerie du bas nickelés; les garnitures polies noircies. Demi-nickelées. — En plus, les colonnes, panache et couvercle de chaudière sont nickelés. Nickelées. — Toutes les garnitures sont nickelées.

N. B. — Les dimensions des dessus indiquées au tableau ci-après sont mesurées sans tenir compte de la saillie des coins,

DES	sus		FOURS		Hauteur	Circonfé-	Contenance	an share	PRIX,	avec tro	ou de de	écrassag	е
-			~		de	rence	de la		A FILETS	3		ORNÉES	
Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	l'appareil	du buselot	chaudière	Noires	Demi- Nickelées	Nickelées	Noires	Demi- nickelées	Nickelées
				1	A CI	naud	ière.						
105 115	61 63	32 34	c/m 23 23	43 45	c/m 81 ¹ / ₂ 81 ¹ / ₂	6/m 57 57	litres 12 14	fr. 226 » 247 »	fr. 234 » 255 »	fr. 260 » 283 »	fr. 232 » 253 »	fr. 241 » 262 »	fr. 267 » 290 »
125 135	66 68	38 42	23 23	48 50	81 ¹ / ₂ 81 ¹ / ₂	57 57	14 14		272 » 296 »	298 » 324 »	270 » 290 »	279 » 303 »	305 » 331 »
							dière						
105 115	61 63	$\begin{array}{ c c }\hline & 32 \\ 34 \\ \end{array}$	23 23	43 45	811/2 811/2	57))))	206 » 225 »	214 » 233 »	238 » 259 »	212 » 231 »	221 » 240 »	245 » 266 »
125 135	66 68	38 42	23 23	48 50	81 ¹ / ₂ 81 ¹ / ₂	57 57))))	242 » 262 »	250 » 274 »	274 » 300 »	248 » 268 »	257 » 281 »	281 » 307 »
								En j	plus.	3	50		
ouvrant	tes ou p	orte aba	ttante.	au lieu de	e trou de	décrassa	ge			2 » 7 50	3 9	» 50 —	
	congueur 105 115 125 135 105 145 125 135 125 125 125 125 125 125 125 125 125 12	c m	Largeur Largeur Largeur	Largeur Largeur Largeur Hauteur	Largeur Largeur Largeur Hauteur Protondeur	Largeur Largeur Largeur Hauteur Profondeur Cappareil	Largeur Largeur Largeur Hauteur Protondeur Pr	Largeur Largeur Largeur Hauteur Profondeur Cappareil du buselot Chaudière	Largeur Largeur Largeur Hauteur Profondeur Graphareil Gr	Largeur Largeur Largeur Hauteur Profondeur Profondeur Largeur Largeur Largeur Largeur Hauteur Profondeur Largeur Largeur Largeur Largeur Largeur Hauteur Profondeur Largeur Largeur Largeur Largeur Largeur Hauteur Profondeur Largeur Largeur	Longueur Largeur Largeur Hauteur Protondeur Cappareit de rence de la chaudière Noires Noires Nickelées Nickelé	Largeur Largeur Largeur Largeur Hauteur Protondeur Cappareil du buselot chaudière Chaudière Chaudière Noires Noires Noires Noires	Largeur Largeur Largeur Largeur Hauteur Profondeur Profondeur Profondeur Profondeur Chaudière Chaudière Chaudière Noires Deminickelées Deminickelée

CUISINIÈRES, TOLE ET FONTE, POUR BATELIERS

FOYER ROND A HOUILLE





Vue d'une Cuisinière à bouche de chaleur.

DIMENSIONS	NUM	ÉROS		PI	RI	X, des	sus poli
communes à tous les numéros	Foyer à droite	Foyer à gauche		Noir	es	1/2 nickelées	Nie- kelées
Dessus Longueur	2280	2281	encadrements ornés, à bouche de chaleurencadrements ornés, à gueu-	fr. 93	D	fr. 98 »	fr.
Four Largeur 2	2286	2287 2293	lard et porte mobile au foyer encadrements unis, à bouche de chaleur	93 93	D -	98 »	110 »
	2 2298	2299	encadrements unis, à gueu- lard et porte mobile au foyer AVEC COLONNES	93	D	98 »	110 »
Diamètre du bout du tuyau m/m 48		2311	encadrements unis, à bouche de chaleur encadrements unis, à gueu- lard et porte mobile au foyer	95 95		100 »	

ELLES SE LIVRENT :

Noires. — Boutons et poignées nickelées.

Pemi-nickelées. — Boutons, poignées, rosaces, appliques et gueulard nickelès. Pour les nºs 2304 à 2311, en plus, colonnes nickelées.

Nickelées. — Boutons, poignées, rosaces, appliques, gueulard, encadrements et fronton nickelés. Pour les nºs 2304 à 2311, en plus, colonnes nickelées.

FOURS



Vue d'une Cuisinière à gueulard et porte mobile au joyer.

		_		_	de	du bout				
Nos	Lon- gueur	Largeur	Largeur	Profon- deur	l'appa- reil	du tuyau	Noires	1/2 nickelées	Nickelée	s
raise et		A bou	che de	chale	ur et	tiroir	du bas	:		
2316 2317	75 80	51 51	e/m 22 22	c/m 43 43	68 ¹ / ₂ 68 ¹ / ₂	1 2 2	The second secon		fr. 155 163	D
2318	85	51	25 porte	43	681/2	139	154 »		181	D
2320	75	51	22	43	681/2	139			155	D
2321 2322	= 80 = 85	51 51	22 25	43 43	68 ¹ / ₂ 68 ¹ / ₂	100		150 » 164 »		D

ELLES SE LIVRENT

Noires. — Boutons et poignées nickelés. Demi-nicklées. — Boutons, poignées, rosaces, appliques, gueulard et colonnes nickelés.

Nickelées. — Boutons, poignées, rosaces, appliques, gueulard. colonnes, encadrements, fronton et barre du bas nickelés.

Nos	DES	SSUS	FO	URS	Hauteur	Diamètre	PRIX
Nos	Longueur	Largeur	Largeur	Profondeur	de l'appareil	dn bout du tuyau	dessus poli Nickelées
A g 2324 2325	ueulard 75 80	et porte	c/m 22 22	e]m 43 43	c sans to $\frac{c/m}{68^{4}/2}$	iroir du m/m 139 139	bas :
2326	85	51	25	43	681/2	139	143 »

Nickelées. — Boutons, poignées, rosaces, appliques, gueulard, colonnes fronton et barre du bas nickeles.

Avec encadrements nickeles, en plus: 11 fr. 50.

Devanture et portes en TOLE DOUCE GLACÉE Tirage direct : foyer ou pot permettant de brûler tous les combustibles, tels que houïlle, coke, escarbilles, etc.
Fours séparés dans leur hauteur par une plaque horizontale, le compartiment inférieur possédant un tiroir ou charbonnier. Bout de tuyau avec clef.



PRIX. dessus poli

Etuve. — Colonnes et encadrements ornés ou à filets.

Dessus poli renforcé. — Devanture, côtés et portes en TOLE DOUCE GLACÉE. Grands passages de flamme. - Tampon de nettoyage devant. - Barre cuivre devant.

Nos 2330 à 2351. — Foyer ovale A HOUILLE. Nos 2360 à 2377. — Foyer rectangulaire A BOIS ET HOUILLE à porte au foyer.

Ces Cuisinières sont fournies avec bout de tuyau à cle,.





Vue à une Cuisiniere ornée.

Vue d'une Cuisinière à filets.

CES CUISINIÈRES SE LIVRENT

Noires. — Avec poignées, barre, supports, robinet et galerie du bas nickelés; les garnitures polies noircies.

Demi-Nickelées. — En plus, les colonnes, panache et couvercle de chaudière sont nickelés.

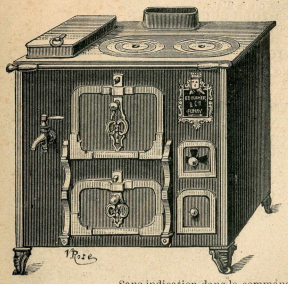
Nickelées. — Toutes les garnitures sont nickelées.

N.-B. — Les dimensions des dessus indiquées au tableau ci-après sont mesurées sans tenir compte de la saillie des coins.

		Visit is	DI	ME	NS	ION	IS				
	NUMI	ÉROS		DES	sus		FOUR		Hau-	Dia mètre	Conte-
Foyer à	houilte à gauche		Foyer à bois et houille à droite à gauche		Lar- geur	Lar- geur			teur de l'appa- reil	du bout du tuyau	nance de la chau- dière
2330 2332 2334	2331 2333 2335	» » 2360	» » 2361	60 65 70	c/m 47 50 53	c/m 27 28 30	25 25 25 25	e/m 44 47 50	c/m 84 84 84	m/m 139 139 139	litres 8 8 8
2336 2338 2340	2337 2339 2341	2362 2364 2366	2363 2365 2367	75 80 85	55 57 1.9	32 34 38	25 25 25	51 53 56	84 84 84	146 146 146	12 14 14
2342 2344 2346	2343 2345 2347	2368 2370 2372	2369 2371 2373	90 100 110	63 65 70	40 42 47	25 25 25	60 62 65	84 84 84	146 146 146	18 25 25
2348 2350	2349 2351	2374 2376	2375 2377	120 130	75 75	50 55	25 25	68 68	84 84	146 146	37 45

			P	RIX		2 90	50	W		63	
average on		A FILE	TS	7.V.3.V.5			EJ R	ORNÉ	ES-		7
NUMÉROS	Noires	Demi-nic	kel	Nieke	el	Noire	s	Demi-nic	kel	Nicke	el
	fr.	fr. A Hou	ille	fr.		fr.		fr. A Hou	111	fr.	
2330-2331	102 »))	115))	108	D	1115	D	122	"
2332-2333	117 »	123	D	131	D	123)	130	>>	138))
2334-2335	133 »	140	D	148	D	139	D	147	>>	155	D
2336-2337	151 ×	158))	166	D	157	D	165	D	173	n
2338-2339	164 »	172	D	181	>>	170	D	179)	188	D
2340-2341	174	182))	193	»	180)	189	D	200	D
2342-2343	188 x	196	D	206	D	194))	203))	213))
2344-2345	207	215	»	226	1)	213	»	223	D	234	D
2346-2347	229	237	D	249	>>	235	D	245	D	257	D
2348-2349	242	251	D	265	D	248	"	259	D	273))
2350-2351	262	271))	283	D	268	n	279))	291	D
	Aug	mentation				HOUs nos corn			à ho	uille.	
2360 à 2369	1		Was.		15	5 »					-
2370 à 2377					20) »		Page 1			





Foyer ovale A HOUILLE

Etuve.

Buse au milieu se plaçant dessus ou derrière.

Barre cuivre devant.

Sans indication dans la commande, ces Cuisinières sont toujours livrées sans bout de tuyau.

NUM	ÉROS	DES	sus		FOUR		Hauteur	Circonférence	Contenance	PRIX
Foyer à droite	Foyer à gauche	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	de l'appareil	du buselot	de la chaudière	dessus poli
1131 1132 1133	1141 1142 1143	60 65 70	c/m 46 47 48	°/m 26 28 30	c/m 26 26 26	$\begin{array}{c} ^{\rm c/m} \\ 32^{\rm i}/_{\rm 2} \\ 32^{\rm i}/_{\rm 2} \\ 32^{\rm i}/_{\rm 2} \end{array}$	c/m 80 80 80	e/m 43 43 43	litres 5 6 8	fr. 103 » 119 » 129 »
1134 1135 1136	1144 1145 1146	75 80 85	49 50 52	31 33 35	26 26 26	33 ⁴ / ₂ 35 36 ⁴ / ₂	80 80 80	48 48 48	8 14 14	146 » 154 » 162 »
1137 1138 1139	1147 1148 1149	90 400 410	54 57 60	40 42 45	26 26 26	37 ⁴ / ₂ 42 44 ⁴ / ₂	80 80 80	48 48 48	18 18 20	182 » 196 » 210 »
1140	1150	120	63	48	26	46	80	48	20	231 »
В	out de tuy	au avec cl	ef		· · · · · · · · · · · · · · · ·				En plus.	3 50

Tirage direct. — Buse mobile.

Nos 51, 52, 53. - Foyer A HOUILLE.

N° 53 bis. — Foyer A BOIS ET HOUILLE à porte au foyer.

Sans indication dans la commande, ces Cuisinières sont toujours livrées sans pieds ni bout de tuyau.



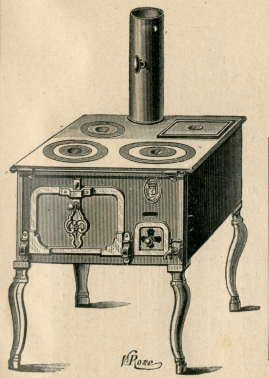
		DES	ssus		FOUR		HAUTEU	R de L'Al	PPAREIL	Circon- férence	Conte-	PRIX, de	essus poli
Nº	S	Lon- gueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Profon-	sans pieds	avec pieds or- dinaires	avec pieds triangu laires	du buselot	la chau-	sans barre cuivre	avec barre cuivre
51 52		c/m 50 54	40 40 40	c/m 25 26	c/m 18 18	c/m 38 38	c/m 30 30	c/m 69 69	c/m 73 ¹ / ₂ 73 ¹ / ₂	$\begin{array}{c} c/m \\ 33^{4}/_{2} \\ 33^{4}/_{2} \end{array}$	litres 3 ¹ / ₂ 3 ¹ / ₂	fr. 40 » 45 »	fr. 46 » 52 50
53 53	bis	58 58	40 40	28 28	18 18	38 38	30 30	69 69	73 ¹ / ₂ 73 ¹ / ₂	36 ⁴ / ₂ 36 ⁴ / ₂	3 ¹ / ₂ 3 ¹ / ₂	55 » 68 »	62 50 75 50
											En plus.		50 50
													25





Foyer triangulaire à HOUILLE. — Tirage direct. — Buse derrière.

Nos	DES	sus	FC	OUR	Hauteur	Circonférence	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	s brut
	Longueur	Largeur	Largeur	Profondeur		buselot	sans barre cuivre	avec barre cuivre
1161	c/m 49	c/m 40	c/m 26	c/m 40	c/m 63	c/m 28	fr. 30 »	fr. 34 »
1162	52	44	28	44	63	28	32 50	36 50
1163	55	46	30	46	63	28	35 »	39 »
1164	58	49	32	49	63	28	38 50	42 50
	Sa	ans pied	s			En moins.	2	50



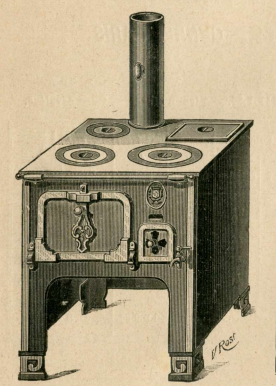
Foyer ovale à HOUILLE.

Tirage direct. — Buse mobile, se plaçant dessus ou derrière.

Bout de tuyau avec clef.

Nos	DES	sus	FO	OUR	Hauteur	Diamètre du bout	Con- tenance	THE LESS CONTRACTOR AND ADDRESS OF THE PARTY	s brut
11	Longueur	Largeur	Largeur	Profondeur	l'appareil	du tuyau	de la chaudière	sans barre cuivre	avec barre cuivre
1196	c/m 47	c/m 40	e/m 22	c/m 38	c/m 68	m/m 104	litres	fr. 41 »	fr. 44 »
1197	52	40	26	38	68	104	3	44 »	47 »
1198	57	45	30	43	68	104	34/2	49 »	53 »
1199	62	50	33	45	68	104	4	55 »	60 »
		Sans p	ieds			En	moins.	3	50





Vue d'une Cuisinière 1201 à 1204.

Nos 1181 à 1184. — Sans chaudière.

Nos 1201 à 1204. — A chaudière.

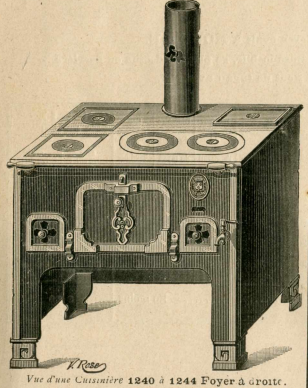
Foyer ovale A HOUILLE.

Arcade. — Tirage direct.

Buse mobile se plaçant dessus ou derrière.

Bout de tuyau avec clef.

						A Property		and the second	CHARLE J.	
Nos	DE	SSUS	FO	UR	Hauteur de	Diamètre du bout	Conte- nance de		RIX	Avec
	Lon- gueur	Largeur	Largeur	Profon- deur	l'appa- reil	du tuyau	la chau- dière	sans barre cuivre	avec barre cuivre	nier en plus
					Sans o	haudi	ère.			
	c/m	e/m	c/m	c'm	c/m	m/m	litres 1	fr.	fr.	fr.
1181	47	40	22	38	71	104))	38 »		4.0
1182	52	40	$\overline{26}$	38	711/2	104	"	42 "	41 » 45 »	10 %
1183	57	45	30	43	731/2	104				
1184	62	50	33	45	76	104	"	47 »	51 »	12 »
		00	00	40			COLUMN TO SERVICE	52 0	57 »	12 »
1					A cha	udièr	e.			
1201	47	40	22	38	71 1	104	3 1	43 »	46 »	1 10 »
1202	52	40	26	38	711/2	104	3	47 »	50 »	11 »
1000						13411				
1203	57	45	30	43	731/2	104	31/2	53 »	57 »	12 »
1204	62	50	33	45	76	104	4	59 »	64 »	12 »
			Die F			NE FE				



N°s 1219 à 1223. — Sans chaudière.

N°s 1240 à 1244. — A chaudière.

Foyer rectangulaire A HOUILLE.

Arcade. — Tirage direct. — Réchaud long.

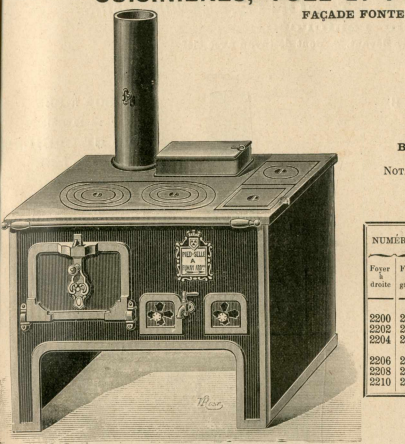
Buse mobile se plaçant dessus ou derrière.

Barre cuivre devant.

Bout de tuyau avec clef.

ı	NUM	ÉROS	DES	SUS	FO	UR	Hauteur	Diamètre du bout	Conte-	PRIX	Avec
	Foyer à droite	Foyer à gauche	Lon- gueur	Largeur	Lar- geur	Profon- deur	l'appa- reil	du tuyau	de la chaudère	dessus brut	charbon- nier en plus
-					S	ans C	haudie	ere.		AND T	
	1219 ^d 1220 ^d 1221 ^d	1219g 1220g 1221g	c/m 72 77 82	c/m 43 45 48	27 30 33	42 44 46	80 80 80	m/m 104 111 111	litres >>> >>> >>> >>> >>> >>> >>> >>> >>> >	fr. 70 » 75 » 84 »	fr. 15 » 16 » 20 »
ı	1222 ¹ 1223 ^d	1222g 1223g	87 92	52 56	36 40	49 53	80 80	111 111	» »	90 » 98 »	21 » 22 »
						A Cha	audièr	e.			
	1240 ^d 1241 ^d 1242 ^d	1240g 1241g 1242g	72 77 82	43 45 48	27 30 33	42 44 46	80 80 80	104 111 111	6 6	76 » 83 » 91 »	15 » 16 » 20 »
	1243 ^d 1244 ^d	1243g 1244g	87 92	52 56	36 40	49 53	80 80	111 111	6 6	98 » 106 »	21 » 22 »





Foyer rectangulaire à HOUILLE.

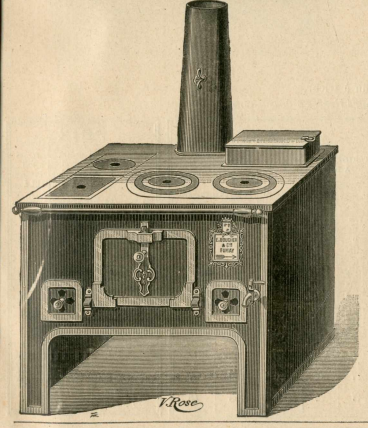
Chaudière fonte émaillée.

Deux réchauds, dont un demi-économique.

Barre cuivre devant. — Bout de tuyau avec clef.

Nota. — Sur demande, ces cuisinières se livrent avec chaudière cuivre

NUM	ÉROS	DES	SUS	F	OUR		ur areil	du bout	tenance	PRIX	Avec
Foyer à droite	Foyer à gauche	Lon- gueur	Lar- geur	Lar	Hau- teur	Pro- fon- deur	Hauteur de l'appareil	Diamètre du du tuyan	Contenance de la chaudiè	dessus brut	char- bonnie en plus
2200 2202 2204	2201 2203 2205	e/m 70 75 80	c/m 50 52 54	c/m 28 30 30	c/m 24 24 24	c/m 33 34 35	80 80 80 80	m/m 104 104 111	litres 6 6 6	fr 100 » 105 » 112 »	fr. 19 » 19 » 19 »
2206 2208 2210	2207 2209 2211	85 90 400	55 56 60	34 35 40	24 24 24	36 38 41	80 80 80	111 111 111	6 8 8	116 » 123 » 140 »	19 » 19 »



Foyer rectangulaire à HOUILLE.

Chaudière tonte émaillée.

Deux réchauds, dont un demi-économique.

Barre cuivre devant. - Bout de tuyau avec clef

Nota. — Sur demande, ces cuisinières se livrent avec chaudière cuivre

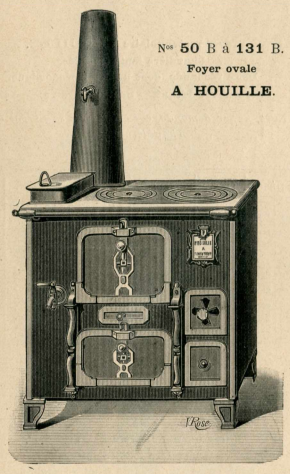
NUM	ÉROS	DES	DESSUS FOUR					du bout	tenance	DDIV	Avec
Foyer à droite	Fover à gauche	Lon- gueur	Lar- geur	Lar	Hau- teur	Pro- fon- deur	Hauteur de l'appareil	Diamètre du l du tuyau	Contenance de la chaudiè	PRIX dessus brut	char- bonnies en plus
2212 2214 2216 2218	2213 2215 2217 2219	e/m 70 75 80 85	50 52 54 55	c/m 28 30 30 34	c/m 24 24 24 24	e/m 33 34 35 36	e/m 80 80 80 80	m/m 104 104 111 111	litres 6 6 6 6	fr. 107 » 116 » 121 » 127 »	fr. 19 » 19 » 19 »
2220 2222 2224	2221 2223 2225	90 95 400	56 58 60	35 37 40	24 24 24	38 40 41	80 80 80	411 411 418	8 8 8	133 » 145 » 152 »	19 » 19 » 25 »
2226 2228	2227 2229	110 120	60 60	45 50	24 24	43 43	80 80	118 118	8 8	171 » 191 »	32 »

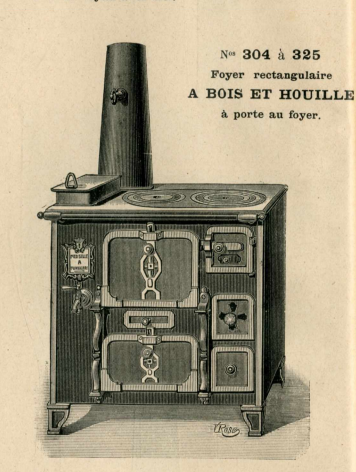
Société Anonyme des Usines du PIED-SELLE, à Funay (Ardennes).



Série renforcée

Etuve. - Barre cuivre devant. - Bout de tuyau avec clef.





A partir de 0^m65, double cendrier, dont un à trieur.

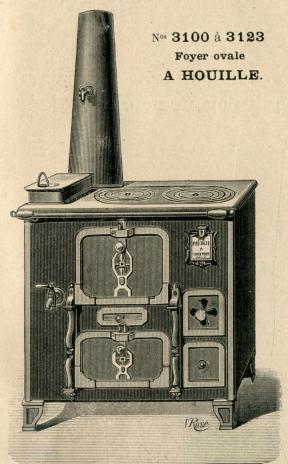
Sauf désignation contraire, ces cuisinières sont toujours livrées à dessus poli.

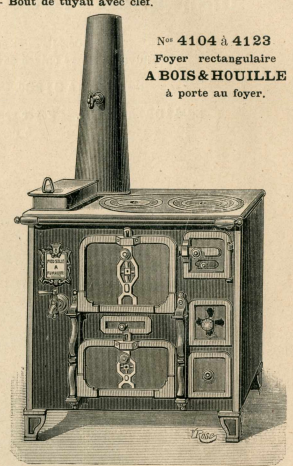
						T.	DI	ME	NSI	ONS						
	NUM	ÉROS		DES	DESSUS FOUR			FOY	ER A	BOIS	TORTEDOTOTER		Hauteur	Diamètre	Contenance	
Foyer à	Foyer à houille Foyer à bois et houille		Lon-	Lar-	Lar-	Lar- Hau-	Pro-	Pro-	Lar-	Hau-	A 1	BOIS	de	du bout	de la	
à droite	à gauche	à droite	à gauche	gueur	geur	geur	teur	deur	deur	geur	teur	Hauteur	Largeur	l'appareil	du tuyau	chaudière
50 B	51 B))	»	c/m 50	e/m 43	e/m 22	e/m 24	c/m 41	c/m	e/m	c/m	c/m	c/m	c/m 74	m/m 125	litres 5
56 B 60 B	55 B 61 B	304	305	55 60	44 47	25 27	24 24 ¹ / ₂	42	38	» 15	» 16	13	" 11	74 74	125 139	5 5 8
66 B 70 B	65 B 71 B	306 308	307 309	65 70	50 53	28 30	25 25	47 50	411/2	17	16 16	15 ¹ / ₂ 15 ¹ / ₂	14 ¹ / ₂ 14 ¹ / ₂	80 80	439 439	8 8 12
76 B	75 B	310	311	75	55	32	25	50	411/2	17	16	$15^{1/2}$ $15^{1/2}$	141/2	80	146	12
80 B 86 B	81 B 85 B	312 314	313 315	80 85	57 59	34 38	25 25	53 56	46 46		16 ¹ / ₂ 16 ¹ / ₂		16 ¹ / ₂ 18	80 80	146 146	14 14
90 B	91 B	316	317	90	63	40	25	60	49		161/2		19	80	146	18
100 B 110 B	101 B 111 B	318 320	321	100 110	65 70	42 47	25 25	62 65	49 49		16 ¹ / ₂ 16 ¹ / ₂	17	19 19	80 80	453 453	22.5 22.5
120 B	121 B	322	Section 2	120	75	50	25	67		231/2	161/2		22	80	153	37
130 B	131 B	324	325	130	75	55	25	67	51	234/2	161/2	17	24	80	153	45

NUMÉROS	P	RIX	
50 B - 51 B 74 75 75 75 86 B - 55 B 84 85 960 B - 61 B 93 94 95 960 B - 61 B 61 B 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62	NUMÉROS		
	56 B - 55 B 60 B - 61 B 50 B à 64 B à cedrier trieur en plus. 66 B - 65 B 70 B - 71 B 76 B - 75 B 80 B - 81 B 86 B - 85 B 90 B - 91 B 100 B - 101 B 110 B - 121 B 130 B - 131 B	fr. 74	fr. 75 3 85 394 3 5 50 114 3 128 3 148 3 160 3 174 3 27 3 256 3 HOUILLE cons sur les



Etuve. - Barre cuivre devant. - Bout de tuyau avec clef.





A partir de 60 °/m, double cendrier dont un à trieur. Sur demande, nous livrons les nos 3106 à 3123 et 4106 à 4123 avec colonnes torses.

Sauf désignation contraire, ces Cuisinières sont toujours livrées à dessus poli.

						DIM	ENSI	ONS					
-	Foyer à	NUM houitle		à bois puille	DESSUS			FOUR		Pro- fondeur du	Hauteur de l'appa-	Dia- mètre du bout	Con- tenance de la
	à droite	à gauche	à droite	à gauche	Lon	Largeur	Largeur	Hauteur	Pro- fondeur	foyer à bois	reil	du tuyau	chau- dière
-	3100 3102 3104	3101 3103 3105	» » 4104	» » 4105	62 c/m 50 55	c/m 42 44 48	e/m 19 ¹ / ₂ 23 26	c/m 24 24 24	c/m 38 ¹ / ₂ 40 ¹ / ₂ 45	c/m " " 38	76 76 80 ¹ / ₂	m/m 125 125 139	litres 4 4 8
-	3106 3108 3110	3107 3109 3111	4106 4108 4110	4107 4109 4111	67 72 77	49 52 53	28 30 31 ⁴ / ₂	26 26 26	45 45 46	41 ¹ / ₂ 41 ¹ / ₂ 41 ¹ / ₂	80 ¹ / ₂ 80 ¹ / ₂ 80 ¹ / ₂	139 139 146	8 8 12
-	3112 3114 3116	3113 3115 3117	4112 4114 4116	4113 4115 4117	82 87 92	54 56 59	32 ¹ / ₂ 36 ¹ / ₂ 39 ¹ / ₂	26 26 26	48 49 51	46 46 49	80 ¹ / ₂ 80 ¹ / ₂ 80 ¹ / ₂	146 146 153	12 12 18
	3118 3120 3122	3119 3121 3123	4118 4120 4122	4119 4121 4123	102 112 122	61 65 68	42 46 52	26 26 26	55 57 59	49 49 51	80 ¹ / ₂ 80 ¹ / ₂ 80 ¹ / ₂	453 453 453	18 22.5 22.5

P	RIX	
NUMÉROS	Dessus brut	Dessus poli
3400-3401 3402-3403 Nos 3400 à 3403 à cendrier trieur. En plus. 3404-3405 3406-3407 3408-3409 3410-3414 3412-3413 3414-3415 3416-3417 3418-3419 3120-3124 3422-3123	fr. 666 » 74 » 5 50 86 » 102 » 1123 » 135 » 145 » 159 » 172 » 190 » 207 » A BOIS ET Augmentation	fr. 67 75 50 87 9 104 9 1125 9 138 9 148 9 162 9 175 9 211 9 HOUILLE as sur les prix andants à houille
4104 à 4115 4116 à 4123	12 16	



Cornières et encadrements à filets. Étuve. — Barre cuivre devant. — Bout de tuyau avec clef.

Nos 3104c à 3123c. - Foyer ovale A HOUILLE.

Nos 4104c à 4123c. — Foyer rectangulaire A BOIS ET HOUILLE, à porte au foyer.



					DIME	NSIO	NS ·					
Foyer a	NUM bouille		à bois	DES	ssus		FOUR		Pro- fondeur	Hauteur de	Diamètre du	Con tenance
à droite	à gauche	à droite	à gauche	Lon- gueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Pro- fondeur	du foyer à bois	l'ap- pareil	bout du tuyau	de la chau- dière
3104c 3106c 3108c	3105c 3107c 3109c	4104c 4106c 4108c	4105c 4107c 4109c	62 67 72	e/m 48 49 52	26 28 30	24 26 26	c/m 45 45 45	c/m 38 41 ⁴ / ₂ 41 ⁴ / ₂	c/m 80 ¹ / ₂ 80 ¹ / ₂ 80 ¹ / ₂	m/m 139 139 139	litres 8 8
3110c 3112c 3114c	3111c 3113c 3115c	4110c 4112c 4114c	4111c 4113c 4115c	77 82 87	53 54 56	31 ¹ / ₂ 32 ¹ / ₂ 36 ¹ / ₂	26 26 26	46 48 49	41 ⁴ / ₂ 46 46	80 ¹ / ₂ 80 ¹ / ₂ 80 ¹ / ₂	146 146 146	12 12 12
3116c 3118c 3120c	3117c 3119c 3121c	4116c 4118c 4120c	4117c 4119c 4121c	92 102 112	59 61 65	39 ⁴ / ₂ 42 46	26 26 26	51 55 57	49 49 49	80 ¹ / ₂ 80 ¹ / ₂ 80 ¹ / ₂	453 453 453	18 18 22.5
3122c	3123c	4122 c	4123 c	122	68	52	26	59	51	801/2	153	22.5

PRIX,	Dessus p	oli
NUMÉROS	Noires	Nickelées
3104c-3105c 3106c-3107c 3108c-3109c 3110c-3111c 3112c-3113c 3114c-3115c 3116c-3117c 3118c-3119c 3120c-3121c 3120c-3123c	fr. 90 » 107 » 117 » 128 » 140 » 152 » 166 » 179 » 197 » 215 »	fr. 102 3 121 3 132 3 144 3 157 3 170 3 175 3 199 3 287 3
	A BOIS ET Augmentation des n°scorrespon	s sur les prix
4104c à 4115c 4116c à 4123c	12 16))))



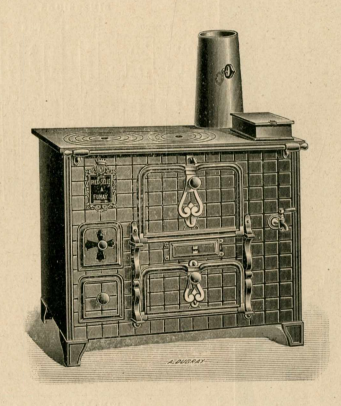
FOYER A GAUCHE

Cornières et encadrements à filets. — Devanture et portes en fonte émaillée. Etuve. — Barre cuivre devant. — Bout de tuyau avec clef.

Nos 3137, 3139, 3143, 3147. — Foyer ovale A HOUILLE.

Nos 4137, 4139, 4143, 4147. — Foyer rectangulaire A BOIS ET HOUILLE,

à porte au foyer.



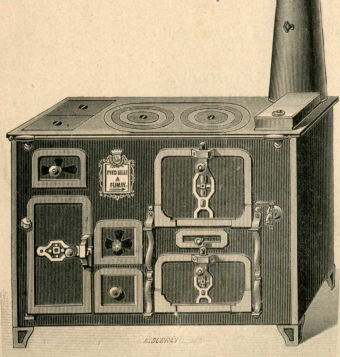
CES CUISINIÈRES SE LIVRENT :

Nickelées-Emaillées. — Pièces émaillées réramique : devanture, portes et cendriers. — Pièces nickelées : cornières, encadrements, clanches, consoles, tampon de nettoyage, marque, boutons, barre, supports, robinet, rosace, panache et couvercle de chaudière.

				DIM	ENSIO	NS				
NUM	ÉROS Foyer à bois	DES	sus		FOUR		Profondeur du foyer	Hauteur de	Diamètre du bout	Contenance de la
à bouille à gauche	et houille à gauche	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	à bois	l'appareil	du tuyau	chaudière
3137	4137	c/m 67	c/m 49	e/m 28	e/m 26	c/m 45	c/m 41 ¹ / ₂	c'm 80½/2	m/m 139	litres 8
3139	4139	72	52	30	26	45	411/2	801/2	139	8
3143	4143	82	54	321/2	26	48	46	801/2	146	12
3147	4147	92	59	391/2	26	51	49	801/2	453	18

PRIX	, dessus poli
NUMÉROS	Nickelées-Émaillées
	A HOUILLE
3137	fr. 146 »
3139	163 »
3143	192 »
3147	A BOIS ET HOUILLE Augmentations sur les prix des n°s correspondants à houille.
4137 à 4143 4147	12 "





Nos 630bis à 643. — Foyer ovale A HOUILLE.

Nos 644bis à 657. — Foyer rectangulaire

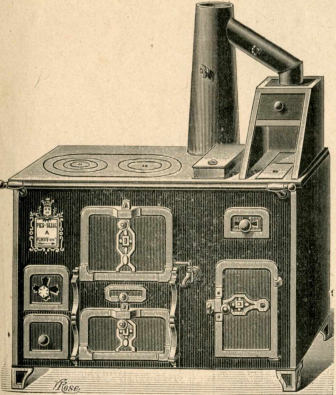
A BOIS ET HOUILLE à porte au foyer.

Etuve.

Réchaud long et chauffe-assiettes. Barre cuivre devant. — Bout de tuyau avec clef.

				DI	ME	NSI	0 N	S				
		NUMI	ÉROS		DESSUS			FOUR		parell	oont	ière
	Foyerà	oyerà houille Foyer à bois et houille			Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	Hauteur de l'appareil	Diamètre du bout du tuyau	Contenance la chaudière
	à droite	à gauche	à droite	à gauche	Long	Lar	Lar	Han	Profo	Bauten	Dlam	Con de la
	630 ^{bis} 630 632	631 ^{bis} 631 633	644 ^{bis} 644 646	645 ^{bls} 645 647	c/m 85 92 102	c _{/m} 47 53 57	c/m 26 30 34	c/m 24 ¹ / ₂ 25 25	c/m 42 50 53	e/m 75 80 80		lit. 8 8 14
-	634 636 638	635 637 639	648 650 652	649 651 653	112 122 132	63 65 70	40 42 47	25 25 25	60 62 65	86 80 80	153	22.5
	640 642	641 643	654 656	655 657	4 i 2 152	75 75	50 55	25 25	67 67	80 80	453 453	

1	PR	IX
	NUMÉROS	Dessus brut Dessus poli
	630 ^{bis} -631 ^{bis} 630-631 632-633 634-635 636-637 638-639 640-641 642-643	A houille fr. fr. 133 136 138 141 154 157 173 176 201 205 213 217 230 235 253 258 A bois et houille Augmentations sur les prix des Nov correspondants a houille,
-	644 ^{bis} à 647 648 à 657	12 » 18 »



Nos 3174 bis à 3193. — Foyer ovale A HOUILLE.

Nos 4174 bis à 4193. — Foyer rectangulaire

A BOIS ET HOUILLE à porte au foyer.

Réchaud long avec grillade et chauffe-assiettes. Barre cuivre devant. — Bout de tuyau avec clef.

			DIME	INS.	101	NS		70	1817		The last
	NUM	ÉROS		DESS	sus	FOUR			eil	du	se ière
Foyer à houille à à à droite gauche		roy rà hois et houille à à droite gauche		Longueur \	Largeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	Hauteur de l'appareil	Diamètre du bout du tuyau	Contenance de la chaudière
3174 ^{bls} 3174 3176	3175 ^{his} 3175 7 3177	4174 ^{bis} 4174 4176	4175 ^{bls} 4175 4177	e/m 85 90 95	48 48	26 26 28	24 24 24 26	45	80 1/2 80 1/2 80 1/2	6/m 439 439 439	lit. 6 ¹ / ₂ 6 ¹ / ₂ 8
3178 3180 3182	3179 3181 3183	4178 4180 4182	4179 4181 4183	100 105 110	53	32	26 26 26	48	80 ¹ / ₂ 80 ¹ / ₂ 80 ¹ / ₂	439 446 446	8 12 12
3184 3186 3188	3185 3187 3189	4184 4186 4188	4185 4187 4189	120 130 140	59	40	26	54	80 ¹ / ₂ 80 ¹ / ₂ 10 ¹ / ₂	146 153 153	42 48 22.5
3190 3192	3191 3193	4190 4192	4191 4193	450 460					80 1/2 80 1/2	453 453	22.5 22.5

PF	RIX
NUMÉROS	Dessus brut Dessus poli
3474bb-3475 3474-3475 3476-3477 3478-3478 3480-3484 3482-3483 3484-3485 3486-3487 3488-3485 3490-3494	149 152 159 162 168 171 188 191 198 201 215 219 235 239 255 260 283 288
4174 ^{bis} à 418 4186 à <u>419</u> 3	



CUISINIERES, TOLE ET FONTE, GENRE PARIS Etuve. — Barre cuivre devant. — Bout de tuyau avec clef.

ENCADREMENTS PLATS POLIS. Foyer ovale à HOUILLE: Nos 3602 à 3615.

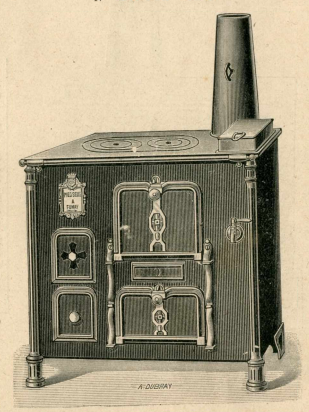
Foyer rectangulaire à BOIS à porte au foyer: Nos 4602 à 4615.

COLONNES ET ENCADRREMENTS A FILETS. Foyer ovale à HOUILLE: Nos 3622 à 3635.

Foyer rectangulaire à BOIS à porte au foyer : Nos 4622 à 4635.



Vue d'une Cuisinière à cendrier-trieur

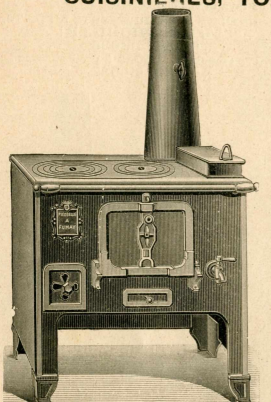


Vue d'une Cuisinière à cendrier-trieur

		ue d'un	e cuisi	niere c	cenar	ter-tre	cur.						vue u u	ne Cuis	intere a	cenariei	-trieur.
		E a s		D	IME	NSIO	NS					Á	PR	IX, de	essus	brut	
	NUM	ÉROS		DES	sus		FOUR		Profon -	Hau-	Dia-	Conte		LISSE	CENDRIE	vec ER-TRIEUR	
	Foyer OUILLE		yer OIS	Lon-	Lar-	Lar-	Hau-	Profon-	deur du	teur de	mètre du bout	nance de la	avec ga	rnitures	avec g	arnitures	
à	à	à	à gauche	gueur	geur	geur	teur	deur	foyer à bois	l'appa- reil	du tuyau	chau dière	polies	nickelées	polies	nickelées	Sans indication,
droit	gauche	droite	-			te ple	ta no	lie .	-		-	-				-	dans la commande ces Cuisinières sont
2600	2002	1,600	4603	c/m 60	c/m 45	c/m 24	c/m 24	c/m 39	c/m 36	c/m 76	m/m 125	litres 4.5	fr. 71 »	fr.	fr. 73 »	fr.	toujours livrées à dessus brut.
3602 3604 3606	3603 3605 3607	4602 4604 4606	4605 4607	65 70	45 46	24 26 28	24 24 26	39 40	36 36	76 80	125 125 139	4.5		»	77 » 85 »	» »	Saufavis contraire,
3608	3609	4608	4609	75	47	30	26	41		80	139	8	94 »	,	96 »	»	les Cuisinières à foyer ovale à HOUILLE
3608 3610	3609bis		4909bis 4611	80 85	49 50	33 36	26 26	43 43	38 38 38	80 80	139 146	8	106 » 116 »	» »	108 »	D D	nºs 3602 à 3635 sont toujours livrées avec
3612	3613	4612	4613	90	52	39	26	45	40	80	146	12	128 »	»	130 »	»	cendrier - trieur : les Cuisinières à
3614	3615	4614	4615	1 100 nes et	54	42	26	47	40	80	146	1 14	137 » Noires	»	139 »	»	foyer rectangulaire à BOIS à porte au
3622	3623	1 4622	4623	1 60	45	1 24	ents a	39	1 36	1 76	125	4.5		94 »	82 »	96 »	foyer nos 4602 à 4635
3624 3626	3625 3627	4624 4626	4625 4627	65	45 46	26 28	24 26	39 40	36 36	76 80	125 139	4.5		98 » 107 »	86 »	100 »	sont livrées sans cen- drier-trieur, et
3628	3629	4628	4629	75	47	30	23	41	38	80	439	8	104 »			122 »	avec pièces supplémentaires pour la
3628 3630	3629bis 3631	4628bis 4630	4629bis 4631	80 85	49 50	33 36	26 26	43 43	38 38	80 80	-139 146	8 8	116 » 127 »	133 » 145 »	118 »	135 » 147 »	houille.
3632 3634	3633 3635	4632 4634	4633 4635	90	52 54	39 42	26 26	45 47	40	80 80	146 146	12	139 » 149 »	158 » 169 »	141 »	160 »	

Suppléments pour : Cuisinières à BOIS Nos 4602 à 4615, et 4622 à 4635, avec pièces supplémentaires pour la HOUILLE (grille de fond et pièce de bout).





Nos 3700 à 3715. — Foyer ovale A HOUILLE.

Nos 4700 à 4715. — Foyer rectangulaire A BOIS, à porte au foyer.

A arcade. — Barre cuivre devant. — Bout de tuyau avec clef.

Sur demande, ces cuisinières sont livrées avec charbonnier.

	NUM	ÉROS		DES	sus	I	FOUL		ur areil	tre t tuyau	tenance chaudiére	PRIX	Avec
Foyer à	houille à gauche	Foyer à droite	à hois à gauche	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	Hauteur de l'appareil	Diamètre du bout du to	Contenance de la chaudié	Dessus brut	bon- nier en plus
3700 3702 3704	3701 3703 3705	4700 4702 4704	4701 4703 4705	c/m 60 65 70	c/m 45 45 46	e m 24 26 28	c/m 24 24 26	c/m 39 39 40	c/m 76 76 80	m/m 125 125 139	litres 4,5 4,5 6	fr. 67 : 71 : 78 :	16 »
3706 3708 3710	3707 3709 3711	4706 4708 4710	4707 4709 4711	75 80 85	47 49 50	30 33 36	26 26 26	44 43 43	80 80 80	139 139 146	8 8 8	89 99 108	17 »
3712 3714	3713 3715	4712 4714	4713 4715	90 100	52 54	39 42	26 26	45 47	80 80	146 146	12 14	120 128	

Sauf ordre contraire, les cuisinières à BOIS n° 4700 à 4715, sont livrées avec pièces supplémentaires pour la HOUILLE (grille de fond et pièce de bout) moyennant une majoration de ... 3 fr.



Nos 3720 à 3735. — Foyer ovale A HOUILLE

Nos 4720 à 4735 — Foyer rectangulaire A BOIS,

à porte au foyer.

A arcade. — Réchaud long. — Barre cuivre devant.

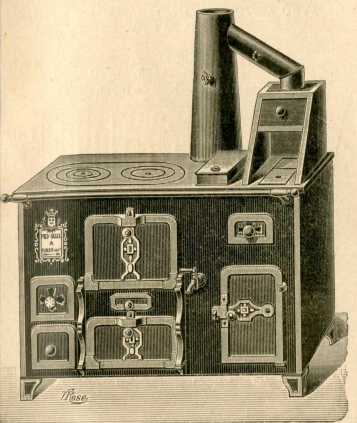
Bout de tuyau avec clef.

Sur demande, ces cuisinières sont livrées avec charbonnier.

	NUMI	eros		DES	sus]	OUI	3	eil	re tuyau	ce ière	DDIV	Avec
Foyer à à droite	houille à gauche	Foyer à droite	à bois à gauche	Longuear	Largeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	Hauteur de l'appareil	Diamètre du bout du tu	Contenance de la chaudière	PRIX Dessus brut	char- bon- nier en plus
3720 3722 3724	3721 3723 3725	4720 4722 4724	4721 4723 4725	e/m 85 90 95	c/m 45 45 46	c/m 24 26 28	c/m 24 24 26	c/m 39 39 40	c/m 76 76 80	m/m 125 125 139	litres 4,5 4,5 6	fr. 94 » 97 » 105 »	fr. 20 » 20 » 22 »
3726 3728 3730	3727 3729 3731	4726 4728 4730	4727 4729 4731	400 105 440	47 49 50	30 33 36	26 26 26	41 43 43	80 80 80	139 139 146	8 8 8	116 » 126 » 136 »	22 » 22 » 25 »
3732 3734	3733 3735	4732 4734	4733 4735	115 125	52 54	39 42	26 26	45 47	80 80	146 146	12 14	146 » 160 »	25 » 25 »

Sauf ordre contraire, les cuisinières à **BOIS** nes **4720** à **4735**, sont livrées avec pièces supplémentaires pour la **HOUILLE** (grille de fond et pièce de bout) moyennant une majoration de. . . 3 fr.





Nos 3740 à 3755. — Foyer ovale A HOUILLE.

Nes 4740 à 4755. — Foyer rectangulaire A BOIS à porte au foyer.

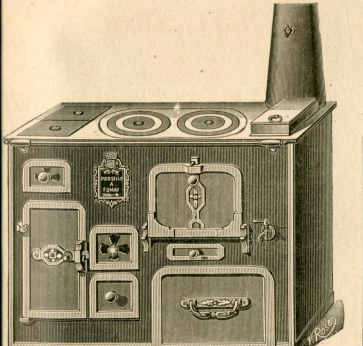
Etuve.

Réchaud long avec grillade et chauffe-assiettes.

Barre cuivre devant. - Bout de tuyau avec clef.

	NUMI	ÉROS		DES	sus	F	OUR		r eil	bout	ce ière	PRIX
Foy à ho à droite	yer uille à gauche		bois à gauche	Longueur	Largeur	Largeur	Hautenr	Profondeur	Hauteur de l'appareil	Diamètre du du tuyan	Contenance de la chaudière	dessus brut
3740 3742 3744	3741 3743 3745	4740 4742 4744	4741 4743 4745	c/m 90 95 400	c/m 45 45 46	c/m 24 26 28	c/m 24 24 26	c/m 39 39 40	c/m 76 76 80	m/m 125 125 139	litr. 4.5 4.5 6	fr. 119 » 127 » 138 /»
3746 3748 3750	3747 3749 3751	4746 4748 4750		105 110 120	47 49 50	30 33 36	26 26 26	41 43 43	80 80 80	139 139 146	8 8 8	147 » 159 » 179 »
3752 3754	3753 3755	4752 4754	4753 4755	130 140	52 54	39 42	26 26	45 47	80 80	146 146	12 14	196 » 216 «

Sauf ordre contraire, les Cuisinières à **BOIS** Nos 4740 à 4755 sont livréesavec pièces supplémentaires pour la **HOUILLE**, grille de fond et pièce de bout) moyennant une majoration de 3 fr.



Nos 3760 à 3775. — Foyer ovale A HOUILLE.

Nos 4760 à 4775. — Foyer rectangulaire

A BOIS à porte au foyer.

Réchaud long.

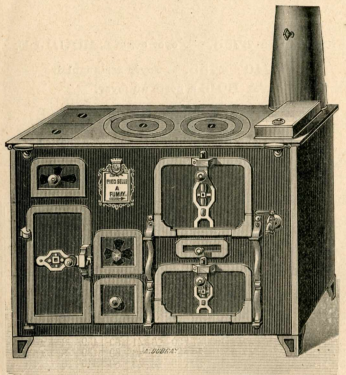
Chauffe-Assiettes.

Charbonnier. - Barre cuivre devant.

Bout de tuyau avec clef.

1	NUMÉ	EROS		DES	sus	I	FOUR	2	reil	r bout	lière	PRI	x
foyer à houil à droite ga	à auche		ver bois à gauche	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	Hauteur de l'appareil	Diamétre du du tuyan	Contenance de la chaudière	dessu brut	s
3762 3	761 763 765	4760 4762 4764	4761 4763 4765	c/m 85 90 95	c/m 45 45 46	c/m 24 26 28	24 24 26	c/m 39 39 40	c/m 76 76 80	m/m 125 125 139	htr. 4.5 4.5 6	fr. 123 130 139	D D
3768 3	767 769 771	4766 4768 4770		100 105 110	47 49 50	30 33 36	26 26 26	41 43 43	80 80 80	139 139 146	8 8 8	149 159 169	D
	773 775	4772 4774	4773 4775	415 125	52 54	39 42	26 26	45 47	80 80	146 146	12 14	179 190	»

Sauf ordre contraire, les Cuisinières à BOIS N° 4760 à 4775 sont livrées avec pièces supplémentaires pour la HOUILLE (grifle de fond et pièce de bout) moyennant une majoration de 3 fr



Nos 3780 à 3795. — Foyer ovale A HOUILLE. Nos 4780 à 4795. — Foyer rectangulaire A BOIS à porte au foyer.

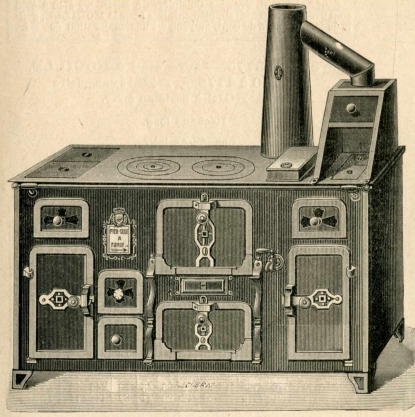
Étuve.

Réchaud long et chauffe-assiettes.

Barre cuivre devant. — Bout de tuyau avec clef.

M	NUM	ÉROS		DES	SUS	To a	FOUR			bout	are	PRI	v
à à droit	foyer houille à gauche	Foyer & droite	à bois à gauche	Longueur	Largeur,	Largeur	Hauteur	Profondeur	Hauteur de l'appareil	Diamètre du l du tuyau	Contenance de la chaudière	dess	us
378 378 378	3783	4780 4782 4784	4781 4783 4785	c/m 85 90 95	c/m 45 45 46	c/m 24 26 28	24 24 26	c/m 39 39 40	e/m 76 76 76 80	m/m 125 125 139	lit. 4,5 4,5 6	fr. 104 109 119))))
378 378 379	3789	4786 4788 4790	4787 4789 4791	400 405 440	47 49 50	30 33 36	26 26 26	41 43 43	80 80 80	139 139 146	8 8 8	130 142 153))))
379 379		4792 4794	4793 4795	445 125	52 54	39 42	26 26	45 47	80 80	146 146	12	164 176))))

Sauf ordre contraire, les Cuisinières à BOIS n°s 4780 à 4795 sont livrées avec pièces supplémentaires pour la HOUILLE (grille de fond et pièce de bout), moyennant une majoration de . . . 3 fr.



Nos 4800 à 3815. — Foyer ovale A HOUILLE Nos 4800 à 4815. — Foyer rectangulaire A BOIS à porte au foyer.

Étuve.

Deux réchauds longs, dont un avec grillade.

Deux chauffe-assiettes.

Barre cuivre devant. - Bout de tuyau avec clet.

		NUM	ÉROS		DESS	SUS	F	OUI	R	areil	bout	ere.	DDIV
-	droite a ho	ganche ganche	droite &	yer boois ganche	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	Hauteur de l'apparei	Diamètre du du tuyan	Contenance de la chaudière	PRIX dessus brut
ı	3802	3803		4801 4803 4805	c/m 115 120 125	45 45 46	e/m 24 26 28	e.m 24 24 26	c/m 39 39 40	76	m/m 125 125 139	4.5	fr. 137 » 146 » 156 »
I	3808	3809		4807 4809 4811	430 435 445	47 49 50	30 33 36	26 26 26	41 43 43	80 80 80	139 139 146	8	167 » 180 » 193 »
				4813 4815			39 42	26 26	45 47		146 146		207 » 223 »

Sauf ordre contraire, les Cuisinières à BOIS nºs 4780 à 4795 sont livrées avec pièces supplémentaires pour la HOUILLE (grille de fond et pièce de bout) moyennant une majoration de.... 3 fr.



N° 3820 à 3835. — Foyer ovale A HOUILLE N° 4820 à 4835. — Foyer rectangulaire A BOIS à porte au foyer.



Etuve. — Réchaud long avec grillade. — Charbonnier.

Barre cuivre devant. — Bout de tuyau avec clef.

	NUM	ÉROS		DES	sus		FOUR			уап	re	DRIV
	yer ouille à gauche	à	yer bois à gauche	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	Hauteur de l'appareil	Diamètre du bout du tuyau	Contenance de la chaudière	PRIX dessus brut
3820 3822 3824	3821 3823 3825	4820 4822 4824	4821 4823 4825	c/m 90 95 400	c/m 45 45 46	c/m 24 26 28	c/m 24 24 26	39 39 40	e/m 76 76 80	m/m 425 425 439	lit. 4.5 4.5 6	fr. 144 » 153 » 164 »
3826 3828 3830	3827 3829 3831	4826 4828 4830	4827 4829 4831	405 440 420	47 49 50	30 33 36	26 26 26	41 43 43	80 80 80	139 139 146	8 8 8	175 » 187 » 204 »
3832 3834	3833 3835	4832 4834	4833 4835	430 440	52 54	39 42	26 26	45 47	80 80	146 146	12 14	219 » 238 »

Sauf ordre contraire, les Cuisinières à **BOIS** n° 4820 à 4835, sont livrées avec pièces supplémentaires pour la **HOUILLE** (grille de fond et pièce de bout) moyennant une majoration de 3 fr.

Nº 201



Nº 200



JOUETS

A four. - Chaudière à robinet devant.

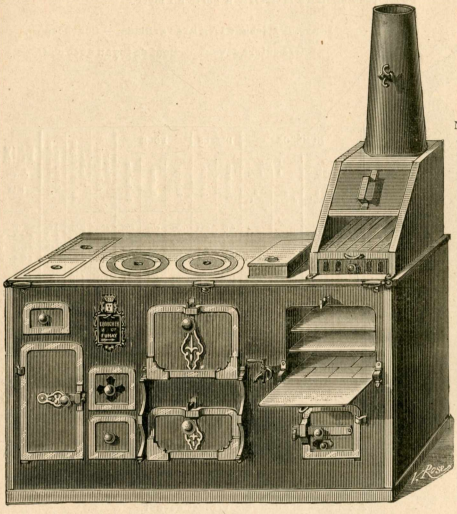
Barre cuivre devant.

Bout de tuyau.

Nos	DES	SUS		FOUR		Hauteur	Circon- férence	Con- tenance	DDIV
1	Lon- gueur,	Lar- geur	Lar- geur	Hau- teur	Profon- deur	totale	de la buse	de la chau- dière	PRIX
200	c/m 35	c/m 22	c/m 14	c/m 43	c/m 20	c/m 38	c/m 47	c/litres	fr. 27 »
201	35	22	14	13	20	73	17	60	29 »
Sur d	emande,	nous les	livrons	avec 3 pi	l ièces de Po	l teries Jou	etsE	l n plus.	3 50



Série renforcée AVEC FOUR A PATISSERIE A FOYER SPÉCIAL



Nos 1856 à 1869. Foyer ovale A HOUILLE.

Nos 1874 à 1887. — Foyer rectangulaire A BOIS ET HOUILLE à porte au foyer

Étuve

Chauffe-Assiettes.

Grille de lyonnaise.

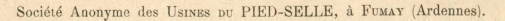
Réchaud long.

Barre cuivre devant.

Bout de tuyau avec clef.

					DIME	NSION	NS				
	NUM	ÉROS		DES	ssus	Largeur	Largeur	Prefondeur	Hauteur	Diamètre	Contenance
Foyer à	Foyer à houille Foyer à bois et houille		Lon-	7	du four	du four	des	qe	du bout	de la	
à droite	à gauche	à droite	à gauche	gueur	Largeur	à rôtir	à pâtisserie	fours	l'appareil	du tuyau	chaudière
1856 1858 1860	1857 1859 1861	1874 1876 1878	1875 1877 1879	c/m 460 465 175	c/m 56 58 62	e/m 33 35 37	c,'m 35 37 40	e/m 50 52 56	c/m 80 80 80	m/m 180 180 180	litres 12 12 12 18
1862 1864 1866	1863 1865 1867	1880 1882 1884	1881 1883 1885	190 205 220	65 65 68	40 42 45	45 50 55	60 60 62	80 80 80	200 200 200	22.5 22.5 22.5
1868	1869	1886	1887	235	72	50	60	63	80	200	30

	Charles All Con	
P	RIX	
NUMÉROS	Dessus brut	Dessus poli
	A ho	uille
	fr.	fr.
1856-1857	367 »	373 »
1858-1859	385 »	391
1860-1861	414 »	420 »
1862-1863	443 »	450 »
1864-1865 1866-1867	472 »	479 »
1868-1869	531 »	538 »
1000-1009		574 »
		t houille
	sur les prix	des Numéros ints à houille
1074 à 1070	10	~
1874 à 1879 1880 à 1887	12	D
1000 a 1007	18))





Série renforcée

Mixtes A HOUILLE ET AU GAZ



Deux Brûleurs doubles mobiles à gaz.

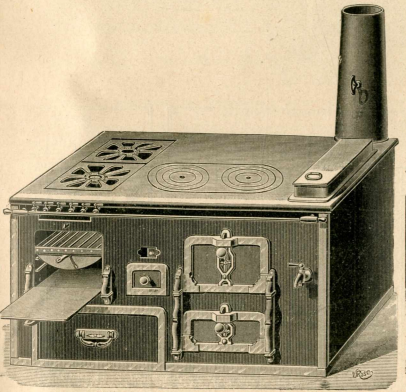
Four à gaz avec lèche-frite. - Four à rôtir.

Chaudière fonte émaillée.

Barre cuivre devant. - Bout de tuyau avec clef.

Nota. — Sur demande, ces Cuisinières peuvent être livrées avec chaudière cuivre. — Elles se font également sans chaudière.

	NUMÉROS		DESSUS		FOUR		four	r reil	e tuyau	ce lière		PR	IX		
	Foyer à droite	Foyer à gauche	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Profon-	Largeur du	Hauteur de l'appareil	Diamètre du to	Contenance de la chaudière	dessus brut	dessus poli	dessus brut	dessus poli
ı	3330 3332 3334	3331 3333 3335	c/m 100 110 120	c/m 58 60 60	e/m 33 35 40	c/m 24 24 24	c/m 40 43 43	c/m 30 30 30	e/m 80 80 80	m/m 118 118 118	lit. 8 40 40	fr. 248 265 295	fr. 251 268 299	fr. 271 290 322	fr. 274 293 326



Deux Brûleurs doubles mobiles à gaz.

Four à gaz avec lèche-frite. - Four à rôtir.

Etuve. - Chaudière fonte émaillée.

Barre cuivre devant. - Bout de tuyau avec clef.

Nota. — Sur demande, ces Cuisinières peuvent être livrées avec chaudière cuivre. Elles se font également sans chaudière.

For	NUMÉROS Foyer a Foyer a gauche		Longueur O T	Largeur ST	Largeur And Hauteur And deur		Largeur du four à gaz Hauteur de l'appareil		Diamètre du bout du tuyau	Contenance de la chaudière	dessus dessu poli		
33 33 33	42	3341 3343 3345	c/m 130 140 150	63 65 70	c/m 40 42 47	c/m 26 26 26	c/m 59 59 64	c/m 27 30 30	c/m 80 80 80	m/m 139 139 146	lit. 48 22.5 22.5	fr. 354 383 413	fr. 358 388 418
33 33 33	48	3347 3349 3351	460 180 200	75 75 75	50 55 60	26 26 26	64 68 72	30 35 35	80 80 80	146 146 146	37 45 45	442 501 530	447 507 537

Le Système mixte au gaz peut être appliqué à tous nos Fourneaux

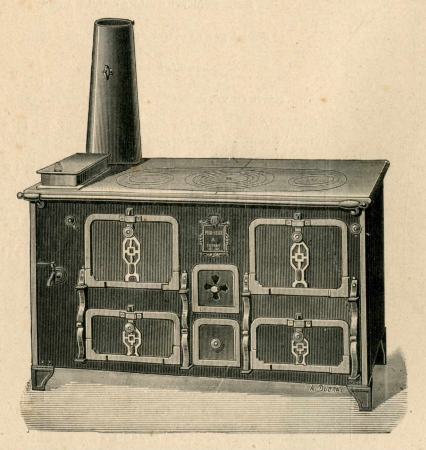
MAY (Ardennes).



Série renforcée

Nos 930 à 937, 714 à 721. - Foyer ovale A HOUILLE.

Nos 722 à 737. — Foyer rectangulaire A BOIS ET HOUILLE, à porte au foyer.



Deux fours.

Deux étuves.

Barre cuivre devant.

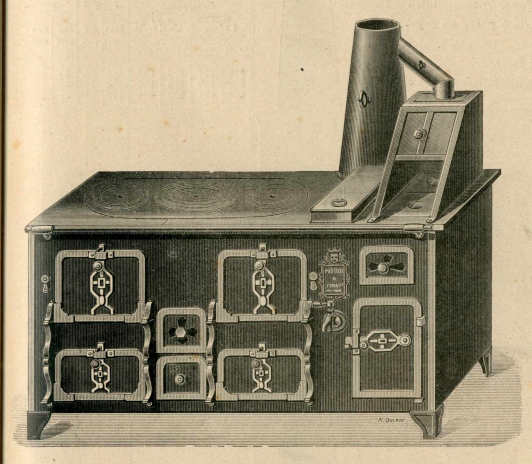
Bout de tuyau avec clef.

					DIME	NSION	NS				
	NUMI	EROS		DESS	sus		FOURS		Hauteur	Diamètre	Contenance
FOY A HO	UILLE		FOYER A BOIS ET HOUILLE						de	du bout	de la
Chaudière à droite	Chaudière à gauche	Chaudière à droite	Chaudière à gauche	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	l'appareil	du tuyau	chaudière
930	931	722	723	c/m 110	e/m 60	c/m 28	e/m 26	c/m 45	e/m 80	m/m 180	litres 42
932	933	724	725	120	68	30	26	48	80	180	18
934	935	726	727	130	70	32	26	49	80	190	18
936	937	728	729	140	72	34	26	50	80	190	22.5
714	715	730	731	150	74	37	26	50	80	190	22.5
716	717	732	733	160	75	41	26	54	80	200	35
718	719	734	735	180	75	46	26	54	80	200	35
720	721	736	737	200	80	56	26	60	80	200	45

	PRIX			
NUMÉROS	Dessus brut	Dessus poli		
	AHOI	JILLE		
930-931	fr. 221 »	fr. 224 »		
932-933	243 »	247 »		
934-935	267 »	271 »		
936-937	290 »	295 »		
714-715	313 »	318 »		
716-717	342 »	348 »		
718-719	401 »	408 »		
720-721	483 »	490 »		
	A BOIS & Augmentatio des nu corresponda	n sur les prix méros		
722 à 737	18	»		



Série renforcée



Nos 938 à 945, 770 à 777 Foyer ovale A HOUILLE.

N°s 778 à 793.
Foyer rectangulaire
A BOIS ET HOUILLE
à porte au foyer.

Deux fours.

Deux étuves.

Chauffe-Assiettes.

Réchaud long avec grillade.

Barre cuivre devant.

Bout de tuyau avec clef.

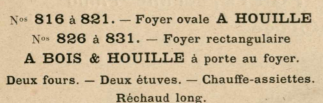
					DIME	NSION	S				
	NUM	ÉROS		DES	SUS		FOURS		Hauteur	Diamètre	Contenance de la
Foyer 1	houille	Foyer à boi	s et houille		_				de	du bout	
Chaudière à droite	Chaudière à gauche	Chaudière à droite	Chaudière à gauche	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	l'appareil	du tuyau	chaudière
938	939	778	779	c/m 145	c/m 60	e/m 28	c/m 26	c/m 45	, c/m 80	m/m 139	litres 12
940	941	780	781	455	68	30	26	48	80	139	18
942	943	782	783	165	70	32	26	49	80	139	18
944	945	784	785	175	72	34	26	50	80	146	24
770	771	786	787	190	74	37	26	50	80	146	24
772	773	788	789	200	75	41	26	54	80	146	35
774	775	790	791	220	75	46	26	54	80	146	35 -
776	777	792	793	250	80	56	26	60	80	146	45

DIMENCTONS

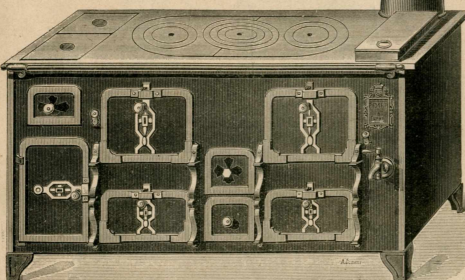
	PRIX						
NUMÉROS	Dessus brut	Dessus poli					
	A HOUILLE						
938-939	fr. 292 »	fr. 297 »					
940-941	314 »	320 »					
942-943	343 »	350 »					
944-945	375 »	382 »					
770-771	407 »	414 »					
772-773	435 »	442 »					
774-775	524 »	531 »					
776-777	613 »	620 »					
	Augmentatio	n sur les prix respondants buille					
778 à 793	18	» ,					



Série renfercée



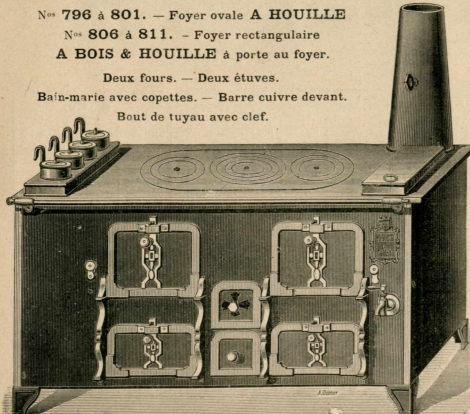
Barre cuivre devant. — Bout de tuyau avec clef.



	NUM	ÉROS		DES	sus	FOURS			
à ho	yer ouille Chaudiere à gauche	à bois et	yer t houille Chaudlère à gauche	Lon- gueur	Lar- geur	Lar- geur	Hau- teur	Pro- fon- deu	
816 818 820	817 819 821	826 828 830	827 829 831	c/m 142 152 172	c/m 68 70 74	c/m 30 32 37	c/m 26 26 26 26	c/n 48 49 50	

NU	MÉROS	Hauteur	Diamètre	Conte- nance
à houille Chaudière Chaudi	à bois et houille	l'appareil	du bout du tuyau	de la chau- dière
816 81		e/m 80	m/m 439	litres 48
818 819 820 823		80 80	146 146	18 24

			PRIX	
NUM Chandière droite	ÉROS Chaudière a gauche	Dessus brut	Dessus poli	A BOIS ET HOUILLE Augmentation sur les prix
		A HO	UILLE fr.	des Numéros correspon- dants à houille ;
816	817	294 .	299 »	Nos 826 à 831
818 820	819 821	323 » 383 »	329 » 390 »	18 fr.



8				DIMEN	ISIOI	NS					
		NUM	ÉROS		DES	sus	1	FOURS			
	à ho	uille	toyer à bois et houille c audi:re à droite à gauche		Lon- gueur	Lar-	TO STORY	Hau- teur	Pro- fon deur		
	796 798 800	798 799		799 808 809		c/m c/m 142 68 152 70 172 74		30 32	e/m 26 26 26 26	e/m 48 49 50	
1		ver uille	à bois e	yer t houille Chaudière A gauch	Hauteur de l'appareil		Diamèti du bou du tuya	t la	onte ance de chau- lière		
	796	797	806	807	c/m 80		m/m 439	1	18		

811

801 810

			PRI	X	
ÉROS Chandière a gauch					A BOIS ET HOUILLE Augmentation sur les prix
		но			des Numéros correspon- dants à houille :
797	351	D	356	n	Nos 806 à 811
799 801	383))))	389	D D	18 fr.
	797	Cnandler brut A fr. 797 351 799 383	Cnaudler a gauce A HO fr. 797 351 » 799 383 »	EROS Dessus Dessus brut poli 4 gauge A HOUILLE fr. 797 351 9 356 799 383 9 389	Cuaudièr brut poli A HOUILLE fr. fr. 356 » 799 383 » 389 »

Société Anonyme des Usines du PIED-SELLE, à Fumay (Ardennes).



Série renforcée



Nos 1976 à 1987 Foyer ovale A HOUJLLE

Nos 1992 à 2003

Foyer rectangulaire

A BOIS ET HOUILLE à porte au foyer

Un four.

Une marmite fonte polie, avec couvercle et panache fer battu étamé.

Barre cuivre devant.

Bout de tuyau avec clef.

Sur demande spéciale et moyennant augmentation de prix, ces Cuisinières sont livrées avec les rondelles et tampon pour le trou de la marmite.

				D	IMEN	SION	S					
	NUM	ÉROS		DESSUS FOUR				Hauteur de	Diamètre du bout			
Foyer à	Chaudière à gauche	Foyer à bo Chaudière à droite	Chaudière	Lon- gueur	Largeur	Largeur	Havteur	Profon- deur	l'appa- reil	du tuyau	de la marmite	de la chau- dière
1976 1978 1980	1977 1979 1981	1992 1994 1996	1993 1995 1997	c/m 100 110 120	c/m 65 68 72	e/m 40 45 50	c/m 30 30 30	c/m 51 62 66	c/m 76 76 76	m/m 146 146 146	litres 25 34 40	litres 24 24 30
1982 1984 1986	1983 1985 1987	1998 2000 2002	1999 2001 2003	430 440 450	75 80 85	55 60 65	30 30 30	69 74 79	76 76 76	146 146 146	55 70 90	45 45 45

PRIX			
NUMÉROS	Dessus brut	Dessus poli	A marmite avec panache et couvercle cuivre rouge
	A HOUILLE		En plus
1976 1977 1978-1979 1980-1981	fr. 208 » 231 » 261 »	fr. 212 » 235 » 266 »	fr. 22 » 25 » 29 »
1982-1983 1984-1985 1986-1987	337 » 384 »	295 » 342 » 390 »	32 » 36 » 40 »
	A BOIS ET HOUILLE Augmentation sur les prix des Nos correspondants à houille		in the second
1992a2003	18	D	

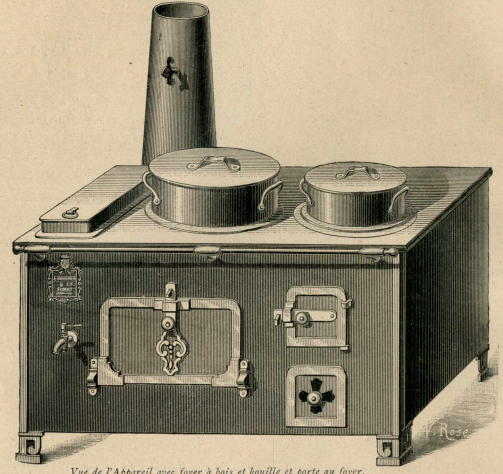


CUISINIÈRES, TOLE ET FONTE, GENRE PARIS

Série renforcée

Nos 2066 à 2077. - Foyer ovale A HOUILLE.

Nºs 2080 à 2091. - Foyer rectangulaire A BOIS ET HOUILLE à porte au foyer



Vue de l'Appareil avec foyer à bois et houille et porte au foyer.

Un four. - Deux marmites fonte polie, avec couvercles et panaches fer battu étamé. - Barre cuivre devant. Bout de tuyau avec clef.

Sur demande spéciale et moyennant augmentation de prix, ces Cuisinières sont livrées avec les rondelles et tampons pour les trous des marmites.

					DI	MEN	SION	S					
	NUMÉROS				sus	FOUR			Hauteur	Diamètre	CO	NTENAN	ICE
Foyer :	Chaudière à gauche	Foyer à boi Chaudière à droite	chaudière à gauche	Lon- gueur	Lar- geur	Lar- geur	Hauteur	Profon-deur	de l'appa- reil	du bout du tuyau	de la petite marmite	de la grande marmite	de la chau dière
2066 2068 2070	2067 2069 2071	2080 2082 2084	2081 2083 2085	c/m 120 130 140	c/m 72 75 78	c/m 45 55 60	c/m 30 30 30	e/m 66 69 72	c/m † 76 76 76 76	m/m 146 146 146	litres 25 25 25 25	litres 40 40 55	litres 48 30 30
2072 2074 2076	2073 2075 2077	2086 2088 2090	2087 2089 2091	150 165 180	80 83 85	60 70 75	30 30 30	74 77 79	76 76 76	146 146 146	34 34 40	55 70 90	45 45 45 45

	PF	RIX	
NUMÉROS	Dessus brut	Dessus poli	A marmites avec panaches et couvercles cuivre rouge
	а но	UILLE	En plus :
	fr.	fr.	fr.
2066-2067	330 »	335 »	51 »
2068-2069	350 »	355 »	51 »
2070-2071	391 »	396 »	54 »
2072-2073	432 .	438 »	58 »
2074-2075	491 »	498 »	61 »
2076-2077	550 »	557 »	69 »
	A BOIS et Augme sur les pr corresponda	ntation ix des Nos	
2080à2091	18	D	



CUISINIÈRES, TOLE ET FONTE, GENRE PARIS



Deux fours. — Deux marmites fonte polie, avec couvercles et panaches fer battu étamé.

Barre cuivre devant. — Bout de tuyau avec clef.

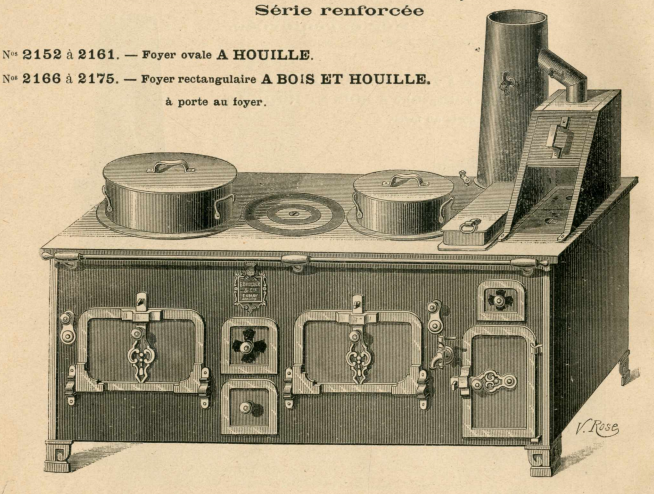
Sur demande spéciale et moyennant augmentation de prix, ces Cuisinières sont livrées avec les rondelles et tampons pour les trous les marmites.

	DIMENSIONS												
NUMÉROS Foyer Foyer			DES	sus	F		Hau- teur	Dia- mètre du	CONTENANCE				
	Chau- dière à gauche	Chau- dière à droite	Chau- dière à gauche	Longueur	Largeur	Largeur	Han- teur	Profon-deur	de l'ap pareil	bout du tuyau	de la petite marmite	de la grande marmite	de la chau- dière
2126	2125 2127 2129	2138 2140 2142	2139 2141 2143	c _/ m 150 165 180	e/m 70 72 80	c/m c/m 40 et 45 45 et 50 45 et 55	e/m 30 30 30	c/m 48 50 58	c/m 76 76 76	m/m 146 146 146	litres 25 34 40	1itres 35 40 55	litres 18 24 24
	2131 2133	2144 2146	2145 2147	200 220	83 87	50 et 55 55 et 60	30 30	61 65	76 76	146 146	55 70	70 90	30 45

	PF	RIX	
NUMÉROS	Dessus brut	Dessus poli	A marmites avec panaches et couvercles cuivre rouge
	A H0	UILLE	En plus ;
2124-2125 2126-2127 2128-2129	fr. 427 3 444 » 521 »	fr. 433 » 451 » 528 »	fr. 47 3 54 » 61 »
2130-2131 2132-2133	598 » 633 »	605 » 640 »	68 > 76 >
	Augme sur les prix corresp	t HOUILLE entation des numéros ondants ouille	
2138 à 2147	18	,	



CUISINIÈRES TOLE ET FONTE, GENRE PARIS



Deux fours. — Deux marmites fonte polie avec couvercles et panaches fer battu étamé. Réchaud long à grillade. — Chauffe-assiettes. — Barre cuivre devant. — Bout de tuyau avec clef.

Sur demande spéciale et moyennant augmentation de prix, ces Cuisinières sont livrées avec les rondelles et tampons pour les trous des marmites.

					DII	MENS	IONS	3					
	NUMÉROS			DES	sus	FOURS			Hauteur	Diamètre	CO	NTENAN	CE
Foyer à	Foyer à bouille Foyer à bois et houille		Lon-	Lar- Largeur		Hau-	Profon-	de l'appa-	du bout		de la petite	de la	
Chaudière a droite	Chaudière à gauche	Chaudière à droite	à gauche	gueur	geur		teur	deur	reil	tuyau	marmite	marmite	dière
2152 2154	2153 2155	2166 2168	2167 2169	c/m 185 200	c/m 70 72	e'm 40et45 45 50	e/m 30 30	e/m 48 50	c/m 76 76	m/m 146 146	litres 35 40	litres 25 34	litres 18 24
2156 2158 2160	2157 2159 2161	2170 2172 2174	2171 2173 2175	220 240 260		45 55 50 55 55 60	30 30 30	58 61 65	76 76 76	146 146 146	70 90	40 55 70	24. 30 45
2100	2101	2114	2110	200	01	00 00	90	00	10	140	90	10	40

NUMÉROS	Dessus brat	A marmites avec panaches et couvercles cuivre rouge		
	A HO	DILLE	En pl	us:
	fr.	fr.	fr.	
2152-2153		500 »	47))
2154-2155		559 »	54	D
2156-2157	617 »	624 »	61	»
2158-2159	676 »	683 »	68	20
2160-2161	765 »	772 »	76	D
	Augme sur les pr	HOUILLE entation ix des Nos nts à houille		



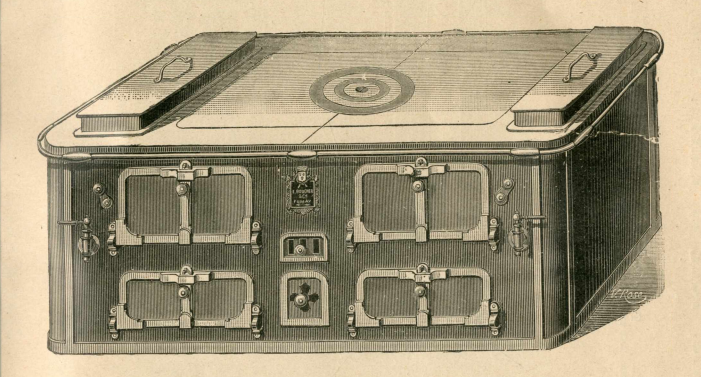
CUISINIÈRES, TOLE ET FONTE, GENRE PARIS

Disposées pour être placées au milieu d'une Cuisine.

Deux Fours. - Deux Étuves.

Deux chaudières cuivre avec panaches et couvercles cuivre.

Foyer au milieu.



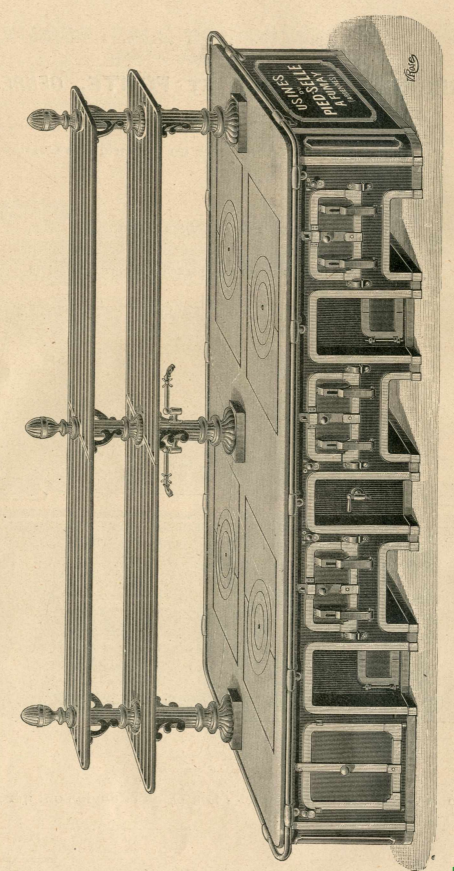
Nous pouvons varier les dispositions. — Les plans et devis sont adressés sur demande.



CUISNIÈRES, TOLE ET FONTE, GENRE PARIS, POUR GRANDS ÉTABLISSÉMENTS

Trois Colonnes fonte unie ou ornée supportant deux Étagères. - Robinets à genouillère sur colonne pour alimentation d'eau chaude. Quatre Foyers. - Six Fours. - Deux grandes Etuves. - Baies & charbon sous les fours. Façade fonte. - Coins ronds. - Baies pour cendriers ou robinets.

Ces appareils se font de milieu ou adossés, avec ou sans bouilleur.



Nous pouvons varier les dispositions. Les plans et devis sont adressés sur demande.



GENRE PARIS FONTE, ET TOLE CUISINIERES,

Séminaires, etc. pour Hôpitaux, Collèges, à Marmites,

Disposées pour être placées au milieu d'une cuisine.

Quatre fours - Deux étuves. - Marmites cuivre rouge étamé ou en fonte polie avec panache et couvercle cuivre rouge poli. Robinets a col-de-cygne pour alimentation des marmites avec perd-gouttes. Ces appareils se font avec ou sans bouilleur.

Nous pouvons varier les dispositions. Les Plans et Devis sont adressés sur demande.



CUISINIÈRES, TOLE ET FONTE

AUGMENTATIONS pour les différentes MODIFICATIONS ci-après :

DÉSIGNATIONS	PRIX
Cuisinières demandées à ceinture. Porte sur le devant. appliquée aux foyers spéciaux à houille. Couvercle de chaudière percé de deux trous pour copettes, en remplacement du couvercle uni Chaudière servant de bain marie avec trois copettes, pour cuisinières ayant 0m70 de long et plus Supplément, dans le cas du robinet adapté au bain-marie. Porte à rôtir Cuisinières demandées avec buse dessus et derrière. Plaques verticales modératrices, à coulisse dans le four. La plaque.	fr. 24) 15 50 6) 54) 15 50 15 50 3) 4)

ACCESSOIRES ET PIÈCES DE RECHANGE

			DĖSI	GNATIO	ONS DI	ES PIÈ	CES								PRIX
Dessus, flottes ovales, ronde Boutons en cuivre pour portes. Manivelles pour valves avec Congés pour portes, polis Colliers et pitons polis, avec é Mentonnets polis avec écrou, à	diame bouton crou	etre 40° cuivre	e de 40	m/m						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		La Le La	pièce kilo pièce		fr. 110 b 1 20 2 10 5 25 0 90 0 90 1 10
		CON	SOLE	S, poli	es, per	cées,	avec v	is et é	crous.						
		_	PLES				OUBLES			1		_	ES, ARE	-	
NUMÉROS	9	9 1 50	3 11 1 50	141/2	34	341/2	3 37 4 »	4 37 ¹ / ₂ 4 »	39 4 50	6 40 5 »	8 36 ¹ / ₂ 4 »	9 37 ¹ / ₂ 4 »	38 ¹ / ₂ 4 50	40	$ \begin{array}{c c} & 12 \\ \hline & 42^{1/2} \\ & 5 & 25 \end{array} $
CLANCHES ET LOQUETS A RESSORT, avec bouton.										0 20					
				CLA	NCHES (ORDINA	IRES		CLANCI	HES A R.	ESSORT	Loc	QUETS A	A RES	SORT
NUMÉROS			6	7	8	9	10	11	13	14	15	17	18	19	20
Longueur	la piè	ce, fr	20 2 60	3 20	21 ^{1/2} 3 20	25 3 45	26 ¹ / ₂ 3 45	27 ¹ / ₉ 3 45	19 3 20	23 3 75	281/ ₂ 5 15	111/2 3 20	15 ¹ / ₂ 3 45	3 4	20½ 3 75
BARRES	en cui	vre.					su	PPOR	TS en	cuivre	e, à bo	ule ou	de mi	lieu.	
DIAMÈTRES			18	20	25	DI	AMÈTR	ES			En m/m	15	18	20	25
PRIX Polies le mè Nickelées –	tre fr.	3 50 4 75	4 » 5 75	4 75 7 »	6 ° 8 75	PRI	x P	olis ickelés	3	la pie	èce, fr. fr.	2 » 2 50	2 75 3 25		
ROBIN	NETS	en cui	vre.						TIS	ONNI	ERS e	n fer é	étamé.		
A col de NUMÉROS	00			A BÉQUI	LLE avec	rosace 5		DIAMÈ	ETRES	En	m/m.	8	10	12	14
PRIX Polis, la pièce, fr. 7 78 Nickelės — fr. 8 78		4 5		» 5 5 0 6		50 4 5 50 4 7		RIX		. la piè	ece, fr.	1 »	1 25	1 50	1 90

CUISINIÈRES, TOLE ET FONTE

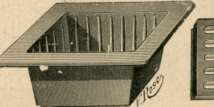
ACCESSOIRES & PIÈCES DE RECHANGE

Foyer ovale.

Foyer rectangulaire.









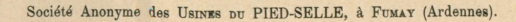
PRIX
des
FOYERS

A HOUILLE 65 fr. les % k°s

A BOIS 83 fr. les % kos

A moins d'ordre contraire, nous expédions toujours le foyer ovale.

					ALERO DE L		
NUMÉROS DES FOYERS OVALES avec leurs dimensions extérieures.	Lon- gueur	Lar- geur	Profon- deur	NUMÉROS DES FOYERS RECTANGULAIRES avec leurs dimensions extérieures.	Lon- gueur	Lar- geur	Profon - deur
00, 0, 1, 8, 9, 47 ^{bus} , 47, 18, 26, 27, 47 à 50, 98, 99, 1131, 1132, 1133, 1141, 1142, 1143, 1143, 1144, 1142, 1143, 19, 20, 21, 22, 28, 29, 30, 31, 100 a 103, 109 a 112, 1134, 1135, 1136, 1137, 1144, 1145,	c/m 271/2	e/m 48	c/m 41	00, 0. 1, 8, 9, 17his, 17, 18, 26, 27, 47, 48, 49, 50, 98, 99 51. 52	c/m 29 314/2 21 25	c/m 18 ¹ / ₂ 20 ¹ / ₂ 17	c/m 12 12 12 9
1146, 1147 5, 6 14, 15, 23, 24, 32, 33, 104, 105, 113, 114, 1138, 1139, 1148, 1149 7, 16, 25, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 406, 415, 4140, 4150, 4140, 4150, 4140, 415, 4140, 415, 4140, 415, 4140, 415, 4140, 415, 4140, 415, 4140, 415, 4140, 415, 4140, 415, 4140, 415, 4140, 415, 4140, 415, 4140, 415, 4140, 415, 4140, 415, 4140, 415, 4140, 4150, 4140, 4150, 4140, 4150, 4140, 4150, 4140, 4150, 4140, 4150, 4140, 4150, 4140, 4150, 4140, 4150, 4140, 4150, 4140, 4150, 4140, 4150, 4140, 4150, 4140, 4150, 4140, 4150, 4140, 4150, 4140, 4150, 4140, 4150, 41	28 ¹ / ₂ 34 39 27 ¹ / ₂	22 ¹ / ₂ 23 25 ¹ / ₂ 19	12 12 13 12	2. 3. 4, 40. 41. 42, 43, 49, 20, 21, 22, 28 à 31, 400 à 403, 407 à 412. 5. 44, 23, 32, 104. 6, 7, 16, 35, 41, 58 à 61, 405, 406, 414, 415. 36, 37, 39, 40, 42, 43, 45, 46. 230 à 233, 256 à 259, 278 à 281, 884	32 34 37 40 29	22 22 ¹ / ₂ 22 ¹ / ₂ 25 19	12 12 12 12 14 14
234 a 239, 260 à 265, 282 à 287, 330 a 335, 370 a 375, 414 a 419, 458 a 463 502 a 507, 546, 547, 574, 575, 602, 603, 885, 886, 887, 2330 a 2335, 2530 a 2535	29	221/2	14	230 a 233, 256 a 259, 278 a 281, 884. 234 a 239, 260 a 265, 282 a 287, 330 a 335, 370 a 375, 414 a 419, 458 a 463, 502 a 507, 546, 547, 574, 575, 602, 603, 885, 886, 887, 2334 N, 2335 N, 2384 N, 2385 N, 240 a 245, 266 a 271, 288 a 293, 376 a 381, 464 a 469, 508 a 513, 548, 549, 576, 577, 604, 605, 632, 633, 660, 661, 668, 669, 888, 889, 2336 N a 2341 N, 2386 N a 2391 N.	311/2	23	14
668, 669, 888, 889, 2336 a 2341, 2536 a 2541. 246 a 251, 272 a 277, 294 a 299, 382 a 387, 426 a 431, 470 a 475, 514 a 519, 550 a 555, 578 a 583, 606 a 611, 634 a 639, 662 à 667, 690 a 695, 2342 à 2347, 2542 à 2547, 252 a 255, 388 à 391, 432 à 435, 476 à 479, 520 à 523, 556 a 559, 584 a 587, 612 a 615, 640 a 643, 668 a 671, 696 à	351/4	281/2	141/2	668, 669, 888, 889, 2336 N à 2344 N, 2386 N à 2391 N. 246 à 251 272 à 277, 294 à 299 382 à 387, 426 à 431, 470 à 475, 514 à 519, 550 à 555, 578 à 583 606 à 611, 634 à 639, 662 à 667, 690 à 695, 2342 N à 2347 N, 2392 N à 2397 N. 252 à 255, 388 à 391, 432 à 435, 476 à 479, 520 à 523, 556	381/2	241/2	141/2
699, 2348 à 2351. 738 à 741, 796. 797, 816, 817, 930 à 933, 938 à 941. 714 à 717, 742 à 749, 770 à 773, 798 à 801, 818 à 821, 836, 837, 860 à 865, 934 à 937, 942 à 945. 718 à 721, 750 à 753, 774 à 777, 842 à 845, 866 à 869.	38 ¹ / ₂ 35 ⁴ / ₂ 38 ¹ / ₂ 45	29 ¹ / ₂ 30 ¹ / ₂ 32 38 ¹ / ₂	14 ¹ / ₂ 14 ¹ / ₂ 14 ¹ / ₂ 14 ¹ / ₂	à 559, 584 a 587, 612 a 615, 640 a 643, 668 à 671, 696 à 699. 738 à 741, 796, 797, 816, 817, 930 à 933, 938 à 941, 2402 N 2405 · 2410 N, 2412 N 714 a 717, 742 à 749, 770 a 773, 798 à 801, 818 à 821, 836	41 ¹ / ₂ 38 ¹ / ₂	291/2	141/2
2430, 2431 2432 a 2437 2438, 2439 3100 à 3111 3000 à 3011, 3137, 3139, 3154 à 3159, 3174his à 3181, 3234 a 3239, 3112 a 3117, 3012 a 3017, 3143, 3147, 3162 à 3167, 3182 à	26 ¹ / ₂ 29 26 ¹ / ₃	22 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂ 26 21 ¹ / ₂	12 12 12 12	837. 860 865, 934 à 937, 942 à 945. 718 a 721, 750 à 753, 774 a 777, 842 à 845, 866 à 869	41	30 ¹ / ₂ 2 arabole.	141/2
3187, 3242 a 3247 3118 à 3121, 3018 a 3021, 3168 a 3171, 3188 à 3191, 3248 a 3251. 3122, 3123 3022, 3023 3172, 3173, 3192, 3193, 3252, 3253, 3602 a 3607, 3622 a 3627 3700 a 3705, 3720 a 3725, 3740	34 40	25 28 30	12 12 13				1
à 3745, 3760 à 3765, 3780 à 3785 3800 à 3805 3820 à 3825 3608 à 3614, 3628 à 3631, 3706 à 3711, 3726 à 3731, 3744 à 3751, 3766 à 3771, 3786 à 3791, 3806 à 3811, 3826 à 3831 3612 à 3615, 3632 à 3635, 3712 à 3715, 3732 à 3735, 3752 à 3755, 3772 à 3775, 3792 à 3795, 3812 à 3815, 3832 à 3835	23 26	19 21 25	101/2	Ren		le fo	raccourci yer la houille
Foyer à parabole.	Foyer ouv		le devant	pour cuisinière Foyer à parabole côté du four, et à grille à rôtir.			
Foyer triangulaire							
					Gri	lle à rô	tir.
					U		



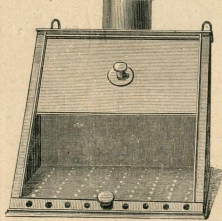


CUISINIÈRES, TOLE ET FONTE

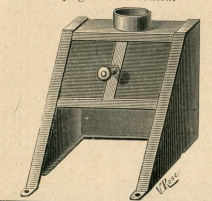
ACCESSOIRES & PIÈCES DE RECHANGE

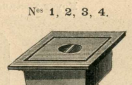
Grillades tôle.

Nes 1, 2, 3, 4, 5.



N° 6, 7, 8, 9, 10. Avec tablier ordinaire ou à crémaillère à poignée ou à bouton.

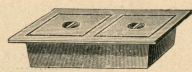




Carrés.



Poissonnières. Nos 6, 7, 8, 9, 10.



1/2 économiques. Nos 12 et 13.

Réchauds.



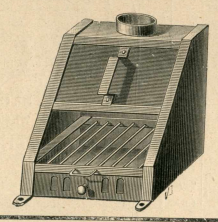






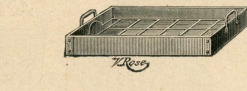
Nºs 12, 13 14, 15, 16.

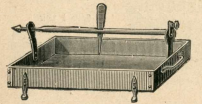
Lyonnaises avec gril à barrettes rondes et tiroir avec bouche à coulisse.

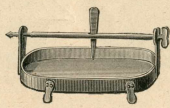


		PI	X
N.s	Largeur	avec tablier ordinaire	à crémaillère
		fr.	fe
1 2	21	11 50	n n
2	27	12 25	מ ת
3	30 -	13 25	E D
4 5	35	15 »	» »
5	40	17 50	» »
6	30	19 25	21 75
7	35	21 50	24 »
8	40	24 »	26 50
9	45	27 50	30 »
10	50	33 50	36 »
12	30	38 50	41 »
13	35	41 »	43 50
14	40	44 50	47 »
15	45	49 »	51 50
16	50	54 »	56 50
Avec tuy	au à clef,		
	3	1 7	5

Plats en fer battu étamé.







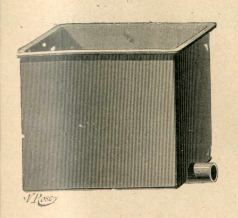
	-	-	-	
DÉSIGNATIONS	Nos	Longueur	Largeur	PRIX
Rectangulaires, à grille	1 2 3	33 35 40	e/m 21 25 27	fr., 7 25 7 75 8 75
Rectangulaires, à broche.	4 5 6 1 2 3	42 45 50 35	30 35 33 25	10 50 11 50 13 25 10 50
		42 45 50	26 30 33	12 25 13 75 15 25
	2 3 4 5	34 40 45 50))))	10 50 12 25 13 75 15 25
	4 1 2 3	50 30 34 40 45	33	15 25 10 » 10 50 12 25 13 75

Société Anonyme des Usines du PIED-SELLE, à Fumay (Arlennes).



CUISINIÈRES, TOLE ET FONTE ACCESSOIRES & PIÈCES DE RECHANGE

CHAUDIÈRES

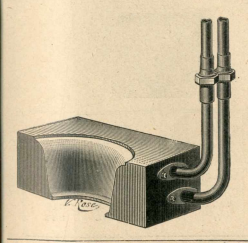


		100			PRIX chaudière seule		PRIX panache et couvercle		
NUMÉROS	Longueur	Largeur	Profondeur	Contenance	En fonte émaillée	En cuivre étamé inté- rieurement	En cuivre rouge poli	En cuivre rouge nickelé	
1 2 3	c/m 26 ¹ / ₂ 27 ¹ / ₂ 30 ¹ / ₂	c/m 8 9	$\begin{array}{c} c/m \\ 34 \\ 34^{4/2} \\ 35^{4/2} \end{array}$	litres 5 8 12	fr. 8 25 9 25 11 »	fr. 28 » 31 » 35 »	fr. 10 50 12 25 16 50	fr. 12 » 13 75 18 25	
4 5 6	33 37 40 ¹ / ₂	13 ⁴ / ₂ 15 ⁴ / ₂ 18	39 ¹ / ₂ 39 ¹ / ₂ 40 ¹ / ₂	14 18 25	14 75 17 75 22 25	40 25 44 50 50 75	17 75 18 25 19 25	19 50 20 50 21 50	
7 8	45 ^t / ₂ 45	21 25 ¹ / ₂	42 43	37 45	31 25 35 25	65 50 76 50	20 50 27 25	25 50 31 »	

MARMITES en fonte, à bord plat.



				PF	RIX
NUMÉROS	Diamètre	Profondeur	Contenance	En fonte brute	En fonte polie
1 2 3 4 5 6 7 8 9	c/m 40 43 45 ⁴ / ₂ 50 54 60 70 75	26 30 32 35 40 40 46 50 56	18 18 28 28 28 28 28 20 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	fr. 10 50 13 75 17 25 21 » 25 75 32 75 39 50 48 50 58 50	16 75 23 » 28 25 35 » 44 50 56 25 68 25 87 50 110 »



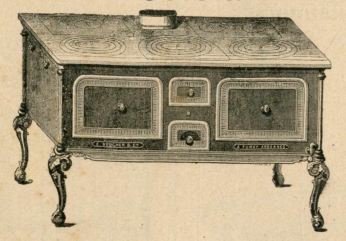
BOUILLEUR en cuivre rouge, pour chauffage de bains, de formes et de dimensions variables, avec brides de raccord ou avec raccord en bronze.

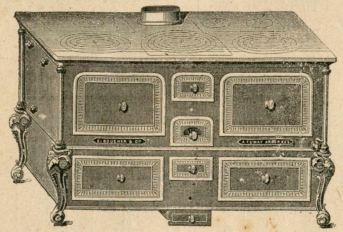
Nous demander prix et renseignements.



Pour les nos 1 à 43, 46 à 185, 188 à 223, 228 à 254, 260 à 269, 270 A à 291 A, 292 à 318, 323 à 335, 342 A, 349 A 351 à 354, 370 à 397, 417 à 437, qui ne sont plus de vente courante ou qui ont été remplacés par d'autres séries nous fournissons toujours les pièces de rechange.

CUISINIÈRES FONTE





Nº 44.

Foyer au milieu A HOUILLE.

Deux fours.

Brai-ière au charbon de bois derrière le four de gauche.

Buse ovale mobile.

Nº 45.

Foyer au milieu A HOUILLE.

Deux fours.

Deux étuves.

Foyer spécial pour l'étuve.

Braisière au charbon de bois derrière le four de gauche.

Buse ovale mobile.

Sur demande, nous livrons ces Cuisinières avec grand foyer disposé pour brûler le bois.

Nota. — Les foyers de ces Cuisinières ayant été modifiés plusieurs fois, nous indiquer, dans les commandes de rassortiment, le lettre de repère du foyer que l'on désire. A défaut de ce renseignement, nous expédions le foyer actuel C composé de 4 pièces.

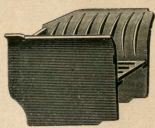
Fover A







Foyer C



ULTIMHEAT® VIRTUAL MUSEUM

Nos	DES	ssus		FO	URS		DIAMÈ	TRE DES	TROUS	Hauteur de	Circonfé- rence	Conte- nance de la	Nos	PF	RIX
	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Droite Droite	Gauche	du foyer	du four de droite	du four de gauche	Parinomil	F. Marie S.C.	chaudière		sans barre cuivre	barre cuivre supports fonte
44 45	e/m 106 106	e/m 60 60	c/m 32 32	c/m 26 26	c/m 27 ¹ / ₂ 27 ¹ / ₂	e/m 48 48	c/m 31 ¹ / ₂ 31 ¹ / ₂	c/m 24 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂	e/m 28 28	c/m 76 78	c/m 49 ¹ / ₂ 49 ¹ / ₂	litres 43 13	44 45	fr. 203 » 255	fr. 216 » 268 »
40	100	00	32	20	21-/2	40	31-/2	24/2	20		10-72	10	70	205	200 "

Foyer A BOIS comprenant toute la longueur de l'appareil. - Four derrière le foyer.

Chaudière avec robinet sur le côté. — Buse ronde mobile.



	DES	sus		FOUR		FOY	ER A	BOIS		AMÈTI des trous	The state of the	Hau- teur	Cir- confé-	Conte- nance	PR	RIX
Ncs	Lon-	Lar- geur	Lar- geur	Hau- teur	Pro- fon- deur	Profon- deur	Lar- geur	Hau- teur	du f	à gauche	du four	de l'appa- reil	rence du buselot	de la chau dière	sans barre cuivre	barre cuivre et supports fonte
186 187	c/m 60 53	c/m 62 57	c/m 294/ ₂ 25	c/m 17 16 ¹ / ₂	c/m 34 ¹ / ₂ 30 ¹ / ₂	c/m 53 46 ¹ / ₂	c/m 18 ¹ / ₂ 17 ¹ / ₂	c/m 17 16	c/m 21 ¹ / ₂ 21 ¹ / ₂	c/m 28 24 ¹ / ₂	c/m 21 ¹ / ₂ 18	c/m 62 ⁱ / ₂ 62 ⁱ / ₂	c/m 35 35	litres 9 6	fr. 75 50 68 »	fr. 83 50 76 »

Triangulaires. - Tirage direct. - Foyer A HOUILLE. - Buse fixe derrière.

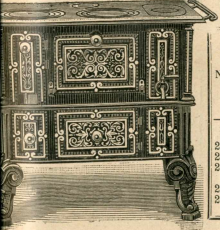


Sur demande, ces Cuisinières peuvent être livrées à buse dessus.

	DES	sus		FOUR		DIAMÈT	TREDES	TROUS	Hauteur de	Circon- férence	PF	RIX
Nos	Largeur	Profon- deur	Largeur	Hauteur	Profon- deur	du foyer	du four	de derrière	l'appa- reit	du buselot	sans barre cuivre	barre cuivre et supports fonte
224 225 226 227	c/m 49 52 56 60	c/m 39 ¹ / ₂ 42 45 48	c/m 26 ¹ / ₂ 29 ¹ / ₂ 31 ¹ / ₂ 33 ¹ / ₂	c/m 17 ¹ / ₂ 18 ¹ / ₂ 19 ¹ / ₂ 21	c/m 34 ¹ / ₂ 37 ¹ / ₂ 40 42 ¹ / ₂	c/m 21 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂	c/m 18 18 19 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂	e/m 14 14 14 15 ¹ / ₂	e/m 63 63 64 66	c/m 34 ¹ / ₂ 34 ¹ / ₂ 34 ¹ / ₂	fr. 29 » 33 » 40 » 43 50	fr. 37 » 41 » 48 » 51 50

Façade ornée polie ou nickelée. - Foyer A BOIS ET HOUILLE. - Étuve.

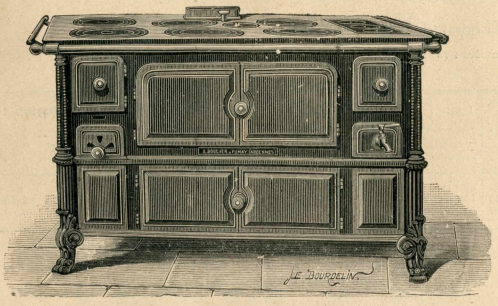
Galeries sur les côtés. - Buse ronde mobile.



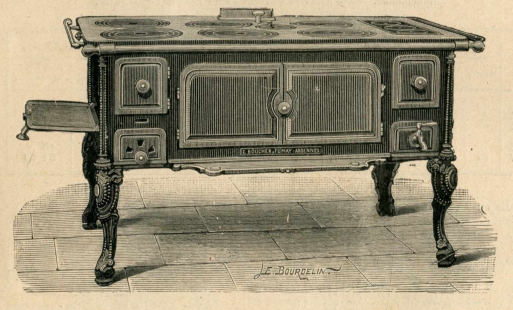
N s	Longueur avec sans gale- ries gale ries	Lar- geur		FOUR Hau- teur	Prefon deur	Profondeur du foyer spécial à bois	da four		Hauteur de l'appareil	Girconférence du buselot	Contenance de la chaudière	Façade o	rnée polie	-	T. bo	arre e rts
255 256 257 253 253	e/m 82 85 75 95 85 403 403 412 402	c.m 42 47 52 57 60	c/m 26 ¹ / ₂ 29 ¹ / ₂ 33 ¹ / ₂ 38 ¹ / ₂ 42 ¹ / ₂	18 19 ¹ / ₂ 21	c/m 27 ¹ / ₂ 32 ⁴ / ₂ 36 40 43	c/m 25 ¹ / ₂ 29 37 ¹ / ₂ 41 ¹ / ₂	c/m 25 24 ⁴ / ₂ 28 31 ⁴ / ₂ 31 ⁴ / ₂	c/m 21 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂ 28 28 31 ¹ / ₂	c/m 71 72 75 77 82	c/m 36 ¹ / ₂ 36 ¹ / ₂ 37 ¹ / ₂ 40	18 22	150 »	127 » 140 »	135 150 168	fr. 138 145 160 179 207))



Nº 248. - A ÉTUVE.



Nº 249. - SANS ÉTUVE.



Foyer A HOUILLE

Grand four à portes ouvrantes permettant d'y cuire le pain.

Galeries sur les côtés.

Buse ovale mobile.

Sept trous sur le dessus.

On peut sur ces trous placer les pièces de poterie suivantes :

Sur le premier trou du foyer: un pot hainaut No 12, de 8 litres 5.

Sur le deuxième trou du foyer : une casserole à degrès Nº 25, de 5 litres.

Sur le premier trou du four : une marmite à degrès Nº 20, de 40 litres.

Sur le deuxième trou du four : un pot juif No 9, de 12 litres.

Sur le troisième trou près la chaudière : une casserole à degrés Nº 12, de 3 litres. Sur le trou près la buse : une casserole

champagne No 7, de 2 litres 8.

Sur l'autre trou près la buse : une casserole champagne No 3, de 1 litre 4/2.

Sur demande, nous livrons ces Cuisinières avec foyer à bois.

Nous fournissons sur demande un plate au tournant qui se place dans le four pour faire cuire le pain; le mouvement est donné à ce plateau par une manivelle placée sur le dessus de la Cuisinière près de la buse.

		DESSUS			FOUR				DIAMÈT	RE DES	TROUS			Hauteur		Conte-	PF	RIX
Nos	LONG	UEUR				Profon-	DU F	OYER		D	U FOU	-		de l'appa-	férence du	de la	sans barre	avec barre
	avec galeries	sans galeries	Largeur	Largeur	Hauteur	deur	d'avant	d'arrière	1er trou au milieu	911	1er trou à gauche	2º trou	petit trou au milieu	reil	buselot	dière	cuivre	supports fonte
248 249	$\begin{array}{c} c/m \\ 130^{4}/_{2} \\ 130^{4}/_{2} \end{array}$	c/m 120 ¹ / ₂ 120 ¹ / ₂	c/m 69 ¹ / ₂ 69 ¹ / ₂	c/m 63 ¹ / ₂ 63 ¹ / ₂	c/m 23 23	c/m 50 ¹ / ₂ 50 ¹ / ₂	$\begin{array}{c} ^{c/m} \\ 26^{4}/_{2} \\ 26^{4}/_{2} \end{array}$	$\begin{array}{c} ^{c/m} \\ 26^{4/2} \\ 26^{4/2} \end{array}$	$\begin{array}{c} \rm e/m \\ 26^{1}/_{2} \\ 26^{1}/_{2} \end{array}$	c/m 21 21	$\begin{array}{c} ^{c/m} \\ 26^{4/2} \\ 26^{4/2} \end{array}$	c/m 22 22	e/m 15 15	c/m 75 ⁴ / ₂ 75 ⁴ / ₂	c/m 49 ¹ / ₂ 49 ¹ / ₂	litres 20 20	fr. 257 » 218 »	fr. 271 » 232 »
													, 			n plus.	6 10	75 50

Foyer BOIS ET HOUILLE

Gueulards sous les portes de foyer et à rôtir. — Grands passages de flamme.

Galeries sur les côtés. - Buse ronde mobile.

Nos 337A, 338A, 339A, 340A, 341A



Nos 344A 345A, 346A, 347A, 348A.



		DESSUS			FOUR		FO	YER A B	ois	DIAM des		Hauteur	Circonfé-	Conte-	PR	IX
Nos	avec galeries	sans galeries	Largeur	Largeur	Hauteur	Profon deur	Profon- deur	Largeur	Hauteur	du foyer	du four	de l'appareil	du buselot	de la chau- dière	sans barre cuivre	avec barre cuivre et supports fonte
337 A	c/m 76	c/m 66	c/m 42	c/m 23 ¹ / ₂	c/m 17	261/2	c/m 28 ¹ / ₂	c/m 14	e/m 16	c/m 25	c/m 18 ¹ / ₂	c/m 71½	e/m 37	litres 5	fr, 75 50	fr. 85 »
338 A	81	71	43	261/2	17	27	29	14	161/2	25	211/2	721/2	37	6	84 »	94 »
339 A	84	74	47	291/2	18	32	34	15	17	25	25	74	42	8	94 »	104 »
340 A	94	84	52	331/2	191/2	351/2	371/2	17	181/2	28	28	76	42	12	106 »	117 >
341 A	103	93	58	381/2	21	40	411/2	18	21	32	28	79	461/2	18	131 »	142 »
A	vec co	lonnes,	pieds d	le deva	nt et g	aleries	émaillé	s					E1	n plus.	6	75
344 A	76	66	42	231/2	17	261/2	281/2	14	16	25	181/2	711/2	37	5	93 50	103 ,
345 A	81	71	43	261/2	17	27	29	14	161/2	25	211/2	721/2	37	6	103 »	113 ».
346 A	84	74	47	291/2	18	32	34	15	17	25	25	74	42	8	115 »	125)
347 A	94	84	52	331/2	191/2	351/2	371/2	17	181/2	28	28	76	42	12	132)	143 »
348 A	103	93	58	381/2	21	40	411/2	18	21	32	28	79	461/2	18	158 »	169 »
A	Avec co	lonnes,	pieds o	de deva	nt et g	aleries	émaillé	s			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		E	n plus.	6	75

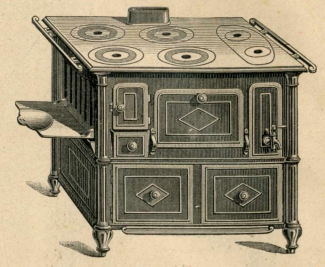


à grand foyer long A BOIS ET HOUILLE, et large dessus à 4 trous.

Nºs 356 A, 357 A, 358 A, 359 A, 360 A.

Nºs 362 A, 363 A, 3647A, 365 A, 366 A.





Grand foyer A BOIS ET HOUILLE. — Large dessus à quatre trous. — Gueulards sous les portes de foyer et à rôtir.

Grands passages de flamme. — Galeries sur les côtés. — Buse ovale mobile.

	-	DESSUS			FOUR		FOY	ER A	BOIS	_	MÈTRE	-	four	Hauteur	Circonfé-	Con-	P	RIX
Nos	avec galeries	sans galeries	Largeur	Lar- geur	Hau- teur	Profon- deur	Profon- deur	Lar- geur	Hau- teur	Trou d'avant	Trou d'arriè re	Trou	Trou d'arrière	de l'appareil	rence do buselot	de la	sans barre cuivre	avec bar cuivre et suppo fonte
356 A 357 A 358 A	e/m 70 75 85	65 70 80	c/m 59 62 67	c/m 24 27 ¹ / ₂ 31 ¹ / ₂	17 ⁴ / ₂ 18 ⁴ / ₂ 20	c/m 42 44 ¹ / ₂ 49	c/m 49 52 56	c/m 43 43 45 ⁴ / ₂	c/m 12 14 ¹ / ₂ 15	c/m 22 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂ 27	c/m 17 ¹ / ₂ 21 24 ¹ / ₂	c/m 17 ¹ / ₂ 17 ¹ / ₂ 22	c/m 20 21 22	c/m 73 74 76	c/m 44 49 ¹ / ₂ 50	litres 6 8 12	fr. 87 a 101 a 121 a	fr. 96 110 132
359 A 360 A	95 105	90	72 77	35 ⁴ / ₂ 39 ⁴ / ₂	22 23 ¹ / ₂	52 ¹ / ₂ 56 ¹ / ₂	60 64	18 20	16 ¹ / ₂ 18	28 31 ⁴ / ₂	27 24 ¹ / ₂	22 21 ⁴ / ₂	22 28	78 80	54 ¹ / ₂ 54 ¹ / ₂	18 22	135 x	147
	colonn						es de	la faç	ade à	filets	nickele	s et p	ieds ér	naillés.	I	En plus.	A THE RESERVE OF THE PARTY OF T	3 50 3 75
362 A 363 A 364 A	70 75 85	65 70 80	59 62 67	24 27 ¹ / ₂ 31 ¹ / ₂	17 ¹ / ₂ 18 ¹ / ₂ 20	42 44 ¹ / ₂ 49	49 52 56	13 13 15 ¹ / ₂	12 14 ¹ / ₂ 15	$\begin{array}{c} 22^{4/2} \\ 24^{4/2} \\ 27 \end{array}$	17 ¹ / ₂ 21 24 ¹ / ₂	17 ¹ / ₂ 17 ¹ / ₂ 22	20 21 22	73 74 76	44 49 ¹ / ₂ 50	6 8 12	115 1 123 1 154 1	124 132 165
365 A 366 A	95 105	90	72 77	35 ⁴ / ₂ 39 ⁴ / ₂	22 23 ¹ / ₂	52½ 56½	60 64	18 20	16 ¹ / ₂ 18	28 31 ⁴ / ₂	27 24 ¹ / ₂	22 21 ⁴ / ₂	22 28	78 80	54 ¹ / ₂ 54 ¹ / ₂	18 22	168	180
	colonn						es de	la faç	ade à	filets	nickel	és et p	oieds é	maillés.		En plus.	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	3 50 3 75

TABLEAU DES MARMITES A DEGRÉS ALLANT SUR LE DESSUS

NUMÉROS DES CUISINIÈRES	NUMÉROS ET CONTENANCES DES MARMITES A DEGRÈS
356 A — 362 A	1/46 de 7 l. 5 — 1/10 de 5 l. — 2/8 de 4 l.
357 A — 363 A	1/48 de 8 l. 2 — 2/42 de 5 l. 4 — 1/8 de 4 l.
358 A — 364 A	1/25 de 41 l. 3 — 1/48 de 8 l. 2 — 2/16 de 7 l. 5
359 A — 365 A	1/30 de 42 l. — 1/25 de 11 l. 3 — 2/46 de 7 l. 5
360 A — 366 A	1/40 de 48 l. 5 — 1/30 de 12 l. — 1/48 de 8 l. 2 — 1/14 de 6 litres.



à grand foyer long A BOIS ET HOUILLE, et large dessus avec FLOTTE CARRÉE MOBILE à quatre trous.

Nos 556, 557, 558, 559, 560.

Nos 564, 565, 566.





Grand foyer A BOIS ET HOUILLE. — Large dessus avec FLOTTE CARRÉE MOBILE à quatre trous.

Gueulards sous les portes de foyer et à rôtir.

Grands passages de flamme. — Galeries sur les côtés. — Buse ronde mobile.

	T		DESSUS			FOUR		FOY	ER A	BOIS	DIA	MÈTRE	DES TR	ous		Circonfé-	Conte-		SUPPLÉMENT	١
Nos	-	Long	ueur			-		4	_		du f	oyer	du	four	Hauteur de	rence	nance de la	PRIX sans barre	pour barre et supports	
	8	avec aleries	sans galeries	Largeur	Lar- geur	Hau teur	Profon-deur	Profon- deur	Lar- geur	Hau- teur	Trou d'avant	Trou d'arrière	Trou d'avant	Trou d'arrière	l'appareil	buselot	chaudière	cuivre	cuivre nickelés	
		c/m	c/m	e/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	litres	fr.	fr.	
556		75	65	54	25	20	36	35	13	12	23	11	11	17	77	351/2	41/2	75 »	14 »	
557		80	70	58	29	20	40	39	131/2	13	23	131/2	131/2	20	77	37	7	87 50	14 »	
558		85	75	62	31	211/2	43	42	14	14	27	131/2	131/2	20	78	40	9	99 »	15 »	
and a		1			15,000						1000									
559		90																16 »		
560		98	88 72 39 22 53 53 161/2 14 30 20 17 23 79 43 12 123 17																	
																	En plus.	And the second		
					100												_		50	
		Av	ec bar	vette r	nickel	ée								•••••			-	3	D	
564	1	85	75	62	1 31	211/2	43	142	14	14	27	131/9	131/2	20	78	40	9	128 »	15 »	
565	1	90	80	67	35	211/2	The state of the s	471/2		14	27	17	131/2	23	781/9	43	10	139 »	16 »	
566		98	88	72	39	22	53	53	161/2		30	20	17	23	79	43	12	150 »	17 »	
000	1	90	00	12	99	22	99	100	10-/2	14	1 00	20	1	1 20	1	1 40		100		
		Av	ec gra	ndes	colonr	es et	gale	ries é	maille	ées.							En plus.	6	75	
																		11	,	
																		12		
					-))	-
		AV	ec na	ACCOC II	ICACI															
	-	-									-			-						-

Nos 401 à 404. — Foyer rond A HOUILLE.

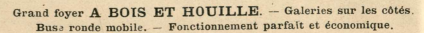
Nos 409 à 412. — Foyer long A BOIS ET HOUILLE.

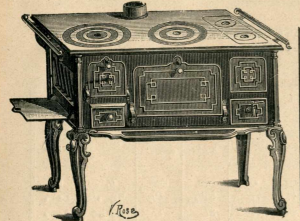
Tirage direct. — Four chauffé directement par le rayonnement du foyer.

Buse ronde mobile.



	Dis	sus		FOUR		ur du I à bois	DIAM des t		ur areil	nférence buselot	ince udière	PR	IX
Nos	Lon- gueur	Lar- geur	Lar- geut	Hau- teur	Profon- deur	Profondeur d foye'spécial à l	du toyer	da four	Hauteur de l'appareil	Circonférence du busefot	Contenance de la chandière	sans barre cuivre	avec barre cuivre supports , fonte
401 402	c/m 58 .63	c/m 38 40	e'm 21 24	c/m 16 ¹ / ₂ 18	c/m 23 ¹ / ₂ 25	c/m >>	c/m 23 23	c/m 15 ¹ / ₂ 19	c/m 62 64 ¹ / ₂	e/m 30 30	litres. $\frac{3^{4}/_{2}}{4^{4}/_{2}}$	fr. 36 50 43 50	fr. 45 50 52 50
403 404	67 74	42 46	29 31 ⁴ / ₂	22 24	27 ¹ / ₂ 29 ¹ / ₂))))	23 23	23 27	67 69 ⁴ / ₂	35 35	5 ⁴ / ₂ 6 ⁴ / ₂	47 50 57 »	56 50 66 »
409 410	58 63	38 40	21 24	16 ¹ / ₂ 18	23 ¹ / ₂ 25	20 22	23 23	15 ¹ / ₂ 19	62 64 ⁴ / ₂	30 30	3 ¹ / ₂ 4 ¹ / ₂	37 50 44 50	46 50 53 50
411 412	67 74	42 46	29 31 ⁴ / ₂	22 24	$\begin{array}{c c} 27^{4/2} \\ 29^{4/2} \end{array}$	25 27	23 23	23 27	67 69 ⁴ / ₂	35 35	5 ¹ / ₂ 6 ¹ / ₂	48 50 58 »	57 50 67 »





	D	ESSUS			FOUR		er bois	DIAM:		reil	Puce	nce dière	P	RIX
Nos	Long avec galeries	sans galeries	Lar- geur	Lar- geur	Hau- teur	Pro- fon- deur	Profondeur du foyer spécial à bo	du foyer	du four	Hauteur de l'appareil	Circonférence du buselot	Contenance de la chaudière	sans barre	avec barre cuivre supports fonte
441 442 443 444 445 446	e/m 75 80 85 95 405 412	65 70 75 85 95 402	e/m 38 41 44 49 54 58	e/m 27 29 31 35 39 40	c/m 19 19 ¹ / ₂ 21 22 23 23	c/m 25 27 30 34 38 40	26 28 30 34 38 40	c/m 24 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂ 28 28 32	c'm 18 ¹ / ₂ 18 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂ 28 28	c/m 70 74 73 74 77 78	c/m 37 37 41 ¹ / ₂ 46 ¹ / ₂ 46 ¹ / ₂	11 45 47	fr. 61 56 70 × 79 × 94 × 109 × 131 ×	

Etuve. — Grand foyer BOIS ET HOUILLE. — Galeries sur les côtés.

Cendrier trieur. — Buse ronde mobile.

Fonctionnement parfait et économique.



	D	ESSUS	1		FOUR		sur er bois	DIAM	ÈTRE	r	nce	oce dière	PF	RIX
Nos	Long avec galeries	sans	Lar- geur	Lar- geur	Hau teur	Pro- fon- deur	Profondeur du foyer spécial à bo	du foyer	du	Hauteur de l'appareil	Circonférence du buselot	Contenance de la chaudière	sans barre	avec bar cuivre support fonte
449 450 451	c/m 75 80 85	c/m 65 70 75	c/m 38 41 44	c/m 27 29 31	c/m 19 19 ¹ / ₂ 21	e/m 25 27 30	e/m 26 28 30	c/m 24 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂	c/m 18 ¹ / ₂ 18 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂	c/m 70 74 73	c/m 37 37 41 ⁴ / ₂	litres 4 5 7	fr. 78 50 88 » 100 »	fr. 87 5 97 110
452 453 454	95 105 112	85 95 102	49 54 58	35 39 40	22 23 23	34 38 40	34 38 40	28 28 32	24 ¹ / ₂ 28 28	74 77 78	41 ¹ / ₂ 46 ¹ / ₂ 46 ¹ / ₂	44 45 17	115 » 132 » 155 »	125 143 167





Nos 457. 458 et 459. — Foyer rond A HOUILLE sans porte à rôtir. Nos 464, 465 et 466. — Foyer long A BOIS ET HOUILLE avec porte à rôtir.

Tirage direct. — Four chauffé directement par le rayonnement du foyer. Galeries sur les côtés. — Buse ronde mobile.

		I	DESSUS			FOUR		deur spécial is		ÈTRE rous		nee ot	ce lière	PA	IX
The second second	Nos	avec galeries	sans galeries	Lar geur	Lar geur	Hau teur	Pro- fon- deur	Profondeur du foyer spéc à bois	du foyer	du four	Hauteur de l'appareil	Circonférence du buselot	Contenance de la chaudière	sans barre cuivre	avec barre cuivre supports fonte
- Hamming	457 458 459	69 74 79	c/m 60 65 70	c/m 42 47 50	c/m 27 ¹ / ₂ 29 ¹ / ₂ 31 ¹ / ₂	c/m 17 17 17	c/m 35 38 40	c/m))))	c/m 25 ¹ / ₂ 27 ¹ / ₂ 29 ¹ / ₂	c/m 18 18 21 ¹ / ₂	e/m 68 69 70	c/m 33 ¹ / ₂ 33 ¹ / ₂ 36 ¹ / ₂	litres 4 6 71/2	fr. 52 » 58 50 66 »	fr. 60 » 67 50 75 »
AND DESCRIPTION OF THE PERSON	464 465 466	69 74 79	60 65 70	42 47 50	27 ¹ / ₂ 29 ¹ / ₂ 31 ¹ / ₂	47 47 49	35 38 40	27 29 31	25 ¹ / ₂ 27 ¹ / ₂ 29 ¹ / ₂	18	68 69 70	33 ¹ / ₂ 33 ¹ / ₂ 36 ¹ / ₂	4 6 7 ¹ / ₂	55 50 62 » 69 50	63 50 71 • 78 50

Grand toyer A BOIS.

Grille ornée sur le devant avec porte à coulisse d'air.

Dessus à 4 trous. — Galeries sur les côtés.

Les Nos 469 bis, 473, 474, 475, 476 bis, 477 bis, ont une prise d'air réglable sous le foyer.

Nºs 319, 320, 321.

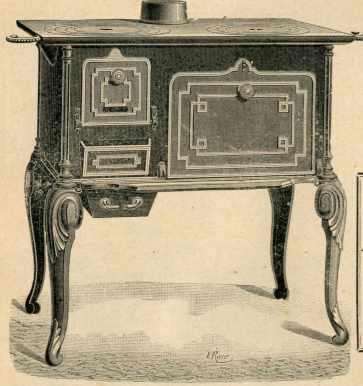


Nos 469, 470, 471, 472, 476, 477, à cendrier intérieur. Nos 469 bis, 473, 474, 475, 476 bis, 477 bis, à cendrier sons la bavette.



1	DE	ssus	1		FOUR		FOY	ER A	BOIS		DIAM	ÈTRE		THE STATE OF	e a	e ere	Marmites		DE	IX	
NUMÉROS	Longue avec galeries g:	sans ge		Lar- geur	Hau- teur	Pro- fon- deur	Pro fon-deur	Lar- geur	Hau- teur	des t du fe de droite	do		four de gauche	Hauteur de l'appareil	Circonférence du buselot	Contenance de la chaudière	à degrés allant sur le dessus	sans cui	barre	avec bar	re caivre
319 320 321	75 80	65 6	59 5		c/m 14 15 16 ⁴ / ₂	c/m 34 37 ¹ / ₂ 48	c/m 40 45 54	c/m 13 13 13 ¹ / ₂		e/m 17 26 28	221/2			c/m 74 73 76	c/m 40 40 44	litres 6 8 8	2/8 4/16 1/18 1/8 1/12 1/16 1/20 1/8 1/12 2/30	95 103 128	5 »	104 118 139	} »
å cendrier sous intérieur la bavette											1							Foyer Chaudière brute	à bois Chaudière émaillée	Foyer à hor Chaudière brute	Chaudière émaillée
469 469 bis 470 473 471 474	59 64 69	55 6	33	24	16 16 16 ¹ / ₂	34	34 33 44	13 ¹ / ₂ 14 15	15	20 ¹ / ₂ 23 ¹ / ₂ 23 ¹ / ₂	17	14 14 17	17 20 ¹ / ₂ 17 ¹ / ₂	72 73 74	36 36 38	6 ⁴ / ₂ 7 8	1/8 1/14 1/8 1/12 1/18 2/8 1/12 1/18	fr. 51 » 55 » 60 50	fr. 56 » 60 50 66 »	fr. 56 » 60 50 66 »	fr. 61 » 66 » 71 50
472 475 476 476 bis 477 477 bis			69	26 29 31 ¹ / ₂	17 19 19 ¹ / ₂	43 43 48	46 49 52 ¹ / ₂	15 17 ¹ / ₂ 18	17 18 18	27 27 27	20 ¹ / ₂ 23 ¹ / ₂ 27	17	$\begin{vmatrix} 20^{1/2} \\ 20^{1/2} \\ 20^{1/2} \end{vmatrix}$	76 77 78	38 40 40	9 14 16	1/8 2/12 1/30 1/8 1/14 1/18 1/30 2/14 2/30	67 » 77 » 92 50	72 50 83 50 101 °	73 50 83 50 102 »	79 » 90 » 110 »
Nos 4	169 à	4776	is, S	ans	galer	ies											En moins.		1	50	





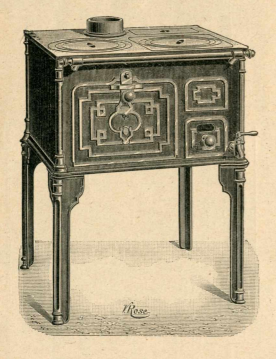
Sans chaudière. — Foyer rond A HOUILLE.

Gueulard sous la porte du foyer. — Grands passages

de flamme. — Grand four. — Buse ronde mobile.

Se recommandent surtout pour l'usage des charbons gras.

	DES	sus		FOUR	573	The Park of the Pa	ÈTRE rous	Hau- teur	Circon- férence	PF	HX
Nos	Lon-gueur	Lar- geur	Lar- geur	Hau- teur	Profon-deur	du foyer	du four	de l'appa- reil	du buse- lot	sans barre cúivre	avec barre cuivre supports fonte
480 481 482	e/m 60 65 70	c/m 40 43 45	c/m 30 31 33	c/m 18 ⁴ / ₂ 20 22	c/m 29 32 33	27 28 28	c/m 23 23 23	c/m 67 69 72	c/m 33 35 35	fr. 36 50 41 » 45 50	50
483 484	75 80	48 51	35 38	24 25	35 38	28 31 ¹ / ₂	28 31 ¹ / ₂	74 76:	37½ 37½	54 » 66 »	64 » 76 »



CUISINIÈRES AMÉRICAINES

Foyer rectangulaire A HOUILLE, avec garnissage réfractaire Grand four.

Sauf avis contraire, nous les livrons toujours avec barre et supports cuivre.

on 4	DES	ssus		FOUR		Hauteur	Circonfé	Conte-	PF	RIX
Nos	Lon- gueur	Largeur	Largeur	Hauteur	Profon- deur	đe Pappareil	rence du baselot	nance de la chau- dière	sans barre cuivre	ave c barre et supports cuivre
492 493 494 495	e/m 45 50 55 60	c/m 36 ¹ / ₂ 40 ¹ / ₂ 44 ¹ / ₂ 45	24 24 27 29 ¹ / ₂ 32	21 21 21 21 ¹ / ₂ 22	e/m 35 38 43 43	c/m 68 68 ¹ / ₂ 69 70	c/m 33 ⁴ / ₂ 33 ¹ / ₂ 33 ¹ / ₂	litres 3 3 4.7 4.7	fr. 41 » 45 50 51 50 57 50	fr. 46 » 50 50 56 50 62 50



Nºs 501, 502, 503, 504.

Nºs 507, 508.





Foyer A BOIS. — Grands passages de flamme. — Large dessus à trois trous pour le nº 501, et à quatre trous pour les autres numéros. — Galeries sur les côtés. — Buse ronde mobile.

		DESSU	S		FOUR		FOY.	ER A	BOIS	DIA	MÈTRE	DES TR	ous.	Hauteur	Circonfé-	Conte-	P	RIX
Nos	L	ngueur		-		-			-	du f	foyer	du	tour	de	rence	nance de la	-	100
	avec	sans galeries	Largeur	Lar- geur	Hau- teur	Profon- deur	Profon- deur	Lar- geur	Hau- teur	Trou d'avant	Trou d'arrière	Trou d'avant	Trou d'arrière	l'appareil	du buselot	chaudière	Foyer à Sois	Foyer à bois et houille
	- -					- T										-	-	
501	68 76	6/m 58	57 58	c/m 29 29	c/m 191/2	c/m 38 40	39	c/m 13	12 ¹ / ₂	$\frac{c/m}{23^{4}/2}$	11	17	c/m >>	e/m 76	37	litres 41/2	73 »	fr. 78)
502	76	66	58	29	20	40	39	131/2	13	234/2	11	17	201/2	77	37	7	76 »	81 50
503 504	81 93	71 83	611/2	34 39	21 ¹ / ₂ 22	43 53	42 53	14 16 ¹ / ₂	14	23 ¹ / ₂ 27	13 ¹ / ₂ 20 ¹ / ₂	17 201/2	201/2	78 79	40	9 12	87 »	93 »
304	93	00	12	1 33	44	33	1 00	10/2	11	1	20 /2	20 /2	1	1			-	
	Avec	portes	le la fa	ade à	filets	s nick	elés, g	garnit	ures	nickel	ées et p	pieds é	maillé	s	1	En plus.	1	2 »
507	81 93	71 83	611/2	31 39	211/2	43 53	42 53	14 161/2	14	231/2	13 ¹ / ₂ 20 ¹ / ₂	17 201/2	201/2	78 79	40	9		126 »
508	93	83	72	39	22	53	53	161/2	14	27	201/2	201/2	27	79	40	12	140	155 "
	Avec	nortes	le la fa	eade à	a filet	s nick	elés e	arnit	ures	nickele	ées et r	oieds é	maillé	s	1	En plus.	1	7 ,
-	HVCC	por tes	10 10 10	guar e		J. HIVIL	o.c., 8	,								•		NAME OF

TABLEAU DES MARMITES A DEGRÉS ALLANT SUR LE DESSUS

NUM	IÉROS	NUMÉROS ET CONTENANCE DES MARMITES A DEGRÉS
501 502 503 504	» 507 508	4/8 de 4 litres. — 1/18 de 8 litres 2. 1/14 de 6 litres. — 1/18 de 8 litres 2. 1/8 de 4 litres. — 1/12 de 5 litres 4. — 1/18 de 8 litres 2. 2/14 de 6 litres. — 2/30 de 12 litres



A grand foyer long A BOIS ET HOUILLE, à porte à rôtir.

Sans étuve Nos 520 521. 522, 523, 524.

A étuve Nos 526, 527, 528, 529, 530.

A foyer rond A HOUILLE, sans porte à rôtir.

Sans étuve Nos 540, 541, 542, 543, 544.

A étuve Nºs 546, 547, 548, 549, 550.





Grande caisse. — Grands passages de flamme. — Dessus à deux grands trous. — Galeries sur les côtés.

Buse ronde mobile. — Targette de nettoyage sur le côté droit.

NUM	ĖROS		DESSUS			FOUR		DIAM	ÈTRE		YER A H		Hauteur	Girconfé-	Conte- nance	PRIX	SUPPLÉMENT pour barre et
Foyer bois	Foyer rond à houille	Longueur avec galeries	Longueur sans galeries	Largeur	Largeur	Hauteur	Profon- deur	du foyer	du four	Profon- deur	Largeur	Hauteur	de l'appareil	du buselot	de la chaudière	sans barre éuivre	supports
520 521 522	540 541 542	e/m 75 80 85	65 70 75	c/m 38 41 44	c/m 27 29 31	e/m 19 19 ¹ / ₂ 21	e/m 27 29 33	e/m 23 ¹ / ₂ 23 ¹ / ₂ 27	17 20 ¹ / ₂ 23 ¹ / ₂	e/m 31 34 36	e/m 12 13 14	c/m 43 43 44	e/m 72 73 74	e/m 35 35 35	litres 4 5 7	fr. 61 50 70 » 79 »	fr. 14 » 14 » 15 »
523 524	543 544	95 405	85 95	49 54	35 40	22 23	37 41	27 30 ¹ / ₂	27 27	41 46	15 ¹ / ₂ 18	15 16	75 77	42 42	41 45	94 %	15 16)
526 527 528	546 547 548	75 80 85	65 70 75	38 41 44	27 29 31	19 19 ¹ / ₂ 21	27 29 33	23 ¹ / ₂ 23 ¹ / ₂ 27	17 20 ¹ / ₂ 23 ¹ / ₂	31 34 36	12 13 14	13 13 14	72 73 74	35 35 35	4 5 7	78 50 88 » 100 »	14 » 14 » 15 »
529 530	549 550	95 405	85 95	49 54	35 40	22 23	37 41	27 30 ¹ / ₂	27 27	41 46	15 ¹ / ₂ 18	15 16	75 77	42 42	11 15	115 » 132 »	15 » 16 »



A PORTES ET PANNEAUX ORNÉS

A grand foyer long A BOIS ET HOUILLE, à porte à rôtir.

Grande caisse. — Grands passages de flamme. — Dessus à deux grands trous. — Galeries sur les côtés.

Buse ronde mobile. — Targette de nettoyage sur le côté droit.

Sans étuve Nos 580, 581, 582, 583, 584.

A étuve Nos 586, 587, 588, 589, 590.





CES CUISINIÈRES SE LIVRENT :

En fonte minée, colonnes fixes, portes et panneaux ornés. En fonte minée et nickelée, doubles colonnes, portes et panneaux ornés nickelés. Façade émaillée, doubles colonnes, portes et panneaux ornés nickelés ou émaillés.

N. B — Sauf indication spéciale, nous livrons toujours la façade émaillée avec portes et panneaux nichelés.

		DESSUS			FOUR		DIAM des	ÈTRE	FO	YER A I	BOIS	auteur	ence	ince		PRIX		SUPPLÉMENT pour
Nos	Longueur avec galeries	Longueur sans galeries	Largeur	Largeur	Hauteur	Profon- deur	du foyer	du four	Profon- deur	Largeur	Hauteur	Hauteur de l'appare	Circonférence du buselot	Contenance de la chaudière	En fonte minée	En fonte minée et nickelée	Façade émaillée	barre et supports cuivre nickelés
580 581 582	c/m 75 80 85	c/m 65 70 75	c/m 38 41 44	27 27 29 31	c/m 19 19 ¹ / ₂ 21	c/m 27 29 33	c/m 23 ¹ / ₂ 23 ¹ / ₂ 27	c/m 17 20 ⁱ / ₂ 23 ⁱ / ₂	e/m 31 34 36	c/m 12 13	43 43 44	c/m 72 73 74	e/m 35 35 35	litres 4 5 7	fr. 65 » 73 » 82 50	fr. 80 » 88 50 98 »	fr. 91 » 99 50 109 »	fr 14 » 14 » 15 »
583	95	85	49	35	22	37	27	27	41	15 ¹ / ₂	45	75	42	44	97 50	113 »	124 »	15 »
584	405	95	54	40	23	41	30 ¹ / ₂	27	46	18	46	77	42	45	112 »	128 »	139 »	16 »
586	75	65	38	27	19	27	23 ¹ / ₂	17	34	12	43	72	35	4 5 7	83 »	105 »	120 »	14 »
587	80	70	41	29	19 ¹ / ₂	29	23 ¹ / ₂	20 ¹ / ₂	34	13	43	73	35		92 50	114 »	130 »	14 »
588	85	75	44	31	21	33	27	23 ¹ / ₂	36	14	44	74	35		104 »	126 »	142 »	15 »
589	95	85	49	35	22	37	27	27	41	15½	45	75	42	41	120 »	142 1	158 »	15 »
590	405	95 •	54	40	23	41	30 ¹ / ₂	27	46	18	46	77	42	15	136 »	158 »	174 »	16 »

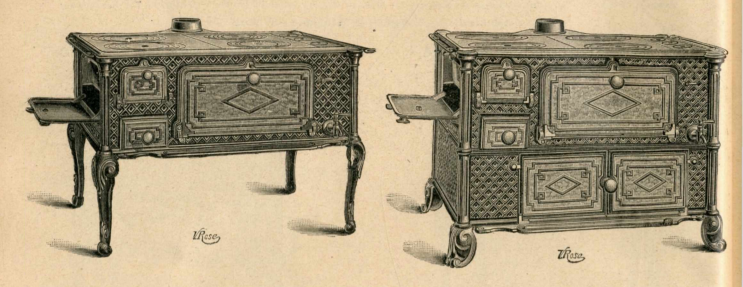


CUISINIÈRES FONTE, A FOUR MOBILE

A grand toyer A BOIS ET HOUILLE

Nos 511, 512, 513.

Nos 516, 517, 518.



Large dessus avec flottes carrées mobiles. - Quatre trous. - Galeries sur les côtés. Buse ovale mobile.

Le four mobile formé d'une boîte en tôle s'échauffe très vite. Cette disposition permettant d'enlever le four à volonté présente pour le nettoyage et le remplacement des avantages évidents.

ELLES SE LIVRENT :

En fonte (Entièrement.

et nickelée, (les portes de façade, la bavette, les galeries, les colonnes de devant sont nickelées, les pieds de devant sont

Façade émaillée et nickelée, (les portes de façade, la bavette, les galeries, les colonnes de devant sont nickelées, les pieds

de devant sont émaillés). En fonte

Façade et côtés émaillés et nickelés, (les portes de façade, la porte à rôtir, la bavette, les galeries, les quatre colonnes sont émaillée nickelées, les quatre pieds sont émaillés).

		ssus			FOUR		Profon- deur	-	MÈTRE	DES TR		Hauteur de	Circon- férence	Conte- nance	En font	PF e minée	En fonte	émaillée
Nos		-	Lar- geur	Lar- geur	Hau- teur	Profon- deur	du foyer spécial à bois	Trou d'avant	Trou d'arrière	Trou	Trou d'arriè re	l'appa- reil	du buselot	de la chau- dière	Entière- ment	et nickelée	Façade émaillée et nickelée	Façade et côtés émaillés et nickelés
511 512 513	89	c/m 79 91 406	c/m 55 60 66	c/m 35 43 51	c/m 22 23 24	c/m 50 55 64	c/m - 43 47 52	c/m 24 ⁴ / ₂ 28 28	c/m 18 ¹ / ₂ 18 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂	e/m 24 ¹ / ₂ 28 28	c/m 18 ¹ / ₂ 18 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂	c/m 78 79 80	c/m 35 43 43	litres 45 48 20	fr. 103 » 118 » 157 »	fr. 130 » 146 » 185 »	fr. 144 » 165 » 200 »	fr. 152 » 175 » 215 »
516 517 518	89 401 416	79 91 106	55 60 66	35 43 51	22 23 24	50 55 61	43 47 52	24 ¹ / ₂ 28 28	18 ¹ / ₂ 18 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂	24 ¹ / ₂ 28 28	18 ¹ / ₂ 18 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂	78 79 80	35 43 43	15 18 20	131 » 147 » 189 »	168 » 188 » 233 »	193 » 213 » 264 »	208 » 229 » 285 »

A grand foyer A BOIS ET HOUILLE.

Nos 571, 572, 573.

Nºs 576, 577, 578.





Large dessus avec flottes carrées mobiles. — Quatre trous, — Galeries sur les côtés. — Buse ovale mobile.

ELLES SE LIVRENT :

En fonte minée ...

1º Entièrement.

2º Colonnes de devant et galeries émail noir.

3º Id. Id. nickelées.

4º Id. portes de façade, écusson, tiroir, bavette et galeries nickelées.

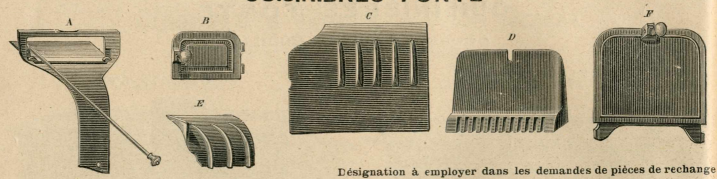
5º Façade émaillée et nickelée : colonnes de devant, portes de façade, écusson, tiroir, bavette, galeries nickelés.

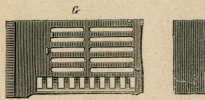
6º Façade et côtés émaillés et nickelés : colonnes de devant, portes de façade, écusson, tiroir, bavette, galeries nickelés, pieds de derrière émaillés.

En fonte émaillée. 7º Façade entièrement émaillée: colonnes de devant, portes de l'açade, écusson, tiroir, bavette, galeries émaillés, pentures et boutons nickelés.

8º Façade et côtés entièrement émaillés: colonnes de devant, portes de façade, écusson, tiroir, bavette, galeries et pieds de derrière émaillés, pentures et boutons nickelés.

	1	DESSU	S		FOUR		Pro.	DIAM	ÈTRE	DES T	ROUS	Hau-	Cir-	Con-				PR	IX				SUPPLÉMENT
	-		-		-		fon- deur	-	_	-	_	teur	confé	te-	F	EN FONT	TE MINI	ÉE	EN	FONTE	ÉMAIL	LÉE	pour
Nos	Long	gueur			Hau-	Pro-	foyer	du	loyer	du	four	de l'ap-	rence	nance de la	Entière	Colonnes	Colonnes	Colonnes	Façade émaillée, colonnes,	Façade et côtés émaillés,	Façade, colonnes, portes	Façade côtés.	barre et
	avec	sans	Lar-	Lar-	teur	fon-	spė- cial à	Trou	Trou	Trou	Trou	pa-	buse-		ment	devant et galeries émail	devant et galeries	et pan- neaux	portes et pan-	colonnes portes et pan-	et pan-	portes et pan-	cuivre
	ga- leries	ga- leries				deur	bois	d'a- vant	d'ar rière	d'a- vant	d'ar- rière	reil	selot	dière	1	noir 2	nickelées 3	nickelés 4	neaux. nickelės	neaux nickelés 6	neaux émaillés	neaux émaillés 8	nickelés
	e/m	c/m	e/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	c/m	e/m	c/m	e/m	c/m	litres	fr.	fr.	fr.	tr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.
571	90	80 90	60 65 70	33 40	22 22 ¹ / ₂ 22 ¹ / ₂	45 50 54	37 42 45	27 30 33 ¹ / ₂	131/2		23 23 27	80 80 80	51 51 57	12 14 18	98 » 112 » 138 »	I The Market	112 » 125 » 152 »		137 » 157 » 179 »	145 » 167 » 193 »	137 » 157 » 179 »	145 » 167 » 193 »	16 » 17 » 17 »
573		80	60	33	22 / 2	45	37	27		131/2	23	80	51	12		132 »				198 »		198 »	16 »
577	100	90	65 70	40 44	221/2 221/2	50 54	42 45	$\frac{30}{33^{4/2}}$	13 ¹ / ₂ 13 ¹ / ₂	17	23 27	80 80	51 57	14 18	140 » 167 »	147 »		179 »	203 » 238 »	218 » 258 »	2'03 » 238 »	218 » 258 »	17 » 17 »







A Targette avec sa coulisse.

B Porte de foyer.

C Contre-cœur côté du four.

D Grille à dents ou grille de rôtissoire.

E Pièce de bout.

F Porte de rôtissoire.

G Grille de fond.

H Carabosse.

pour foyers de Cuisinières fonte.

CUISINIÈRES utilisant le même foyer

Dans chaque colonne les numéros de Cuisinières placés sur la même ligne horizontale ont le même foyer. Par exemple les Cuisinières 1, 2 et 45 ont le même foyer, etc., etc.

OBSERVATIONS. — Dans les commandes de pièces de rassortiment de foyer, indiquer si les pièces sont pour foyer à bois ou pour foyer à houille.

Indiquer également si la pièce à changer appartient à une Cuisinière buse dessus ou buse derrière.

Dans les demandes de pièces de rechange, bien indiquer le numéro de l'appareil pour lequel ces pièces sont destinées.



INSTRUCTIONS POUR LA MARCHE

des CUISINIÈRES fonte, et tôle et fonte.

RECOMMANDATION IMPORTANTE

200

Desserrage du Dessus. — Avant d'allumer une cuisinière pour la première fois, avoir soin de desserrer les vis ou les écrous des tirants qui maintiennent le dessus, afin de permettre à la fonte de se dilater et éviter ainsi la casse. Ne pas faire un feu trop vif au début, et ne le pousser que progressivement.

Montage du Robinet. — Pour faire le joint, entourer le pas de vis d'un peu de filasse enduite de suif, de blanc de céruse, ou d'un peu de colle faite avec de la farine délayée dans l'eau chaude.

En le vissant, ne pas serrer le corps du robinet, ce qui déformerait la boîte et le ferait fuir.

Garnissage réfractaire. — Pour refaire un garnissage réfractaire détérioré, employer un mortier composé de moitié terre réfractaire ou de cendres fines de houille et moitié plâtre.

DISPOSITIONS GÉNÉRALES

Il est nécessaire, pour qu'une cuisinière fonctionne bien, que la cheminée dans laquelle doit déboucher le tuyau soit d'un bon tirage, que cette cheminée soit fermée hermétiquement dans le bas afin de ne pas donner passage à l'air froid extérieur. Il faut aussi que le tuyau ait partout le même diamètre qui devra être celui de la manchette ou buselot de la cuisinière; que les coudes, s'il en existe, soient arrondis et non à angles vifs.



Si le tuyau qui relie l'appareil à la cheminée est placé horizontalement, nous recommandons d'employer de préférence un T à débouchure suivant dessin.

S'assurer que les tampons de four et les tampons de nettoyage (placés, les premiers, sur le fond du four — les seconds, sur le plafond d'étuve ou sur le fond de l'appareil, sur la devanture ou le côté du fourneau à hauteur du passage de flamme en dessous du four) ferment bien les ouvertures qu'ils doivent fermer.

ALLUMAGE

Pour le premier allumage, se servir de braise ou de bois bien sec.

Au moment de l'allumage, mettre l'appareil à tirage direct. Pour cela, ouvrir la targette placée près de la buse entre le plafond du four et le dessus de l'appareil.

Pour les cuisinières à foyer au milieu et à deux fours, ouvrir également les deux targettes placées entre le côté du four et le côté de l'appareil.

Au besoin, pour faciliter l'allumage, tirer un peu le cendrier.

RETOUR DE FLAMME

Lorsque le combustible est bien allumé et que l'on veut chauffer davantage le four, fermer la targette du tirage direct; la flamme contourne le four, lèche la chaudière et passe par le dessous du four pour s'échapper dans la buse. Il en est de même pour les cuisinières à deux fours. Si l'on veut chauffer spécialement un four, on ferme la targette de tirage direct ainsi que celle du passage de flamme du four opposé à celui à chauffer et on ouvre celle de ce dernier. Si l'on désire chauffer les deux fours, on ferme la targette du tirage direct et on ouvre les deux autres.

Dans les cuisinières à grillade, avoir soin de fermer la clé de la grillade quand elle ne fonctionne pas et de tenir le tablier de la grillade baissé.

NETTOYAGE

De temps à autre nettoyer les passages de flamme, surtout quand l'on se sert de charbon gras. Pour cela, enlever les tampons du dessus de la cuisinière et balayer toute la suie qui se trouve sur le dessus du four et les parties avoisinant le four; cette suie tombe sur le fond de la cuisinière.

Au moyen d'une raclette ou d'un petit balai, ramener vers le trou de nettoyage la suie qui se trouve dans le passage de flamme sous le four.

Avoir soin de bien refermer ensuite le trou de nettoyage.



Nos 46 à 51



Nºs 53 à 58



Nos 72 à 77



Nos 80 à 85



POÊLES EN FONTE

Pour les Poêles : Flamands nos 1 à 20, Belges nos 23 à 44, Lyonnais nos 23 à 38 — Ornés avec ou sans bavette nos 1 à 11 — Uni no 1 — à Socle carrés nos 1 à 10, qui ne sont plus de vente courante ou qui ont été remplacés par d'autres séries, nous fournissons toujours les pièces de rechange.

POÊLES EN FONTE, GENRE FLAMAND

SOCLE CARRÉ

Foyer pouvant brûler la houille le coke, les escarbilles, etc. Grand four avec une porte abattante chauffé par le rayonnement du foyer et par le dessus. — Buse mobile.

Nos	DES	ssus	FO	UR	Hauteur	Circonté-	Contenance	
	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	de l'appareil	du buselot	de la chaudière	PRIX
			Sa	ns chaud	ière.			
16	60 c/m	e/m 34	c/m	c/m	[c/m	c/m 31	litres	fr
46 47 48	65	36	25 26 28	15	66	31	»	38 50
48	70	38	20	45 16	67	334/2	»	42 50
40	10	00	20	10	68	331/1	D	48 50
49	75	40	30	17	69	90	»	52 »
50	80	42	32	17	70	38 38	»	52 » 55 50
50 51	85	44	32 33	18	71	38	»	61 »
		a succession of	Av			00		01 "
53	1 70	34	25	45	1 66	31		
53 54 55	75	34 36	26	15	67	331/2	5 6 7	50 50 54 »
55	80	38	26 28	16	68	331/2	7	61 »
				10	00	00 /2		OI B
56 57 58	85	40	30	17	69	38	8	65 50
57	90	42	30 32	17	70	38	10	69 50
	98	44 -	33	18	71	38 38 38	12	75 »
A	vec galeri	e au socle	e				. En plus.	3 25
A	vec barre	s en fonte	sur les c	ôtés				3 25

SÉRIE RICHE. - SOCLE A PANS

Nos -	DES	SUS	FO	UR	Hauteur de	Circonfé-	Contenance	DDIV
The second	Longueur	Largeur	Largeur	Hauteur	l'appareil	rence du buselot	de la chaudière	PRIX
			Sa	ns chaud	ière.	No.	9000000	
79	e/m 60	c/m 31	e/m 25 26 28	c/m 15	c/m	c/m	litres	l fr
72 73 74	60 65	36	26	15	66 67	31 331/2	» »	39 50 43 50
74	70	36 38	28	16	68	331/2	»	48 »
75 76 77	75	40	30	17	69	38	»	51 50
76	80 85	42 44	32 33	17 18	70 71	38 38	»	54 »
" 1	00	44		ec chaud		58)	62 »
80 1	70	24	25			. 91		
84	75	36	96	15	66 67	31 331/2	0	53 »
80 81 82	80	34 36 38	26 28	16	68	331/2	$\begin{bmatrix} 5 \\ 6 \\ 7 \end{bmatrix}$	57 » 61 »
				10	00	99 /3		01 8
83 84 85	85	40	30	17	69	38	8	65 50
84	90	42	32	. 17	70	38 38	10	70 50
	95	44	33	18	71	38	1 12	75 »
Ave	ec galeri	e au socle	9				. En plus.	3 25
Ave	o Darres	s en fonte	sur les c	otes		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		3 25

Augmentations pour les Poèles ci-dessus livrés avec les pièces suivantes nickelées ou émaillées

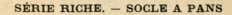
NUMÉROS	Gorge nickelée	Galerie de socle nickelée ouémailnoir	Dessus de socle nickelé ouémail noir	Côtés de socle nickelés ou émail noir	Fond de socle nickelé ou émail noir	Grandspieds nickelés ou émail noir	nickelés
72-80 73-81 74-82	fr. 3 75 3 75 3 75 3 75	fr. 3 50 3 50 3 50	fr. 3 » 3 » 3 »	fr. 7 75 7 75 8 25	7 25 7 25 7 25 7 75	3 75 3 75 3 75 3 75	2 75 2 75 2 75 2 75
75-83 76-84 77-85	3 75 4 50 5 25	3 50 3 50 3 50	3 » 3 25 3 25	8 25 9 50 11 50	7 75 7 75 8 »	3 75 4 50 4 50	2 75 2 75 2 75

POÈLES EN FONTE, GENRE BELGE

Foyer pouvant brûler la houille, le coke, les escarbilles, etc.

Grand four à deux portes abattantes, chauffé par le rayonnement du foyer et par le dessus. — Buse ronde mobile. — Barres nickelées sur les côtés.

Nºs **160** à **163**. — Sans chaudière. Nºs **166** à **169**. — Avec chaudière.





Nos	Lon- gueur	Large avec barres	-	Largeur	FOUR	Profon- deur	Hauteur de l'appa reil	Distance du dessus du poêle au sol	Circon- férence du buselot	Conte- nance de la chau- dière	PRIX
	- 4			-	Sanc	chaudi	ère				
									alm 1	litres	fr.
160	75 75	49	35 37	28 ¹ / ₂	e/m 17	29	70	67	c/m 33))	60 »
161	85	51	97	34	18	34	711/2	681/2	361/2	"	64 50
101	00	01	91	04	10	91	11-/2	00-/2	00-/2	"	0100
162	95	53	39	39	191/2	33	731/0	701/0	361/2))	69 50
163	105	56	42	44	22	36	76	73	40))	77 50
109 [100	. 00	42	1 44		47		10	40		
					Avec	chaud	iere.				S ANDREA
166	75	49	35	1 281/2	17	29	1 70	67	33	7 9	71 0
167	85	51	37	34	18	31	711/2	681/2	361/2	9	80 50
1000				100	7536						A LEED TO
168	95	53	39	39	191/2	33	731/2	701/2	361/2	111/2	91 50
169	105	56	42	44	22	36	1 76	73	40	16	101/»
	Av	ec gal	erie a	u socle					Ei	plus.	3 25

Nºs 170 à 173. — Sans chaudière.

SÉRIE RICHE A CONSOLES. — SOCLE A PANS BUSE RONDE MOBILE



Nos	Lon-	DESSUS	geur		FOUR		Hautenr de	Distance du dessus	Circon- férence	DDIV	
	gueur	avec barres	sans barres	Largeur	Hauteur	Profon- deur	l'appa · reil	du poêle au sol	du buselot	PRIX	
Sans chaudière.											
170 171	75 85	c/m 49 51	c/m 35 37	c/m 28 ¹ / ₂ 34	c/m 17 18	c/m 29 31	70 71 ¹ / ₂	67 68 ¹ / ₂	33 36 ⁴ / ₂	fr. 48 50 52 »	
172 173	95 405 Ave	53 56 c gale	39 42 rie au	39 44 socle.	191/2	36	73 ¹ / ₂ 76	70 ¹ / ₂ 73	$36^{4/2}$ 40 En plus.	56 » 61 » 3 25	

Augmentations pour les Poêles ci-dessus livrés avec les pièces suivantes nickelées ou émaillées.

NUMÉROS	Fronton nickelé	Ornement du pot nickelé	Portes et panneaux nickelés	Bordure du fond nickelée	Gorge nickelée	Galerie de socle nickelée ou émail noir	Dessus de socle nickelé ou émail noir	Côtés de socle nickelés ou émail noir	Fond de socle nickelé ou émail noir	Grands picds nickelés ou émail noir	Petits pieds nickelés ou émail noir
160-166-170	fr. 4 50	fr. 4 75	fr.	fr. 7 75	fr. 3 75	fr. 3 50	fr. 3 »	fr. 7 75	fr. 7 25	fr. 3 75	fr. 2 75
161-167-171	4 50	4 75	11 50	7 75	3 75	3 50	3 »	8 25	7 75	3 75	2 75
162-168-172	4 50	5 25	12 25	8 1	4 50	3 50	3 25	9 50	7 75	4 50	2 75
163-169-173	4 50	5 25	14 »	8 75	5 25	3 50	3 25	11 50	8 »	4 50	2 75

ULTIMHEAT® VIRTUAL MUSEUM

POÊLES EN FONTE



POÊLES LYONNAIS

Foyer à parabole du côté du four. — Galeries sur les côtés.

Tampon de nettoyage devant. — Buse ovale mobile.

NUM	ÉROS	1	DESSUS		N TO	FOUR		Hauteur	Circon-	Conte-	
Foyer à droite	Foyer à gauche	avec	sans galeries	Lar- geur	Largeur	Hauteur	Profon- deur	de l'appa- reil	férence du buselot	nance de la chau- dière	PRIX
40 42	39 41	c/m 80 85	e/m 70 75	c/m 42 44	e/m 28 30	e/m 20 20	c/m 31 ¹ / ₂ 31 ¹ / ₂	70 70	e/m 45 45	litres 7 7	fr. 82 50 86 »
44 46	43 45	90 95	80 85	46 48	32 34	20 20	31 ⁴ / ₂ 31 ⁴ / ₂	70 70	45 45	8 8	91 50 99 »



Étuve. — Foyer à parabole du côté du four. — Galeries sur les côtés.

Tampon de nettoyage devant. — Buse ovale mobile.

NUM	ÉROS]	DESSUS			FOUR	Mana	Hauteur	Circon	Conte-	
Foyer à , droite	Foyer à gauche	Long avec galeries	saus galeries	Lar- geur	Largeur	Hauteur	Profon- deur	de l'appa- reil	férence du buselot	nance de la chau; dière	PRIX
50 52	49 51	6/m 80 85	c/m 70 75	e/m 42 44	28 30	c/m 20 20	c/m 31 ¹ / ₂ 31 ¹ / ₂	c/m 70 70	45 45 45	litres 7	fr. 91 50 93 »
54 56	53 55	90 95	80 85	46 48	32 34	20 20	31½ 31½	70 70	45 45	8 8	99 » 106 »

POÊLES A BAVETTE

Foyer A HOUILLE. - Four à porte ouvrante.



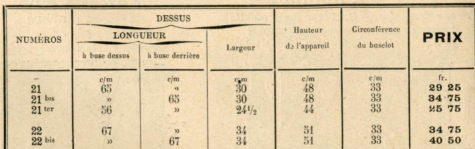
		DESSUS			FOUR		Hauteur	Circon-	Conte-	PF	RIX
Nos-	Long à buse dessus	a buse derrière	Lar- geur	Largeur	Hauteu	Profon-	de l'appa reil	férence du buselot	nance de la chau- dière	buse derrière	buse
		1.515	4 4		Sans	chau	dière.				
10	e/m 60	e/m	e/m 28	c/m 201/2	e/m 16	211/2	c/m 571/2	c/m 321/2	litres	fr. 27 »	fr. 28 »
12 13	65	• 47 53	32	$\frac{20^{1/2}}{24^{1/2}}$	161/2	231/2	581/2	34))	32 »	33
14	71	58	36	281/2	181/2	27	581/2	351/2))	36 50	37 5
15	77	64	40	311/2	191/2	30	611/2	351/2))	41 »	42 »
					Avec	chau	dière.				
16	71	58	36	281/2	181/2	27	1 581/2	354/2		44 50	45 5
17	77	64	40	311/2	191/2	30	611/2	351/2	31/2	49 50	50 8



POÈLES EN FONTE

POÈLES A BOIS

Sans four. — Sans chaudière. Nos 21, 21^{ter}, 22. — Buse dessus. — Un trou sur le dessus. — Sans tiroir. Nos 21^{bis}, 22^{bis}. — Buse derrière. — Deux trous sur le dessus. — Grand tiroir.





POÈLES PARISIENS

Foyer A HOUILLE. - Four à porte abattante. - Buse ronde mobile. - Sans chaudière.

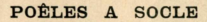
		DESSUS			FOUR		Hauteur	Circonfé-	
Nos	Longueur		sans galeries Largeur Ha		Hauteur	Profondeur	de l'appareil	rence du buselot	PRIX
31 32 33	c/m 54 54 57	c/m 41 43 45	c/m 31 33 35	c/m 23 24 25	c/m 13 14 15	c/m 26 28 ⁴ / ₂ 29	c/m 54 55 56	30 ¹ / ₂ 31 35 ¹ / ₂	fr. 22 * 23 * 25 75
34 35 36	61 65 69 Avec g	47 49 52 aleries s	37 39 42 sur les ce	26 27 ⁴ / ₂ 29 ôtés , en	16 16 ¹ / ₂ 18 ¹ / ₂ plus	34 32 35 ⁴ / ₂	57 59 61	35 ⁴ / ₂ 38 38	28 » 31 25 35 75 1 75



POÈLES REPASSEUSES

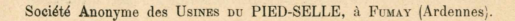
 $N^{\rm os}$ 1, 2, 3. — A petit cendrier dans le socle. $N^{\rm os}$ 4, 5, 6. — A grand cendrier sous le socle.

NUMÉROS	Nombre de fers	Hauteur	Largeur	Hauteur de l'emplacement des fers	Circonférence du buselot	PRIX
1-4 2-5 3-6	6 7 8	65 65 65	c/m 29 34 37	c/m 47 47 47	e/m 28 28 28	fr. 19 25 23 75 27 25





	Largeur du fût	Largeur- du dessus	Hauteur sans bouton	Circonférence da buselot	PRIX
Ronds, N° 0	c/m 18 21 23	e/m))))	c/m 47 55 59	28 ¹ / ₂ 28 ¹ / ₂ 28 ¹ / ₂	fr. 14 25 17 25 19 25
- 3 - 4 5	25 27 29))))))	66 70 73	30 ⁴ / ₂ 30 ⁴ / ₂ 32	23 25 26 » 28 »
Carrés, N ²⁸ 11	34 14 14 ¹ / ₂ 15 ¹ / ₂	19 19 ¹ / ₂ 20 ¹ / ₂	76 45 48 51 ⁴ / ₂	32 23 ¹ / ₂ 23 ¹ / ₂ 23 ¹ / ₂	32 50 11 25 12 25 14
- 14 - 15 - 16	16 ¹ / ₂ 18 20	21 ¹ / ₂ . 23 25	58 61	27 27 27	15 75 17 25 19 25
- 17 - 18	22 24	27 29	64 68	27 27 ¹ / ₂	22 »



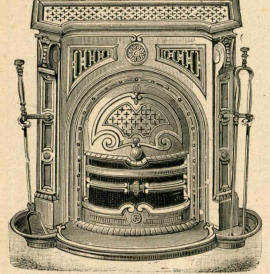


CHEMINÉES

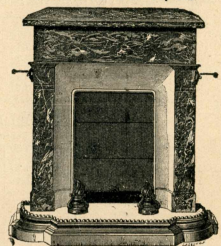
Pour les Cheminées nos 1 à 36, 38 à 67, 69 à 112, 172 à 199, qui ne sont plus de vente courante ou qui ont été remplacées par d'autres séries, nous fournissons toujours les pièces de rechange.

Nº 68. - A HOUILLE

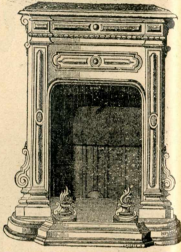
Foyer réfractaire. - Souffleur fonte mobile.



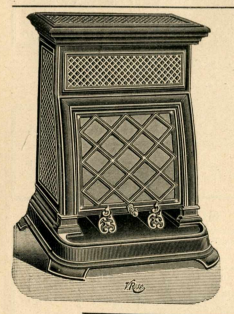
N° 37. — A BOIS
Tôle et marbre
Garniture fonte émaillée.
Souffleur tôle à contrepoids



Nos 113-114. — A BOIS Souffleur tôle à contrepoids.



Ces Cheminées se font à buse derrière; sur demande nous livrons les nos 37, 113 et 114 à buse dessus.



LA MOSCOVITE Nº 168

A BOIS. - Souffleur équilibré à mica.

Souffleur. — Le souffleur est équilibre dans toutes ses positions sans contrepoids.

Il est d'une seule pièce et laisse voir le feu sur toute sa hauteur au moyen de carreaux à mica.

Circulation. — L'appareil est à circulation d'air autour du foyer au moyen d'une double enveloppe sur les côtés et sur le derrière. L'air froid, aspiré sous le socle, circule entre les deux parois tout autour de l'appareil pour s'échauffer et sortir par les panneaux ajourés des côtés et du dessus formant bouches de chaleur.

Nous recommandons spécialement cette Cheminée en émail céramique.

Nos	LAR	GEUR	FO	YER	Hauteur	Circonfé-	PRIX					
Nos	du dessus	du socle	Largeur	Profondeur	de l'appareil	rence du buselot	Tôle et marbre	Fonte minée	Email noir	Email céramique		
37 68 113	c/m 70 83 59	c/m 80 100 71	e/m 34 38 35	32 30 25	c/m 82 78 79	68 c/m 59 51 68	fr. 135 » »	fr. 124 » 69 50	fr. 3 148 » 95 »	fr. 3 173 1108 3		
114 168	69 55	81 58	43 37	25 ¹ / ₂ 28	83 74	68 62	» »	76 50 67 »	104 » 90 50	118 » 102 »		
N°	168 ave	c buse co	udée			En plus.	»	4 »	4 »	4 »		



CHEMINÉES

A HOUILLE

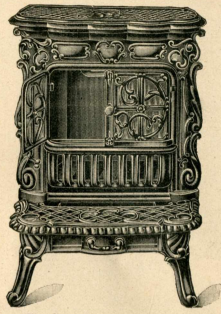
Nos 119 à 123. — Souffleur à jour à va-et-vient.

Nos 129 à 133. - Souffleur à mica.



Vue d'une cheminee nº 119 à 123.

Nos 140 à 143. - Portes à mica.



Vue d'une cheminée no 140 à 143.

A souffleur rotatif équilibré.

Nºs 150 à 153. — Souffleur à jour. Nos 160 à 163. - Souffleur à mica.



Vue d'une cheminée no 160 à 163.

Large foyer réfractaire pour houille et coke.

Dessus à charnière se relevant et laissant à découvert un plafond muni d'un tampon pour la cuisson des aliments.

Appliques marbrées.

Nota. — Sauf désignation contraire, ces Appareils sont livrés en émail noir.

	Hauteur		Largeur	Distance du dessus	Circonfé-		PRIX	
NUMÉROS		Largeur	du foyer	du buselot au sol	rence du buselot	Fonte minée	Email noir	Email céramique
119 120 121	6/m 54 59 65	c/m 38 43 47	24 24 26 29	c/m 48 50 ¹ / ₂ 55	c/m 35 38 ¹ / ₂ 44	fr. 20 » 25 50 29 50	fr. 27 » 32 50 39 50	fr. 32 50 38 50 48 »
122	70	51	32	60	49	35 50	48 »	53 »
123	75	55	35	65	49	40 »	56 »	64 50
129	54	38	21	48	35	23 »	29 »	36 50
130-140	59	43	26	50 ¹ / ₂	38 ⁴ / ₂	27 50	35 »	42 50
131-141	65	47	29	55	44	32 50	43 50	50 50
132-142	70	51	32	60	49	39 50	53 »	60 »
133-143	75	55	35	65	49	43 50	62 »	68 »
150	59	43	26	50 ⁴ / ₂ 55	38½	31 50	40 50	50 50
151	65	47	29		44	38 »	50 50	61
152	70	51	32	60	49	45 » 52 »	62 »	71 50
153	75	55	35	65	49		72 50	79 50
160	59	43	26	50 ¹ / ₂ 55	38½	34 50	44 50	53 »
161	65	47	29		44	40 50	53 »	63 »
162	70	51	32	60 65	49	48 50	64 50	73 50
163	75	55	35		49	55 50	75 »	84 50



CHEMINÉES DE SALLE A MANGER



Pour les Cheminées de salle à manger Nos 1 à 22, 24 à 41, 43 à 52 bis, qui ne sont plus de vente courante ou qui ont été remplacées par d'autres séries, nous fournissons toujours les pièces de rechange.

Nos 54, 55, 56. — Ornements Louis XV.

Nos 59, 60, 61. — Ornements Louis XV, encadrements nickelés. Nos 69, 70, 71. — Ornements Lorrains, encadrements nickelés.





Foyer BOIS ET HOUILLE en briques réfractaires.

Grands passages de flamme. — Four. — Deux trous à tampons pour la cuisine sous le couvercle à charnière.

 N^{os} 54 à 56. — Colonnes, boutons et poignées nickelés. N^{os} 59 à 71. — Id. Id. poignées et encadrements nickelés.

Nºs 64, 65, 66. Ornements plats, entièrement nickelés.



	DESSUS			FOUR		FOYER		Hauteur	Distance du dessus	Circon-		PF	RIX	
N·s	Lon- gueur	Lar- geur	Lar- geur	Hau- teur	Proton- deur	Lar- geur	Pro- fon deur	totale	du buselot au sol	du buselot	Fonte n: i n é e	Email noir	Email noir et céramique	Email céramique
54 55 56	c/m 45 45 48 ¹ / ₂ 52 ¹ / ₂	c/m 30 31 ¹ / ₂ 33 ¹ / ₂	e/m 25 29 32	e/m 16 18 20	c/m 23 ¹ / ₂ 25 ¹ / ₂ 27 ¹ / ₂	c/m 34 37 40	c/m 16 18 20	c/m 74 79 84	e/m 70 74 79	c/m 47 51	fr. 56 ° 59 50 72 50	fr. 75 50 84 » 95 50	89 »	fr. 89 » 98 » 110 »
59 60 61	45 48 ¹ / ₂ 52 ¹ / ₂	30 31 ¹ / ₂ 33 ¹ / ₂	25 29 32	16 18 20	23 ¹ / ₂ 25 ¹ / ₂ 27 ¹ / ₂	34 37 40	16 18 20	74 79 84	70 74 79	47 54 51 夏	» »	80 50 89 » 102 »	84 » 92 50 108 »	92 50 102 » 117 »
64 65 66	45 48 ¹ / ₂ 52 ¹ / ₂	30 31 ⁴ / ₂ 33 ⁴ / ₂	25 29 32	16 18 20	$\begin{array}{c} 23^{1/_{2}} \\ 25^{1/_{2}} \\ 27^{1/_{2}} \end{array}$	34 37 40	16 18 20	74 79 84	70 74 79	47 51 51)))	85 » 95 50 110 »	D D	9250 102 » 117 »
69 70 71	45 48 ¹ / ₂ 52 ¹ / ₂	30 31 ⁴ / ₂ 33 ⁴ / ₂	25 29 32	16 18 20	23 ¹ / ₂ 25 ¹ / ₂ 27 ¹ / ₂	34 37 40	46 -18 20	74 79 84	70 74 79	47 51 51	57 50 61 50 74 »	82 » 90 50 103 »	85 » 94 » 109 »	94 » 103 » 117 »
	Buse	coud	lée						Е	n plus.		1	75	



CHEMINÉES DE SALLE A MANGER

SOUFFLEUR A JOUR

Nº 73. - Ornements Louis XV.

Nº 76. — Id. Id. avec encadrement nickelés.

Nº 79. - Id. plats entièrement nickelés.

Nº 82 - Id. Lorrains avec encadrements nickelés.

SOUFFLEUR A MICA

No 73bis. - Ornements Louis XV.

No 76 bis. - Id. Id. avec encadrements nickelés.

No 79 bis. — Id. plats entièrement nickelés.

Nº 82bis. - Id. Lorrains avec encadrements nickelés.





Foyer A HOUILLE en briques réfractaires. — Souffleur rotatif équilibré. — Grands passages de flamme. — Four. 2 trous à tampons pour la cuisine sous le couvercle à charnière.

Nos 73-73 bis. — Colonnes, boutons et poignées nickelés.

Nos 76 à 82 bis. — Colonnes, boutons, poignées et encadrements nickelés.

Lorson Profonday Lorson Bauton Profonday Lorson Profonday totale au Discot du du Discot du lorson Profonday	Nos	DESSUS			FOUR			YER	Hauteur	Distance du dessus	Circon- férence		PF	RIX	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Nos	Largeur	Profondeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	Largeur	Profondeur	totale			Fonte minée Email noir Emai		Email noir et céramique	Email céramique
	76 76 bis 79 79 bis						7					82 » 86 » » » »	113 » 117 » 119 » 122 » 125 » 120 »	122 » 125 » 125 » 129 »	132 » 136 » 140 » 136 » 140 »

CHEMINÉES DE SALLE A MANGER

Nos 90, 91, 92, 93, 94.



A FOUR

Foyer BOIS ET HOUILLE

Porte de chargement sur le côté.

Grands passages de flamme.

Buse derrière.

Deux trous à tampons sous le couvercle à charnières.

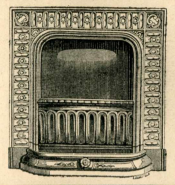
	DESSUS		FOUR			FO	YER	Hauteur	Distance du dessus	Circonfé-		PF	RIX	
Nos	Largeur	Profondeur	Largeur	Hauteur	Prefendeur	Largeur	Profondeur	totale	du buselot au sol	rence du buselot	Fonte minée	fr.	Email noir et céramique	Email céramique
90 91 92	39 42 ¹ / ₂ 46	c/m 31 32 33	c/m 19 21 23	c/m 14 15 16	c/m 19 20 ¹ / ₂ 21	27 29 32	e/m 45 46 46	c/m 70 75 80	e/m 65 70 74	c/m 43 43 46 ¹ / ₂	fr. 3 44 50 49 3	fr. 63 » 72 50	fr. 88 » 77 50	fr. " 72 50 82 "
93 94	48 50 ¹ / ₂	36 37	25 26 ¹ / ₂	17 18	23 24	33 ⁴ / ₂ 35	18 19	85 90	78 - 82 ¹ / ₂	52 ¹ / ₂ 52 ¹ / ₂	57 » 65 50	81 » 94 »	86 » 98 50	90 » 103 »
A	Avec enc	adremen	t de fou	r et enc	adremen	t de foy	er nicke	elés		En plus.		4	75	



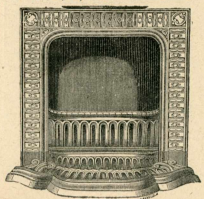
INTÉRIEURS DE CHEMINÉES

Pour les Intérieurs de cheminées N° 7, 8, 9, 12 à 60, 93 à 99, qui ne sont plus de vente courante ou qui ont été remplacés par d'autres séries, nous fournissons toujours les pièces de rechange.

Nos 1, 2, 3, 10. - A tiroir.

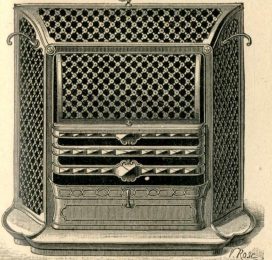


Ces intérieurs sont toujours livrés avec souffieur en toile métallique. Sur demande, ils peuvent être fournis avec souffieur en fonte ou avec portes. Nos 4. 5, 6, 11. - A cendrier.



Nos Haute ir		LAR	EUR	Profondeur du foyer	Largeur du socie	Profondeur	Distance du dessus	Circonférence du buselot		PRIX	
	du cadre	du cadre	du foyer	du løyer	du socie	totale	du buselot au sol		Fonte minée	Email noir	Email céramique
1 2 3	50 55 60	c/m 45 50 55	c/m 28 30 35	c/m 21 21 24	6/m 45 50 55	23 27 30	c/m 46 54 57	51 51 54 58	fr. 27 50 32 50 42 »	fr. 38 50 44 » 53 »	fr. 45 50 55 50 65 50
4 5 6	50 55 60	45 50 55	28 30 35	21 21 24	58 61 65 ⁴ / ₂	39 39 43	46 54 57	54 54 58	34 50 36 50 42 »	40 50 48 » 55 »	48 » 57 » 65 50
10 11	65 65	60 60	40 40	24 24	60 71 ¹ / ₂	31 45	62 62	58 58	44 » 44 »	59 » 59 »	76 50 76 50

Nos 65 à 71. - Socle à grand bord.



Foyer A HOUILLE

en briques réfractaires.

Souffleur rotatif

équilibré
à contrepoids.



VIRTUAL MUSEUM

Nos	Hauteur derrière		LARGEUR		Profondeur	Distance du dessus	Circonférence		PRIX	
	derriere	derrière	du foyer	totale	1	du buselot au sol	du buselot	Fonte minée	Email noir	Email céramique
65 · 74 66 · 75 67 - 76	50 50 55	45 50 50	e/m 26 31 31	c/m 69 74 74	c/m 43 43 43	c/m 44 44 49	52 ¹ / ₂ 52 ¹ / ₂ 52 ¹ / ₂	fr. 39 » 43 » 45 50	55 50 59 50 64 50	fr. 68 » 73 » 78 »
68-77 68 bis-77 bis 69-78	55 60 60	55 55 60	36 36 41	79 79 84	49 49 49	49 54 ⁴ / ₂ 54 ⁴ / ₂	62 ¹ / ₂ 62 ¹ / ₂ 72 ¹ / ₂	49 » 53 » 56 »	69 50 73 » 76 50	85 » 88 50 94 »
70-79 71-80	65 70	60 65	41 46	84 89	49 49	58 63	72 ¹ / ₂ 72 ¹ / ₂	57 » 68 »	78 » 89 50	97 50

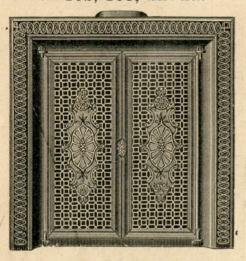
INTERIEURS DE CHEMINÉES

FOYERS NORMANDS

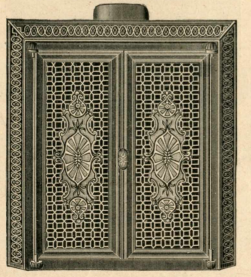
Foyer A HOUILLE en briques réfractaires. — Souffleur équilibré à contrepoids

	Hauteur	Largeur	Largeur	Largeur	Profon-	Distance du dessus	Circonfé- rence		PRIX	
Nes	derrière	derrière	du foyer	totale	deur	du buselot au sol	du buselot	Fonte minée	Email noir	Email céramique
82 83 84	e/m 45 45 50	c/m 40 45 45	c/m 23 28 28	e/m 60 65 65	c/m 23 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂	c/m 41 41 43 ¹ / ₂	c/m 54 54 55	fr. 32 50 34 » 35 50	fr. 41 » 43 50 45 »	fr. 52 » 56 » 62 50
85 86 87	50 55 55	50 50 55	$\begin{array}{c} 32^{1/2} \\ 32^{1/2} \\ 34^{1/2} \end{array}$	70 70 75	24 ¹ / ₂ 25 ¹ / ₂ 25 ¹ / ₂	43 ¹ / ₂ 48 49	55 59 59	39 50 41 3 43 50	49 » 52 » 56 »	66 » 70 50 74 »
88 89 90	60 60 65	55 60 60	34 ¹ / ₂ 36 ¹ / ₂ 36 ¹ / ₂	75 80 80	27 27 28	53 53 55	59 ⁴ / ₂ 63 63	45 » 49 » 52 »	62 50 64 50 70 50	79 50 81 » 87 »

Nºs 102, 103, cadre droit



Nºs 112, 113, cadre à biseau. Nºs 122, 123, cadre à grand biseau.



A FOYER TOURNANT

Feu continu.

Ces appareils destinés à l'usage du coke et de la houille, ont deux portes qui étant ouvertes, permettent de sortir le foyer tournant.

Ce foyer peut, en outre, s'enlever. — Il est muni d'un tiroir-cendrier.

ILS SE LIVRENT :

En fonte minée,

En émail noir.

Avec ou sans appliques nickelees interchangeables.

En émail céramique.

Avec ou sans garde-cendres supportant tout l'appareil.

Les deux dessins représentent l'intérieur muni de ses deux appliques nickelées.

NOTA. — La disposition du garde cendres permet de l'ajouter après coup à l'appareil ordinaire.

Nes	Hautenr	Largeur	Profon-	Profon-		Diamètre	totale		PRIX	
N. s	totale	totale	deur totale	cadre non- comp:is-	tournant	du foyer tournant	garde cendres	Fonte minée	Email noir	Email céramique
102 103	65 71	65 68	c/m 31 ⁴ / ₂ 32	29 ¹ / ₂	c/m 47 ¹ / ₂ 53	e'm 22 22	e/m 70 76	73 50 78 °	fr. 85 » 92 50	90 50 98 »
112 113	62 68	58 62	28 29	24 25	47 ¹ / ₂ 53	22 22	67 73	71 » 76 50	81 50 89 .	87 » 94 »
122 123	641/2 701/2	65 68	28 ¹ / ₂ 29	43 13	47 ¹ / ₂ 53	22 22	69 ¹ / ₂ 75 ¹ / ₂	82 50 89 •	95 50 104 »	104 » 112 »
S	socle a	vec ga	rde ce	ndres.		En	plus.	14 50	23 50	27 .
τ	les po	ire d'a			5 50					
G	sur ur	re de n encad	5 appl rement	iques r en tòle	ickelé	es pour	poser plus.		22 »	



Nºs 1, 2, 3.

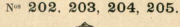
CALORIFÈRES

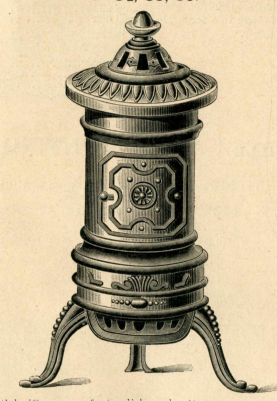
Pour les Calorifères ordinaires N°s 4 à 8, 10 à 19, 24 à 33, 37 à 47, 63 à 88, 102 à 107, 115 à 123, 142 et 143; à gaz N°s 1 à 5; roulants N°s 1 à 12; système américain N°s 55 à 68, 70, 71 à 74; de sûreté N°s 144, 145, 145 bis, 154, 154 bis, 155, 155 bis, 156, 156 bis, qui ne sont plus de vente courante ou qui ont été remplacés par d'autres séries, nous fournissons toujours les pièces de rechange.

Ces appareils sont livrés à buse dessus. Sur demande, nous les fournissons à buse derrière.

		LARGEUR		Hauteur	CIRCONI	FÉRENCE		PRIX	
Nos	du dessus	du fût	du socle	de l'appareil	du buselot dessus	du buselot derrière	Fonte minée	Email noir	Email céramique
1 2 3	c/m 36 35 31	c/m 28 26 23	c/m 39 37 35	c/m 82 77 70	e/m 34 ¹ / ₂ 32 ¹ / ₂ 31 ¹ / ₂	c/m 38 37 32 ⁴ / ₂	fr. 58 50 50 50 46 50	fr 82 50 71 • 68 »	fr. 95 » 84 50 77 50

Nos 34, 35, 36.





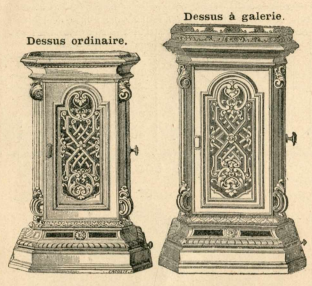


Ces Calorifères ne se font qu'à buse derrière. En enlevant le couvercle bombé, on découvre un dessus plat formant tampon. Les N°s 202 à 205 peuvent être fournis avec porte à mica. Ils se font avec dessus bombé ou dessus plat; sauf indication contraire, nous les livrons avec dessus bombé.

NUMÉROS		LARGEUR		HAUTEUR DE	L'APPAREIL'	Circonférence	PRIX, FO	ONTE MINÉE	Avec porte
I TOMEROS	du dessus	du fût	du socle	avec dessus bombé	avec dessus plat	du bus lot	dessus bombé	dessus plat	à mica en plus
34 35 36	e/m 29 32 36	e/m 20 23 25	c/m 41 48 52 ¹ / ₂	71 78 86	c/m >> >> >>	c/m 32 35 35	fr. 34 50 42 50 50 »	fr	fr.
202 203	21 24	» »	» »	68 75	60 67	26 ¹ / ₂ 28 ¹ / ₂	15 » 16 50	14 50 16 »	3 75 3 75
204 205	26 30))))))	82 90	74 81	$\frac{28^{1/2}}{33^{1/2}}$	20 » 25 50	19 » 24 50	3 75 3 75

CALORIFÈRES A BOIS

Nº 9. - A FOUR.



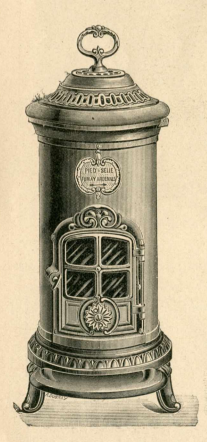
Cet appareil est livré à buse dessus et sans galerie. Il peut se faire à buse derrière et avec dessus à galerie.

Sur demande, nous joignons à ce Calorifère un foyer a houille qui se place dans le foyer à bois sans aucun démontage.

La disposition de ce Calorifère avec four en rend l'usage très commode pour salle à manger.

DIMENSIONS Dessus Fût Socle Largeur Hauteur	c/m 50×39 40×28 55×45 28 16
Hauteur sans galerie avec Circonférence du buselot	21 87 89 40 ⁴ / ₂
PRIX	fr.
Fonte minée	114 »
Email noir	166 »
Email céramique	202 »
Avec galerie	en plus
Fonte minée	5 75
Email noir	11 »
Email céramique	14 25

CALORIFÈRES ou à BOIS ET HOUILLE A FEU CONTINU





Nos 249, 250. — A BOIS, sans grille de fond, sole réfractaire.

Nos 249 bis, 250 bis. — A BOIS ET HOUILLE, avec grille à pieds et cendrier.

Porte garnie de mica avec rosace de prise d'air. Foyer briques réfractaires. Bavette sous la porte du foyer.

CES CALORIFÈRES SE LIVRENT :

En fonte minée. — Avec boutons et rosace nickelés, corps tôle vernie.

En fonte émaillée noir ou céramique. — Avec tête, boutons et rosace nickelés, porte polie noircie, corps tôle lustrée vernie au feu. Les Calorifères à roulettes ont les poi-

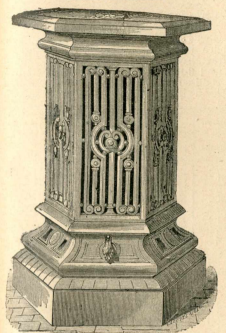
gnées de devant et de côté nickelées.

N.-B. — Lorsque le couvercle à charnière est relevé, il découvre un tampon de chargement du même diamètre que l'intérieur du foyer.

Les rebords de ce tampon pénètrent dans une cavité garnie de sable pour assurer l'occlusion.

	Hau- teur	Dia- mètre exté-	Dia- mètre	Diu- mètre	Dis- tance du		PRIX			
Nos	de l'appa- reil	rieur du corps	du socle	du bnselot	dessus du buselot au sol	Eu fonte minée	Email noir	Email- céramique		
249 249 bis	e/m 90 90	c/m 25 25	c/m 32 32	c/m 10 ¹ / ₂ 10 ¹ / ₂	c/m 58 58	fr. 47 50 53 »	fr. 59 50 65 »	fr. 67 » 72 50		
250 250 bis	95 95	30 30	37 37	12 12	72 72	53 » 59 »	68 50 74 50	77 50 83 50		
A roulett	es, avec 1	poignées d	le devant e	En plus.		9 »				

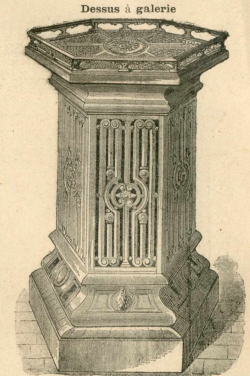
Dessus ordinaire.



CALORIFÈRES Nos 20, 21, 22, 23.

Ces calorifères sont livrés à buse dessus et sans galerie. Ils peuvent se faire à buse derrière et avec dessus à galerie.

De plus les n°s 20 et 21 peuvent être fournis à buse dessous.

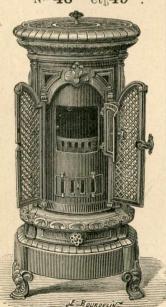


											-						
	L	ARGEUI	2	HAU	TEUR		ONFÉRI du buselot				-	PRIX					
Nos	du	du	du	sans	ávec	dessus	der-	dessous	- Buse	dessus ou de	-	ALERIE	Buse dessou	S	AV	en plus	
	dessus	fût	socle	galerie	galerie		rière		Fonte minée	Email noir	Email céramique	Fonte minée	Email noir	Email céramique	Fonte minée	Email noir	Email céra mique
20 21	c/m 77 67	c/m 55 47	6/m 80 70	c/m 415 106	c/m 120 111	c/m 42 ¹ / ₂ 42 ¹ / ₂	c/m 43 42 ¹ / ₂	e/m 41 35 ¹ / ₂	fr. 162 » 142 »	fr. 236 » 201 »	fr. 269 » 236 »	fr. 168 » 153 »	fr. 246 » 212 »	fr. 286 » 252 »	fr. 16 » 15 »	fr. 22 » 19 »	fr. 27 » 24 50
22 23	60 53	41 36	61 58	400 95	105 100	40 37 ⁴ / ₂	» »	» »	111 » 102 »	162 » 155 »	196 » 178 »))))	D D))))	13·50 12·50	18 » 17 »	23 » 22 »

Nºs 48, 49, 50.



Nos 48 bis et 49 bis.



A buse dessus ou derrière.

Sauf indication contraire, il sont toujours livrés sans pieds. — Les N^{os} 48 bis et 49 bis ont un foyer spécial pour brûler la sciure de bois.

DIAMÈTRE

	du dessus	du fût	du socle	avec pieds	sans pieds	buselot
48 49 50	54 43 40	c/m 39 36 33	56 54 46	e/m >>> >>>	c/m 402 93 85	c/m 37 37 37 37
48bis 49bis		39 36	56 51	122 111	102 93	36 ⁴ / ₂ 36 ⁴ / ₂
Nos			PRIX			Avec pieds
	Fonte minée		Email noir	Email c	éramique	en plus
48	fr. 96 »		r. 136 »	16	r. 1 »	fr. 9 50
48 49 50	80 »		112 » 106 »	13		9 50 9 50
48bis	110 »		153 »	17		9 50
49 bis	93 »		128 »	15	3 »	9 50

Société Anonyme des Usines du PIED-SELLE, à Fumay (Ardennes).



Circonfé rence

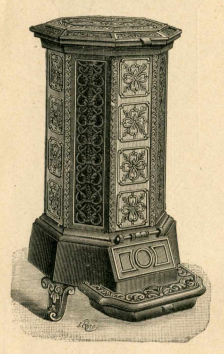
HAUTEUR

CALORIFÈRES A FEU CONTINU

N°s 152, 153, à sole réfractaire, feu visible, porte accrochante.

N°s 152 A - 153 A, à grille,

Nºs 150, 151, à sole réfractaire.





A HOUILLE

Buse mobile dessus ou derrière. Nos 182, 183, 184, 185, 186, 187.

A BOIS

Buse derrière. Nºs 192, 193, 194, 195 196, 197.





Ces calòrifères fonctionnent à la houille maigre, au coke ou à l'anthracite de la grosseur d'un œuf.

Le chargement se fait par le haut.

Le cylindre intérieur est entièrement garni de briques réfractaires.

Dans les nºs 450-451-452-453, le décrassage se fait par la porte à coulisse du bas qui sert en même temps à régler l'entrée d'air nécessaire à la combustion.

l N	os	Hauteur de	L	ARGEU	R	Distance du dessus	Diamètre
1	l'apparei				de la base	du buselot au sol	du buselot
150 151 152		62 74 62	c/m 33 36 ⁴ / ₂ 33	27 30 27	c/m- 34 39 34	c/m 45 45 45	e/m 9 9
152 153 153	3	62 74 74	33 36 ⁴ / ₂ 36 ⁴ / ₂	27 30 30	34 39 39	45 45 45	9 9

Nos	PRIX									
Nos	Fonte minée	Email noir	Email noir	Email céramique						
	fr.	fr.	fr.	fr.						
150	51 50	66 50	68 50	75 50						
151	61 »	78 »	80 50	89 .						
152	57 50	75 50	76 50	83 »						
152 A	71 0	89 »	91 50	98 ,						
153	69 50	89 »	91 50	99 50						
153 A	84 »	108 »	109 »	118 »						

SANS GRILLE

Avec sole réfractaire. - Corps tôle.

Ces calorifères fonctionnent sans grille avec du coke, de l'anthracite ou de la houille maigre cassée en petits morceaux.

Le chargement se fait par le haut.

Le décrassage se fait par la porte à coulisse du bas qui sert en même temps à régler l'entrée d'air nécessaire à la combustion.

Les nos **163**, **164**, **165**, sont à couvercle à charnière. Le tampon de chargement est fermé à l'amiante.

Nos	Hauteur	DIAM	ÈTRE	PRIX				
Nys	de l'appareil	du fût	du buselot	Fonte minée	Email noir	Email céramique		
163 164 165	e/m 70 80 90	c/m 25 25	c/m 9 9	fr. 45 50 51 50	fr. 66 50 73 50	fc. 73 50 80 50		
182-192	55	30	9	56 50	85 »	94 »		
183-193 184-194	65 75	22 25 25	9 9	21 » 25 50 29 »))))))))		
185-195 186-196 187-197	85 95 405	30 35 40	10 11 ¹ / ₂ 11 ¹ / ₂	35 50 51 » 64 »	» »	» »		



CALORIFÈRES A FEU CONTINU



A HOUILLE

Nos 261, 262, 263, 264, 265.

FOYER RÉFRACTAIRE. - AVEC GRILLE. - FEU VISIBLE.

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

Chargement. — Sous le couvercle ajcuré à charnières, se trouve le tampon de chargement garni d'amiante.

Réglage. — Le réglage se fait au moyen des coulisses d'air placées : l'une, sur la devanture du cendrier; l'autre, en haut de la façade. Pour activer le feu, on ferme la coulisse du haut et on ouvre celle du cendrier. Pour ralentir, on ferme celle du cendrier et on ouvre celle du haut. La buse se trouve sur le derrière, dans le haut

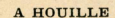
Pécrassage. — Pour secouer les cendres, tirer et repousser l'anneau placé à droite. Pour vider le foyer, tirer l'anneau placé à gauche, puis manœuvrer l'anneau de droite.

ILS SE LIVRENT :

En tonte minée. - Avec boutons et clef nickelés, corps tôle minée.

En émail noir ou céramique. — Avec boutons, clef, devanture du cendrier, coulisse du haut et couvercle nickelés, corps tôle lustrée vernie au feu.

Non	Hauteur totale de l'appareil	Diamètre	Circonfé	Distance du dessus		PRIX	
Nos	y compris bouton de 4 c/m	du fût	du buselot	du buselot au sol	Fonte minée	Email noir	Email céramique
261 262 263	c/m 72 ¹ / ₂ 79 87 ¹ / ₂	e/m 20 20 25	e/m 28 28 28	62 69	fc. 39 » 43 50 51 50	fr. 50 50 55 50 68 »	fc. 55 50 60 » 77 50
264 265	94 102	25 30	28 30	76 81	55 50 60 »	72 » 81 50	81 50 92 »
de net	lément pour l toyage, rame à 45 cen	enant le d timètres d	lessus de	la buse		7 50	



Nes 271, 272, 273, 274, 275.

A BOIS

Nos 281, 282, 283, 284, 285.

FOYER RÉFRACTAIRE. — FEU VISIBLE.

Chargement. — Sous le couvercle ajouré à charnières, se trouve le tampon de chargement. Pour les calorifères à houille, il est garni d'amiante Pour ceux à bois, les rebords de ce tampon pénètrent dans une cavité garnie de sable pour assurer l'occlusion.

Réglage. — Le réglage se fait au moyen de la rosace à vis placée sur la porte du foyer.

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

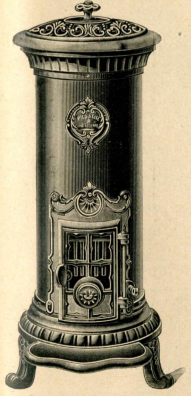
ILS SE LIVRENT

En fonte minée. — Avec boutons, rosace et clef nickelés, corps tôle minée. En émail noir ou céramique. — Avec boutons, rosace. clef, écusson, porte et encadrement de porte nickelés, corps tôle lustrée vernie au feu.

Tout nickelé. — Avec toutes les pièces extérieures nickelées, corps tôle lustrée vernie au

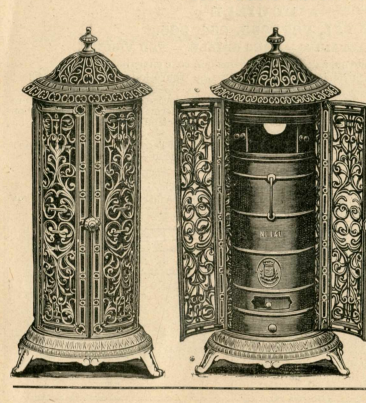
N. B. - Sauf ordre contraire, les calorifères émaillés noir ou céramique sont toujours livrés avec tête nickelée, moyennant l'augmentation ci dessous.

	totale de	Diamètre	du bu	ERENCE	Distance du dessus	Volume approxi-	7.00	PRIX		
a houille à bois	l'appareil y compris houton de 4 c ₁ m	du fút 	pour les n°s 271 à 275 c/m 26	pour les n°5 281 à 285 c/m 32 ¹ / ₂	du buselot au sol	matif d'air chauffé m. c.	Fonte minée	Email noir	Email céramique	Tout nickelé fr. 58 »
272 282 273 283	82 90	22 25	26 26	$\frac{32^{4/2}}{32^{4/2}}$	44	400 459	38 50 42 50	51 » 58 »	59 50 68 »	64 50 73 »
274 284 275 285	98 405	27 ¹ / ₂ 30	26 26	32 ¹ / ₂ 32 ¹ / ₂	54 54	200 275	46 50 51 »	65 » 76 »	75 50 85 »	80 50 95 »





CALORIFÈRES A FEU CONTINU



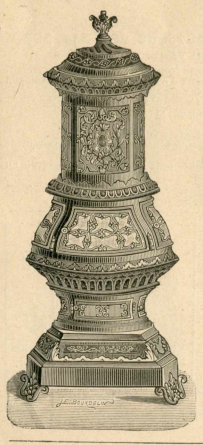
Nºs 138, 139, 140, 141.

A feu continu pour brûler le coke, l'anthracite et le charbon maigre.

Foyer avec anse en fer, permettant de l'enlever pour le nettoyage ou le chargement.

Sur demande, couvercle plat au lieu de bombé.

	DIAM	ÈTRE	Hauteur	Circonfé-		PRIX	
Nos	da fût	du socle	de l'appareil	rence dv buselot	Fonte minée	Email noir fr. 44	Email céramique
138 139	25 ¹ / ₂ 27	e/m 36 38	c/m 83 84 ¹ / ₂	c/m 24 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂	fr. 32 » 35 50	44 »	fr. 51 50 59 »
140 141	29 31	40 42	87 90	24 ¹ / ₂ 24 ¹ / ₂	41 » 45 50		66 » 75 50



CALORIFÈRE SME AMÉRICAIN, A FEU CONTINU

Nº 69.

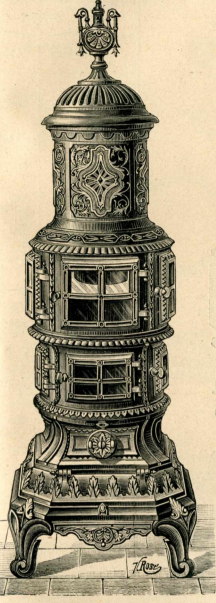
	e/m
Hauteur de l'appareil	104
Largeur du socle	401/2
Largeur extérieure du foyer	39
Largeur du fût	21
Largeur de la tête	30
Circonférence du buselot	334/2
Volume approximatif d'air chauffé	200m ⁵
	fr.
PRIX	124 »
Avec réservoir saturateur en fonte émaillée En plus.	5 50
Avec fût nickelé	17 50

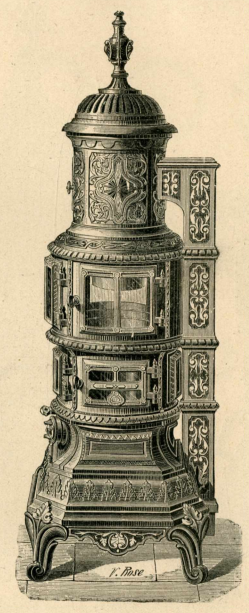


CALORIFÈRES, SME AMÉRICAIN, A FEU CONTINU

Nos 95 à 101. - A tirage direct.

Nos 108 à 114. — A flamme renversée.





Nos	PF	IIX
Nos	Ordinaires	Nickelés
95	fr. 152 »	fr. 165 »
96	165 »	184 »
97	179 »	200 »
98	206 »	232 »
99	239 »	266 »
100	266 »	318 »
101	330 »	374/»
108	187 »	200 »
109	200 »	217 »
110	214 »	236 »
111	242 »	266 »
112	291 »	321 »
113	321 »	372 »
114	385 »	427 »
Avecre teur, en plus	eservoirsat en fonte éma	ura- ullée, 5 50

ILS SONT LIVRÉS :

En ordinaire, avec appliques et anses du vase, appliques du fût, tous les boutons et poignées nickelés.
En nickelé, ils ont en plus le dôme, tous les cadres des portes et les goupilles nickelés. En outre, ils ont les quatre galeries nickelées au socle. Les pieds sont émaillés en noir ou en céramique, ou nickelés, a volonté.

NOTA — Sauf désignation spéciale, ces appareils sont livrés nickelés avec pieds émaillés noir.
Les galeries du socle représentées, ne sont pas livrées dans les calorifères ordinaires.

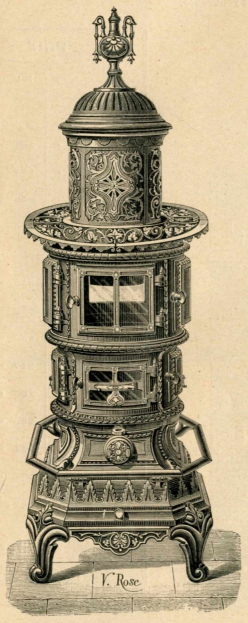
NUMÉROS. A tirage direct	95	96	97	98	99	100	101
	108	109	110	111	112	113	114
Hauteur de l'appareil Largeur du socle Diamètre extérieur du foyer de la tête Circonférence du buselot des nos 95 à 404. Dimensions du tuyau des nos 408 à 414. Volume approximatif d'air chauflé.	c/m	c/m	c m	c/m	c/m	c/m	c/m
	420	430	140	452	160	470	480
	40	43	48	54	55	58	64
	32	35	39	42	45	48	54
	24	26	29	31	34	36	38
	29	33	33	33 4/2	40	40	40 1/2
	14 1/2 × 12	45 × 43 4/2	46 × 43	49 × 44	19 × 14	49 × 44	49 1/2 × 44
	200 m. c.	250 m. c.	350 m. c.	500 m. c.	700 m. c.	900 m. c.	4100 m. G-

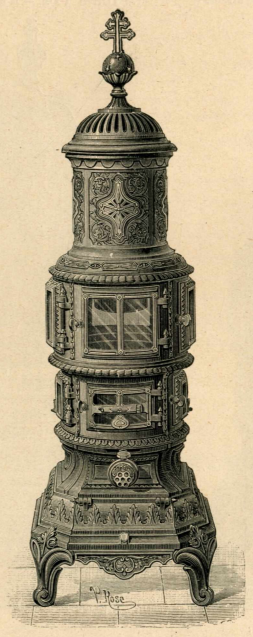


CALORIFÈRES, SME AMÉRICAIN, A FEU CONTINU

Nºs 124 à 130. — A tirage direct. Nºs 131 à 137. — A flamme renversée.

Vue des nos 95 à 101 — 108 à 114. Avec ornements religieux.





	PR	IIX
Nos	Ordinaires	Nickelés
124	fr.	fr. 200 »
125	184 »	217 »
126	198 »	236 »
127	224 »	266 »
128	265 »	321 »
129	294 »	372 »
130	359 »	427 »
131	205 »	236 >
132	217 »	254 »
133	200	273 »
134	260 » 318 »	304 »
136	318 »	427
137	410 »	481 »
Avec r teur, en pli	éservoir sat en fonte ém	tura- aillée, 5 50

LES N°S 124 à 137 SONT LIVRÉS:

En ordinaire, avec appliques et anses du vase, appliques du fût, tous les boutons et poignées nickelés. La tablette du fût et la galerie du dessus sont nickelées.

En nickelé, ils ont en plus le dôme, tous les cadres des portes et les goupilles nickelés. En outre, ils ont les quatre galeries nickelées au socle. Les pieds sont émaillés en noir ou en céramique, ou nickelés à volonté. La tablette du fût et la galerie du dessus de socle sont nickelées.

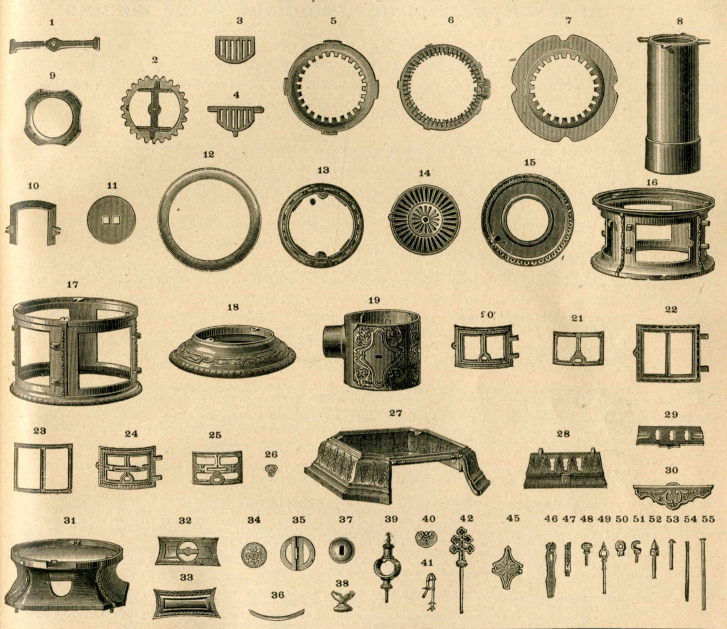
Nota. — Sauf désignation spéciale, ces appareils sont livrés nickelés avec pieds émaillés en noir.

Les galeries du socle représentées, ne sont pas livrées dans les calorifères ordinaires.

Numéros A tirage direct	124	125	126	127	128	129	130
	131	132	133	134	135	136	137
Hauteur de l'appareil		c/m 130 43 35 26 33 15×13 1/2 250 m. c.	c/m 140 48 39 29 33 46×43 3£0 m. c.	c/m 452 54 42 34 33 4/2 49×44 500 m. c.	e/m 160 55 45 34 40 49×14 700 m, c.	c/m 470 58 48 36 40 49×44 900 m. c.	c/m 480 64 51 38 40 1/2 49 1/2×41 4100 m. c.

CALORIFÈRES, SME AMÉRICAIN, A FEU CONTINU

PIÈCES DÉTACHÉES pour les Nos 95 à 101, 108 à 114, 124 à 137.



- 1 Support de foyer.
- 2 Grille à secouer.
- 3 Grille de fond mobile.
- 4 Grille de fond fixe.
- 5 Grille à dents.
- 6 Grille à décrasser.
- 7 Grande couronne à dents.
- 8 Cylindre de chargement.
- 9 Dessus du cylindre de chargement. 10 Conduit de flammes.
- 11 Tampon.
- 12 Dessus du foyer.
- 13 Chapiteau.
- 14 Tête.

- 15 Dessus de chapiteau.
- 16 1er fût.
- 17 2e fût ou lanterne.
- 18 Dessus du 2e fût.
- 19 Fût du haut.
- 20 Porte de côté du 1er fût.
- 21 Serre-mica de porte de côté du 1er fût.
- 22 Porte du 2º fût. 23 Serre-mica de porte du 2º fût.
- Porte de devant du 1er fût.
- Serre-mica de porte de devant du 1er fût.
- 26 Trappe pour portes du 1er fût.
- 27 Socle.

- 28 Porte du cendrier. 29 Glissière de la porte du cendrier.
- 30 Galerie de socle.
- Dessus de socle.
- Applique de devant du dessus de socle. 48 Bouton de porte.
- Appliques de côté du dessus de socle. 34 Rosace du régulateur.
- 35 Targette de la buse.
- 36 Targette.
- pour calorifères 37 Boule.
 - Support de boule | avec ornements religieux
- Corps de vase.
- 40 Applique de vase.
- 41 Anse de vase.

- 42 Croix (pour calorifères avec ornements religieux).
- 45 Appliques du fût du haut.
- 46 Grande clef à encoche. 47 Porte du serre-mica du 1er fût.
- 49 Clef de targette de la buse.
- 50 Poignée de la grille de fond mobile:
- 51 Poignée de la porte du tiroir.
- 52 Goupille pour portes.
- 53 Vis du régulateur.
- 54 Tirant du 1er fût.
- 55 Tirant du 3e fût.

L'HYGIENE

et les Appareils de Chauffage à feu continu

Les appareils de chauffage à feu continu jouissent à la fois d'une vogue justifiée par la commodité de leur emploi, et d'une réputation détestable au point de vue hygiénique.

Cette mauvaise réputation, souvent méritée, est la conséquence des principes défectueux qui ont présidé à la construction de

Les premiers fabricants, à une époque où les préoccupations d'hygiène étaient inconnues, s'attachèrent particulièrement à donner à leurs appareils des qualités d'ordre pratique, savoir :

10 Le chargement par le haut et le décrassage par le bas, supprimant l'ennui d'éteindre pour vider les cendres.

20 Le ralentissement de la combustion permettant de réduire la dépense en charbon et de charger seulement tous les matins.

au moment où l'on fait le ménage.

Insuffisance du réglage par les rosaces ordinaires. — Rentrée d'air par lés joints. — Théoriquement, il suffirait, pour obtenir ce ralentissement, d'établir sur le devant de l'appareil une rosace réglant l'admission de l'air nécessaire à la combustion et de fermer plus ou moins cette rosace. Mais, dans la pratique, les rentrées d'air qui se font par les joints (portes, etc.), ont une importance telle que, même avec la rosace complétement fermée, la combustion se modère mal. Ce défaut est inévitable, parce que les appareils les mieux construits ne tardent pas à jouer sous l'action du feu, ce qui produit, après quelques jours de marche, les rentrées d'air en question dans des appareils dont les joints étaient hermétiques au début.

Inconvénients des grîles de fond insuffisamment ajourées, — On peut compléter l'action de cette rosace en disposant la grille de fond avec des ajours très petits.

Cette disposition réduisant l'entrée d'air à travers le combustible modère le feu, mais elle présente l'inconvénient de le modèrer d'une façon permanente et de ne pas permettre la marche à grand feu.

De plus, ces grilles peu ajourées présentent le grave inconvénient de se décrasser difficilement : les scories et les pierres ne passent plus à travers la grille, et il faut éteindre le feu pour les enlever. La grille ainsi combinée fait donc perdre à l'appareil son principal avantage, puisque la nécessité d'éteindre pour décrasser en fait non plus un appareil continu, mais un appareil

Danger des clès sur le tuyau. - Uue autre solution employée pour remédier à l'insuffisance du réglage par la rosace a été l'emploi d'une clé sur le tuyau.

En fermant cette clé de plus en plus, on rétrécissait l'issue des gaz brûlés jusqu'à l'intercepter complètement, moyen aussi radical que dangereux pour ceux qui le mettaient en œuvre, puisqu'il a causé nombre d'asphyxies suivies de mort.

Malgré le discrédit que ces accidents ont jeté sur l'emploi des clés, il faut croire qu'il était difficile d'inventer autre chose, puisqu'à l'heure actuelle nous retrouvons encore des clés sur la buse dans les appareils de presque tous les fabricants.

Danger du rétrécissement des passages intérieurs. — Certains fabricants ont présenté aux consommateurs des appareils se règlant sans clé, mais si la clé est supprimée, il a fallu, en revanche, diminuer le tirage au moyen du rétrécissement des passages de flamme dans l'intérieur de l'appareil; il n'y a plus de clé sur le tuyau, mais ce rétrécissement constitue une sorte de clé invisible et permanente, qui attènue les dangers de l'ancienne clé sans les faire disparaître, de sorte qu'à la période des asphyxies mortelles produites par occlusion de la clé a succédé la période des empoisonnements lents par l'oxyde de carbone dus à l'insuffisance des passages d'évacuation des gaz.

Comme conséquence de ce rétrécissement, citons la difficulté qu'on éprouve à allumer ces appareils et la chaleur lourde qu'ils

Les passages intérieurs sont d'ailleurs calculés pour un tirage moyen; de sorte que s'il est branché sur un fort tirage l'appareil ne peut plus se modérer, et que s'il est branché sur un faible tirage, il incommode par ses mauvaises odeurs.

Opinion de l'Académie de Médecine. — Tout cela a été mis en lumière dans la séance de l'Académie de Médecine du 26 mars 1889, séance dans laquelle un de ses membres traitant la question des poèles mobiles, rappelait que « l'on ne saurait trop engager les fabricants à supprimer la clé « qui permet de mettre l'appareil en petite marche », et critiquait les ouvertures trop petites qu'on accorde aux poèles modernes pour leur tirage, afin de réaliser une dépense moindre de combustible, attendu que ces poèles fonctionnent « comme un ancien poèle dont on aurait presque complètement fermé la clé ».

En somme, les appareils à feu continu exigent pour être hygiéniques de grands passages de flamme sans aucune clé; mais, pour modérer la combustion dans de pareilles conditions, il faut un régulateur autrement puissant que la rosace d'entrée d'air habituelle, puisque celle-ci est inefficace même dans le cas des passages rétrécis.

Dispositions nouvelles du Régulateur Pied-Selle à double effet, breveté s. g. d. g. — C'est ce résultat que nous avons obtenu par notre régulateur Pied-Selle à double effet, récemment breveté.

Celui-ci se compose d'une rosace commandant l'entrée d'air (sur le decant de l'appareil) et d'une valve qui ouvre ou ferme un orifice de ralentissement communiquant directement avec la buse (sur le derrière de l'appareil).

Cette rosace et cette valve, reliées rigidement par une tige en fer qui traverse l'appareil sous les grilles, sont commandées à la fois par une seule manette placée sur la rosace.

Si l'on ouvre la rosace d'entrée d'air (grand feu), l'orifice de ralentissement se trouve en même temps fermé et n'exerce aucune.

influence sur le tirage.

Mais si l'on ferme cette rosace (marche lente), la valve d'arrière découvre en même temps l'orifice de ralentissement par où

l'air froid est attiré dans la cheminée, comme l'indique le schéma de la page 84.

Par cette introduction d'air froid, on augmente le poids de la colonne gazeuse aspirée dans la cheminée, c'est-à-dire qu'on ralentit la combustion.

Réglage absolu par le régulateur Pied-Selle. — La section de l'orifice de ralentissement est suffisante pour donner au régulateur une puissance considérable, en sorte qu'à petite marche, l'appareil fonctionne avec une dépense de combustible absolument réduite, une charge pouvant durer jusqu'à 36 heures, tandis qu'à grande marche, les grands passages de flamme Grande puissance assurent une combustion infiniment plus active que dans les autres systèmes.

Tout cela sans aucune incommodité en raison de la grande dimension des passages intérieurs, qui assurent toujours un large

dégagement pour les gaz.

Notre régulateur à double effet assurant un réglage absolu, sans clé ni diaphragme, ni rétrécissement des passages intérieurs, présente au point de vue de l'hygiène et de la sécurité d'autres avantages importants.

> **ULTIMHEAT®** VIRTUAL MUSEUM

Evacuation complète des gaz

Ventilation continue du local

Chaleur douce

Aucune chance de refoulement

Constance du courant ascendant dans la cheminée

Fonctionnement hygiénique du régulateur « Pied-Selle ». — Le large dégagement des passages de flamme assure une évacuation complète des gaz brûlés, condition indispensable d'hygiène.

D'autre part, le régulateur, grâce à son double effet, ouvre l'orifice de ralentissement si l'entrée d'air est fermée, et inversement, en sorte qu'il y a toujours aspiration d'un côté ou de l'autre, et que la ventilation du local par appel d'air dans la cheminée reste établie dans toute les positions du régulateur, ce qui ne se produit pas dans les autres systèmes quand la rosace d'entrée

Il existe donc toujours, même à marche lente, une prise d'air ouverte qui aspire l'air destiné au ralentissement et, par suite,

le renouvelle dans la pièce, d'où la chaleur douce et hygienique de nos appareils.

C'est ce qui n'existe pas à marche lente dans les appareils ordinaires à feu continu, où l'air de la pièce, se réchauffant sans

se renouveler, devient vicié et donne une chaleur lourde et malsaine.

Enfin le refoulement, c'est-à-dire le renversement du courant gazeux, n'est pas à craindre avec le régulateur à double effet, comme avec les autres systèmes.

Dans ceux-ci, en effet, il faut, pour ralentir la combustion, fermer la rosace d'entrée d'air ou la clé du tuyau, ce qui ferme du même coup l'admission d'air à la base de la cheminée, et arrête en même temps l'ascension du courant gazeux.

Cet arrêt des gaz est le premier acte de renversement du courant (ou refoulement), qui sera suivi du second si la cheminée

est défectueuse.

Avec le régulateur à double effet, cet arrêt du courant ne se produit pas, puisqu'il y a toujours libre aspiration à la base de la cheminée, ou par l'entrée d'air, ou par l'orifice de ralentissement, en sorte que le courant ascendant, étant constant et régulier dans son mouvement, n'a aucune chance de se renverser.

Simplicité de manœuvre. — Ce régulateur à double effet est d'une manœuvre excessivement simple, puisque la valve de derrière est mise en mouvement sans même qu'on s'en doute par la manette qui commande la rosace d'entrée d'air.

C'est cette simplicité qui en constitue la principale qualité; les deux valves étant convenablement calées sur l'axe l'une par rapport à l'autre au moment de la construction de l'appareil, aucune fausse manœuvre ne peut se produire. Tandis qu'il serait matériellement impossible, si les deux valves étaient indépendantes, de placer la seconde valve dans la position correspondant à celle de la rosace, chaque fois qu'on a à manœuvrer celle-ci. Il ne faut pas oublier que les appareils de chauffage sont confiés parfois à des mains inexpérimentées, et que plus la manœuvre en est simple, plus les risques d'accidents sont évités.

Recommandations. - Pour obtenir tout l'effet de nos appareils à régulateur Pied-Selle, il faut se conformer aux deux

recommandations suivantes:

1º Tenir toujours le cendrier et la porte bien fermés;

2º Eviter de placer sur le rideau en tôle, ou plaque de fermeture de la cheminée, aucune valve automatique, dont l'emploi doit être absolument rejeté.

En effet, si, ayant trop chaud on ferme la rosace, le tirage diminuant, la valve automatique se fermerait, c'est-à-dire augmenterait le tirage.

Si, au contraire, ayant besoin de chaleur, on ouvre la rosace, le tirage augmentant, la valve automatique s'ouvrirait et ralentirait le tirage.

Les valves automatiques doivent donc être rejetées, puisqu'elles agissent toujours en sens contraire de ce qu'on demande à

l'appareil.

Tous les appareils à régulateur Pied-Selle ont les foyers munis de briques réfractaires, et les joints des portes garnis

Instructions pour le Fonctionnement.

Pose de l'appareil. - Pour obtenir un bon fonctionnement d'un appareil de chauffage quelconque, il est indispensable de le placer dans une cheminée ayant un tirage suffisant et qu'elle soit fermée hermétiquement à sa base, afin d'éviter toute rentrée d'air.

Veiller à ce que le tuyau de l'appareil ne bute pas à l'intérieur de la cheminée contre la maçonnerie, ce qui boucherait le tirage.







Si l'on met un tuyau vertical, ne pas utiliser de coude équerre, ni rond, et n'employer que le coude à **T** muni d'un bouchon à sa partie inférieure, qui permet le nettoyage rapide du tuyau.

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

Allumage. — Mettre l'appareil à grand feu en ouvrant la rosace d'entrée d'air.

Allumer avec du charbon de bois ou de la braise, ou avec du petit bois bien sec.

Mettre d'abord une petite quantité de combustible. Dès que cette première couche de combustible est allumée, on peut remplir complètement l'appareil et le mettre en marche lente. En procédant ainsi on obtient le maximum de durée pour une charge de combustible, à la condition que le cendrier soit bien fermé,

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. Il est bon de secouer la grille environ toutes les 12 heures pour dégager les cendres et de mettre l'appareil à grande marche pendant quelques minutes,

Si la grille est, par les impuretés du combustible, encrassée de scories, pierres, etc., trop grosses pour passer entre les barreaux, tirer l'anneau de gauche, qui ouvre complètement la grille, et secouer avec l'anneau de droite jusqu'à ce que les pierrés soient tombées dans le cendrier.

Rechargement de l'appareil. — L'orsqu'on veut recharger l'appareil, avoir soin de le mettre à grande marche, pour éviter de laisser échapper des gaz quand on ouvre le tampon de chargement.

Durée. — Pour obtenir une longue durée de la charge, il est important de se conformer aux prescriptions ci-dessus, car si dès le début de l'allumage on n'a pas pris soin de fermer la rosace d'entrée d'air, pour mettre l'appareil à marche lente, la colonne entière de combustible s'embrase très rapidement et, naturellement, le combustible étant en partie brûlé ne peut plus donner une longue durée lorsqu'on met l'appareil à marche lente. En outre, cette grande masse de combustible emflammé demanders processivement un cartain tempe pour ce refraid de la charge de combustible emflammé demanders processivement un cartain tempe pour ce refraid de la charge de la charge de la charge de la charge de la charge, il est important de se conformer aux prescriptions ci-dessus, car si dès le début de l'allumage on n'a pas pris soin de fermer la rosace d'entrée d'air, pour mettre l'appareil à marche lente, la colonne contra la combustible emflammé demanders de la combustible emflammé de la combustible emflammé demanders de la combustible emflammé de la combustible e dera nécessairement un certain temps pour se refroidir.

Efficacité du régulateur. — Chaque position de la rosace d'entrée d'air donnant plus ou moins d'ouverture aux valves de réglage, il s'ensuit que chaque degré d'ouverture agit sur le fonctionnement de l'appareil et donne une marche différente.

Dans ces conditions, on pourra régler à volonté l'allure de la combustion, suivant les nécessités de la température et suivant l'état de l'atmosphère, car on sait qu'un appareil tire beaucoup plus fort lorsque le froid est sec et vif, tandis qu'au contraire il est plus paresseux lorsque l'air est lourd et humide.

CHEMINÉE DAUPHINE A FEU CONTINU

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

MODÈLE DÉPOSÉ

A FOYER BEFRACTAIRE

Nº 230.

ELLE SE LIVRE :

En fonte minée, avec boutons et rosace nickelés.

En émail noir avec boutons, rosace et porte du fover nickelés.

En émail céramique, avec boutons, rosace, porte du fover nickelés.

Un entonnoir de chargement accompagne chaque cheminée.

No				Largeur	Diamètre	Distance du dessus		PRIX	
Nº	Hauteur Largeur Profondeur	du foşer	du buselot	du buselot au sol	Fonte minée	Email noir	Email céramique		
230	c/m 70	e/m 41	c/m 30 ⁴ / ₂	c/m 19	c/m 9	c/m 45	fr. 72 50	fr. 88 »	fr. 95 50

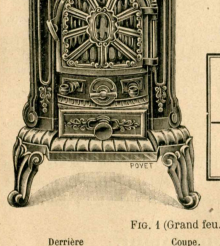


Fig. 1 (Grand feu.)

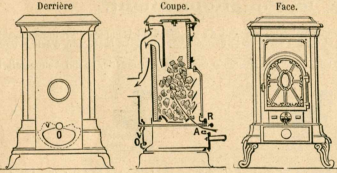
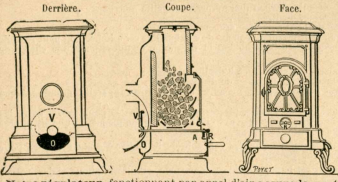


Fig. 2 (Marche lente).



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 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 fiamme 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.

REGLAGE ABSOLU SANS AUCUNE CLÉ ni diaphragme

VIRTUAL MUSEUM

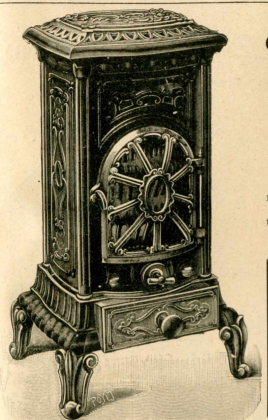
sur le tuyau.

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 clé,

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 POSSI-BILITÉ DE FAUSSE MANŒUVRE, il existe toui ours dans la cheminée un courant d'air ascendant, constant et régulier, Voir pages 82 et 83, la Notice et les Instructions concernant le fonctionnement des Appareils à feu continu à Regulateur Pied-Selle, à double effet, breveté s. g. d. g.

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

A DOUBLE ENVELOPPE et A FOYER RÉFRACTAIRE Nos 232-234-236.

ELLES SE LIVRENT :

En fonte minée, avec boutons et rosace nickelés.

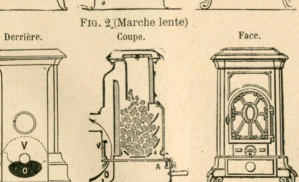
En émail noir, avec applique de face marbrée (cadre nickelé), boutons, rosace, porte de foyer, tiroir et encadrement de tête nickelés.

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.

			Bet		Diamètre	Pistance		PRIX	
Nos	Hauteur	Largeur	Profon- deur	Largeur du foyer	du	du dessus du buselot au sol	Fonte minée	Émail noir	Émail céra- mique
232 234 236	c/m 78 83 88	c/m 42 44 46	c/m 35 37 38	20 22 24	c/m 9 9	c/m 46 46 46	fr. 88 » 99 » 110 »		fr. 121 134 148
Suppléme dres	nt pour nickelés			ôté mai				6 »	

Fig. 4 (Grand Feu) Derriere. Face. Fig. 2 (Marche lente)



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 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 manœu-

vrer 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 CLE 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 clé,

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 pages 82 et 83, 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.

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.

Nº 204. - Appliques fixes.



N° **214.** — Appliques fixes.

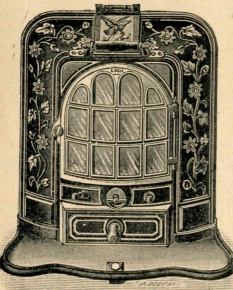
N° **215.** — Appliques mobiles, portes et garnitures fonte nickelée ou en cuivre massif poli.



Nº 205 à panneaux faïence deux tons.



Nºs **210-211.** — Appliques fixes. Nºs **210** bis-**211** bis. — Appliques mobiles nickelées.



DIMENSIONS

	204-205 208-209 210 210 bis	211 211 bis	214 215
Hauteur Largeur Largeur du foyer. Distance du des-	60 ⁴ / ₂ 32	61 53 29	e/m 77 64 32
sus du buselot au sol	44	40	44

N° 208. — Appliques fixes. N° 209 à panneaux faïence deux tons.



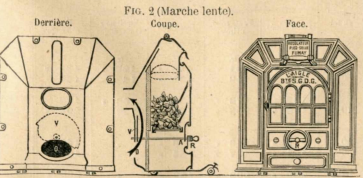


CHEMINÉES ROULANTES L'AIGLE A FEU CONTINU

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

		PRIX		PRIX;
Aigle no 204	Fonte minée, avec boutons et rosace nickelés. Id. id., rosace, porte et tampon nickelés. Fonte polie noircie Email noir Email céramique	168 »	Aigle nº 211 Fonte minée, avec boutons et rosace nickelés. Id. id., rosace, porte et tampon nickelés. Fonte polie noircie. Email noir Email céramique	146 »
Aigle no 205	Avec boutons, rosace, porte, tampon et encadrements nickelés: Fonte minée, panneaux fonte émail céramique ou nickelés Id. id. taïence deux tons. Fonte polie noircie, panneaux faïence deux tons. Email noir, panneaux fonte émail céramique ou nickelés Id. id. faïence deux tons.	177 0	Avec boutons, rosace, porte et tampon nickelés : Fonte minée. 211 bis Email noir. Appliques mobiles nickelées Email céramique	126 » 157 » 142 » 157 »
Aigle nº 208	Fonte minée, avec boutons et rosace nickelés	125 » 135 » 168 » 151 »	Aigle n° 214 Fonte minée, avec boutons et rosace nickelés id. id. porte polie noircie Email noir. Email céramique. / Fonte minée / Avec boutons, rosace,	203 » 181 » 203 »
Aigle nº 209	Email céramique. Avec boutons, rosace, porte, tampon et encadrements nickelés: Fonte minée, panneaux faience deux tons. Fonte polie noircie, panneaux faience deux tons. Email noir, panneaux émail céramique ou nickelés. Id. id. faience deux tons. Email céramique, panneaux faience deux tons.	174 » 197 » 177 » 191 »	Fonte polie noircie Fonte polie noircie Email noir. Aigle no 215 Fonte minée Fonte polie noircie Email céramique Fonte polie noircie Email noir. Email céramique Mavec boutons, rosace, porte et appliques per note nickelée Avec boutons, rosace, porte et appliques mobiles Email noir. Email céramique massif poli	231 » 210 » 231 » 223 » 274 » 252 » 274 »
Aigle nº 210	Fonte minée, avec boutons et rosace nickelés. Id. id. , rosace, porte et tampon nickelés. Fonte polie noircie	170 »	Sur demande, nous livrons : Une plaque de fermeture en tôle. Une galerie du haut brute. Id. id. nickelée. Id. du bas brute.	2 50 3 50 8 »
Aigle no 210bis	Avec boutons, rosace, porte et tampon nickelés : Fonte minée	149 » 182 » 165 » 182 »	N. B. — Les Prix de ces Appareils s'entendent avec b tuyau, entonnoir de chargement et poignée spécia nous livrons toujours avec l'appareil.	out de de que

Fig. 4 (Grand feu). Derrière. Coupe. Face



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.

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 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, arand 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 REGULATEUR PIED-SELLE À DOUBLE EFFET, breveté

S. G. D. G. Grands passages de flamme augmentant d'au moins 50 % la puis-

sance de chauffe quand le régulateur est ouvert.

Dépense journalière réduite d'au moins 50 % en marche lente quand

gulateur est fermé REGLAGE ABSOLU SANS AUCUNE CLE ni diaphragme sur le

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

du local.

Dans les appareils à feu continu ordinairement usités, on modère la combustion en arrêtant plus ou moins le tirage au moyen de clé, 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 AUGUNE POSSIBILITE DE FAUSSE MONŒUVRE, il existe toujours dans la cheminée un convent d'eir ascendant constant et régulier. courant d'air ascendant, constant et régulier.

Voir pages 82 et 83 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.

NOTA. - Avoir soin de tenir le cendrier fermé.



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, à buse derrière.

A PANNEAUX FONTE AJOURÉE ORNÉE Nos 223, 225, 226, 227.

CARRÉS

A PANNEAUX FAIENCE DEUX TONS Nes 223 bis, 225 bis, 226 bis, 227 bis,



Ces Calorifères à buse dessus portent les Nos 235, 236, 237, à panneaux fonte ajourée ornée.

Nos 235 bis, 236 bis, 237 bis, à panneaux faïence 2 tons.



(Voir page 90 le fonctionnement de ces appareils).

ILS SE LIVRENT :

Nºs 223, 225, 226, 227, 235, 236, 237, en fonte minée, en fonte polie noircie, en fonte émaillée noir, en fonte émaillée noir et céramique, en fonte émaillée céramique.

Nos 223 bis, 225 bis, 226 bis, 225 bis, 235 bis, 235 bis, 236 bis, 237 bis, à panneaux faïence 2 tons, en fonte minée, en fonte polie noircie, en fonte émaillée noir, en fonte émaillée céramique.

NUM	ÉROS	Hauteur	Largeur du	Largeur du	Largeur	Diamètre du	Distance du dessus	PRIX				
à buse derrière	à buse dessus	- Tuutour	dessus	fût	la base	buselot du buselot	Fonte minée	Fonte polie noircie	Email noir	Email noir et céramique	Email céramique	
223 225	» 235	c/m 75 85	c/m 31 ¹ / ₂ 35	e/m 24 28	c/m 35 40	e/m 9 40	c/m 50 56 ¹ / ₂	fr. 100 » 111 »	fr. 131 » 149 »	fr. 118 » 132 »	fr. 125 » 143 »	fr. 131 » 149 »
226 227	236 237	95 406	39 44	34 36	43 48	101/2	62 ¹ / ₂ 70	132 » 156 »	176 » 208 »	156 » 186 »	166 « 197 »	176 » 208 »
223 bis 225 bis)) 235 bis	75 85	31½ 35	24 28	35 40	9 10	50 56 ⁴ / ₂	115 » 131 »	146 » 167 »	133 » 154 »	» »	146 » 167 »
226 bis 227 bis	236 bis 237 bis	95 406	39 44	31 36	43 48	101/2	62 ¹ / ₂ 70	160 » 190 »	202 » 243 »	182 » 220 »))	202 » 243 »

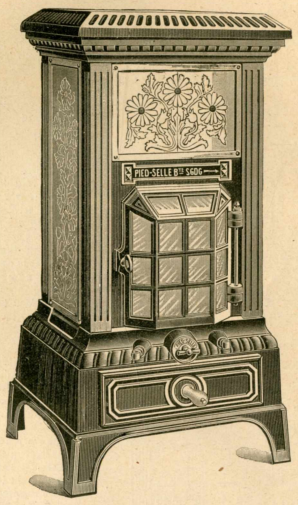
CALORIFÈRE RICHE LE LION A FEU CONTINU

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, à buse derrière.

GRAND MODÈLE - RECTANGULAIRE

Nº 228 à panneaux fonte ajourée ornée. Nº 228 bis, à panneaux faïence 2 tons.



Voir page 90 le fonctionnement de cet appareil.

Vue du Nº 228 bis, à panneaux faïence 2 tons.

Ce calorifère à buse dessus porte le nº 238 à panneaux fonte ajourée ornée et le nº 238bis à panneaux faïence 2 tons.

Il se livre : Nos 228, 238, en fonte minée, en fonte polie noircie, en fonte émaillée noir, en fonte émaillée noir et céramique, en fonte émaillée céramique.

Nos 228 bis, 238 bis, à panneaux faïence 2 tons, en fonte minée, en fonte polie noircie, en fonte émaillée céramique.

NUMÉROS	Hauteur	Largeur	Largeur	Largeur	Diamètre	Distance du dessus		PRIX							
à buse à buse dessus	Tradieur	du dessus	du fût	de la base	du buselot	du bonneles	Fonte minée	Fonte polie noircie	Email noir	Email noir et céramique	Email céramique				
228 228bis 238bis	c/m 114 114	c/m 55 ¹ / ₂ 55 ¹ / ₂	c/m 46 46	c/m -60 60	c/m 12 12	c/m 70 70	fr. 186 » 231 »	fr, 248 » 300 »	fr 226 » 272 »	fr. 237 >	fr. 248 » 300 »				



CALORIFÈRES RICHES LE LION A FEU CONTINU

A 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

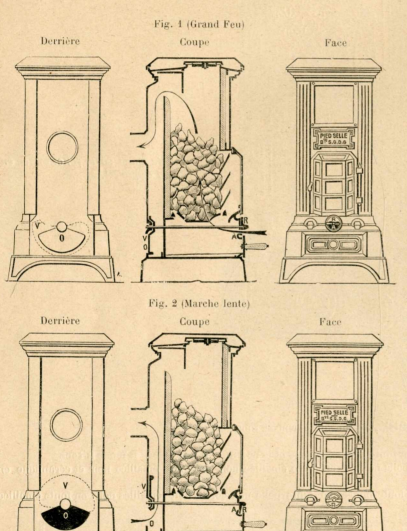
FONCTIONNEMENT ET AVANTAGES

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 ${\bf R}$ et la valve ${\bf V}$, 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 extrèmes 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 CLÉ 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 clé, diaphragme, etc, d'où danger de renversement du courant gazeux, c'est-à-dire de refoulement.

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

Voir pages 82 et 83 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.

NOTA. — Avoir soin de tenir le cendrier fermé



CALORIFÈRE RICHE LE BUCHERON A FEU CONTINU

spécial pour le BOIS

A FOYER RÉFRACTAIRE

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

Nº 245



Vues en coupe.

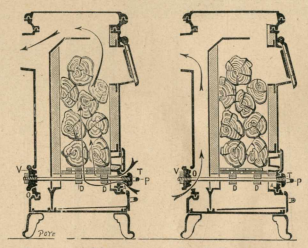


Fig. 1. (Grand feu).

Fig. 2. (Marche lente).

Le Calorifère riche « **LE BUCHERON** » à feu continu est établi pour fonctionner 12 heures sans avoir besoin d'être rechargé. Ce résultat est obtenu grâce à la puissance du régulateur-décendreur 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 tige 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 décendrage 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 décendrage, 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 décendre le foyer.

Ce régulateur fonctionne comme le régulateur PIED-SELLE à double effet représenté dans les coupes page 90, avec cette différence qu'il actionne en plus la grille de décendrage, toujours avec une seule poignée.

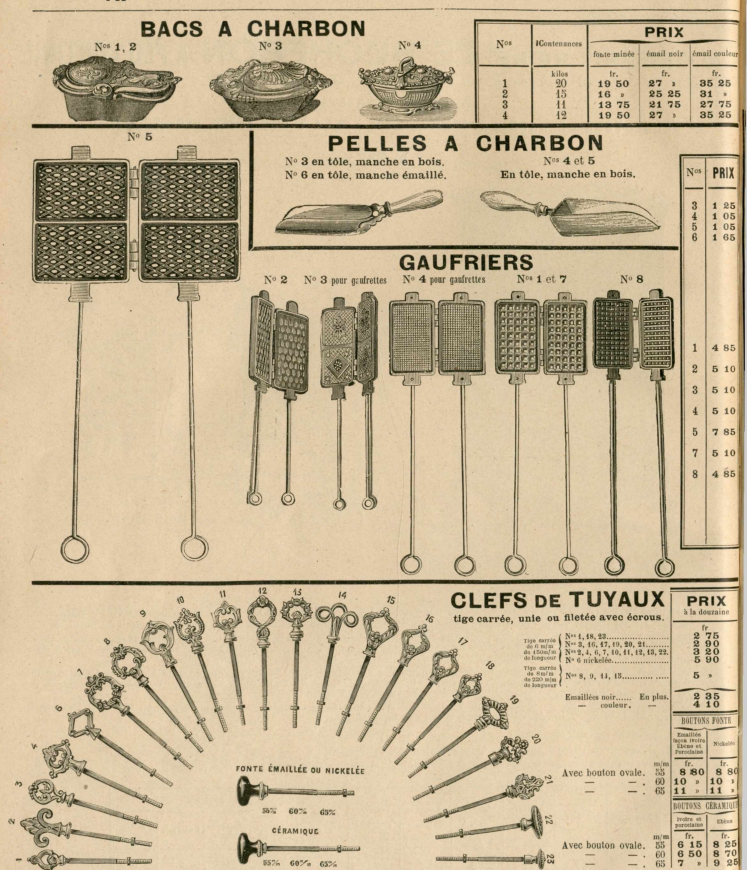
CE CALORIFÈRE SE LIVRE :

En fonte minée, avec portes et dessus en fonte polie noircie.

En tonte émaillèe noir ou céramique, avec portes et dessus en fonte polie noircie.

		Largeur	Largeur	du dessus						
NUMÉRO	Hauteur	du dessus	du fût	de la base	du buselot	du dessus du buselot au sol	Fonte minée	Fonte polie noircie	Email noir	Email céramique
245	c/m 94	c/m 51	c/m 47	c/m 51	e/m 16	c/m 85	tr. 151 »	fr. 203 »	fr. 180 »	fr. 203 »





Société Anonyme des Usines du PIED-SELLE, à Fumay (Ardennes).

N. B. — Dans les clefs de tuyaux à écrous, la partie filetée a 70 $^{\rm m/m}$ de longueur. Nous ne livrons les clefs de tuyaux que par 6 de chaque numéro au minimum.

ULTIMHEAT® VIRTUAL MUSEUM

ACCESSOIRES ET PIÈCES DE RECHANGE POUR APPAREILS DE CHAUFFAGE EN FONTE

Fonte pour foyers à houille				STATE OF THE PARTY		
						fr.
					les 400 kil	
Fonte pour foyers à bois						103 »
Fonte unie						108 »
Fonte ornée						120 »
Fonte polie.						130 »
Cloches et foyers de calorifères						115 »
Chaudières émaillées						158 »
Fonte émaillée en noir						153 »
- blanc ou couleur						205 »
Réchauds d'été, cercles et triangles						114 »
Foyers briques réfractaires						38 50
Loquets de cuisinières, boules pour portes de four					la pièce	. 110
Boutons de tiroirs						070
Boutons en cuivre plein poli ou nickelé pour cuisinières, de 40	m/m				_	1 20
Crochets de cuisinières						0 60
Tubes de rechange pour robinets, sans manchon					_	5 »
- avec						6 ,
Supports fonte vernie pour barres						1 10
- cuivre, pour barres						4 »
Boules cuivre de 34 m/m, pour barres						1 45
— de 38 m/m, —						1 80
AUGMENTATION pour supports cuivre aux barres cuivre						350
- pour barre et supports nickelés		-				5 2 5
MICA EN FE	UILLES					Les 400 feuilles
24×89 , 40×75 , 45×55 , 45×75 , 45×80 , 50×60 , 55×60 , 60×65 52×92 , 55×75 , 60×80 , 65×65 , 65×75 55×90 , 55×95 , 55×425 , 60×90 , 68×410 , 70×80 , 70×410 , 75×80 , 65×415 , 70×415 , 70×420 , 75×410 , 75×415 , 78×96 , 80×90 , 80×40 , 75×120 , 75×125 , 80×440 , 83×427 , 88×410 , 90×425 , 95×400 , $98 \times $	75×90, 77	×88				22 »
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		100, 100×	110, 100×1	20, 441×44	14	55 » 110 » 143 »
$75 \times 155, 80 \times 150 \ 90 \times 145, 110 \times 115, 110 \times 123, 120 \times 123, \dots$	116×165,	100, 100× 120×145,	110, 400×1 135×135	20, 441×44	14	55 » 110 » 143 »
75×155, 80×150 90×145, 410×145, 410×123, 420×123 90×150, 95×145, 95×150, 400×145, 400×150, 400×155, 408×157,	116×165,	100, 400× 120×145, cuisinière	110, 400×1 435×435 s.	20, 441×44	и	55 » 110 » 143 » 192 »
75×155, 80×150 90×145, 410×145, 410×123, 420×123	116×165,	100, 400× 120×145, cuisinière	110, 400×1 435×435 s.	de 50 à 54 de 50 a 54	de 55 à 59 de 6	55 » 110 » 143 » 192 » 0 à 64 de 65 à 70 fr. 65 fr. 4 10
75×155, 80×150 90×145, 410×145, 410×123, 420×123	146×465, 146×465, 146×465, 146×465, 146×465, 146×465, 146×465,	100, 400× 120×145, cuisinière de 40 à 44	110, 400×1 135×135 s. de 45 à 49 fr.	20, 411×44 de 50 à 54 d	de 55 à 59 de 6	55 » 110 » 143 » 192 » 0 à 64 de 65 à 70 fr. fr.
75×155, 80×150 90×145, 410×145, 410×123, 420×123	116×165, 2tés, pour de 35 à 39 fr. 1 85	100, 400× 120×145, cuisinière de 40 à 44 fr 2 20	110, 400×1 135×135 s. de 45 à 49 fr. 2 60	de 50 à 54 de 50 a 54	de 55 à 59 de 6 fr. 3 30 5 50 6	55 » 110 » 143 » 192 » 0 à 64 de 65 à 70 fr. 65 fr. 4 10
75×155, 80×150 90×145, 410×145, 410×123, 420×123	116×165, 2tés, pour de 35 à 39 fr. 1 85	100, 400× 120×145, cuisinière de 40 à 44 fr 2 20 3 30	110, 400×1 135×135 de 45 à 49 fr. 2 60 4 10	de 50 à 54 de 50 a 54	de 55 à 59 de 6 fr. 3 30 5 50 6	55 » 110 » 143 » 192 » 60 à 64 de 65 à 70 65 4 10 20 6 80 a pièce 4 85
75×155, 80×150 90×145, 410×145, 410×123, 420×123	116×165, 2tés, pour de 35 à 39 fr. 1 85	100, 400× 120×145, cuisinière de 40 à 44 fr 2 20 3 30	110, 400×1 135×135 s. de 45 à 49 fr. 2 60	de 50 à 54 (fr. 2 90 4 75	de 55 à 59 de 6 fr. 3 30 5 50 6	55 » 110 » 143 » 192 » 60 à 64 de 65 à 70 fr. 65 4 10 20 6 80 a pièce 4 85
75×155, 80×150 90×145, 410×145, 410×123, 420×123	116×165, 2 tés, pour de 35 à 39 fr. 1 85 2 80	100, 400× 120×145, cuisinière de 40 à 44 fr 2 20 3 30	110, 400×1 135×135 de 45 à 49 fr. 2 60 4 10	de 50 à 54 de 50 de 50 à 54 de 50 de 5	de 55 à 59 de 6 fr. 3 30 5 50 6	55 » 110 » 143 » 192 » 60 à 64 de 65 à 70 65 4 10 20 6 80 a pièce 4 85
75×155, 80×150 90×145, 410×145, 410×123, 420×123	116×165, 2tés, pour de 35 à 39 fr. 1 85	100, 400× 120×145, cuisinière de 40 à 44 fr. 2 20 3 30	110, 400×1	de 50 à 54 de 50 a 54	de 55 à 59 de 6 fr. 3 30 5 50 6 Contenance	55 » 110 » 143 » 192 » 60 à 64 de 65 à 70 fr. 65 4 10 20 6 80 a pièce 4 85
75×155, 80×150 90×445, 410×415, 410×423, 420×423	116×165, 2 tés, pour de 35 à 39 fr. 1 85 2 80	100, 400× 120×145, cuisinière de 40 à 44 fr 2 20 3 30	110, 400×1 135×135 de 45 à 49 fr. 2 60 4 10	de 50 à 54 de 50 de 50 à 54 de 50 de 5	de 55 à 59 de 6 fr. 3 30 5 50 6 Contenance Cuivr	55 » 110 » 143 » 192 » 60 à 64 de 65 à 70 fr. 65 4 10 20 6 80 a pièce 4 85 PRIX avec garniture
75×155, 80×150 90×445, 410×445, 410×423, 420×423	116×165, 2 tés, pour de 35 à 39 fr. 1 85 2 80	100, 400× 120×145, cuisinière de 40 à 44 fr. 2 20 3 30	110, 400×1	de 50 à 54 de 50 a 54	de 55 à 59 de 6 fr. 3 30 5 50 6 Contenance Cuivr	55 » 110 » 143 » 192 » 60 à 64 de 65 à 70 fr. 65 4 10 20 6 80 a pièce 4 85 PRIX avec garniture
75×155, 80×150 90×445, 410×415, 410×423, 420×423	116×165, 2 tés, pour de 35 à 39 fr. 1 85 2 80	100, 400× 120×145, cuisinière de 40 à 44 fr. 2 20 3 30	110, 400×1 135×135 de 45 à 49 fr. 2 60 4 10 EXTÉRIEUR sous le rebord	de 50 à 54 de 50 a 54	de 55 à 59 de 6 fr. 3 30 5 50 6 Contenance Cuivr	55 » 110 » 143 » 192 » 60 à 64 de 65 à 70 fr. fr. fr. 65 4 10 20 6 80 PRIX avec garniture re rouge Cuivre rouge nickelé
75×155, 80×150 90×445, 410×445, 410×423, 420×423	116×165, Otés, pour de 35 à 39 fr. 1 85 2 80	100, 400× 120×145, cuisinière de 40 à 44 fr. 2 20 3 30	110, 400×1	de 50 à 54 de 50 a 54 de 50 à 54 de 50 a 54	de 55 à 59 de 6 fr. 3 30 5 50 6 Contenance Cuivr	55 » 110 » 143 » 192 » 60 à 64 de 65 à 70 fr. 65 4 10 20 6 80 a pièce 4 85 PRIX avec garniture
75×155, 80×150 90×445, 410×445, 410×423, 420×423	116×165, 116×165, 116×165, 1185 280	100, 400× 120×145, cuisinière de'40 à 44 fr 2 20 3 30 DIAMÈTRE du haut c/m 40 ⁴ / ₂ 11 ⁴ / ₂	110, 400×1 135×135 de 45 à 49 fr. 2 60 4 10 EXTÉRIEUR sous le rebord g/m 9 104/2	de 50 à 54 de 50 a 54	de 55 à 59 de 6 fr. 3 30 3 5 50 6 Contenance Cuivr Iltres 14/2 15/ 15/ 15/ 15/ 15/ 15/ 15/ 15/ 15/ 15/	55 » 110 » 143 » 192 » 60 à 64 de 65 à 70 fr. fr. fr. de 70 de 80 a pièce 4 85 PRIX avec garniture re rouge Cuivre rouge poli sur likelé fr.
75×155, 80×150 90×445, 410×445, 410×423, 420×423	116×165, Otés, pour de 35 à 39 fr. 1 85 2 80	100, 400× 120×145, cuisinière de'40 à 44 fr. 2 20 3 30 DIAMÈTRE du haut c/m 40 ⁴ / ₂	110, 400×1 135×135 de 45 à 49 fr. 2 60 4 10 EXTÉRIEUR sous le rebord	de 50 à 54 de 50 a 54 de 50 à 54 de 50 a 54	de 55 à 59 de 6 fr. 3 30 3 5 50 6 Contenance Cuivr Ilitres 11½ 13/ 13/ 13/	55 » 110 » 143 » 192 » 60 à 64 de 65 à 70 fr. 65 4 10 20 6 80 a pièce 4 85 PRIX avec garniture re rouge Cuivre rouge nickelé fr. 6f. 175 13 50
75×155, 80×150 90×445, 410×445, 410×423, 420×423	116×165, 116×165, 116×165, 1185 280	100, 400× 120×145, cuisinière de'40 à 44 fr 2 20 3 30 DIAMÈTRE du haut c/m 40 ⁴ / ₂ 11 ⁴ / ₂	110, 400×1 135×135 de 45 à 49 fr. 2 60 4 10 EXTÉRIEUR sous le rebord g/m 9 104/2	de 50 à 54 de 50 a 54	de 55 à 59 de 6 fr. 3 30 3 5 50 6 Contenance Cuivr Iltres 14/2 15/ 15/ 15/ 15/ 15/ 15/ 15/ 15/ 15/ 15/	55 » 110 » 143 » 192 » 60 à 64 de 65 à 70 fr. fr. fr. de 70 de 80 a pièce 4 85 PRIX avec garniture re rouge Cuivre rouge poli sur likelé fr.



VASES CULINAIRES HYGIÉNIQUES

Poterie hygiénique polie étamée vernie. — Créée en 1854 par la Société E. BOUCHER et Cie, nos prédècesseurs. Les 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.

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 exydée inalterable. — Cette poterie, après nettoyage, est portée pendant plusieurs heures à la température du rouge dans des fours spéciaux où elle est soumise à l'action des gaz chauds alternativement oxydants et réducteurs. A chaque passe d'oxydation, la fonte se transforme en sesquioxyde de fer, couleur rouille, qui par la passe de réduction suivante, est transformée en un oxyde magnétique couleur bleue et inaltérable. La répétition de ces 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 ni 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 couleur gris perle, 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 ».

		Casseroles champagne et ordinaires, Casseroles à degrés, Faitouts, Faitouts belges, Poèlons, Dau- bières, Galetières, Plats ronds, ovales et rectangulaires.	uifs, Chaudrons, Marmites; bou- dues, fond plat, anglaises, nor-
En fonte polie, étamée vernie (hygiénique)	Les 400 points. En vrac.	49 fr.	52 fr.
polie, graissée, vernie argentinée ordinaire intérieurement et extérieurement		43 »	46 »
- argentinée ordinaire intérieurement et extérieurement	- 100	44 »	46 »
- émaillée	_	43 »	45 »
émaillée avec couvercle tôle étamée		46 »	49 »
— oxydée inaltérable		41 »	43 »
- oxydée inaltérable intérieurement, glacée extérieurement		54)	56 »
— entièrement glacée		51 »	53 »
- brute	The state of the s	29 »	32 »
Supplément pour emballage en caisses	Les 400 points.	4	n

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

Le pointage de la poterie, en dehors des modèles dont la valeur en points est indiquée, se compte comme suit : Le numéro 00 et le 0 pour 2 points; le 1 pour 3 points; le 2 pour 4 points; le 3 et le 4 pour 5 points; les numéros suivants pour un nombre de points égal à leur numéro.

Le pointage des chaudrons, marmites normandes et faitouts belges s'entend sans couvercle. Les couvercles, livrés sur demande, sont comptés moitié du pointage des chaudrons, marmites normandes 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 Hainaut dont le couvercle est compris dans le pointage pour un quart.

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

1000000000000000000000000000000000000	X 312 2 2 3	POT	CASSEROLE	DAUBIÈRE	MARMITE
Poteries JOUETS en fonte brute	la pièce.	fr. 1 20 1 45	fr. 1 » 1 20	fr. 1 20 1 45	fr. 1 » 1 20

MODÈLES SPÉCIAUX POUR LA FONTE OXYDÉE

CASSEROLES taçon Champagne, nouvelle série à grande capacité, à anses renforcées ou à queue, avec couvercle.

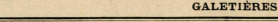


Numéros			0	0	0	1	2 3	4	5	6	7 8	9
Contenance litres, de Diamètre intérieur du haut de la casserole	écil	itre	s. 0	1 0	3 0	7 0 25 1	9 1 9 15	2 1 6 4 173	2 » 183	2 6 3 198 2	» 3 10 223	7 4 3 3 236
Numéros	10	11	12	14	16	18	20	25	30	35	40	45
Contenance litres, décilitres. Diamètre intérieur du haut de la casserole m/m	5 » 249	5 5 255	6 » 262	7 3 274	8 " 291	9 2 308	10 5 327	43 » 352	45 3 371	48 3 393	20 393	25 424



CASSEROLES ORDINAIRES à queue et pieds, avec couvercle.

Numéros	1000	-		_			_			_			-
Contenance	0 6	0 8	1 1 1 160	4 4 175	4 7 490	2 1 205	2 8 217	3 5 230	3 8 245	4 5 256	5 3 270	6 » 280	7 » 300



Numéros	4	5	6	7
Diamètre ^{m/m}	265	290	340	330

						-								
		CASSER	A ans						MP.	AGI	NE			15.4
and and	Numéros		00	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Contenance : litr	res. décilitres	0 6	08	1 »	1 2	15	1.8	21	2 4	28	3 3	3 6	4 3
	Diamètre intérie		128	138	148	158	168	20	186	197	30	35	225	237
	Contenance : lita	res. décilitres	47	5 4	6 2	6 9	8 5	9 2	10 »	10 5	12 »	16 »	20 »	25 »
	Diamètre intérie		-	255	265 TAC	271	295	307	324	336	361	373	393	424
		CAS: A pieds ou												
	Numéros .				00	0	1	2	3	4	5	6	7	8
	Contenance : lite Diamètre intérie	res, décilitres ur du haut		m/m	0 6	0 7 133	0 9	1 2 160	1 4 172	1 6 183	2 » 494	2 4 206	2 9 221	3 2 230
	The second secon				9	10	11	12	14	15	16	18	20	25
	Contenance : lita Diamètre intérie	res, décilitres ur du haut		 m/m	3 8 244	4 4 254	5 4 263	6 » 275	7 1 294	7 7 300	9 8 324	11 4 345	45 » 365	19 » 390
			135399				Couv		201	000		0.0	000	000
	Numéros			5	6	7	8	9 10	12	14	16	18 20	25	30
The state of the s	_	res, décilitres ur du haut "		4 2 »	27	3 3	3 6 4				A PROPERTY OF THE PARTY OF THE			
	Diamètre intérie	THE PERSON NAMED IN		COLUMN TO	NAME OF STREET		SECRETARIO .	HOMES			312 3	332 35	5 370	393
		FAIT				GE	S, s	Sans	couve	rcle.				
		res, décilitres				3 2 2	3 3	3 6	6 4 »	$\frac{7}{46}$	6 4	9 7 »	8 2	9 5
	Diamètre intérie	eur du haut			m/m	218	248	253	267	285	310	322	336	352
	De pomage d	or innounce perges a cr					faitou		0, 11110	S Sur di		, some c	omptes	
		POÊLON	s o	UC	COU	ET	S, à	que	ue, co	ouver	ts.			
			_		_	_	_	1	2	3	4	5	6	7
	Contenance : lit Diamètre intérie	res, décilitres eur du haut					m/m	0 4 120	0 6 437	0 8 155	1 1 1 167	1 7 185	2 » 207	2 7 222
A STATE OF THE STATE OF	NAME OF TAXABLE PARTY.	RES-CASSEROLI	MINISTER AND		No. of Lot	AN AND AND			ode !		00.0	A		
				ADDI			ou sa			ans	-	1	de.	
	Contenance : lin	tres, décilitres	$\frac{5}{19}$	9	6 3	$\frac{7}{26}$		3	3 5		3 9	12 4 5		14 5 »
	Dimensions		216×15		×165	242×1	73 25	1×180	259×1	88 27	1×199	282×20	6 28	89×217
	Contenance : li	tres, décilitres		. 0	5 8	6 7		7 2	9 5		30	35		40
	Dimensions			300	×226	309×2	35 32	0×241	345×2	60 37	0×273	400×2	35 41	10×295
de Hainaut à poignées à pieds de Hainau à oreille à pieds						I	POT	S						
à pieds ou sans pieds sans pieds	S CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	Numéros			ALC:	4	5	6 7	8	101	10	11 19	19	14
	2-1	Contenance: lit	res, d	écilitr	es	2 6	3 » 3	5 4	» 5 »		68	758	5 8 8	8 10 9
di Gata	is lans	Diamètre intérie Numéros				1 1	155 1	18 20	9 180		200			1
poig	nées	Contenance : lit	res. de	écilitr	es	14 3	12 2 1	4 » 17	» 49 ×	94 3	30 26 »	34 > 40)) 43	20 40
NOTA	.—Sauf désignati	Diamètre intérie	eur du	haut.	. m/m	235	240 2	60 27	5 284	298	347	340 36	0 373	3 390
1.017	. Duai designadi	on speciale, nous	. TOHS	oujo	41910	Piece	o cr-u	ossus	bans p	icus.			1	

FORME DE NORMANDIE A pieds ou sans pieds oreilles droites ou croches
FORME DU NORD A pieds ou sans pieds

CHAUDRONS

1	CTORES OF THE RESERVE		200	- 9 9		WAR TO							
1	Numéros	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14
1	Contenance : litres, décilitres Diamètre intér du hautm/m		3 2 214	3 5 225	4 5 248	5 5 265	6 5 274	7 5 290	9 7 315	11 5 329	43 5 350	45 5 357	18 5 388
1	Numéros			16	18	20	24	30	40	50	60	70	80
	Contenance: litres, decilitres Diamètre intérieur du haut			23 » 410	26 5 430	30 » 450	36 5 483	41 » 515	51 » 545	59 » 574	74 » 609	87 » 642	100 673

NOTA. — Le pointage des chaudrons s'entend sans couvercle. Les couvercles, livrés sur demande, sont comptés moitié du pointage des chaudrons.



MARMITES BOUDUES, couvertes, à pieds ou sans pieds.

Numéros			The second second					The second second		The state of the s	The second second	the second second	The state of the s
Contenance : litres, décilitres Diamètre intérieur du hautm/m	4 3 439	1 5 144	4 9 455	2 2 165	2 6 172	3 1 183	3 5 491	4 » 202	4 5 209	5 2 220	6 » 229	6 5 236	7.8 260
Numéros	14	15	16	17	18	19	20	22	24	26	28	30	33
Contenance : litres, décilitres Diamètre intérieur du haut n/m	8 7 268	9 » 270	9 8 277	11 » 288	12 » 294	13 » 306	14 8 316	46 4 325	18 » 338	20 5 341	22 7 357	25 2 362	27 5 373

NOTA. - Sauf désignation, nous expédions les marmites boudues à pieds.



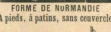
MARMITES FOND PLAT, sans pieds, couvertes.

Numéros	6	8	_10	12	14	16	18	20	24	28	32	36	40	48
Numéros Contenance: litres, décititres Diamètre intér du haut. m/m	2 6 167	3 2 177	4 1 198	5 » 210	6 3 220	7 4 238	8 4 247	10 4 265	13 5 280	16 3 309	18 8 317	22 2 337	26 » 360	31 5 382



MARMITES ANGLAISES, à pieds, couvertes.

						1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		100000000000000000000000000000000000000			
Numéros	4	6	8	10	12	14	16	18	20	21	23
Contenance: litres, decilitres Diamètie intérieur du haut m/m		-	3 7	5 4	6 5 202	8 4 220	9 3	10 5	11 8 950	16 » 954	18 » 275



MARMITES NORMANDES

NUMÉROS	0	1	-2	3	4	5	6	7	8	9	10
Contenance : litres, décilitres Diamètre intérieur du haut m/m	1 » 436	1 5 149	1.7	2 4 179	3 3 496	4 2 214	5 5 228	6 5 245	8 2 265	9 5 280	11 7 294
Numéros	12	14	16	18	20	22	24	30	40	50	60
Contenance : litres decilitres Diamètre intérieur du haut ^{m/m}	43 9 314	16 » 328	18 5 345	20 9 360	23 » 370	27 4 392	30 5 403	35 5 414	45 » 450	56 » 490	68 » 516

FORME DU NORD
A petits pieds, sans pieds, sans couvercle

NOTA. — Les marmites normandes se font avec couvercle de 0 à 20, et de 22 à 60 sans couvercle. Le pointage des marmites normandes s'entend sans couvercle; les couvercles livrés sur demande sont comptes moitié du pointage des marmites



MARMITES COMTOISES, couvertes, à pieds longs.

Numéros	4	5	7				12						30	San	
Valeur en points	5	5	7	8	9	10	12	14	16	18	20	25	30	35	40
Contenance : lit. decil Diamèt. intér du haut m/m	1 7 165	2 4 180	3 3 497	4 2 213	5 5 230	6 5 245	7 4 253	8 2 265	9 5 280	11 7 293	43 9 343	16 327	20 9 360	23 373	27 4 393



MARMITES A CERCLE, couvertes, sans pieds.

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 Diamètre intérieur du haut m/m	1 7 165	2 4 180	3 3 197	4 2 213	5 5 230	6 5 245	7 4 253	8 2 265	9 5 280	11 7 293	43 9 343	16 327	20 9 360	23 373	27 4 393

VIRTUAL MUSEUM

	CASSER	OLI	ES .	AI	E	RI	ŹS,	cou	ver	tes						
	Numéros				6	8	10	12	1	14	16	18	20	25	30	35
4	VALEUR EN POINTS				7	8	9	10		11	12	13	14	15	16	18
	Contenance : litres, déci Diamètre intérieur du ha			100	1 9 202	2 4 220	2 9 223						4 5 272	5 278	5 5 291	6 7 310
A	MAF	IMS	TE	S A	D	EG	RÉ	S, d	ouv	vert	es					
	Numéros			6	8	10	12	14	16	18	20	25	30	35	40	45
1	VALEUR EN POINTS			8	9	10	11	12	13	14	16	18	20	22	25	35
L'anse en fer n'est hyrée que sur demande et est facturée.	Contenance : litres, décili Diamètre intérieur du hau				1200	5 223	5 4 228			8 2 266		300	12 303	14 5 315.	48 5 343	28 386
El Car Illemanos	POTS JU	JIF	S, à	ore	ille	s ou	àp	oigr	iées	s, co	uver	ts				1
<u>a</u>	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
The second secon	Contenance : litres, décilitres		100	- 8						10			17 2	22	26	31
	Diamètre intérieur du haut,m/m	188						-	280	287	299	307	339	366	383	402
			P	LA	TS	RC	NI	S					778			
4	Numéros et diamètres en				c/m	16	18	2	0	22	24	26	28	30	35	40
	VALEUR EN POINTS					2	2	3		3	4	5	6	7	8	9
			Pl	LAT	rs	ov	AL	ES							(le	
	Numéros								25	5	30		35	40		45
	VALEUR EN POINTS								3		4		5	6		8
	Diamètres							e/m	25×	45 8	0×461/	/2 35	×18	40×	20 4	5×21¹/₂
	P	LA'	TS	RE	CT	AN	GU	LA	IR	ES						
d 12	Numéros									30		32		36		40
ADION	Dimensions	1 65		7.11		-		. c/r	n 3	7 0×19		9 2×21		11 6×23		13 0×25
^	MORTI	-	Colonia de la co	-	-	-	-	-				-		0 × 25		10 X 25
		2	3	4	-	5	6	1	7	8	9	10	0	11	12	13
	PRIX la pièce : fr.	fr.	170 fr	180 fr.		200 fr.	220 fr.	fi	35	245 fr.	270 fr.	fr		300 fr.	310 fr.	330 fr.
	Avec Pilon tourné 9 90 10 Pilons tournés en rassortiment Mortiers et Pilons en fonte brute				. les	Name and Address of the Owner, where		308	05 3 »	21 15	23 90	0 26	60 2	7 75	31 55	39 60
	JA WOOD DA WOO							- 00							G	(

Émaillés facon Ivoire, Ébène et Porcelaine ou Nickelés.

BOUTONS DE SERRURES, doubles. Tige carrée de 6m/m ou de 7m/m 4/2.						PRIX	à la c	louzain	ie				
Ecartement de 50 à 65m/m.				RO	NDS					OVALES	3		
			40	45	50	55	45	50	55	60	65	70	75
Emaillés Nickelés	» »	20	fr. 16 25 22 25	fr. 16 50 23 75	fr. 17 » 24 75	fr. 17 75 26 »	fr. 15 75 23 75	fr. 16 25 24 75	16 50 26 »	fr. 17 » 27 »	fr. 18 75 27 50	fr. 19 75 28 75	fr. 21 25 30 50
BÉQUILLES , tige carrée de 6m/m ou de 7m/m 1/2. Ecartement de 50 à 65m/m.	Doubles	Simples	AV	EC BOU	TON RO	OND			AVEC B	OUTON	OVALE		THE P
N° 1.	Doubles	Simples	40	45	50	55	45	50	55	60	65	70	75
Forme POIRE. grand modèle. Emaillées Nickelées	35 75 48 50	19 75 26 »	26 75 37 50	27 50 38 75	28 » 41 25	28 50 42 50	28 » 38 75	28 50 41	29 25 42 50	30 » 44 »	30 75 45 25)) V
petit modèle.	34 » 47 »	18 75 24 75	25 50 36 »	26 » 37 50	27 25 38 75	27 50 40 25	26 75 38 75	27 50 40 25	28 » 41 25	28 50 42 50	29 25 44 »	, ,))))
Forme CANON. No 1. grand modèle. Emaillées Nickelées No 2. petit modèle.	32 25 44 ,	18 75 24 25	25 75 37 50	26 75 38 75	27 25 40 25	28 ; 41 25	27 50 38 75	28 » 40 25	28 50 41 25	29 25 42 50	30 » 44 »	D D	2 2
Empillées	30 75 42 50	18 25 22 75	24 75 36 »	25 » 37 50	25 75 38 75	26 75 40 25	25 75 37 50	26 75 38 75	27 50 40 25	28 » 41 25	28 50 42 50	D 20	» »
MANIVELLES A COL CUIVRE Tige carrée de 6m/m. Ecartement de 50 à 65m/m.													
Émaillées Nickelées	"	19 75 24 75))	28 25 38 75		,	» »)) D	» »	» »))))	» »
Augmentations pour . Monture	ld. nickel ld.	ée, pièc	es doubl	les				3 25 1 75 3 » 1 75 5 °/°		sur les	prix ci-	dessus.	

Couleurs spéciales, pièces doubles	3 25
Id. id. simples	1 75
Monture nickelée, pièces doubles	3 »
Id. id. simples	1 75
Tiges de 6 m/m et de 7 m/m $^4/_{\rm e}$ à écartement de 70 à 80 m/m Autres tiges spéciales	5 º/º en plus sur les prix ci-dessus.
Autres tiges spéciales	10 0/0 id. id.



Émaillés façon Ivoire, Ébène et Porcelaine ou Nickelés

BOUTONS DOUBLES, à t	ige libr	e de	8m/m.			T			P	RIX	à la d	louzair	ne.			
0110						-		F	RONDS		_	I	0	VALES		
						4	.0	45	Î	50	55	55		60	65	
MIN	Ėm	naillé	s			f	r.	fr.		fr.	fr. 31 »	.fr.		fr.	fr. 32 5	0
						1		DOWN TO				1				
вошто	NS SI	MPI	LES													
Avec ou sans	tige ca	arrée	de 6 ^m	/m.												
÷ 114																
Émaillés						. 8		8 5		8 75 2 »	9 25		50	8 75	9 2	
						+			P	RIX	à la d	ouzair	ne.		1	-
BOUTONS			BOIS	3		-		R	ONDS		_		0	VALES		-
Tigo Émaillés ou nickelés	de 20 n	m/m,				20		25	30	35	40	30	35	40	_	
Émaillés ou nickelés						. 5 5		fr.	fr. 5 50	fr. 6 75	fr. 8 »	fr. 6 50	6 7	5 8 fr.		
BOUTONS	S A CI	LAV	ETTI	c c			1					1000				
	e de 50															
Avec clavette en tôle,								1000	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1		Carried S. V.T.	6 75	7 5	0 8 5	60 9	D
Avec clavette en font	malléa	ble,	émaill	és ou 1	nickelé	S 6 7	5 7	50 7	75	8 25		7 75		5 9		D
a											F	RIX	à la	douza	ine.	-
	во	UTO)NS	VIS E	T ÉC	ROU	Sà	jour			35	40		45	50	
Ėmaillés	ou nick	celés.									fr. 8 75	9	3	fr. 10 »	fr.	
						P	RI	X à	la d	ouzan	ie.					
BOUTONS VIS et ÉCROUS				RO	NDS							OVAL	ES	1		-
Tige de 50m/m	20	25	30	35	40	45	50	55	30	35	49	45	50	55	60 6	35
Émaillés	fr. 5 50	fr.	fr. 6 50	fr. 6 75	fr. 8 »	fr. 8 75	fr.	fr.	fr.	fr. 6 75	fr. 8 »	fr. 8 75	fr. 9 50 1	fr. 0 25 11	fr. 11	r. 25
Nickelés (pleins)	3 25				18	7 75				- 5060	8 75	1000	0 75 1	1 25 12	2 .» 12	25
Les boutons 20 à 35m/m sont à pied plat, comme dessin des boutons vis à bois. Les 40m/m et plus sont à gros pied comme ci-dessus.													1			
	Coul			iales,	pièces	doub	les	3								
Augmentations pour	1	ture	Id. nicke Id.		id id.	simp	les	3	» 75							
	Tige	es sp	éciale	s				10	º/o en	plus	sur les	prix ci	-dessi	1S.		

Émaillés façon Ivoire, Ébène et Porcelaine ou Nickelés.

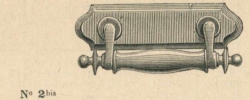
		DDI	IX, à la do	uzaine	
DOMMONG LOOMEMEANY	-		OVALES	azarra -	
BOUTONS-LOQUETEAUX avec rosace et fouillot					
	55	60	65	70	75
Ėmaillés ou nickelés	fr.	fr. 14 25	fr.	fr. 16 50	fr. 17 50
BOUTONS-CLEFS de tuyaux. Tige de 6 m/m de 150 m/m de longueur, pour serrer à 80 m/m					
Émaillés ou nickelés	8 75	10 »	11 »	D	»
Couleurs spéciales					
Augmentations pour : Tiges carrées de 6 m/m de plus de 450 m/m de longue Tiges carrées de plus de 6 m/m			plus sur les id.	prix ci-de	ssus.
Pour portes, tige de 8 ^{m/m}			PRIX	à la pièce	
BOUTONS FIXES		50 5	5 60 6	55 70	75 80
Ėmaillés		0 80 1	» 1 30 1	fr. fr. 70 1 90 5	fr. fr.
Nickelés		1 30 1	50 1 90 2	30 2 70 3	3 10 3 40
Pour chaînettes, tige de 6 m/m Rosaces Cuivre ordin Id. nicke Fonte émail	aire	0 30 0 30 0 55 0	30 0 30 0 55 0 55 0	35 0 35 0 60 0 60 0	40 0 40 0 65 0 65
			-		10080
Augmentations pour : Couleurs spécial Monture nickelé Tiges spéciales	e	. 10 %	en plus sur	35 r les prix c	ei-dessus.
BOULES DE LIT et DE RAMPE	IX à la	pièse			
25 30 35 40 45 50	60	70	80 90	100 1	10 120
Émaillées 0 75 0 90 1 ° 1 20 1 35 1 7	0 1 90	2 35 2	fr. fr. 3 70	4 60 5	fr. fr. 35 6 »
Nickelées ou marbrées 1 30 1 45 1 55 1 80 2 15 2 4		3 30 4	» 4 85		85 7 65
Augmentations Couleurs spéciales 0 35 pour : Monture nickelée 0 35				50 75	

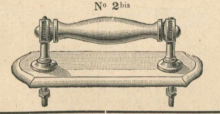
Émaillés façon Ivoire, Ébène et Porcelaine ou Nickelés.

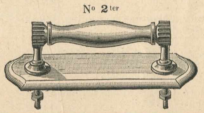
C	OULISSEAUX DE SONNI	TTES				PRIX	à la pièce
A levier, avec anneau et ressort. No 1 195 × 75m/m 135 × 70m/m	Plaques rondes, à bouton. Tige de 120 m/m					Emaillés	Nickelés
195 × 10 /		Nº 1				fr. 6 25	fr. 8 75
		Nº 2				5 »	6 25
		Plaque convexe d	le 70 ^m /m	, bout.	de 40m/m	1 50	2 25
			80	-	40	1 75	2 50
	4		90	-	40	, 2 ,	2 75
			100	-	45	2 25	3 »
		— concave de	e 100	-	45	2 25	3 »

POIGNÉES DE PORTES COCHÉRES, GARNITURE CUIVRE

Nº 2







Nos	PRIX à la pièce Emaillées
2	fr. 8 75
2his	6 75
2ter	6 25

ENTRÉES DE BOITES AUX LETTRES

 $N^{\circ} 1 - 255 \times 95^{\text{m/m}}$

No 2 - 250 \times 95m/m





Nos	PRIX à la pièce Emaillées
1	fr. 4 »
2	8 75

BOUTONS CREUX EN MÉTAL, ORNÉS NICKELÉS

Entrées Boutons de Serrures doubles PRIX Rosaces Tige carrée de 6m/m, écartement de 43 à 61m/m de Serrures àla douzaine







Boutons de serrures, doubles ovales de 60m/m. Rosaces ou entrées de serrures (pièces simples) 19 25 4 25

Société Anonyme des Usines du PIED-SELLE, à Fumay (Ardennes).



Façon Ivoire, Ebène et Porcelaine.

	PRIX, à la douzaine.									
BOUTONS DE SERRURES DOUBLES				RO	NDS	1		OVA	LES	
7 ige carrée de 6 m/m ou de 7 m/m 1/2.			40	45	50	55	50	55	60	65
Ecartement de 50 à 70 m/m.	-									
Monture ordinaire Porcelaine	.))	» »	fr. 7 30 7 40 10 »	8 0	8 25	8 80	fr. 7 60 7 70 11 »	8 »	8 25	8 80
Monture renforcée Ivoire et porce laine Ebène.	.))	» »			10 » 13 75				9 75 14 25	
Avec tige filetée En plus N. B. — Nous livrons toujours nos Boutons de se		oubles	avec ti	ge filet		20 f ordre	contra	ire.		
BÉQUILLES, tige carrée de 6 ^{m/m} ou de 7 ^{m/m} 4/2.	1				-A'	VEC E	BOUT	N		
Ecartement de 50 à 70 m/m.	Doubles	Simples		RO	ND			ov	OVALE	
Forme POIRE A Poire ou à Canon.			40	45	50	55	50	55	60	65
Nº 1, grand modèle.										
Monture Ivoire et porcelaine ordinaire Ebène	. 31 50	17 50	21 »	21 50	22 25	23 25	21 50	22 25	23 25	24 25
Monture Ivoire et porcelaine renforcée Ebène	30 25 34 »	17 50 19 75	21 » 23 25	21 50 23 75	21 75 24 25	22 25 25 75		21 75 24 25	22 25 25 75	23 25 26 75
Forme CANON A Poire ou à Canon.										
Nº 2, petit modèle. Monture Ivoire et porcelaine	. 22 25	11 75	15 »	15 50	15 75	16 50	15 50	15 75	16 50	17 50
ordinaire Ebène	. 22 75	12 25	15 75	16 25	16 50	17 »	16 25	16 50	17 »	18 25
renforcée (Ebène		1								21 50
N. B. — Nous livrons toujours nos Béquilles nº 2, pet	I mode	le, avec		-			l are co	l		
MANIVELLES A COL CUIVRE Tige carrée de 6 m/m.		Simples	AV	EC BOL	TON RO	OND				
Ecartement de 50 à 70 m/m.))	»	50	»				
Ivoire et porcelaine	1	17 05))		22 75	»))))))	, , ,
Ebène	. "	17 25 19 »))	"	27 3	»	»	»	"	»
	1	1							1	_
Monture nickelée, Boutons of Id. Béquilles, Id. Béquilles et Mani Id. Béquilles et Mani Id.	l. pièces (velles , id.	loubles montée pièces	id. si s avec b simples	mples outons	1 5 4 2 5	"75" "50" "% en "%	plus su id.		ix ci-de	ssus.
NEWS TRANSPORTER TO A STATE OF THE STATE OF						19000		NY S		

Façon Ivoire, Ebène et Porcelaine

												PR	IX à	la doi	ızaine	
	В				ETE						OVAI		ALES	LES		
	Avec rosace et fouillot							50		55	60		65			
Ebène	Ivoire et Porcelaine. Ebène Voir Boutons-Loqueteaux « PRÉCISION » page 105.							fr. 7 78 9 28	5 5	fr. 8 » 9 75	8 2 10 2	5	6r. 8 75 1 50			
BOUTON: Tige carrée de 6 ^m /m de 4						r à 80	m/w•									
										1			3 25 3 25	6 50	5	7 » 9 25
Augmentations pour :	Mo Tig Tig	nture res ca res ca	nick rrées rrées	de 6 ^m de pl	/m de us de	plus d	e 150 ^m	/m de	longue	our 1	5º/o en 0º/o	plus	1 75 sur le id.	s prix	ci-des	ssus.
BOUTONS VIS ET ÉCROUS	_	PRIX à la douzaine.							e.				_			
Tige de 50 ^{m/m} .	20	RONDS 20 25 30 35 40 45 50 55 30 35				35	40	OV.	ALES 50	55	60	65				
Ivoire et Porcelaine Ebène	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fr	- fe	fr	fr.	fr.	fr.	fr.	fr.	fe	fr.	fr.
Les boutons de 20 à 35m/m sont à pied plat comme dessin des boutons à clavette ci-dessous. Ceux de 40m/m et plus sont à gros pied comme ci dessus.																
BOUTONS VIS A BOIS Tige de 20 ^{m/m} . Ivoire et Porcelaine Ebène Les boutons de 20 à 35 ^{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 50 5 »	3 75 5 25	4 50 5 75	5 25 6 25	6 25 7 50	6 75 8 25	7 50 9 50	8 » 10 25	5 25 6 25	5 75 6 75	6 25 7 50	6 50 8 25	7 50 8 75	8 » 9 50	8 50 10 25	9 25 10 75
BOUTONS A CLAVETTE Tige de 50 ^{m/m} Ivoire et Porcelaine Ebène.	4 50 5 25	5 25 5 75	5 75 6 25	6 » 6 50	6 50 7 50	9 » 9 75	10 25 11 »	11 » 11 75	5 50 6 25	6 ° 6 50	6 50 7 50	7 25 8 25	8 75 9 25	9 75 11 »	10 50 11 75	11 » 12 25
Augmentations pour :	Mo Tig	nture es sp	nick éciale	elée				::::	1 75 10º/o e	en plus	s sur l	es pri	x ci-de	essus.		



Façon Ivoire, Ébène et Porcelaine







Bouton mobile

DESCRIPTION. - Tige. - La tige du bouton mobile est filetée sur les angles ; au lieu de trous pour le goupillage, elle porte

une fente.

Goupille. — La goupille est la même que pour les tiges percées de trous.

Capsule — La capsule renforcée est percée comme d'ordinaire pour la goupille. — Le trou pour la tige est taraudé de façon que le bouton mobile glisse librement sur la tige dans la position 4 et que les filets de la la la la capacité angrenés dans la position 2.

POSE.

capsule et de la tige soient engrenés dans la position 2.

— 1º Mettre en place, dans la serrure, la tige montée sur le bouton fixe.

2º 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.

3º Le tourner alors jusqu'à ce qu'il devienne vertical (position 2), ce qui engrènera les filets de la capsule et del a tige nous per contre la servere.

et del a tige.

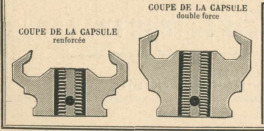
4º Placer la goupille. . — 4º La tige des boutons ordinaires a des trous pour la goupille, séparés d'axe en axe de 4 à 5m/m; ce bouton a du jeu dans la serrure et pour faire le serrage à bloc il faut interposer des rondelles. Dans ce système, cet inconvénient est entièrement évité AVANTAGES.

2º Les filets ininterrompus 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. La pose se fait donc sans aucun jeu et très rapidement.

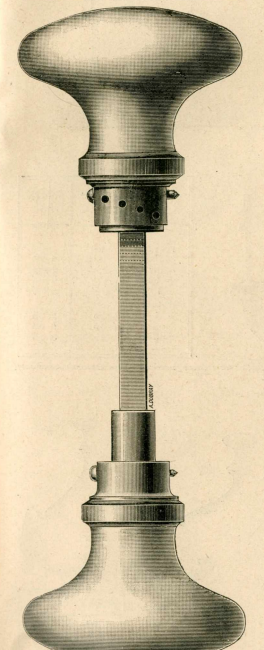
Tous nos BOUTONS CERAMIQUE, ordinaires ou autres, ont, dans le pied, trois encoches, dans lesquelles le cuivre est refoulé par le sertissage pour empêcher absolument le bouton de tourner.

Tous nos Boutons portent, imprimée sur la tige, la marque : PIED-SELLE +=



ne de la companya de	PRIX, à la douzaine.				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	RO	NDS		OVALES	
The second secon	45	50	55	60	65
Monture renforcée Ivoire	fr. 14 50 17 75	fr. 15 25 19 »	fr. 14 50 17 75	fr. 15 » 18 50	15 50 19 50
Monture double force Ivoire			17 50	18 »	18 50

Façon Ivoire, Ébène et Porcelaine.

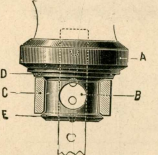


BOUTONS-PRÉCISION

Tige carrée de 6 m/m.

Brevetés S. G. D. G.

DESCRIPTION



Dans ce dessin, la bague mobile est coupée pour laisser voir la capsule fixe.

La capsule comprend une partie fixe en cuivre A percée d'un grand trou B où la goupille 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 goupille.

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 trou

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 goupille, ayant passé dans le trou de la bague, pénètre aussi dans le trou de la tige. Il n'y a plus qu'à la chasser avec un petit marteau.

AVANTAGES

1º Le jeu entre les deux trous de la tige est rattrapé par la disposition des trous en hélice, sans aucune rondelle.

2º 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 DOUBLES « PRÉCISION »

Ivoire et porcelaine.... Ebène....

	RONDS		OVALES					
45	45 50 55		55	60	65			
15 50	fr. 15 50 16 » 17 » 19 » 20 » 21 75		15 50					
oğu	ETEA	UX						

PRIX, à la douzaine

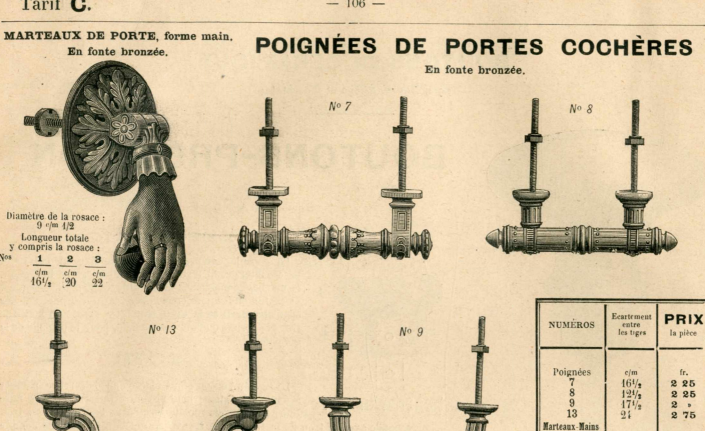


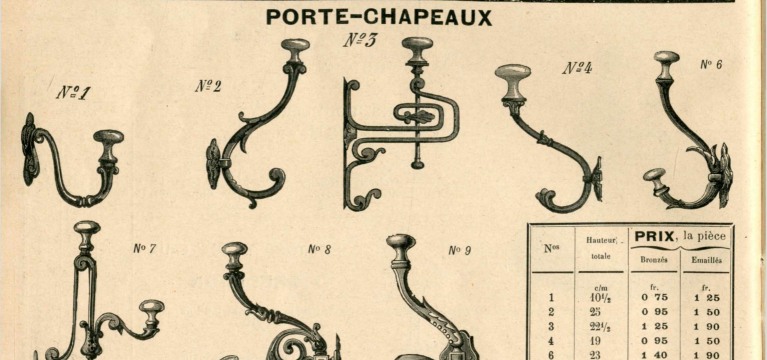
BOUTONS LOQUETEAUX

« PRÉCISION

avec rosace et fouillot

Ivoire et porcelaine 14 » 14 75 16 » Ebène 16 » 17 » 18 75







2 25

2 25

1 90

2 70

2 95 3 45

1 2 3

7

8

24

[24

211/21

1 70

1 70

1 40

VASES DE JARDINS









Nos	DIAM	ÈTRE	Largeur de	Hauteur	
Nos	avec anses	sans anses	la base	Hauteur	
1 2 3 4	c/m 78 60 50 51	c/m 55 50 42 40	e/m 23 28 20 19	c/m 36 48 30 30	

	PRIX						
Nos	Fonte ordinaire	Bronzés	Emaillés				
1 2 3 4	fr. 25 85 29 60 16 65 16 65	fr. 31 75 39 30 24 20 24 20	53 80 65 » 37 20 37 20				
E	Emballage, 3	fr. net pie	ece.				

RÉCHAUDS PARISIENS

Corps et couvercle tôle, cône fonte. Nos 1, 2, 3, 4, 5, 6 et 7.



Corps tôle, cône et socle fonte. Nos 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14.



Tout en fonte Nos 16, 17, 18, 19, 20, 21.



9	Nes				PRIX
	1400	du haut	du fût	totale	1 1111
	A 1 grille 1 2 3	c/m 12 14 16	c/m >>> >>	c/m 18 ¹ / ₂ 19 20	fr. 1 70 1 90 2 10
	A 2 grilles 3 4 5 6 7	16 18 20 22 24))))))	20 21 23 25 27	2 30 2 60 3 10 3 50 3 90
	8 9 10 11 12 13 14	15 18 20 21 ¹ / ₂ 24 26 ¹ / ₂ 29	11 13 ¹ / ₂ 15 ¹ / ₂ 17 19 22 24	18 20 21 22 24 25 28	2 30° 2 75 3 25 3 90 4 60 5 40 6 »
	16 17 18 19 20 21	.18 20 22 24 26 28))))))))	25 26 28 30 31 32	3 10 3 75 4 40 4 85 5 30 5 70
		les en ra o kil. net	assortim	ent, les	60 »

DIAMÈTRE

N. B. — Les commandes de réchauds parisiens n°s 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 0.08 net en plus par réchaud, avec minimum de 1 fr.

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



PIED-SELLE" RÉCHAUDS A ALCOOL

à Brûleur PIED-SELLE Bte S. G. D. G.

Nº 55 à 1 flamme. Nos 60 et 61 à 2 flammes.

	55	60	61				
Longueure/m	1 flamme 22	2 flammes 49	2 flammes 53				
Largeur totale compris le réservoirc/m	37	32	38				
Contenance du réservoir à alcoollitre	0.80	1.50	1.50				
	fr.	fr.	fr.				
Fonte minée Id. bronzée Email noir ou bleu moucheté.	16 50						
cheté	17 50	30 75	34 75				
mique	18 75	33 »	36 75				
Clou en toile métallique. La pièce 0 20							

0 60 0 45

0 90

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. Bté s. g. d. g.

FLAMMES_ DISQUE MOBILE CLOU ENTOILE MÉTALLIQUE COUPELLE ARRIVÉE D'ALCOOL

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 lα 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 goutte-lettes impalpables dans le but de faciliter et de régulariser la vaporisation de l'alcool.

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

Cuvette.

Brûleur (disque mobile)....

Grille......

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 : 1º La disposition du brûleur permet de l'enlever et de le replacer pour visiter l'intérieur sans avoir rien à démonter.

2º Les encoches sont excessivement faciles à nettoyer, il suffit de les brosser quand le brûleur est enlevé

30 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.

4º 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, échausse le brûleur. Avant que cette slamme 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 slamme 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.

NETOYAGE — Pour nettoyer le brûleur, en qui normet de brosser les nervures du disque, et les encoches de la cuvette.

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

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 modéle déposé) permet l'enlèvement de toutes les pièces saillantes du réchaud quand on

veut nettover le dessus.

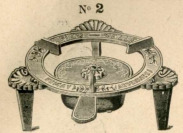


Modèle établi avec le même Brûleur que ci-dessus. mais sans aucune pièce soudée dans l'appareil, et dans lequel tous les organes

qui sont en contact avec l'alcool sont en cuivre.

ı	tim.		Largeur	6		PF	RIX		
	Nos I	Longueur	totale y compris le réservoir	Contenance du réservoir à alcool	Fonte minée	Fonte bronzée	Email noir ou bleu moucheté	Email couleur ou céramique	
	57	c/m 22	c/m 36 ¹ / ₂	litres 0 5	fr. 14 75	fr. 16 50	fr. 17 50	fr. 18 75	

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



Nos 50-51.



RÉCHAUDS A ALCOOL

Nº 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 46 à 48 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.

Nos 50-51.

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

Ces réchauds se règlent au moyen de la couronne à queue qui fait dia hragme 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 cou- ronne	PRIX Bronzés Emaillés		
2	c/m 7 ¹ / ₂	c/m 45	fr. 1 75	fr.	
50	15	19	5 75	9 20	
51	15	20	7 50	10 80	

RÉCHAUDS A PETROLE

BECS EN FONTE

Tout fonte. Bassin émaillé.

Nº 18, à une flamme.

Nº 19, à deux flammes.

Nº 20, à trois flammes.

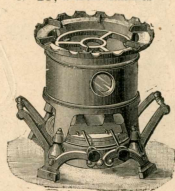


Corps tôle.

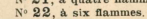
Bassin cuivre embouti. Nº 43, à une flamme.

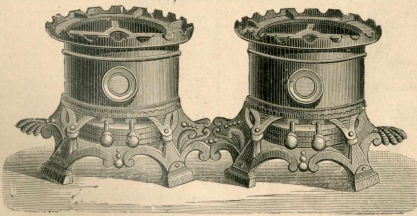
Nº 44, à deux flammes.

Nº 45, à trois flammes.



Corps tôle. — Bassin cuivre embouti. Nº 21, à quatre flammes.

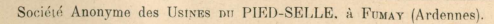




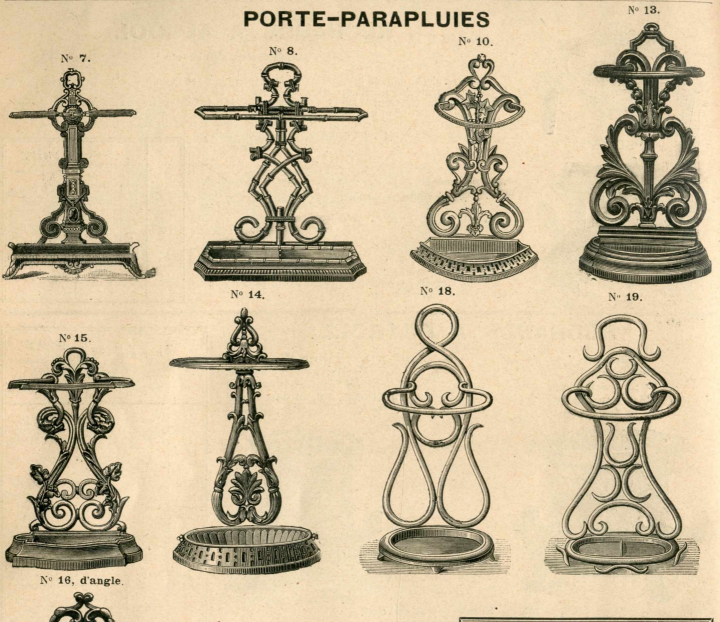
	Hauteur		PR	IX				
Nos	totale	extérieur de la couronne	Vernis	Emaillés				
- 16.2								
	c/m	c/m	fr.	fr.				
18	17	171/2	11 35	15 50				
19	19	23	14 50	21 85				
20	21	24	18 15	25 50				
			S LUCE					
43	201/2	18	7 50	11 50				
44	211/2	20	9 30	13 35				
45	211/2	22	12 70	16 75				
			2.3					
			Town of					
		B. IA						
21	211/2	20	19 »	26 40				
22	211/2	22	25 30	28 85				
			100					
Mêches	s pour Nos	18 à 45		pt 11				
Le pa	Le paquet de 500 gram.							
			la an la	-				

Hauts porte-mêches en fonte d'une seule pièce, avec rouleaux dentelés en cuivre conduisant les mêches sur toute le raingle mobile. — Larges 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 p usieurs nuances









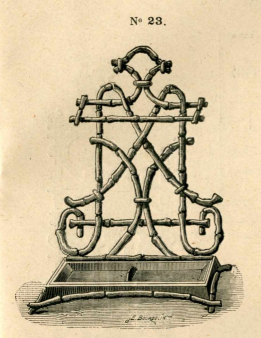


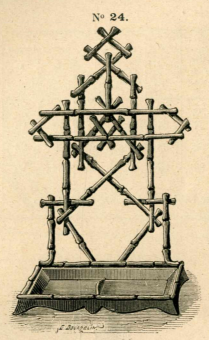
	Hauteur	so	CLE	PRIX				
Nos	totale	Lon- gueur	Profon-deur	Bronzés Cuvette émaillée	Email noir	Email couleur		
7 8 10 13 14 15 16 17 18 19	e/m 72 66 67 62 64 62 73 75 64 68	c/m 47 54 44 35 44 39 40 43 33 38	2/n. 194/2 27 25 23 27 24 20 21	14 15 11 15 9 » 8 45 9 » 14 90 9 »	15 40 14 80 23 45 15 40 13 »	22 40 17 55 14 80 15 40 14 80		



Société Anonyme des Usines du PIED-SELLE, à Fumay (Ardennes).

PORTE-PARAPLUIES

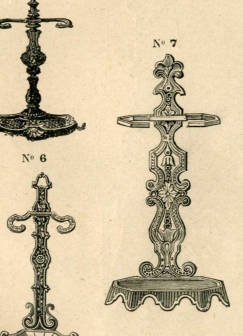




	Et H	soc	CLE	PRIX			
Nos	Hauteur totale	Lon	Profon- deur	Peints, Cuvette émaillée	Email noir	Email conleur	
23	c/m 64	c/m 50	c/m 23	Jr. 11 90	fr. 17 »	fr. 17 »	
24	68	45	23	12 20	17 45	17 45	

PORTE-PELLES ET PINCETTES



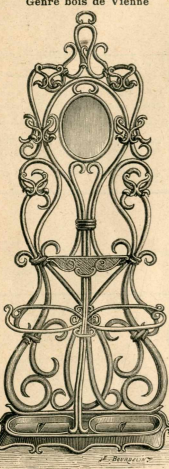


		Largeur		PRIX					
Nes	Hauteur totale	du plateau	Bronzés	Email noir	Email couleur	Polis nickelés			
1	e/m 64	c/m 32	fr. 4 80	7 50	fr. 10 65	fr.			
4	641/2	32	5 35	8 45	11 15))			
5	65	31	5 35	8 45	11 15))			
6	641/2	27	»	»	»	12 80			
7	71	30	»	»	»	13 80			



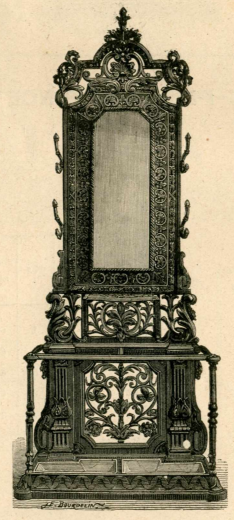
PORTE-MANTEAUX

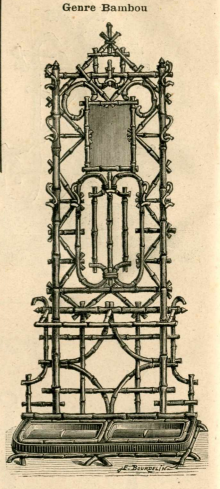
Nº 6
Genre bois de Vienne



Nos	Lon- gucur du socle	Lon- gueur de la branche	Largeur du socle	Pro- fondeur de la cuvette	Hauteur	Hauteur de la glace	Largeur de la glace	PRIX
6	e/m 80	c/m 77	c/m 35	c/m 8	c/m 205	e/m 32	c/m 26	fr. 81 »
7	84	68	36	8	200	32	22	75 50
8	92	861/2	36	61/2	220	74	26	128 »
N	Nº 8 Avec tablette nickelée, en plus							

 $$\rm N^{_0}$ 8 Avec ou sans tablette





Nº 7



GLACES

Nº 1 Cadre bronze ou émaille



Nº 2 Cadre bronzé. Tablette nickelée



	HAUTEUR		LAR	GEUR	PRIX		
Nos	du cadre	de la glace	du cadre	de la glace	Bronzées	Emaillées	Bronzées et nickelées
1	e/m 36	elm	e/m 22	c/m	fr. 5 85	fr. 7 50	fr.
2	75	34	45	18	D	»	34 »
3	45	21	33	21	,	»	19 25

CRACHOIRS

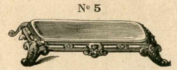












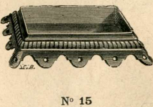


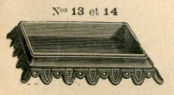








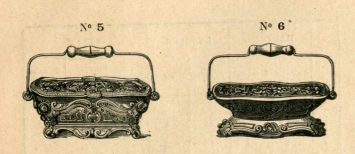






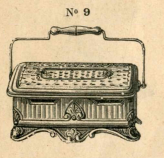
			Profon-		PRIX				
Nos	Longueur	Largeur	Hauteur	deur	Bionzés	Email couleur	Marbrés		
1 2 3	c/m 24 30 23 ¹ / ₂	c/m 25 ¹ / ₂ 16 ¹ / ₂	c/m 4 ¹ / ₂ 6 6	c/m 3½/2 5	fr. 1 30 2 40 2 40	fr. 2 65 3 50 3 40	fr. 4 » 5 35 5 35		
4 5 6	24 ¹ / ₂ 28 ¹ / ₂ 32	20 ¹ / ₂ 24	5 4 ¹ / ₂ 6	4 3 ¹ / ₂ 5	2 40 2 25 2 65	3 85 2 75 3 20	6 » 4 35 5 »		
9 10 11	24 24 28 ¹ / ₂	15 ¹ / ₂ 20	7 6 5	5 4 ¹ / ₂ 3 ¹ / ₂	2 65 1 70 2 40	4 25 2 75 3 10	6 15 4 35 4 85		
12 13 14	31 ¹ / ₂ 35 ¹ / ₂ 46 ¹ / ₂	23 24 30	6 5½ 5½ 5½	41/2 41/2 41/2	2 65 2 85 3 15	3 50 4 25 5 35	5 35 5 65 8 60		
15	281/2	20	9	51/2	2 85	3 75	5 65		

CHAUFFERETTES



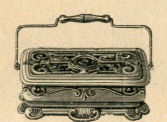
	Lon-				ASSAULT	PRIX		
Nos	gueur	Largeur	Hauteur	Fonte minée	Bronzées	Émail noir	Émail couleur	Marbrées
5 6 8	24 234/2 27	c/m 17 16 19 ¹ / ₂	c/m 10 8 9 ¹ / ₂	fr. 3 10 2 40 3 10	fr. 4 » 3 40 4 »	fr. 5 30 4 40 4 80	fr. 6 » 5 30 5 85	fr. 8 » 7 25 7 80
9	24	19	10		4 »	5 30	6 65	8 80
10	25	15	8 ¹ / ₂		3 75	4 50	5 85	7 80
12	24	15	8 ¹ / ₂		3 75	4 50	5 85	7 80
13	22	16	11 ¹ / ₂	2 70	3 75	4 50	5 85	7 80
14	24	16 ¹ / ₂	12	3 75	4 30	5 65	6 30	8 30
15	25	18	11	3 75	4 30	5 65	6 55	8 45
18	24	19	12	3 75	4 35	5 85	6 65	8 80
19	25	15	10	3 40	4 40	5 85	6 65	8 80
20	24	16 ¹ / ₂	13 ¹ / ₂	4 »	4 85	6 20	7 »	8 90











Nº 10





AVEC BARRES BOIS

Nº 19

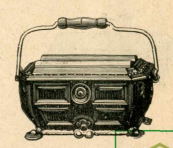




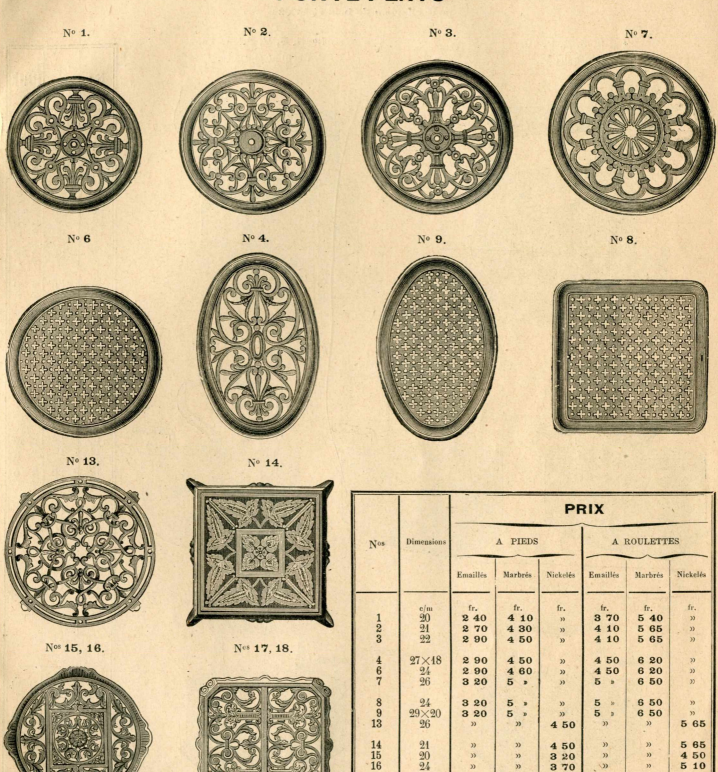
Nº 15



Nº 20



PORTE-PLATS



5 10

4 50

5 10

3 20

3 70

17 18

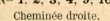
20 24

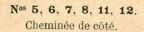
))

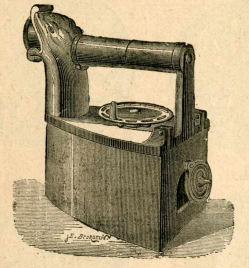
FERS A REPASSER

pour charbon de bois et braise

Nos 1, 2, 3, 4, 9, 10.





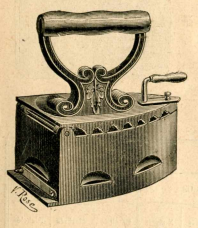




Nos 14, 16.

Nos 18, 20.

Nos 22, 24.

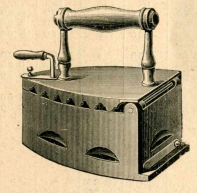


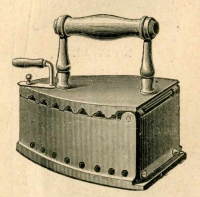












Les nos 22 et 24 ont la poignée garnie de cuir; les autres numéros ont la poignée en bois. Les nos 14 et 16 peuvent être livrés avec la poignée des nos 22 et 24, et réciproquement.



PRIX

6 50

6 50

6 40 7 »

6 40 7 "

6 40

6 40 7 "

6 40

7

gueur

19 21

19 21

21

19

19 21

1234

9

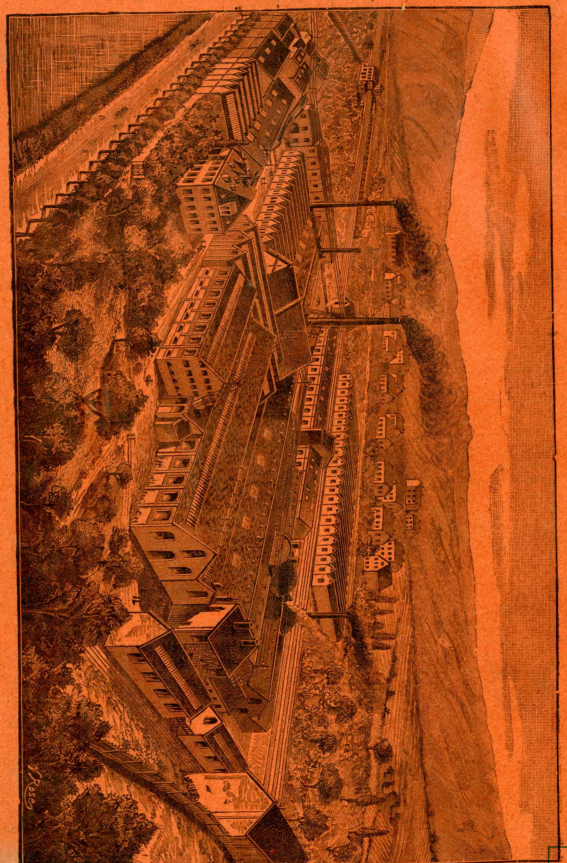
10

16

TABLE DES MATIÈRES

		G	
A	Pages		Pages
Accessoires pour appareils de chauffage fonte	93	Gaufriers	92
pour cuisinières tôle et fonte	42 à 45	Glaces	443 44
В		1	
Bacs à charbon	92	Intérieurs de cheminées	71-72
Boutons en céramique	102 à 105	Instructions pour la marche des cuisinières fonte, et	01
— en céramique Culasse	102 4 100	tôle et fonte	61
Précision	105	Maria Ma	
— en fonte bronzée	98		
— en fonte émaillée ou nickelée	98 à 401	Modifications aux cuisinières tôle et fonte Mortiers	42 97
— en métal ornés nickelés	101	mortiers	31
		N	
G Comment		Notice sur le Régulateur « Pied-Selle » à doutle effet,	
		breveté S. G. D. G	82-83
Calorifères	73 à 91	特性特征 计特别 经基础 计记录器	
- Le Bûcheron	91		
- Le Lion	88 à 90	P. Carlotte and P. Carlotte an	
système américain	78 à 81		
— fôle et fonte	74 à 77	Pelles à charbon	92
Chaufferettes	114	Plats à broche et à grille pour cuisin ères Poèles à bavette	64
Cheminées	66 et 67 86 et 87	- à bois	65
- l'Aigle	84	à socie ronds et carrés.	65
- la Moscovite	66	— genre belge	63
- Régina	85	— genre flamand	62
- de salle à manger		— lyonnais	64
Clefs de tuyaux.	92	— parisiens	65
Copettes	93	- repasseuses	65
Crachoirs	113	Poignées bronzées	106
Cuisinières en fonte	46 à 60	Porte-chapeaux	106
— en tôle et fonte	3 à 45	Porte-manteaux	112
- a houille el au gaz	31	Porte-parapluies	
pour Bateliers	14	Porte-pelles	111
genre Belge	41	Porte-plats	115 94 à 97
- genre Châlon	9	Poteries en ionte	94 a 91
- du Centre	6 à 8		
- à double circulation	3 5	\mathbf{R}	
_ de l'Est	12-13	Réchauds à alcool	109
- Vósgiennes	4	— Pied Selle	408
- genre Szint-Etienne	10	Réchauds à pétrole	109
		- parisiens	107
F.			
		V V	
Fers à repasser	116	然表现是是是是是一种的。 第一种是一种的一种是一种的一种是一种是一种的一种是一种是一种的一种。	
Fourneaux de construction	39 à 41	Vases de jardins	107





USINES DU PIED-SELLE (Vue principale)

