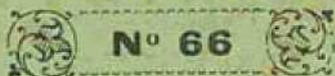


1900

FRANCE



EXPORTATION

MANUFACTURE
d'Appareils de Chauffage, de Cuisine
DE BAINS & DE BUANDERIES

**TARIF SPÉCIAL DES APPAREILS DE BAINS
ET D'HYDROTHERAPIE**

Installations particulières

M^{ON} DELAROCHE AINÉ

FONDÉE EN 1815

22, RUE BERTRAND, 22

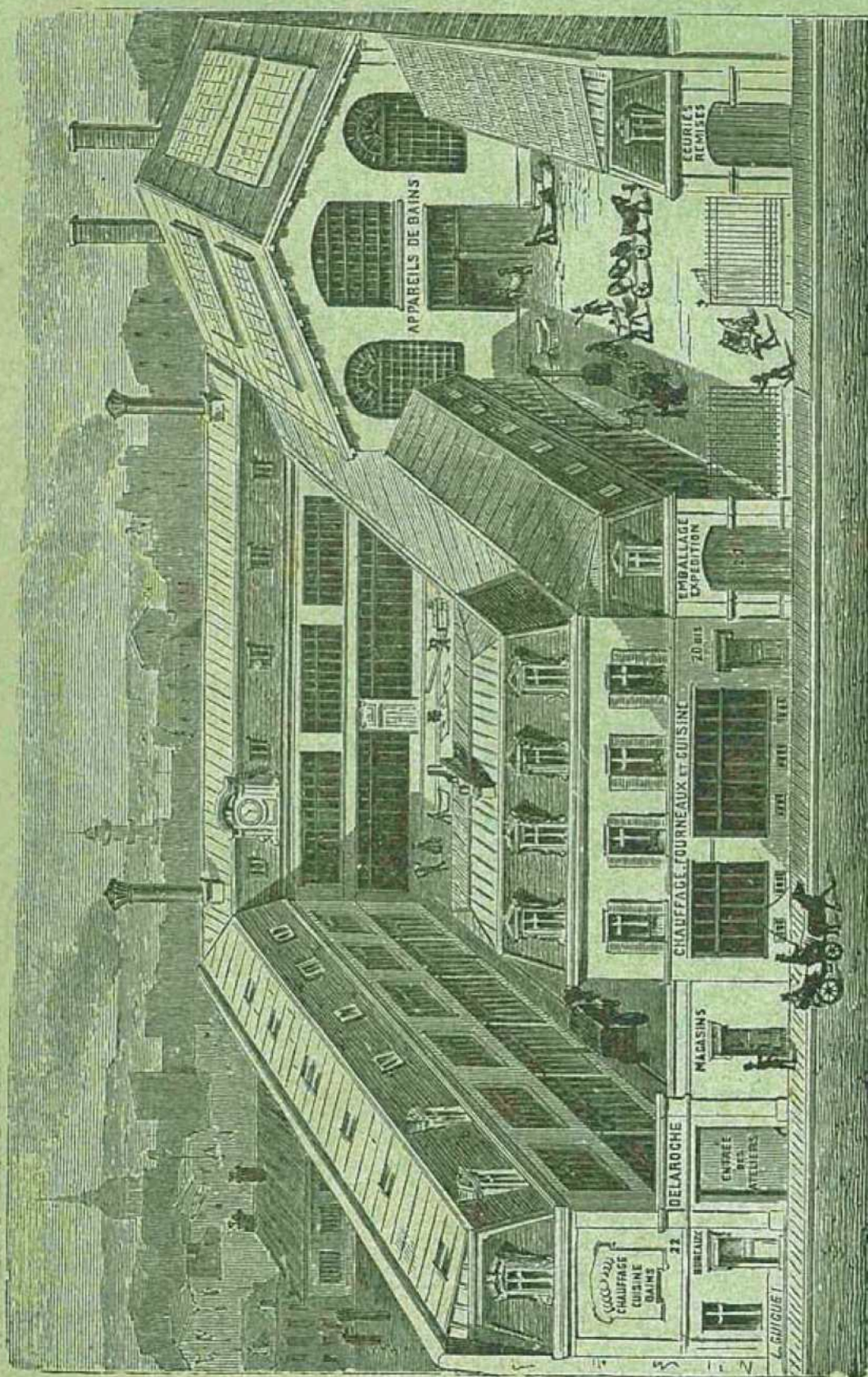
En face l'Hôpital Necker

PARIS

 **TÉLÉPHONE 707-21** 

BUREAUX ET MAGASINS OUVERTS EN SEMAINE
de 8 heures du matin à 6 heures du soir.

MAISON DELAROCHE AÎNÉ



22, rue Bertrand, 22

La rue BERTRAND donne rue de Sèvres (en face l'hôpital Necker).

FERMÉS DIMANCHES ET FÊTES
TÉLÉPHONE 707-21

CATALOGUE GÉNÉRAL
DES
Appareils de Bains
ET
D'HYDROTHÉRAPIE
POUR
INSTALLATIONS PARTICULIÈRES



POUR APPAREILS D'ÉTABLISSEMENTS
Démander notre Catalogue N° 56

Maison DELAROCHE Aîné

FONDÉE EN 1815

E. DELAROCHE et ses Nereux

22, RUE BERTRAND, 22

PARIS

Remis à M _____

RÉCOMPENSES INDUSTRIELLES

DÉCERNÉES A LA MAISON

DELAROCHE AINÉ

EXPOSITION FRANÇAISE

Paris 1844

EXPOSITION FRANÇAISE

Paris 1849

EXPOSITION UNIVERSELLE

Paris 1855

MÉDAILLE D'ARGENT

EXPOSITION UNIVERSELLE

Paris 1867

MÉDAILLE D'ARGENT

EXPOSITION D'ÉCONOMIE DOMESTIQUE

Paris 1872

MÉDAILLE D'ARGENT

EXPOSITION INTERNATIONALE, MARITIME ET D'EXPORTATION

Paris 1875

MÉDAILLE D'OR

EXPOSITION UNIVERSELLE DE 1878

RAPPEL DE MÉDAILLE D'ARGENT

La plus haute récompense décernée à cette spécialité

Médailles : Argent, Vermeil et Or

Expositions d'hygiène : Paris, Havre, Boulogne-sur-Mer, Anvers et Lyon 1894



TABLE DES MATIÈRES

CONTENUES DANS NOTRE CATALOGUE N° 66.

(Installations particulières)

CATALOGUE 66.		CATALOGUE 66.	
Appareils de lessivage.....	128	Douches en bidet. CATALOGUE 56.	
Aspirateurs Howorth.....	126	— en cercles.....	80
Bains de bras.....	70	— écossaises.....	84
— de cercles.....	81	— générales.....	88
— de jambes.....	70	— en jet.....	87
— de pieds.....	70	— mobiles.....	74
— de pluie.....	82	— en pluie.....	82
— de siège.....	70	— à pression factice.....	76
— de vapeur.....	72	— à rotules.....	87
— de voyage.....	74	— en seau.....	74
Baignoires anglaises..... 15,	18	— spinale.....	76, 81
— à chauffage.....	42	— en siège... CATALOGUE 56,	
— cuivre.....	10	— nouveaux modèles.....	91
— céramiques.....	20	Écussons.....	68, 86
— dans un meuble.....	22	Eau chaude à la maison.....	104
— d'enfants.....	22	Hydrothérapie (<i>Voir Douches</i>)....	73
— fonte émaillée.....	16	Lavabos-toilette.....	112, 120
— nickelées, argentées.	14	Marmites chauffe-linge.....	62
— à la Pompadour.....	12	Mélangeurs suédois... ..	92
— de ville.....	14	Niveaux d'eau.....	62
— de zinc.....	8	Plaques diverses.....	52, 68
Barres d'appui.....	82	Pompes à douches.....	74
Bassins anglais.....	74	Pompes diverses.....	61
Bidets.....	70	Porte-éponges.....	68
Bouilleurs.....	106	Raccords divers.....	61, 107
Brosses pour frictions.....	82	Réchauffeurs à pression.....	53
Chauffe-bains parisien, charbon...	24	Récipients clos.....	107
— gaz et pétrole.....	30	Réducteurs de pression.....	110
— instantane.....	48	Robinetterie.....	37, 58
— à pression.....	54	Réservoirs.....	108
— rectangulaire gaz...	38	Rosaces patères.....	61
— — bois..	40	Séche-linge.....	118
Chauffe-linge saillant.....	41	Soupapes mécaniques.....	12
— à eau.....	98	Siphons en plomb.....	23
Chauffage de bains par fourneaux		Supports de douches.....	87
de cuisine.....	100 à 105	Thermomètres.....	52
Colliers de tuyaux.....	99	Thermosiphons divers.....	44
— Jacksons.....	90	Toilette-lavabos.....	112-120
Coquilles à savon.....	68	Tubes à couler.....	62
Cuvettes de vidange.....	23	Tuyaux et coudes.....	99
Cylindres.....	42	— caoutchouc.....	90
Descentes en bois.....	52	Tuyauteries..... CATALOGUE 56.	
— en liège.....	52	Water-closets.....	121
Douches ascendantes.....	76		

TABLE DES MATIÈRES

CONTENUES DANS NOTRE CATALOGUE N° 56.

(Installations d'établissements)

CATALOGUE 56	Fos	CATALOGUE 56	Fos
Appareils du docteur Berthe.....	164	Installations. Bains populaires..	138
Armoire chauffe-linge	167	— — publics.....	142
Baignoire pour aliénés.....	129	— — hydrothérapie	144
— en tôle estampée.....	220	Inhalation.....	162
— en fonte.....	220	Injecteur.....	184
Bains de cercles... .. 148, 149, et	150	Lavabos fonte-émailée 200, 202, 204	
— de bras	156	206, 216 et	218
— de pieds	156	— cuivre	202, 204 et 206
— de jambes.....	156	— porcelaine émaillée	212
— de siège.....	152	— argile émaillée. 212, 214 et	218
— russe.....	160	Machines à vapeur.... 187, 188 et	189
— de vapeur.....	160 et 164	Manège cuve fonte	187
Bélier hydraulique.... 179, 180 et	181	Mélangeur suédois.....	159
Bidet hydrothérapique.....	154	— à vapeur.....	193
Chaudière-bouilleur.....	116	Montage.....	197
— briquetée	122	Plan d'un établissement de bains.	140
— horizontale	121	Paniers de service.....	141
— à serpentín.....	120	Planchers à claire-voie	145
— thermo	112	Pompe à courant continu	168
Chaudières à vapeur à faible pres- sion	165, 166 et 185	— aspirante et foulante	169
Chaudière à vapeur verticale.....	184	— à 1 seul corps.....	170
— — horizontale..	184	— à 2 corps	171
Chauffage par fourneaux de cui- sine.....	146	— à 3 corps..... 171, 172 et	173
Chauffe-linge.....	167	— catalane.....	174
— anglais	222 et 223	— à vapeur.....	175
Cheminées	186	Postes d'eau, fonte émaillée.....	208
Clapet de retenue	125	Pulsomètre.....	176
Douche ascendante.....	154	Pulvérisateurs	161 et 163
— filiforme.....	151	Rampes	145
— pharyngienne	163	Robinetterie	190
— de vapeur.....	191	— pour lavabos. 209 et	210
Élévateur de vapeur..... 177 et	178	Réchauffeur.....	192
Fumigations	165	Réservoirs.....	194
Filtre aspirateur.....	182	Seaux de bains	141
— à pression.....	183	Sellette pour bain de siège.....	152
— Chamberland	211	Serpentins fer ou cuivre	186
Garde-robe à douche ascendante.	154	Spéculum à douche.....	152
Hydromélangeur.....	158	Sud tion	166
Hydromètre	198 et 199	Syphons en fonte.....	200
Installations. Asile d'aliénés ...	126	Tonneaux de bains	143
— Hospices	128	Tribunes	145
— Casernes, collèges 132-134		Tuyauterie plomb.....	194
— Prisons.....	130	— fer.....	195
— Bains militaires ..	136	— cuivre	196
		Vapeur	160
		Vaporarium.....	191

TABLE DES FIGURES PAR FOLIOS

contenues dans le Catalogue 66

(206 figures)

Figures	Folios	Figures	Folios	Figures	Folios	Figures	Folios
8	102	55	58	120	62	202	84
9	100	57	62	121	62	203	84
23	24	58	60	122	60	204	61
24	26	59	60	123	60	205	61
28	28	63	62	124	68	210	23
31	8	64	68	125	68	211	23
33	8	65	68	127	82	213	42
34	8	66	68	128	87	214	66
35	10	68	74	154	8	215	66
37	10	69	74	155	10	216	14
38	16	70	74	157	82	218	60
41	22	71	74	158	40	219	82
43	44	72	74	165	12	222	128
44	44	73	76	168	72	225	54
46	42	74	82	169	70	264	46
47	42	75	82	171	70	265	37
49	70	76	84	173	68	266	37
50	70	86	12	174	68	271	77
51	70	87	82	177	62	277	86
52	62	88	62	184	89	279	108
53	58	89	99	185	88	280	109
54	58	90	99	197	99	283	87

Figures	Folios	Figures	Folios	Figures	Folios	Figures	Folios
285	92	351	87	558	70	753	119
288	104	352	86	559	80	754	119
289	59	353	97	560	79	755	118
290	59	356	15	561	78	756	118
291	59	357	87	562	84	785	84
292	59	358	87	566	64	818	18
294	52	359	87	567	90	844	18
297	65	362	60	568	90	864	120
298	65	363	60	569	90	865	120
300	98	377	98	570	90	866	120
301	98	407	95	574	82	872	116
322	52	451	126	575	82	873	114
323	52	463	94	576	41	874	112
324	52	464	96	577	68	875	122
325	37	466	91	578	58	876	122
326	37	467	91	590	82	877	123
327	106	468	91	598	16	878	123
328	106	491	93	606	22	879	121
329	106	493	107	607	93	880	121
330	107	494	37	608	68	881	112
331	107	508	56	610	61	882	124
332	107	516	40	611	61	883	124
337	106	531	23	705	16	884	124
338	106	532	23	714	20	885	124
339	106	533	23	715	20	886	124
342	34	534	23	721	48	887	110
343	38	544	70	741	67	891	81
344	39	554	53	745	15	894	50
345	30	555	70	746	18		
346	32	557	70	747	18		

CATALOGUE N° 66.

JANVIER 1900.

**Le présent catalogue annule les précédents
et remplace le n° 55**

PAR SUITE DE LA VARIABILITÉ DU COURS DES MÉTAUX.
LES PRIX INDIQUÉS NE SONT EXIGIBLES QU'APRÈS CONFIRMATION

CONDITIONS DE VENTE

POUR TOUTE LA FRANCE

Les **APPAREILS PORTATIFS** expédiés tout achevés sont payables :
par traite acceptable à 60 jours de facture
ou au comptant contre remboursement avec escompte 2 0/0.

Nos traites ne sont point une dérogation au lieu de paiement qui est Paris mais une simple facilité que nous pouvons supprimer à notre volonté. En cas de contestation, le Tribunal de commerce de la Seine aura seul qualité de juridiction. — Tout paiement retardé doit intérêt à raison de 6 0/0 l'an.

Les emballages sont supplémentaires et facturés suivant prix donnés à l'avance ou débours. Nous ne les re prenons pas. En commandant, dire si l'on doit emballer ou non.

Nous n'acceptons aucune responsabilité pour la décharge — sans garantie — que les compagnies exigent de l'expéditeur pour les colis à découvert, qui n'est donné que pour compte de client et dans son intérêt.

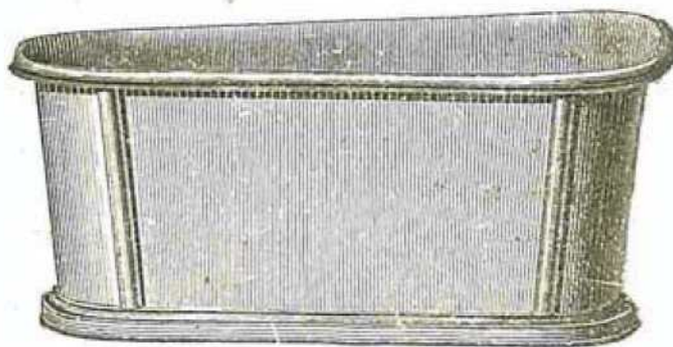
Les conditions générales n'excluent pas les conventions particulières, mais sans avis préalable, toute commande implique que ces conditions sont entendues et acceptées par l'acheteur.

NOTA

Nos marchandises sont entendues prises et payables à Paris. Elles voyagent aux frais, risques et périls du destinataire, qui devra exercer tout recours contre le transporteur à qui elles ont été confiées en bon état et par qui elles ont été acceptées pour telles sans réserves (art. 100 du Code de Commerce). — Il est donc seul responsable. — En conséquence, avoir soin de vérifier les marchandises à leur arrivée et, en cas de retard, de manquant ou d'avaries, avoir la précaution de refuser le paiement du transport en signalant le motif sur la lettre de voiture, jusqu'à ce qu'on ait obtenu ou le remboursement des marchandises absentes, ou une indemnité équivalente aux dommages causés soit par le retard, soit par les avaries. — Sans avis contraire, nous n'expédions qu'au Tarif général, les tarifs spéciaux à prix réduits entraînant des réserves et conditions particulières, telles que sans garantie de délai, ou d'avaries de route, etc.

Les figures ne sont qu'un aperçu sans garantie d'exactitude en raison des modifications journallement apportées.

FIG. 31



ZINC
(2 modèles).
N^{os} 1 et 2

La vignette
représente le
N^o 1

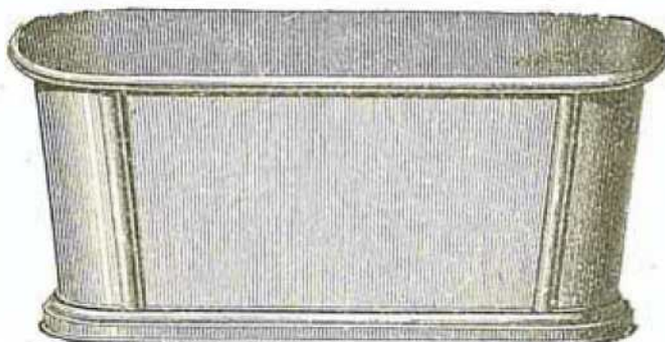
FIG. 32



ZINC
(2 modèles).
N^{os} 3 et 4

La vignette
représente le
N^o 3

FIG. 33



ZINC
(3 modèles).
N^{os} 5 à 7

La vignette
représente le
N^o 5

FIG. 34



ZINC
(7 modèles).
N^{os} 8 à 14

La vignette
représente le
N^o 11

En commandant, avoir soin de désigner le numéro et le prix.

Toutes nos baignoires zinc sont tarifées marbrées. - En zinc naturel, en moins **10 fr.**
 Chainette nickelée pour tirage des soupapes. Prix : **5 fr.**

N ^{os}	Les mesures indiquées sont les mesures extérieures en haut, c'est-à-dire la plus grande longueur.	Marbré
FIG. 31 à un seul dossier, forme droite.		
1	Petite gorge en cordon, dossier incliné. 1 ^m 48	75
2	Grosse gorge, id 1 52	95
FIG. 32 à un seul dossier, forme renversée.		
3	Petite gorge, ou cordon, dossier renversé 1 ^m 56	85
4	Grosse gorge, id 1 60	105
FIG. 33 à deux dossiers, forme droite.		
5	Petite gorge droite, dossiers inclinés..... 1 ^m 55	85
6	Grosse gorge id. id..... 1 60	105
7	Id. id. socle mouluré et doublé id... 1 65	160
FIG. 34 à deux dossiers, forme bateau.		
8	Petite gorge ou cordon, sans croisillons, dossiers inclinés. 1 ^m 62	95
9	Grosse gorge, id 1 64	105
10	Demi-gorge, dossiers renversés 1 65	130
11	Grosse gorge, à croisillons, dossiers inclinés, socle mouluré 1 70	160
12	Id. dossiers renversés, socle mouluré. 1 75	170
13	Id. id. id... 1 83	190
14	Id. id. renforcé.. 1 83	210

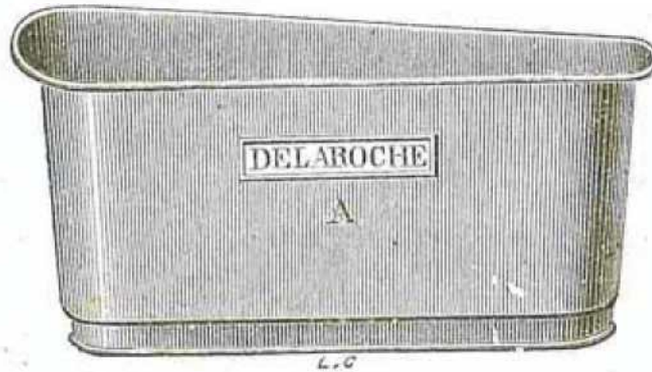
Emballages et transports supplémentaires.
 En dehors de ces modèles courants, les baignoires en zinc se font sur toutes mesures spéciales.
 Les modèles courants sont en magasin, livrables de suite.
 Emballage d'une baignoire. Prix : **6 à 10 francs.**
 En commandant, avoir soin de désigner le numéro et le prix.
 Vernissage intérieur, au four, des baignoires, de **40 à 50 fr.**, suivant le numéro.



En commandant, avoir soin de désigner le numéro et le prix.

FIG. 155

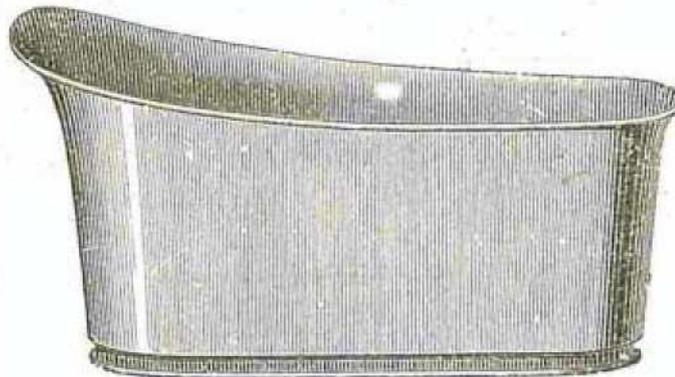
CUIVRE
(2 modèles).
N^{os} 1 et 2



La vignette
représente le
N^o 1

FIG. 35

CUIVRE
(3 modèles).
N^{os} 3 à 5



La vignette
représente le
N^o 3

FIG. 158

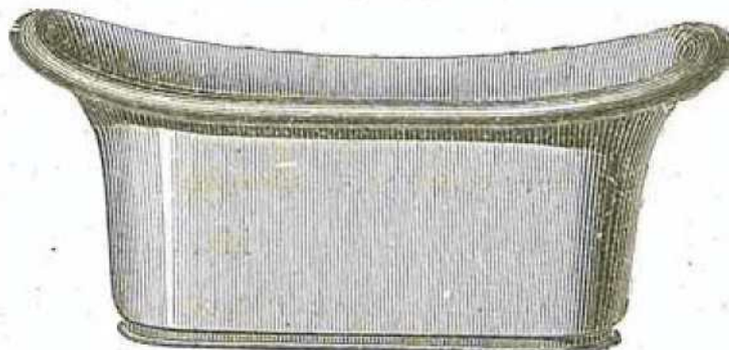
CUIVRE
(3 modèles).
N^{os} 6 à 8



La vignette
représente le
N^o 7

FIG. 37

CUIVRE
(7 modèles).
N^{os} 9 à 15



La vignette
représente le
N^o 12

Les Baignoires en cuivre sont étamées à l'intérieur et martelées à l'extérieur.
Chainette nickelée pour tirage des soupapes. Prix : **5 francs.**

N ^{os}	Les mesures indiquées sont les mesures extérieures en haut, c'est-à-dire la plus grande longueur.	Longueur en haut	Prix avec soupape
FIG. 155			
à un dossier, forme droite.			
1	A cordon, forme droite, dossier incliné..	1 ^m 46	170
2	Petite gorge, id. id.....	1 50	200
FIG. 35			
à un dossier, forme renversée.			
3	A cordon, dossier renversé.....	1 ^m 55	190
4	Petite gorge, id.	1 60	215
5	Grosse gorge, id.	1 65	230
FIG. 158			
à deux dossiers, forme droite.			
6	A cordon, forme droite, dossiers inclinés	1 50	200
7	Petite gorge, id. id.	1 55	220
8	Grosse gorge, id. id.	1 60	245
FIG. 37			
à deux dossiers, forme bateau.			
9	A cordon, dossiers renversés.....	1 ^m 60	215
10	Demi-gorge, dossiers inclinés.....	1 64	230
11	Petite gorge, dossiers renversés.....	1 65	250
12	Grosse gorge, id.	1 70	265
13	Id. id. socle mouluré	1 70	300
14	Id. id. grand modèle.	1 80	290
15	Id. id. socle mouluré	1 80	335

Emballages et transports supplémentaires.
Les modèles courants sont en magasin, livrables de suite.
Emballage d'une baignoire. Prix : de **6 à 10 francs.**
En commandant, avoir soin d'indiquer le numéro et le prix.

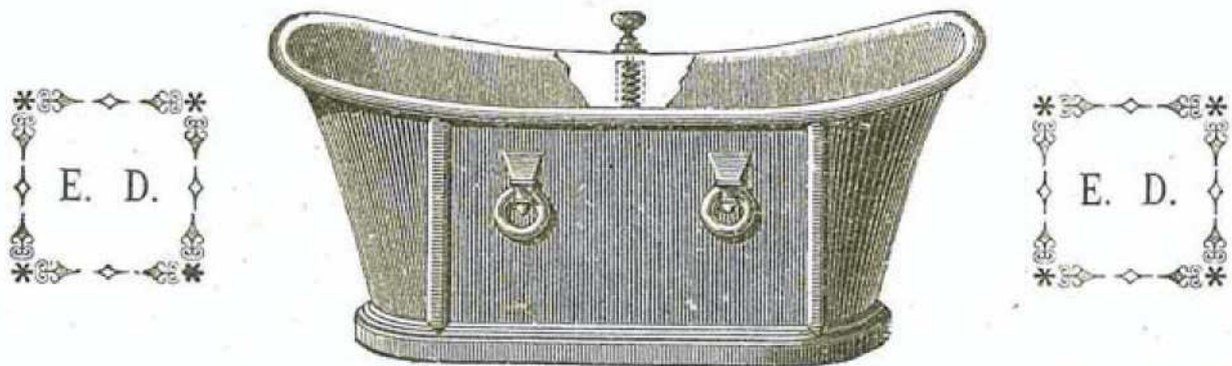
En dehors de ces modèles courants
Les Baignoires en cuivre se font sur toutes mesures spéciales
Elles se vendent au poids.

Les Baignoires à cordon, à raison de..... le kilog.. **6 francs**
Les Baignoires à gorge, id. id. **7 francs**

Décor sur Baignoire en cuivre..... **20 à 50 francs**
Rétamage d'une Baignoire en cuivre suivant le N^o **20 à 30 francs**



FIG. 86

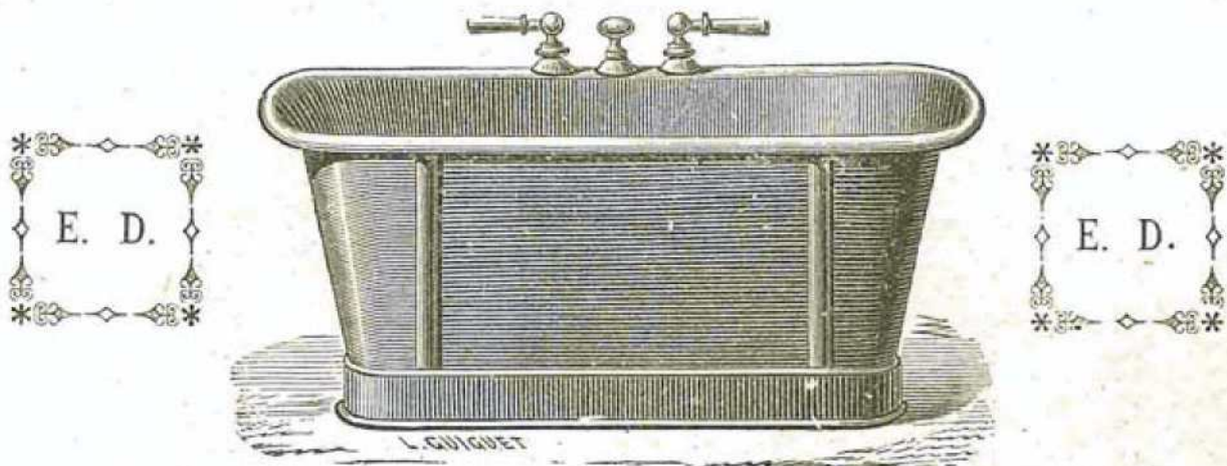


BAIGNOIRE AVEC SOUPAPE DE VIDANGE

à mouvement mécanique

mû par un volant sur la gorge

FIG 163



BAIGNOIRE A SYSTEME D'ALIMENTATION

par le fond de la Baignoire

avec Mélangeur et Vidange

dit système **POMPADOUR**

SOUPAPE DE VIDANGE

à mouvement mécanique

FIG. 86

Cette soupape supprime le cordon de tirage à l'intérieur de la baignoire et permet de régler à volonté le débit de la sortie d'eau.

Modèle unique, cuivre volant nickelé	35 fr.
Pose et ajustage à une baignoire, cuivre ou zinc	20 fr.
	55 fr.
Total.	

Baignoire en sus à choisir, f^{vs} 8 à 19.

Agencement sur un écusson, en sus	20 fr.
---	---------------

Emballages et transports en sus.

ROBINETTERIE D'ALIMENTATION

par le fond des baignoires

dit : *Système Pompadour*

FIG. 165

Ce système d'alimentation de baignoires par le fond avec un mélangeur supprime les robinets saillants, atténue la buée que produit l'eau chaude et simplifie la Plomberie d'écoulement.

Prix du système comprenant :

Deux robinets d'alimentation avec deux poignées ébène et rosaces sur la gorge. — Mélangeur avec trop plein. —
 Soupape mécanique avec bouton de tirage sur la gorge. **145** fr.
 Pose et ajustage à une baignoire, cuivre ou zinc **50** fr.

	195 fr.
Total :	

Poignées ou boutons riches, ciselés ou ivoire. — Prix à traiter.

Baignoire en sus à choisir f^{vs} 8 à 19.

Les Baignoires nickelées ou argentées sont en cuivre fort, de fabrication spéciale qui n'a pas de rapport avec celle des baignoires étamées.

Nos	BAIGNOIRES NICKELÉES <i>Les numéros se rapportent à ceux du folio 10</i>				à l'intérieur seulement	à l'intérieur et à l'extér.	Emballage en sus, à Paris
10	Petite gorge, dossiers renversés, socle mouluré	1 ^m 65			770	935	
13	Grosse gorge, id. id.	1 70			880	1075	
15	id. id. id.	1 80			990	1100	
Modèles légers, prix à traiter.							

BAIGNOIRES ARGENTÉES

Prix à traiter, variable suivant le cours de l'argent.

BAIGNOIRE A ROULETTES

dite Baignoire de ville

POUR ÉTABLISSEMENTS

FIG. 216



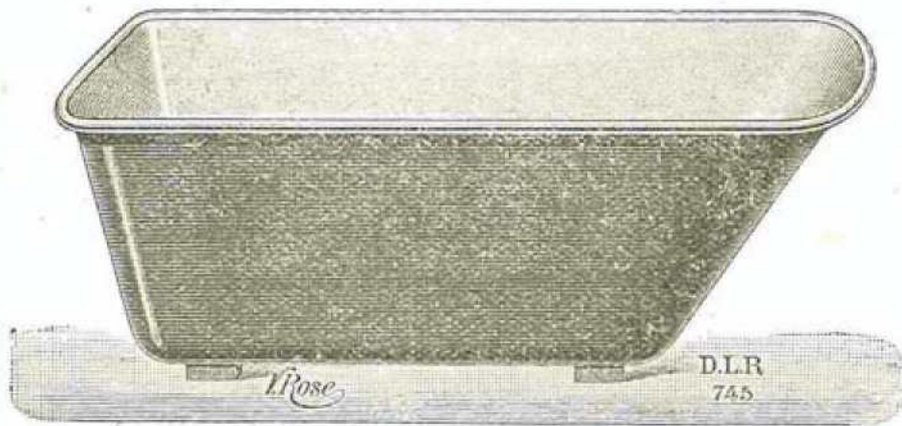
MODÈLE UNIQUE

Longueur en haut.....	1 ^m 50	En zinc peint	En cuivre étamé
		115 fr.	200 fr.

Sur dimensions ou modèles spéciaux, prix à traiter.

BAIGNOIRE "RATIONNELLE"

FIG. 745



Longueur..... 1^m65

Se fait en tôle peinte.....	165 fr.
» cuivre étamé à cordon.....	230 fr.
» » à gorge.....	270 fr.

BAIGNOIRES DE FORME ANGLAISE
à cordon

F.G. 356



Sur dimensions spéciales,
prix à traiter.

Peut se faire avec
Robinetterie Pompadour
placée au pied (f^o 12.)

Emballage en sus, 8 francs.

Nos			Prix avec soupape	
			En zinc marbré	En cuivre étamé
1	Longueur en haut.....	1 ^m 60	125 fr.	200 fr.
2	Longueur en haut.....	1 ^m 70	150 fr.	230 fr.

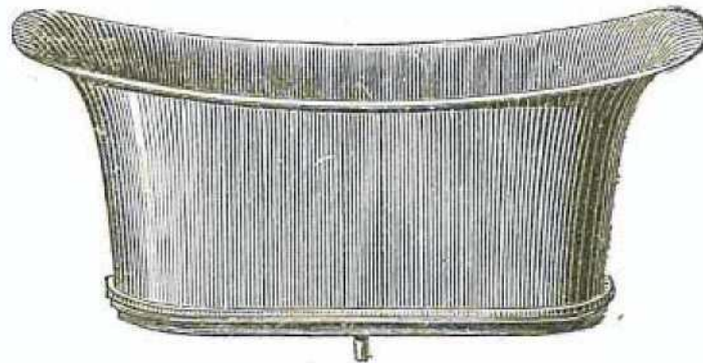
La Maison fournit par commission toutes espèces de Baignoires anglaises, faïence, fonte, etc, etc.

ANCIEN MODÈLE A BORDS DROITS

FIG. 38

En commandant, avoir soin de désigner le numéro et le prix.

MODÈLES
N^{os}
1 et 2



2 dossiers

NOUVEAU MODÈLE A GORGE OU BOURRELET

FIG. 598

MODÈLES
N^{os}
8, 9 et 10



2 dossiers

NOUVEAU MODÈLE A GORGE OU BOURRELET

FIG. 705

MODÈLES
N^{os}
11 et 12 bis



1 dossier

NOTA. — L'émaillage doit être vérifié à la réception.
Nous déclinons ensuite toute responsabilité.

Toutes nos baignoires en fonte sont émaillées à l'intérieur et peintes à l'extérieur.
Les baignoires émaillées blanc sont en magasin livrables de suite.

Nos	MODÈLE A SOCLE (fig. 38) A DEUX DOSSIERS			PRIX avec soupape
1	Pour Femmes	Longueur en haut... 1 ^m 53 Largeur id..... 0 63 Hauteur totale..... 0 68 Poids net, environ... 125 k.	ÉMAIL BLANC	220
2	Pour Hommes	Longueur en haut... 1 ^m 56 Largeur id..... 0 63 Hauteur totale..... 0 70 Poids net, environ. . 165 k.	ÉMAIL BLANC	250
MODÈLE A SOCLE & A BOURRELET (fig. 598) A DEUX DOSSIERS				
8	Pour Enfants	Longueur en haut... 1 ^m 42 Largeur id..... 0 55 Hauteur totale..... 0 64 Poids net, environ... 100 k.	ÉMAIL BLANC	145
9	Pour Hommes	Longueur en haut... 1 ^m 56 Largeur id..... 0 65 Hauteur totale..... 0 69 Poids net, environ... 135 k.	ÉMAIL BLANC	180
MODÈLE A SOCLE & A GORGE (fig. 598) A DEUX DOSSIERS				
10	Pour Hommes	Longueur en haut... 1 ^m 66 Largeur id..... 0 66 Hauteur totale... 0 70 Poids net, environ. . 145 k.	ÉMAIL BLANC	205
MODÈLE A SOCLE (fig. 705) A UN SEUL DOSSIER				
11	Pour Enfants	Longueur en haut... 1 ^m 18 Largeur id..... 0 53 Hauteur totale. 0 53 Poids net, environ. . 65 k.	ÉMAIL BLANC	95
12	Pour Femmes	Longueur en haut... 1 ^m 50 Largeur id..... 0 66 Hauteur totale..... 0 70 Poids net, environ... 160 k.	ÉMAIL BLANC	150
12 bis	Pour Hommes	Longueur en haut... 1 ^m 56 Largeur id..... 0 67 Hauteur totale..... 0 70 Poids net, environ... 130 k.	ÉMAIL BLANC	175

Sur demande, émail de couleur sur n'importe quel numéro : en sus 40 francs.

Emballage d'une baignoire. Prix de 6 à 10 francs.

Certaines eaux nécessitent un émaillage spécial. — Prix à traiter.

NOTA. — Lorsque les baignoires en fonte émaillée sont destinées aux *Bains médicaux* et aux *Eaux sulfureuses* elles sont émaillées spécialement avec plus-value.

Elles sont en usage dans les *Hôpitaux civils et militaires*, dans la plupart des *Établissements thermaux*, et en général dans tous les grands établissements où les installations sont fixes et définitives.

La sulfurine (Bain de Barèges inodore) n'altère point les baignoires ni les peintures, peut être prise chez soi et a toutes les propriétés du bain de Barèges. Se vend dans toutes les Pharmacies.

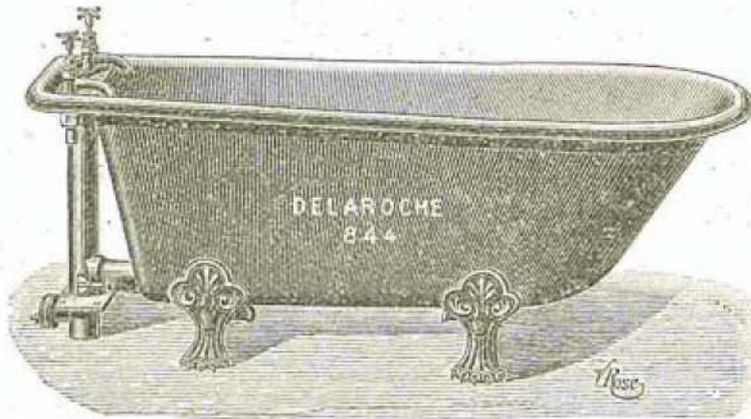
BAIGNOIRES FORME ANGLAISE

Fig. 818
N° 13



SOUPAPE
ordinaire

Fig. 844
N° 14 et 15



SOUPAPE
mécanique
Robinetterie

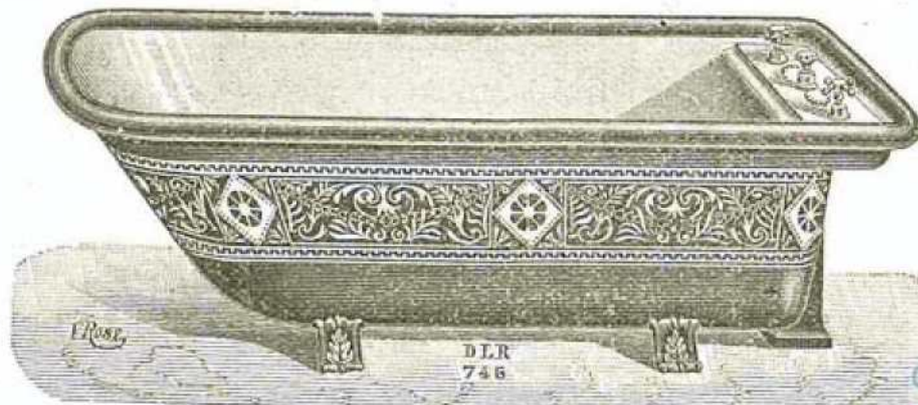
BAIGNOIRE DITE TIMES

Fig. 747
N° 16



BAIGNOIRE DITE IMPÉRIALE

Fig. 746
N° 17



N ^{os}	BAIGNOIRES FONTE ÉMAILLÉE			Prix à Paris
	Avec soupape ordinaire (Fig. 818)			
13	Longueur en haut	1 ^m 76	Émail blanc	195 f.
	Largeur en haut	0 77		
	Hauteur totale	0 62		
	Poids approximatif	130 ^k		
	Avec soupape mécanique seulement Fig. 844.			
14	Longueur en haut	1 ^m 76	Émail blanc	250 f.
	Largeur en haut	0 77		
	Hauteur totale	0 62		
	Poids approximatif	130 ^k		
15	Avec robinetterie			305 f.
	BAIGNOIRE DITE "TIMES" Fig. 747.			
16	Longueur en haut	1 ^m 90	305 f.	
	Largeur en haut	0 75		
	Hauteur totale	0 70		
	Poids approximatif	—		
	Emballage	15 f.		
	BAIGNOIRE DITE "IMPÉRIALE" Fig. 746.			
17	Longueur en haut	2 ^m 00	385 f.	
	Largeur en haut	0 80		
	Hauteur totale	0 70		
	Poids approximatif	—		
	Emballage	20 f.		

Avoir soin de vérifier l'émail à la livraison. — Nous déclinons ensuite toute responsabilité. Certaines eaux nécessitent un émaillage spécial. — Prix à traiter.

NOUVELLES BAIGNOIRES CÉRAMIQUES

Blanches à l'intérieur et sur le bord et jaunes à l'extérieur

A DEUX DOSSIERS

Fig. 714

MODÈLES
Nos
1 et 2



MODÈLES
Nos
1 et 2

MODÈLE POUR CRÈCHE

De 0 75 de longueur 100 fr.

A UN SEUL DOSSIER

Fig. 715

MODÈLES
Nos
3, 4 et 5



MODÈLES
Nos
3, 4 et 5

En commandant, avoir soin de désigner le numéro et le prix.

Ces baignoires ne sont pas en magasin et ne sont livrées qu'un mois après la demande.

NOTA. — L'émaillage doit être vérifié à la réception. Nous déclinons ensuite toute responsabilité.

NOUVELLES BAIGNOIRES CÉRAMIQUES

Blanches à l'intérieur et sur le bord et jaunes à l'extérieur.

Ne sont pas en magasin.

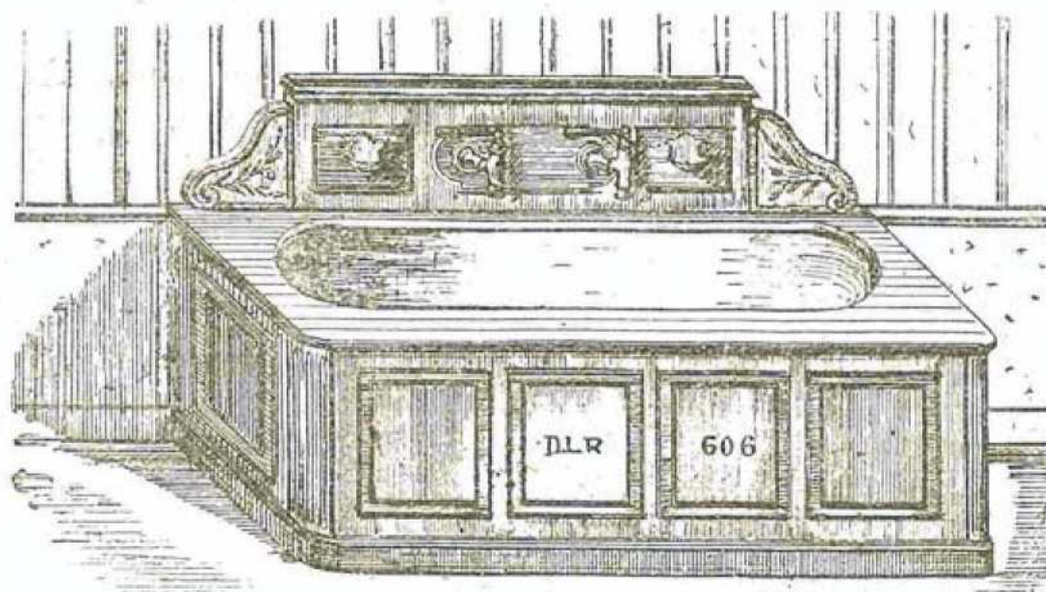
MODÈLE D'ENFANTS POUR CRÈCHES de 0m75 de longueur : 100 fr.	Nos	MODÈLE A DEUX DOSSIERS		Prix avec soupape		
		Fig. 714.				
	1	Longueur en haut	1 ^m 53	530 f.		
		Largeur en haut	0 76			
		Hauteur totale	0 61			
		Poids net environ.....	300 ^k			
	2	Longueur en haut	1 ^m 70	560 f.		
		Largeur en haut.....	0 76			
		Hauteur totale	0 61			
		Poids net environ	350 ^k			
		MODÈLE A UN DOSSIER		Emballages et transports supplémentaires. Emballage d'une baignoire. Prix moyen : 15 francs.		
		Fig. 715.				
		3	Longueur en haut.....		1 ^m 53	525 f.
			Largeur en haut.....		0 76	
			Hauteur totale ..		0 61	
			Poids net environ		250 ^k	
4		Longueur en haut.....	1 ^m 70		550 f.	
		Largeur en haut.....	0 76			
		Hauteur totale.....	0 61			
		Poids net environ.....	350 ^k			
5		Longueur en haut.....	1 ^m 80		640 f.	
		Largeur en haut.....	0 76			
		Hauteur totale	0 61			
		Poids net environ.....	370 ^k			

NOTA. — Les baignoires en céramique émaillée conviennent parfaitement aux Bains médicaux et particulièrement aux *Eaux sulfureuses*.

Elles seraient d'un bon usage dans les *Hôpitaux civils et militaires*, dans les *Établissements thermaux* et, en général, dans tous les grands établissements où les installations sont fixes et définitives.

BAIGNOIRE DISPOSÉE DANS UN MEUBLE

FIG. 606



Prix à traiter

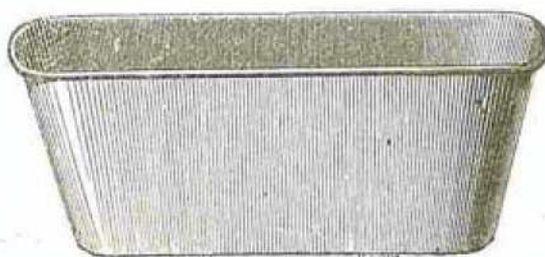
BAIGNOIRES D'ENFANTS

à deux dossiers, à boudin

FIG. 41

6 modèles

Nos 1 à 6.



Ceintures H J, pour
baigner les enfants
dans les grandes
baignoires, de 20
à 50 francs.

			Zinc naturel	Zinc verni
N ^o 1	Longueur	0 ^m 70.....	15 fr.	17 fr.
N ^o 2	id.	0 80.....	18 »	20 »
N ^o 3	id.	0 90.....	21 »	23 »
N ^o 4	id.	1 00.....	25 »	27 »
N ^o 5	id.	1 10.....	27 »	32 »
N ^o 6	id.	1 20.....	34 »	37 »

En zinc

CUVETTES DE VIDANGE DE BAIGNOIRES (E. D.)

FIGURE 210



Cuvette ordinaire
12 fr.

Ces cuvettes en fonte galvanisée ou émaillée sont disposées pour être placées sous la baignoire. Elles permettent la chute brusque de l'eau, en facilitent l'écoulement dans les tuyaux de vidange et évitent le débordement.

La cuvette syphoïde évite les émanations et retours d'odeur du tuyau de descente.

FIGURE 211

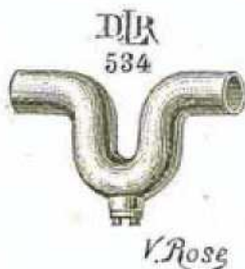
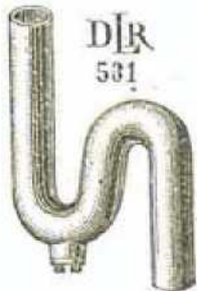


Cuvette syphoïde
23 fr.

SYPHONS EN PLOMB ÉTIRÉ

à placer

SUR LES CANALISATIONS



FIGURES	DIAMÈTRE INTÉRIEUR EN MILLIMÈTRES						
	30 m/m	40 m/m	45 m/m	50 m/m	60 m/m	75 m/m	100 m/m
531	5 fr.	7 fr.	8 fr.	12 fr.	14 fr.	17 fr.	19 fr.
532	5 »	7 »	8 »	12 »	14 »	17 »	19 »
533	5 »	6 »	7 »	10 »	12 »	14 »	17 »
534	5 »	6 »	7 »	10 »	12 »	14 »	17 »

USAGES :

Vidanges des baignoires.
Postes d'eaux, Lavabos, Urinoirs,
Water-Closets, etc., etc.

CHAUFFE-BAINS PARISIEN

pour l'usage du charbon, du coke ou du bois

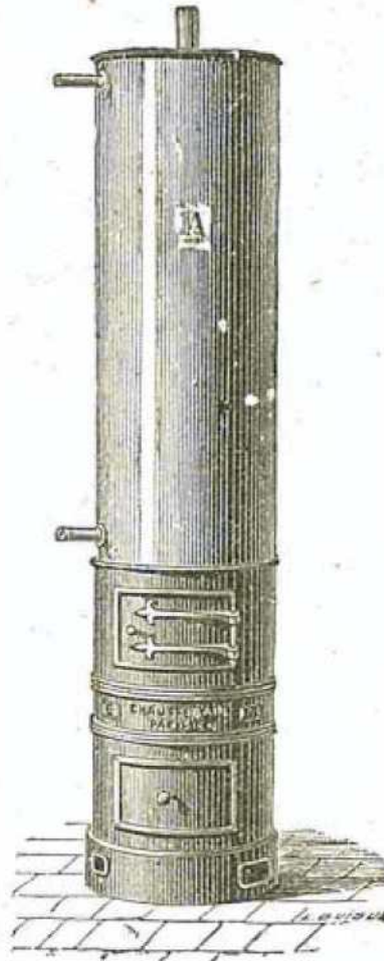
MODÈLE

chauffe-linge.

FIGURE 23

MARQUE

E. D.



DESCRIPTION DE L'APPAREIL

L'appareil se compose d'une chaudière tubulaire en tôle galvanisée ou cuivre rouge étamé intérieurement, reposant sur un fourneau en fonte ou tôle indépendant de la chaudière.

En commandant, avoir soin de désigner si on veut une chaudière en TOLE ou en CUIVRE, et toujours indiquer le prix pour éviter des retards de livraison.

CET APPAREIL PRÉSENTE LES AVANTAGES SUIVANTS :

1^o Placement facile. — La forme verticale et cylindrique du chauffe-bains parisien, son petit diamètre, son peu de volume, permettent de le placer partout, soit à côté de la baignoire, soit dans une pièce voisine : une cuisine, un cabinet de toilette. — La pose en est simple.

2^o Chauffage rapide et économique. — La disposition du système tubulaire de la chaudière procure économie de temps et de combustible. — Aucune chaleur n'est perdue. Réflexion du feu du foyer et utilisation des gaz dégagés de la combustion. Quelques centimes de coke ou de houille suffisent pour chauffer un bain.

3^o Indépendance de la baignoire. — La contenance de la chaudière, son indépendance de la baignoire permettent de réserver l'eau nécessaire pour réchauffer le bain comme dans un établissement public, avantage que ne donnent ni les cylindres, ni les appareils attachés ou communiquant par va et vient à la baignoire.

DIMENSIONS ET PRIX A PARIS

Pose et tous accessoires en supplément.
 Pour la province : Emballages et transports supplémentaires.

Modèle sans chauffe-linge. — Fig. 23.

NUMÉROS	CAPACITÉ APPROXIMATIVE	DIAMÈTRE	HAUTEUR	PRIX de L'APPAREIL avec		
				CHAUDIÈRE en tôle	CHAUDIÈRE en cuivre	
En magasin	1	100 litres	0 ^m 40	1 ^m 65	140 fr.	200 fr.
	1 bis	125 »	0 40	1 85	155	225
	1 1/2	150 »	0 45	1 85	200	275
	2	200 »	0 50	1 85	240	330
Sur demande	3	300 »	0 60	1 85	420	590
	4	400 »	0 70	1 90	500	680
	5	500 »	0 80	1 90	625	825

AU CHARBON

AU CHARBON

Les chaudières en cuivre chauffent plus vite.
 Emballages de 6 à 25 fr.

CHAUFFE-BAINS AU PÉTROLE -- PRIX A TRAITER

En sus } *Peinture marbre d'une chaudière en tôle, de 10 à 20 fr.*
Bronzage d'une chaudière en tôle, de 20 à 50 fr.

Nous conseillons

- N° 1 : pour une baignoire ordinaire.
 N° 1 bis : id. moyenne.
 N° 1 1/2 : id. grande.
 N° 2 : pour deux baignoires, etc., etc.

Le n° 1 a en hauteur 0.20 de moins que les autres appareils. Il est préférable dans les endroits où l'eau ne monte pas facilement. Il est à la portée de la main et peut, au besoin, être rempli au broc.

Voir l'installation du chauffe-bains parisien au charbon. f^{os} 28, etc.

CHAUFFE-BAINS PARISIEN

pour l'usage du charbon, du coke ou du bois

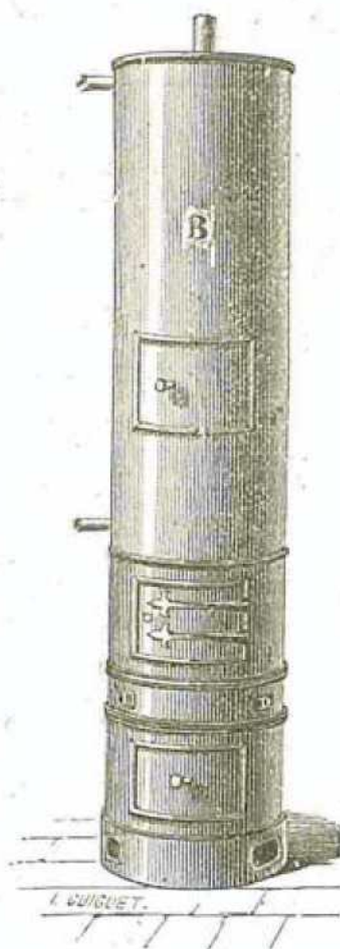
MODÈLE

avec chauffe-linge.

FIGURE 24

MARQUE

E. D.



DESCRIPTION DE L'APPAREIL

L'appareil se compose comme le précédent d'une chaudière tubulaire en tôle galvanisée ou cuivre rouge étamé intérieurement, reposant sur un fourneau en fonte ou tôle indépendant de la chaudière.

L'appareil ci-dessus présente les mêmes avantages que le précédent ; il n'en diffère que par l'annexion d'un chauffe-linge dans la chaudière avec porte sur la face.

* En commandant, avoir soin de désigner si on veut une chaudière en tôle ou en cuivre et toujours indiquer le prix pour éviter des confusions et des retards de livraison. *

. DIMENSIONS ET PRIX A PARIS

Pose et tous accessoires en supplément.

Pour la province : Emballages et transports supplémentaires.

Modèle avec chauffe-linge. — Fig. 24.

NUMÉROS	CAPACITÉ APPROXIMATIVE	DIAMÈTRE	HAUTEUR	PRIX DE L'APPAREIL avec		
				CHAUDÈRE en tôle	CHAUDIÈRE en cuivre	
En magasin	1	100 litres	0 ^m 40	1 ^m 65	170 fr.	220 fr.
	1 bis	125 »	0 40	1 85	180	270
	1 1/2	150 »	0 45	1 85	230	330
	2	200 »	0 50	1 85	260	380
Sur demande	3	300 »	0 60	1 85	450	650
	4	400 »	0 70	1 90	550	750
	5	500 »	0 80	1 90	650	850

AU CHARBON

AU CHARBON

Les chaudières en cuivre chauffent plus vite
Emballages de 6 à 25 francs.

En sus { *Peinture marbre d'une chaudière en tôle de 10 à 20 francs*
 { *Bronzage d'une chaudière en tôle, de 20 à 50 francs.*

PRIX DES FOYERS SEULS SANS LES CHAUDIÈRES

Nous ne les livrons que pour rechange

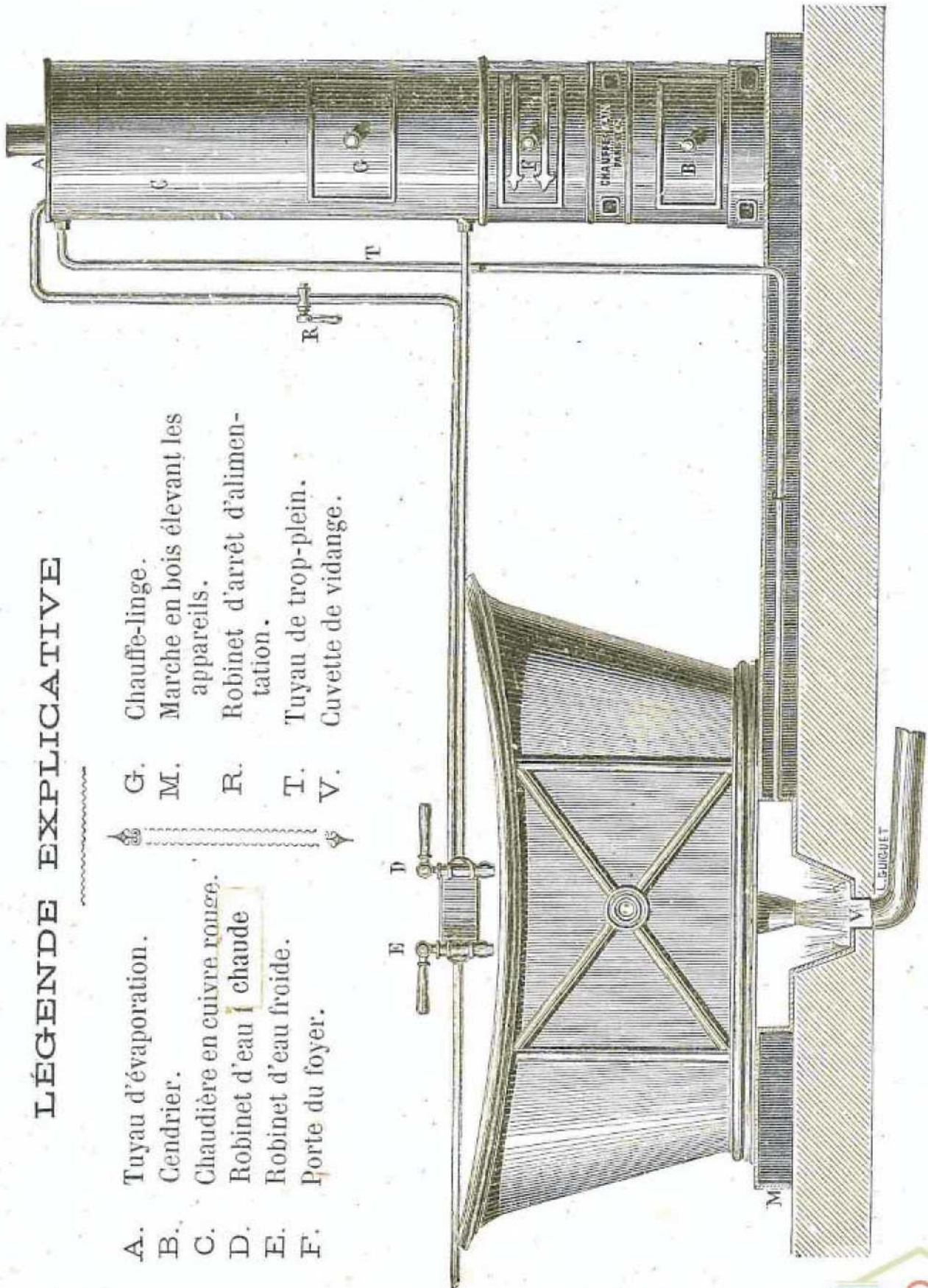
DIAMÈTRE		PRIX AU CHARBON
0 ^m 40	Fonte	50 fr.
0 45		70 »
0 50		90 »
0 60	Tôle et fonte	175 »
0 70		225 »
0 80		275 »

Voir l'installation du chauffe-bains parisien au charbon n° 28, etc.

FIG. 28

LÉGENDE EXPLICATIVE

- | | | | |
|----|----------------------------|----|---------------------------------------|
| A. | Tuyau d'évaporation. | G. | Chauffe-linge. |
| B. | Cendrier. | M. | Marche en bois élevant les appareils. |
| C. | Chaudière en cuivre rouge. | R. | Robinet d'arrêt d'alimentation. |
| D. | Robinet d'eau chaude. | T. | Tuyau de trop-plein. |
| E. | Robinet d'eau froide. | V. | Cuvette de vidange. |
| F. | Porte du foyer. | | |



INSTRUCTION

pour l'installation et le service

CHAUFFE-BAINS

1^o Poser la chaudière sur le foyer, en ayant soin de garnir le joint du bourrelet de terre grasse.

2^o **Fumée.** — Continuer le tuyau de fumée **A** dans une cheminée bien fermée et bien calfeutrée autour du tuyau ou à l'extérieur, en l'élevant suffisamment pour obtenir un bon tirage. — Avoir soin de lui conserver le même diamètre, en mettant le tuyau à l'intérieur de la sortie **A**, c'est-à-dire le petit bout en bas. — Si la cheminée est trop grande, elle risque de refroidir la fumée et de gêner le tirage, — mieux vaut en ce cas y continuer le tuyau en tôle jusqu'en haut.

Cette organisation de la fumée est essentielle, car c'est par là le plus généralement, que les installations sont défectueuses.

3^o **Alimentation d'eau froide.** — Amener l'eau froide à la chaudière **C** dans le couvercle au moyen d'un tuyau de plomb recourbé, muni d'un robinet d'arrêt **R**. — 4^o Percer le couvercle à la demande du tuyau.

5^o **Trop-plein.** — Conduire le trop-plein de la chaudière, soit dans la baignoire elle-même, soit dans une cuvette de vidange **V** au moyen d'un tuyau de plomb **T**.

Dans le cas où on alimenterait par un bac à flotteur, c'est à ce bac qu'il faudrait installer le trop-plein, et non à la chaudière. Il serait bon de mettre un robinet d'arrêt, placé entre le bac et la chaudière. (*Voir folio 62.*)

BAIGNOIRE

6^o **Eau froide.** — Brancher le robinet d'eau froide **E** sur le tuyau d'alimentation.

7^o **Eau chaude.** — Conduire l'eau chaude de la chaudière au robinet **D**, au moyen d'un tuyau de cuivre ou de plomb.

8^o **Vidange.** — Etablir sous la baignoire la cuvette de vidange **V**, soit dans l'épaisseur du plancher, soit dans la hauteur d'une marche, si l'épaisseur du plancher ne le permet pas, et continuer la canalisation par un tuyau de plomb du même diamètre que la tubulure de la cuvette.

(Employer de préférence notre *Cuvette Syphoïde*, folio 23)

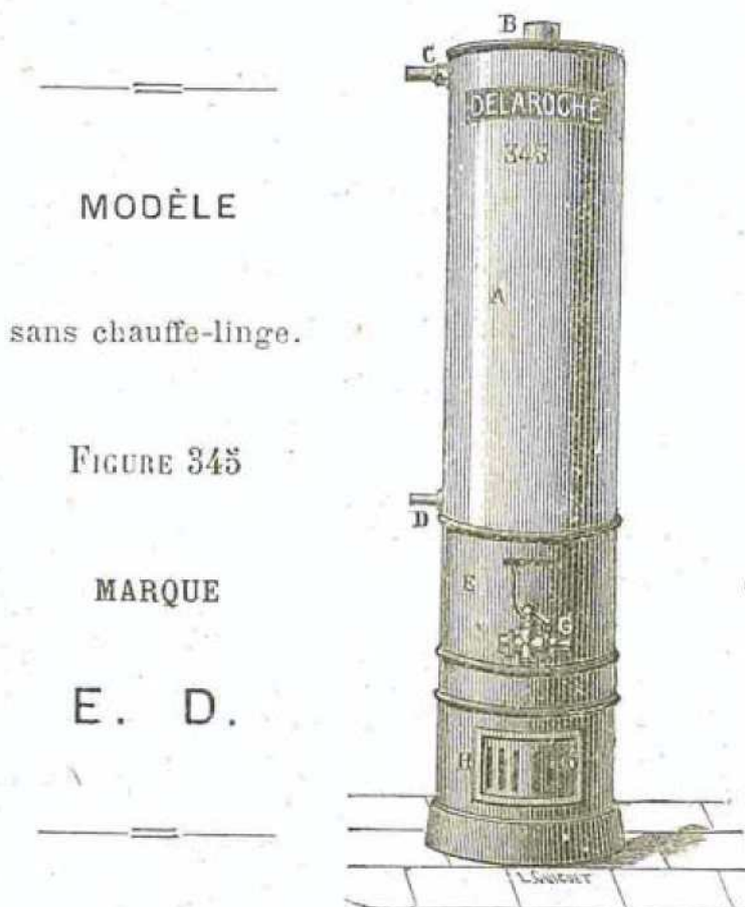
SERVICE DU CHAUFFE-BAINS

9^o Alimenter la chaudière en ouvrant le robinet **R**, et ne jamais allumer avant que la chaudière ne soit remplie.

10^o Lorsqu'on doit rester plusieurs jours sans se servir de l'appareil, avoir soin de le vider complètement. L'eau qui séjourne a l'inconvénient de se corrompre, de s'aciduler et de corroder les métaux.

CHAUFFE-BAINS PARISIEN

pour l'usage du gaz



MODÈLE

sans chauffe-linge.

FIGURE 343

MARQUE

E. D.

DESCRIPTION DE L'APPAREIL

L'appareil se compose d'une chaudière tubulaire en tôle galvanisée ou cuivre rouge étamé intérieurement, reposant sur un fourneau en fonte ou tôle indépendant de l'appareil.

En commandant, avoir soin de désigner si on veut une chaudière en TOLE ou en CUIVRE, et toujours indiquer le prix pour éviter des confusions et des retards de livraison.

CET APPAREIL PRÉSENTE LES AVANTAGES SUIVANTS :

1° Placement facile. — La forme verticale et cylindrique du chauffe-bains parisien au gaz, son petit diamètre, permettent de le placer partout, soit à côté de la baignoire, soit dans une pièce voisine, une cuisine, un cabinet de toilette; la pose en est simple.

2° Chauffage rapide et économique. — L'emploi des brûleurs à gaz et à air mélangés, la disposition spéciale de la chaudière, réalisent une économie de temps et de combustible. Il suffit (au N° 1) d'une dépense moyenne d'un mètre cube de gaz, soit environ 0 fr. 30 à Paris, pour chauffer un bain.

3° Indépendance de la baignoire. — La contenance de la chaudière permet de réserver l'eau nécessaire pour réchauffer le bain. — Son indépendance de la baignoire permet en outre de continuer le chauffage pendant la durée du bain en conservant allumé l'appareil réglé et modéré, avantages que ne donnent ni les cylindres ni les appareils attenants à la baignoire ou y communiquant par système de va-et-vient.

4° Service facile et sans danger. — Cet appareil s'allume facilement au moyen du système spécial du robinet allumeur. La ventilation constante produite par le tube de dégagement, qui traverse la chaudière et enlève les gaz non carburés à mesure qu'ils se produisent, rend tout accident impossible. La condensation se recueille et évite l'odeur et la buée inhérentes au chauffage au gaz.

DIMENSIONS ET PRIX A PARIS

Pose et tous accessoires en supplément.
Pour la province : Emballages et transports supplémentaires.

Modèle sans chauffe-linge. — Fig. 343.

NUMÉROS	CAPACITÉ APPROXIMATIVE	DIAMÈTRE	HAUTEUR	PRIX de L'APPAREIL avec		
				CHAUDIÈRE en tôle	CHAUDIÈRE en cuivre	
En magasin	1	400 litres	0 ^m 40	1 ^m 65	190 fr.	250 fr.
	1 bis	125 »	0 40	1 85	205	275
	1 1/2	150 »	0 45	1 85	250	325
	2	200 »	0 50	1 85	290	380
Sur demande	3	300 »	0 60	1 85	495	665
	4	400 »	0 70	1 90	575	755
	5	500 »	0 80	1 90	700	900

AU GAZ

AU GAZ

Les chaudières en cuivre chauffent plus vite.
Emballages de 6 à 25 fr.

En sus { *Peinture marbre d'une chaudière en tôle, de 10 à 20 fr.*
Bronzage d'une chaudière en tôle, de 20 à 50 fr.

Nous conseillons

- N^o 1 : pour une baignoire ordinaire.
N^o 1 bis : id. moyenne.
N^o 1 1/2 : id. grande.
N^o 2 : pour deux baignoires, etc , etc.

Le n^o 1 a en hauteur 0,20 de moins que les autres appareils. Il est préférable dans les endroits où l'eau ne monte pas facilement. Il est à la portée de la main et peut, au besoin, être rempli au broc.

Voir l'installation du chauffe-bains parisien au gaz, f^{os} 34 et 39.

CHAUFFE-BAINS PARISIEN

pour l'usage du gaz

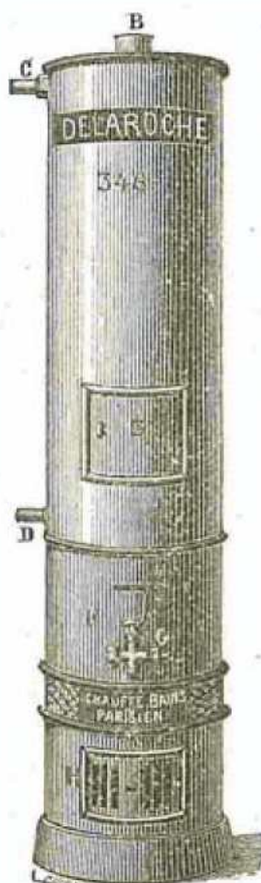
MODÈLE

avec chauffe linge.

FIGURE 346

MARQUE

E. D.



DESCRIPTION DE L'APPAREIL

L'appareil se compose comme le précédent d'une chaudière tubulaire en tôle galvanisée ou cuivre rouge étamé intérieurement, reposant sur un fourneau en fonte ou tôle indépendant de la chaudière.

L'appareil ci-dessus présente les mêmes avantages que le précédent; il n'en diffère que par l'annexion d'un chauffe-linge dans la chaudière avec porte sur la face.

En commandant, avoir soin de désigner si on veut une chaudière en tôle ou en cuivre et toujours indiquer le prix pour éviter des confusions et des retards de livraison.

DIMENSIONS ET PRIX A PARIS

Pose et tous accessoires en supplément.
Pour la province : Emballages et transports supplémentaires.

Modèle avec chauffe-linge. — Fig. 346.

NUMÉROS	CAPACITÉ APPROXIMATIVE	DIAMÈTRE	HAUTEUR	PRIX DE L'APPAREIL avec	
				CHAUDIÈRE en tôle	CHAUDIÈRE en cuivre
En magasin	1	0 ^m 40	1 ^m 65	220 fr.	270 fr.
	1 bis	125 »	1 85	230	320
	1 1/2	150 »	1 85	280	380
	2	200 »	0 50	310	430
Sur demande	3	300 »	0 60	525	725
	4	400 »	0 70	645	825
	5	500 »	0 80	725	925

AU GAZ

AU GAZ

Les chaudières en cuivre chauffent plus vite
Emballages de 6 à 25 francs.

En sus { *Peinture marbre d'une chaudière en tôle, de 10 à 20 francs.*
Bronzage d'une chaudière en tôle, de 20 à 50 francs.

PRIX DES FOYERS SEULS SANS LES CHAUDIÈRES

Nous ne les livrons que pour rechange.

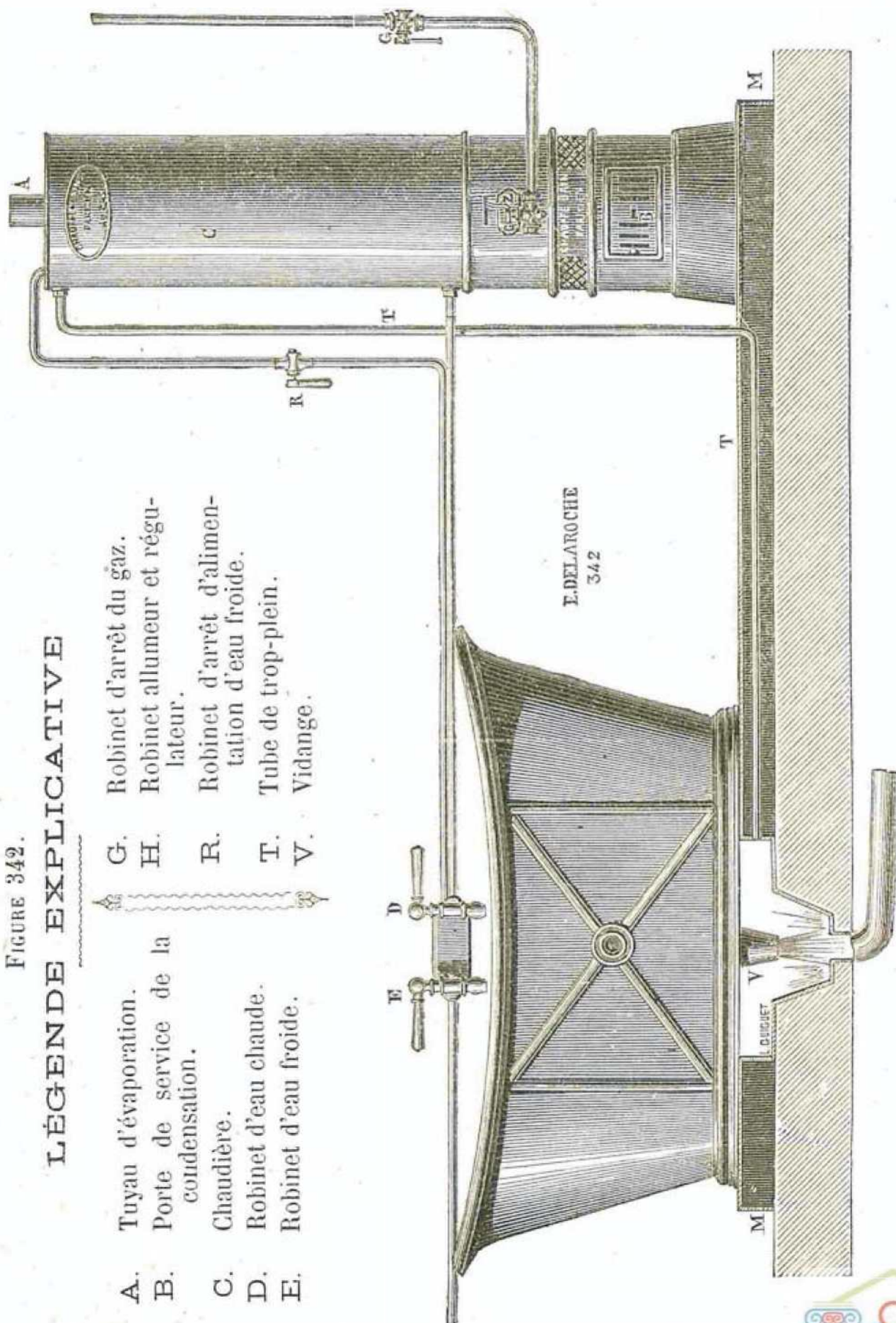
DIAMÈTRE		PRIX AVEC COURONNE A GAZ ET ROBINET
0 ^m 40	Fonte	100 fr.
0 45		120 »
0 50		140 »
0 60	Tôle et fonte	250 »
0 70		300 »
0 80		350 »

Voir l'installation du Chauffe-bains parisien au gaz, f^o 34 et 39.

FIGURE 342.

LÉGENDE EXPLICATIVE

- | | | | |
|----|--------------------------------------|----|--|
| A. | Tuyau d'évaporation. | G. | Robinet d'arrêt du gaz. |
| B. | Porte de service de la condensation. | H. | Robinet allumeur et régulateur. |
| C. | Chaudière. | R. | Robinet d'arrêt d'alimentation d'eau froide. |
| D. | Robinet d'eau chaude. | T. | Tube de trop-plein. |
| E. | Robinet d'eau froide. | V. | Vidange. |



INSTRUCTION

pour l'installation et le service

CHAUFFE-BAINS

1° Poser la chaudière sur le foyer, en ayant soin de garnir le joint du bourrelet de terre grasse.

2° **Alimentation du gaz.** — Amener le gaz au robinet de service allumeur et régulateur **H** au moyen d'un tuyau de plomb muni d'un robinet d'arrêt **G** en rapport avec le numéro de l'appareil, dont ci-dessous le tableau :

NUMÉROS de nos chauffe-bains	NUMÉRO du compteur (<i>minimum</i>)	DIAMÈTRE de la tuyauterie (<i>minimum</i>)	DÉPENSE approximative en litres de gaz pour chauffer en une demi-heure (<i>moyenne</i>)	DÉPENSE approximative en argent calculée à raison de 0 fr. 30 le mètre cube
1	10 becs	0.020 m/m	1300 litres	0.36
1 bis	10 »	0.020 »	1300 »	0.38
1 1/2	10 »	0.020 »	1500 »	0.45
2	20 »	0.025 »	2500 »	0.75

Nos brûleurs du foyer à gaz sont essayés sous la pression moyenne des gazomètres de Paris. Nous ferons observer que la dépense de gaz ci-dessus indiquée doit s'effectuer en une demi-heure et que tout appareil qui ne l'atteindrait pas en ce laps de temps serait mal alimenté ou mal installé.

3° **Evaporation.** — Continuer le tuyau d'évaporation ou de fumée **A** dans une cheminée bien fermée et bien calfeutrée autour du tuyau ou à l'extérieur, en l'élevant suffisamment pour obtenir un bon tirage. — Avoir soin de lui conserver le même diamètre, en mettant le tuyau à l'intérieur de la sortie **A**, c'est-à-dire le petit bout en bas. — Si la cheminée est trop grande, elle risque de refroidir la fumée du gaz et de gêner le tirage, — mieux vaut, en ce cas, y continuer le tuyau en tôle jusqu'en haut.

L'aspirateur Howorth (voir n° 126) est excellent pour assurer le tirage.

Cette organisation de l'évaporation est essentielle, car il faut bien se persuader que pour un foyer au gaz, le tirage doit être aussi bon que pour un foyer au bois, au coke ou à la houille, et c'est par là le plus généralement que les installations sont défectueuses.

4° **Alimentation d'eau froide.** — Amener l'eau froide à la chaudière **C** dans le couvercle, au moyen d'un tuyau de plomb recourbé, muni d'un robinet d'arrêt **R**. — Percer le couvercle à la demande du tuyau.

5° **Trop-plein.** — Conduire le trop-plein de la chaudière soit dans la baignoire elle-même, soit dans la cuvette de vidange **V**, au moyen d'un tuyau de plomb **T**.

Dans le cas où on alimenterait par un bac à flotteur, c'est à ce bac qu'il faudrait installer le trop-plein, et non à la chaudière. Il serait bon de mettre un robinet d'arrêt, placé entre le bac et la chaudière (Voir n° 62).

BAIGNOIRE

6° **Eau froide.** — Brancher le robinet d'eau froide **E** sur le tuyau d'alimentation.

7° **Eau chaude.** — Conduire l'eau chaude de la chaudière au robinet **D** au moyen d'un tuyau de cuivre ou de plomb.

8° **Vidange.** — Etablir sous la baignoire la cuvette de vidange **V**, soit dans l'épaisseur du plancher, soit dans la hauteur d'une marche, si l'épaisseur du plancher ne le permet pas, et continuer la canalisation par un tuyau de plomb de même diamètre que la tubulure de la cuvette.

(Employer de préférence notre *Cuvette syphoïde*, n° 23.)

SERVICE DU CHAUFFE-BAINS

9° Alimenter la chaudière en ouvrant le robinet **R** et ne jamais allumer avant que la chaudière ne soit remplie.

10° Ouvrir le robinet d'arrêt du gaz **G**.

11° Présenter une allumette à l'allumeur **H**, tourné à l'extérieur.

12° Renvoyer par demi-tour l'allumeur à l'intérieur du foyer de façon à projeter la flamme au-dessus des brûleurs, — le laisser échauffer quelques instants, — laisser l'allumeur à l'intérieur, pendant le chauffage.

13° Ouvrir alors lentement la clef (forme violon) en la tournant verticalement, de droite à gauche et **ne jamais essayer de l'ouvrir auparavant.**

14° S'assurer, par les regards ou trous ronds, de la régularité de la combustion, en fermant plus ou moins le robinet, jusqu'à ce que la flamme soit parfaitement pure et bleuâtre.

15° Pendant le bain laisser brûler le gaz en le modérant, afin de pouvoir réchauffer le bain et tenir le linge chaud.

16° Après avoir éteint, ne pas oublier de fermer le robinet d'arrêt **G**.

17° La condensation se recueille dans la cuvette émaillée. Elle est plus ou moins importante, suivant la saison et la température de l'eau au moment de l'allumage, c'est-à-dire que plus l'eau est froide, plus la condensation est abondante. Il est nécessaire de nettoyer cette cuvette régulièrement par la porte d'accès **B**.

18° Lorsqu'on doit rester plusieurs jours sans se servir de l'appareil, avoir soin de le vider complètement. L'eau qui séjourne a l'inconvénient de se corrompre, de s'aciduler et de corroder les métaux.

ROBINETS A GAZ DE CHAUFFE-BAINS (RECHANGES)



DIR 325

FIGURE 325

Robinet à Té avec allumeur indépendant sans robinet régulateur.

(Voir chauffe-bains n° 264)

(Folio 46)

Prix
23 fr.



DIR 526

FIGURE 326

Robinet à Té et allumeur avec robinet régulateur.

Avant-dernier modèle

Prix
29 fr.



DIR 494

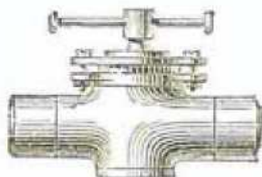
FIGURE 494

Robinet à Té avec allumeur indépendant et robinet régulateur de sûreté.

Dernier modèle

Prix
45 fr.

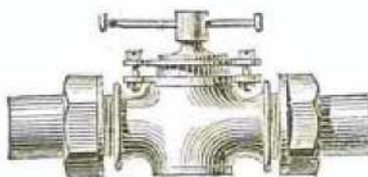
ROBINETS D'ARRÊT POUR LE GAZ sans raccords avec tête et manivelle



DLR 265

DIAMÈTRE .	0.020	0.027	0.030	0.035	0.040
PRIX	4 »	7 »	9 »	12 »	15 »
Figure 265					

A double raccord avec tête et manivelle



DLR. 266

DIAMÈTRE	0.020	0.027	0.030	0.035	0.040
PRIX	6 »	9 »	12 »	16 »	21 »
Figure 266					

CHAUFFE-BAINS RECTANGULAIRE AU GAZ

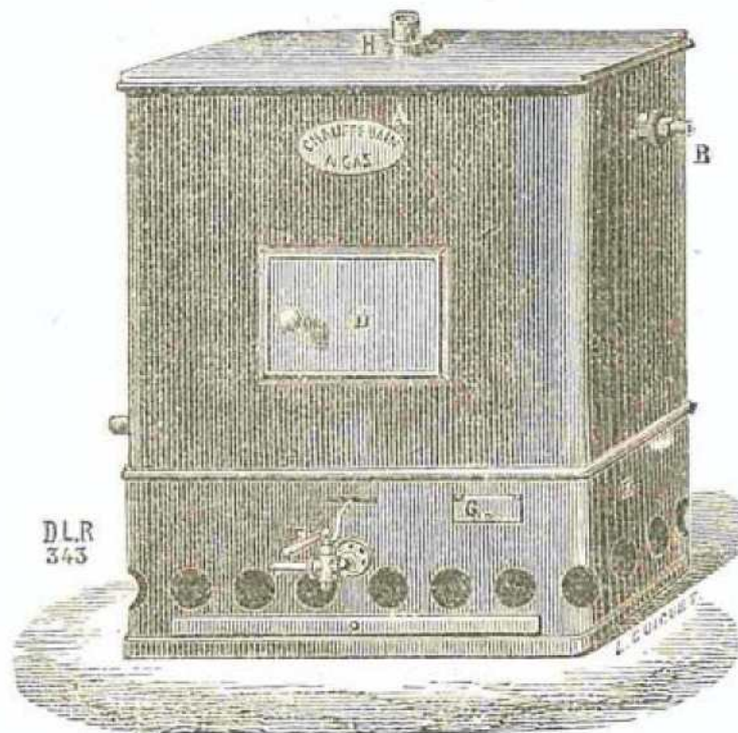


FIGURE 343.

FIGURE 343.

DIMENSIONS ET PRIX A PARIS

Pose et tous accessoires en supplément.
Pour la Province : Emballages et Transports en sus.

MODÈLE UNIQUE

AU GAZ	CAPACITÉ APPROXIMATIVE	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	PRIX DE L'APPAREIL		AU GAZ
					sans chauffe-bains	avec chauffe-bains	
	120 litres	0 ^m 80	0 ^m 40	0 ^m 90	400 fr.	450 fr.	

Avantages de ce Chauffe-Bains.

Ce Chauffe-Bains présente les mêmes avantages que les précédents. — Sa construction est basée sur les mêmes principes.

Sa forme rectangulaire permet de le placer soit sur un meuble, soit sur des consoles.

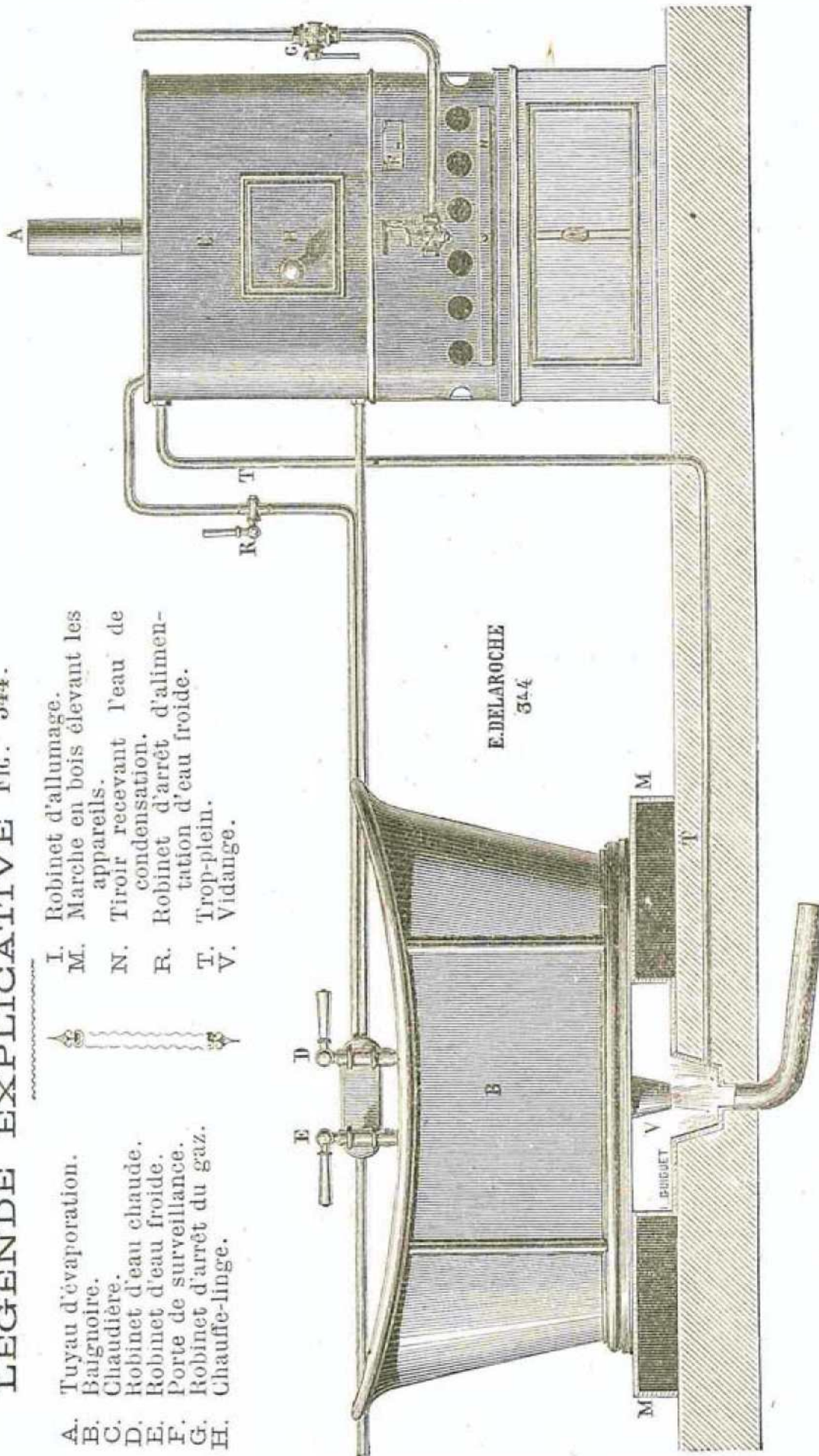
(Voir l'installation du Chauffe-Bains rectangulaire au gaz, au folio suivant).

Pour le gaz, adopter les mêmes dispositions que pour le Chauffe-Bains parisien n° 1 1/2 : compteur 10 becs, tuyauterie de 20 millimètres.

LÉGENDE EXPLICATIVE FIG. 344.

A. Tuyau d'évaporation.
 B. Baugnoire.
 C. Chaudière.
 D. Robinet d'eau chaude.
 E. Robinet d'eau froide.
 F. Porte de surveillance.
 G. Robinet d'arrêt du gaz.
 H. Chauffe-linge.

I. Robinet d'allumage.
 M. Marche en bois élevant les appareils.
 N. Tiroir recevant l'eau de condensation.
 R. Robinet d'arrêt d'alimentation d'eau froide.
 T. Trop-plein.
 V. Vidange.



E. DELAROCHE
 344

POUR L'INSTALLATION ET LE SERVICE DE CES APPAREILS
 Voir les appareils précédents, nos 34, etc.

CHAUFFE-BAINS RECTANGULAIRE

pour l'usage du bois.

FIGURE 516.



MODÈLE N° 1 DE 150 LITRES

Largeur..... 0m40
 Longueur..... 0m50
 Hauteur 1m50

N° 1.

PRIX A PARIS

350 francs
 sans chauffe-linge

400 francs
 avec chauffe-linge

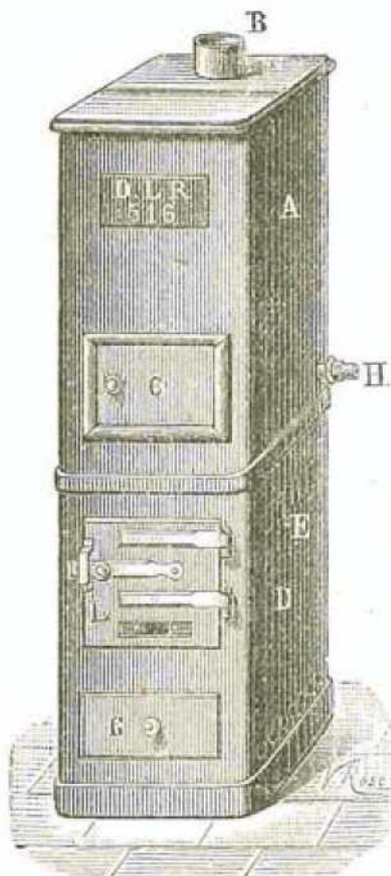


FIGURE 516.



MODÈLE N° 2 DE 200 LITRES

Largeur..... 0m40
 Longueur..... 0m50
 Hauteur 1m75

N° 2.

PRIX A PARIS

460 francs
 sans chauffe-linge

520 francs
 avec chauffe-linge

LÉGENDE

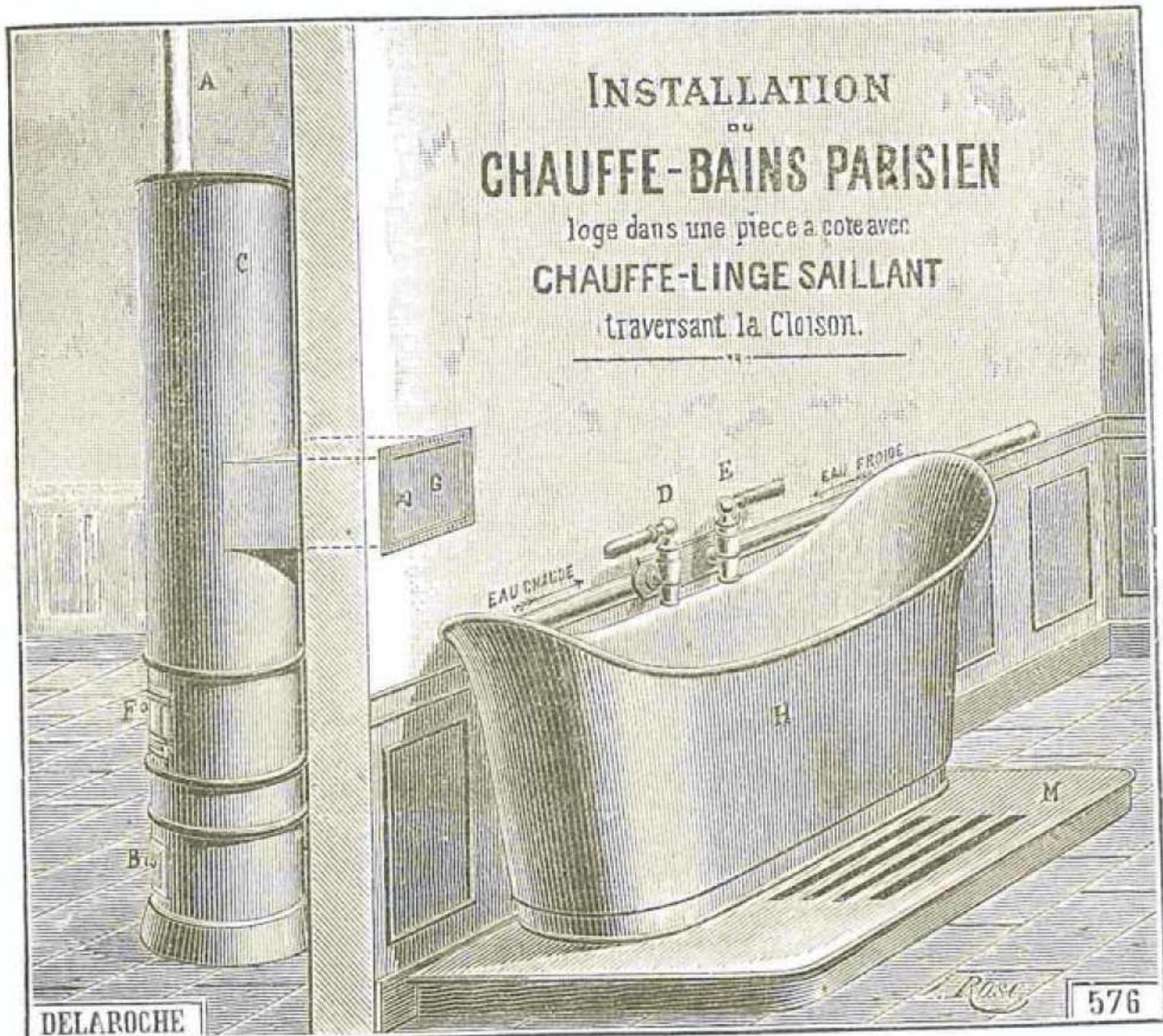
- | | | |
|----------------------------|--|----------------------------|
| A. Chaudière cuivre. | | E. Bouche de chaleur. |
| B. Tuyau de fumée. | | G. Cendrier. |
| C. Chauffe-linge. | | H. Départ d'eau chaude. |
| D. Socle en fonte (foyer). | | L. Porte du foyer au bois. |

Ce chauffe-bains est spécialement fait pour l'usage du **bois**, il peut, néanmoins, brûler du charbon accidentellement avec une grille.

Sa forme rectangulaire a été adoptée pour permettre d'y loger un foyer long, plus pratique pour brûler le bois que dans les chauffe-bains cylindriques.

Il a son emploi plus particulièrement à la campagne où on a plus souvent à sa disposition du bois que du charbon ou du coke.

Sa hauteur de 1^m50, au n° 1, permet de le remplir à la main, au seau ou au broc, partout où il n'y a pas de service d'eau.



Cette figure représente l'organisation d'un chauffe-bains installé dans un local contigu à la salle de bains, avec chauffe-linge traversant la cloison et porte plate.

Cette disposition du chauffe-linge augmente les chauffe-bains.

- | | |
|--|------------------|
| Nos 1, 1 ^{bis} et 1 1/2, de | 30 francs |
| N° 2 de | 35 » |

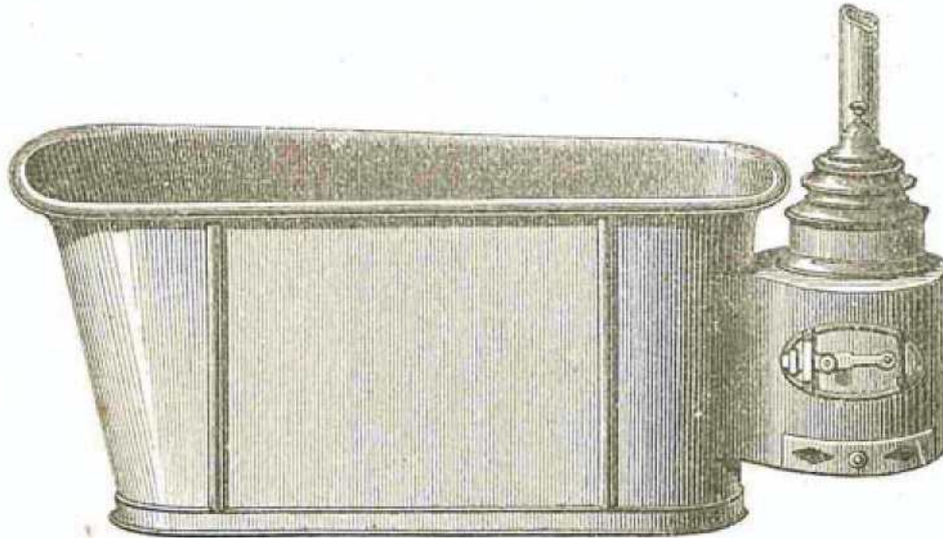
BAIGNOIRES A CHAUFFAGE

pour l'usage du charbon de bois ou du petit coke

AVEC CHAUFFE-LINGE

FIGURE 46

*Indiquer en commandant foyer
à droite, comme celui-ci, ou foyer
à gauche.*



CYLINDRE A POIDS

FIGURE 47



CYLINDRE SANS POIDS

FIGURE 213



Ces BAIGNOIRES ne se font couramment qu'en zinc.

L'appareil est construit pour l'usage du charbon de bois ou du coke.

2 MODELES

BAIGNOIRES EN ZINC

Nos	Longueur totale	Figure n° 46	
1	1,75	1 dossier, petite gorge, appareil fer battu verni.	120 fr.
2	1,75	1 dossier, petite gorge, appareil cuivre poli.	170 »

Les prix ci-dessus comprennent la Baignoire et l'Appareil

Les nos 1 et 2 sont les baignoires zinc n° 1, folio 8

POSE : Conduire le tuyau, soit dans une cheminée, soit à l'extérieur.

PRÉCAUTION IMPORTANTE

S'assurer avant d'allumer que le niveau d'eau dans la Baignoire dépasse l'ouverture la plus élevée, et avoir soin de couvrir la baignoire, soit d'un couvercle en bois, soit d'une toile imperméable, pour éviter le refroidissement et accélérer le chauffage.

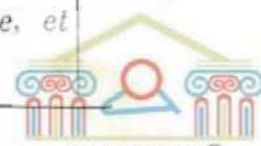
Le cylindre chauffe la Baignoire par rayonnement.

Il est disposé pour l'usage du charbon de bois.

Cylindre à poids (figure 47), modèle unique.	fer battu	40
Cylindre sans poids Fig. 213	N° 1 pour baignoires d'enfants.	28
	N° 2 pour petites baignoires.	33
	N° 3 pour grandes baignoires.	40

PRÉCAUTION IMPORTANTE

Avoir soin de laisser la fenêtre entr'ouverte pendant le chauffage, et éteindre le feu, lorsque le cylindre est encore dans la Baignoire.



THERMOSIPHON

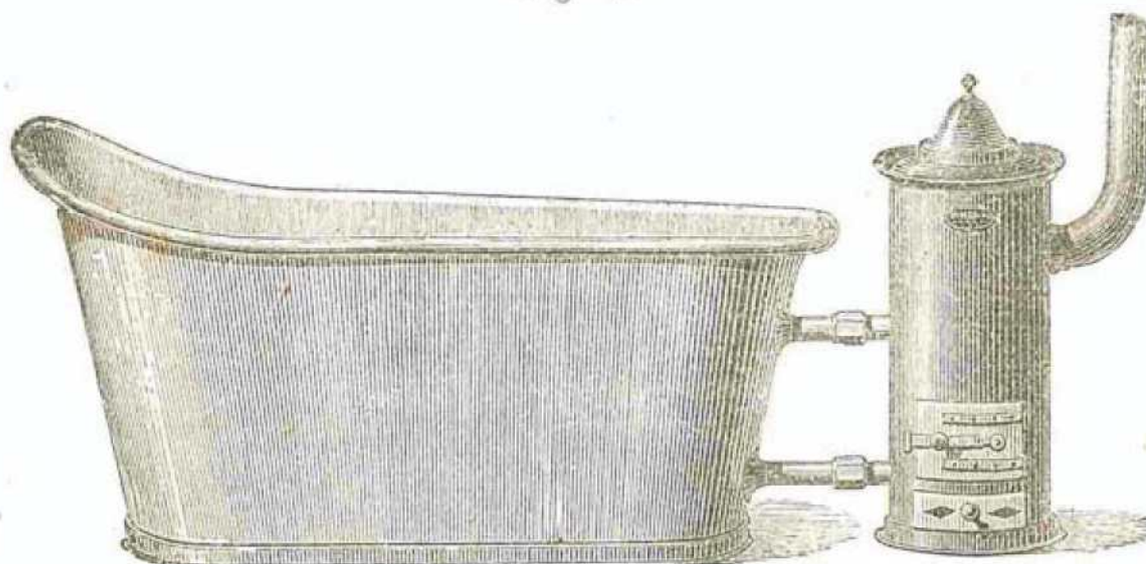
POUR L'USAGE DU COKE, DU CHARBON OU DU BOIS

Avec chauffe-linge

(6 MODÈLES)

Fig. 43

En commandant, indiquer le côté du Thermosiphon.



THERMOSIPHON POUR L'USAGE DU GAZ

Avec chauffe-linge

(3 MODÈLES)

Fig. 44



EN COMMANDANT :

Avoir soin d'indiquer si le Thermosiphon doit être placé à droite
ou à gauche de la Baignoire.

Les Vignettes ci-dessus représentent le Thermosiphon à droite.

Le THERMOSIPHON chauffe la baignoire par circulation

Il s'adapte à toutes espèces de Baignoire
et se construit pour l'usage du coke, du charbon, du bois ou du gaz.

THERMOSIPHONS

pour l'usage du coke, du charbon, du bois (figure 43)

6 MODÈLES

N°		Prix
0	Fer battu pour baignoires N° 1.....	70 fr.
1	Tôle galvanisée pour baignoires petites.....	90 »
2	» » moyennes (foyer au bois).....	105 »
3	Cuivre » petites.....	135 »
4	» » moyennes (foyer au bois).....	160 »
5	» » grandes.....	205 »

THERMOSIPHONS pour l'usage du gaz (figure 44)

3 MODÈLES

6	Tôle galvanisée pour baignoires petites.....	200 »
7	Cuivre pour baignoires moyennes.....	250 »
8	» » grandes.....	290 »

Frais de jonction à une baignoire zinc ou cuivre.....	10 fr.
» à une baignoire fonte émaillée N° 2, y compris les perçages et 2 raccords spéciaux.	60 fr.

Sans la Baignoire qui est supplémentaire
(Voir les tarifs, aux folios 8 à 19).

EMBALLAGES ET TRANSPORTS SUPPLÉMENTAIRES

NOTICE DE SERVICE ET DE POSE

1° Conduire la fumée de l'appareil ou l'évaporation soit dans une cheminée, soit à l'extérieur, au moyen d'un tuyau de tôle ou de cuivre de même diamètre que celui de l'appareil, pour obtenir bon tirage.

2° Faire avec soin les joints des raccords avec du mastic de minium et de céruse.

Pour le THERMOSIPHON à gaz

Installation du gaz. — Le compteur et la tuyauterie nécessaires à cet appareil sont les mêmes que pour les chauffe-bains parisiens à gaz N° 1, 1bis et 1 1/2 (voir le tableau folio 35).

Service de l'appareil. — Le service de cet appareil est exactement le même que celui de nos appareils chauffe-bains parisiens au gaz (voir folios 30 et 32).

PRÉCAUTION IMPORTANTE

Avant de mettre l'appareil en marche, s'assurer que le niveau d'eau dans la baignoire dépasse l'ouverture de raccord le plus élevé, et avoir soin de couvrir la baignoire, soit d'un couvercle en bois, soit d'une toile imperméable pour éviter le refroidissement et accélérer le chauffage.

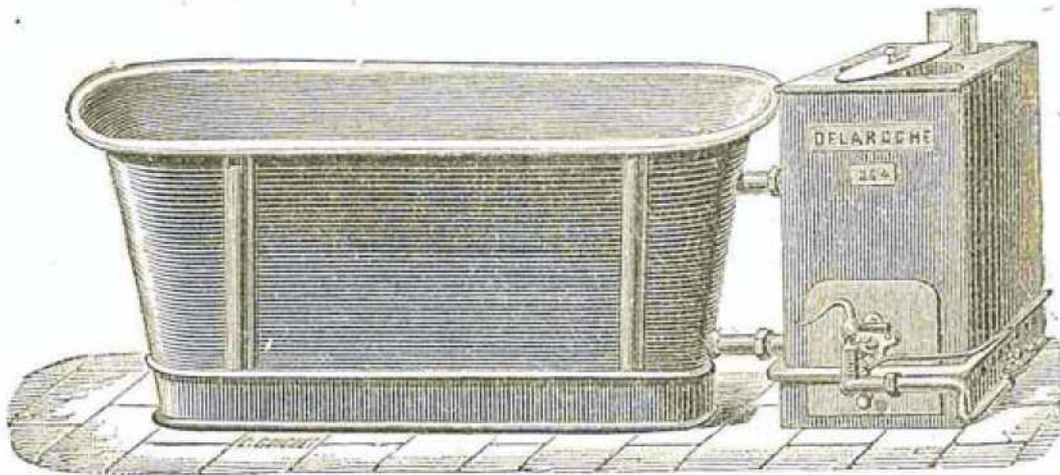


ULTIMHEAT®
UNIVERSITY MUSEUM

THERMOSIPHON RAPIDE

pour l'usage du bois ou du gaz
avec chauffe-linge

MODÈLE NOUVEAU, fig. 264, EN CUIVRE



La vignette ci-dessus représente le modèle au gaz

Dimensions et PRIX A PARIS	$\left\{ \begin{array}{l} \text{Largeur. } 0.35 \\ \text{Longueur .. } 0.50 \\ \text{Hauteur. } 0.75 \end{array} \right\}$	Au bois.	290 fr.
		Au gaz.	350 »

sans la baignoire qui est en sus et à choisir

(Voir folios 8 à 19)

Frais de jonction à une baignoire zinc ou cuivre.	10 fr.
— à une baignoire fonte émaillée y compris, perçage et 2 raccords spéciaux.	60 fr.

EN COMMANDANT :

Avoir soin d'indiquer si le thermosiphon doit être placé à droite
ou à gauche de la baignoire.

La vignette ci-dessus représente le thermosiphon à droite.

Emballage, Transport et Pose supplémentaires.

THERMOSIPHON RAPIDE

pour l'usage du bois ou du gaz

avec chauffe-linge

MODÈLE NOUVEAU, Fig. 264, EN CUIVRE

Ce thermosiphon à surfaces de chauffe multipliées chauffe l'eau d'une baignoire en moitié moins de temps que les autres.

La durée pour le chauffage d'un bain est d'un quart d'heure en été et d'une demi-heure en hiver.

Une expérience faite très exactement au mois de décembre :

<i>La température extérieure a.....</i>	<i>0 degrés</i>
<i>L'eau dans la baignoire a.....</i>	<i>+ 5 degrés</i>
<i>Eau chauffée.....</i>	<i>230 litres</i>
<i>a donné avec l'appareil à gaz en 30 minutes.....</i>	<i>38 degrés</i>
<i>Soit une élévation de.....</i>	<i>33 degrés</i>

Il se fait pour le chauffage au bois et pour le chauffage au gaz.

La vignette n° 264 ci-contre représente le thermosiphon au gaz, dont le prix comprend la rampe et le robinet avec allumeur indépendant qui doit être commandé par un robinet d'arrêt, figure 265 ou 266, dont le prix est supplémentaire à l'appareil et tarifé au f° 37.

Dans le thermosiphon au bois, la rampe est remplacée par une grille dans le foyer avec porte ouvrant sur la face.

POUR LA POSE

Voir les instructions des f°s 34, etc.

PRÉCAUTION IMPORTANTE

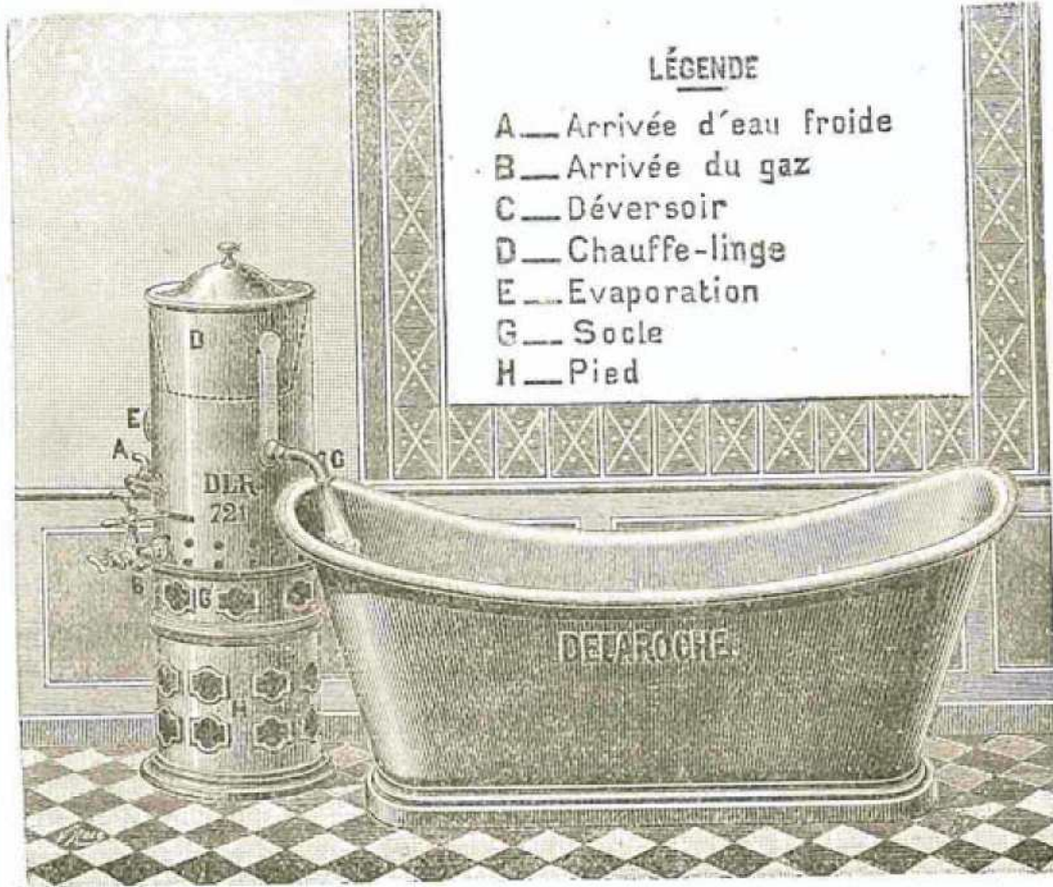
Avant de mettre l'appareil en marche, s'assurer que le niveau de l'eau dans la baignoire dépasse l'ouverture du raccord le plus élevé, et avoir soin de couvrir la baignoire, soit d'un couvercle en bois ou en métal, soit d'une toile imperméable, pour éviter le refroidissement et accélérer le chauffage.

Pour autres Thermosiphons, voir f° 44.

Chauffe-Bains Instantané AU GAZ dit " GEYSER-PARISIEN "

FIGURE 721

Le modèle a été modifié.



Emballage 10 francs.

MODÈLE UNIQUE

Cuivre poli (garnitures nickelées). **290** francs

A PARIS, SANS POSE NI ACCESSOIRES

Eaignoire en sus à choisir

Dimensions	}	Diamètre 0 ^m 33.
		Hauteur 0 ^m 80 (avec le socle).

Il se livre à volonté avec 2 consoles à sceller dans le mur ou avec une base reposant sur le sol.

NOTICE

Ce chauffe-bains présente l'avantage d'un chauffe-linge chauffé par l'eau.

Il est muni d'un tuyau d'évaporation, qui est indispensable pour la régularité du tirage et pour l'hygiène, aucun combustible, même le gaz, ne pouvant brûler sans dégager des émanations délétères d'acide carbonique et d'oxyde de carbone, et de nombreux exemples d'asphyxie dans les salles de bains en font une nécessité absolue. Du reste, la Compagnie du Gaz n'admèt pas de chauffe-bains sans tuyau d'évaporation se rendant au dehors ou dans une cheminée.

Le débit moyen en marche normale est de 10 litres d'eau chaude à la minute.

INSTRUCTION DE POSE

- 1° Amener l'eau froide au raccord **A**, en mettant, à proximité de la main un robinet d'arrêt.
- 2° Amener le gaz au robinet **B**, en mettant un robinet d'arrêt. Employer des tuyaux de même grosseur que les raccords des robinets, soit 20 ^m/_m pour le gaz et l'eau. Il faut un compteur de 10 becs au moins.
- 3° Conduire un tuyau d'évaporation ou de fumée à la suite du tuyau **E** et du même diamètre, soit dans une cheminée bien fermée et bien calfeutrée, soit à l'extérieur, en l'élevant suffisamment pour un bon tirage.

(Voir du reste, l'instruction du folio 35.)

INSTRUCTION DE SERVICE

- 1° Ouvrir le robinet d'eau très doucement, le laisser couler dans la baignoire ;
- 2° Allumer l'allumeur du gaz ;
- 3° L'introduire dans l'appareil et le laisser brûler seul quelques minutes ;
- 4° Ouvrir le robinet de gaz (clef violon) et le régler.

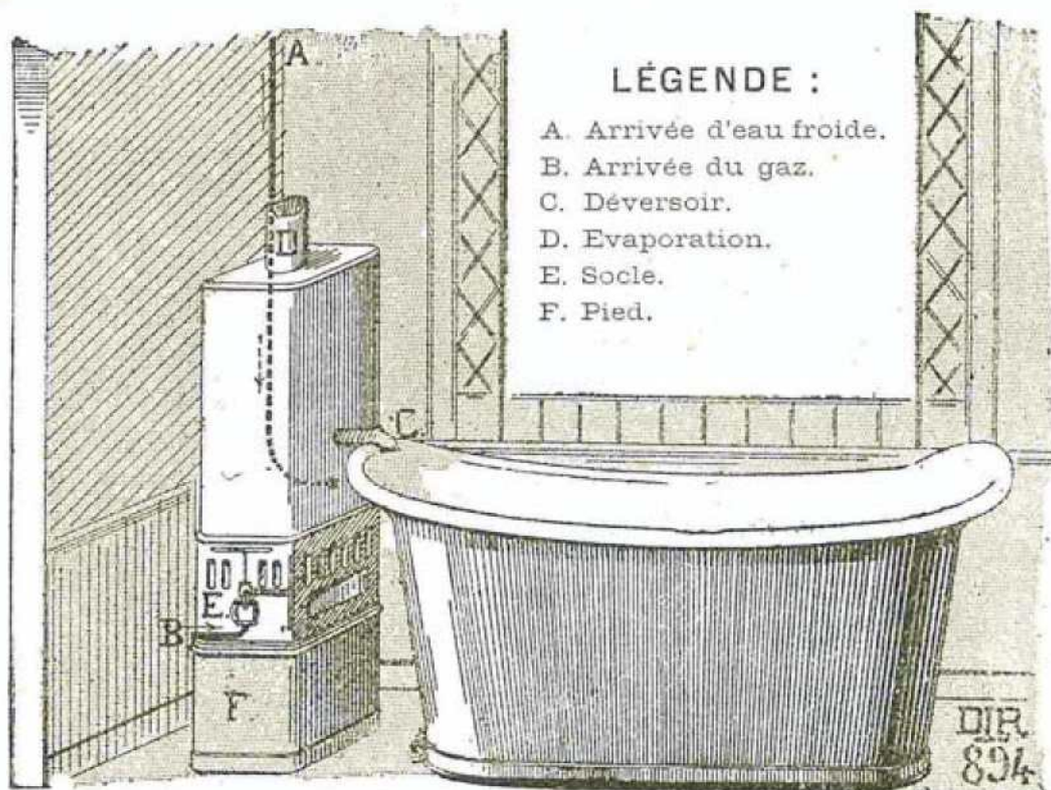
NOUVEAU
Chauffe - Bains Instantané au Gaz

Modèle 1900

dit **“LE PYGMÉE”**

Breveté S. G. D. G.

FIG. 894



MODÈLE UNIQUE

Cuivre martelé (garnitures nickelées)..... **275 fr.**

(Baignoire en sus à choisir)

POSE ET TOUS ACCESSOIRES EN SUPPLÉMENT

Peut se placer au-dessus de la baignoire sur consolés à sceller dans le mur, ou à côté, sur une base, comme la vignette.

Dimensions.....	{	Largeur.....	0.22.
		Longueur.....	0.30.
		Hauteur.....	0.85.

CATALOGUE N° 66

Ce nouveau chauffe-bains instantané a été dénommé " Le Pygmée ", en raison de ses dimensions restreintes de 22×30 .

Il est de forme rectangulaire avec tuyau d'évaporation au-dessus, pour pouvoir le loger, sans perte de place, dans l'angle de deux murs.

Il est d'une solidité et d'une simplicité sans pareilles : il ne peut jamais manquer d'eau, ni brûler, ce qui permet de le confier à toutes les mains.

Il débite en marche normale, en moyenne, 10 litres d'eau chaude par minute.

INSTRUCTION DE POSE

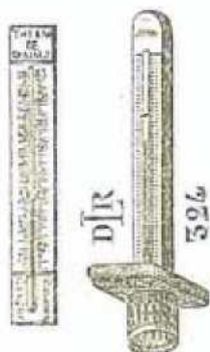
- 1° Amener l'eau froide au raccord **A**, en mettant, à proximité de la main, un robinet d'arrêt.
- 2° Amener le gaz au robinet **B**, en mettant un robinet d'arrêt avec des tuyaux du même diamètre, soit 20 m/m , avec un compteur de 10 becs au moins.
- 3° Conduire un tuyau d'évaporation ou de fumée à la suite du tuyau **D** et du même diamètre, soit dans une cheminée bien fermée et bien calfeutrée, soit à l'extérieur, en l'élevant suffisamment pour un bon tirage.

(Voir du reste, l'instruction du folio 35.)

INSTRUCTION DE SERVICE

- 1° Ouvrir l'allumeur en déclanchant la clef plate ;
Allumer, tourner la béquille ;
Laisser chauffer deux à trois minutes.
- 2° Ouvrir le robinet d'eau froide, l'eau chaude coulera par le déversoir.

THERMOMÈTRES



Pour appartements.....	1 à 3 fr.
Pour eau chaude à alcool (FIG. 324).....	3 fr.
Pour vapeur à mercure (FIG. 324).....	5 fr.

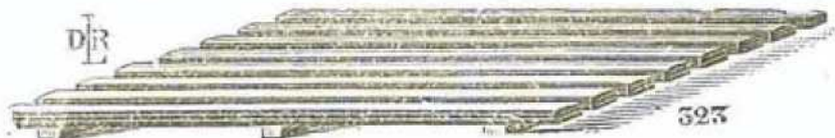
PLAQUES INDICATRICES "CHAUDE" ET "FROIDE"



FIGURE 294

En tôle émaillée.....	1 fr.
-----------------------	-------

DESCENTES DE BAIGNOIRES



DESCENTE A CLAIRE-VOIE EN HÊTRE

FIGURE 323

Dimensions 0.60 × 0.40.....	8 fr.
-----------------------------	-------



DESCENTE PLEINE EN LIÈGE OU LINOLÉUM

FIGURE 322

En liège. Dimensions 0.50 × 0.35.....	6 fr.
En linoléum. Dimensions 0.60 × 0.45.....	6 fr.

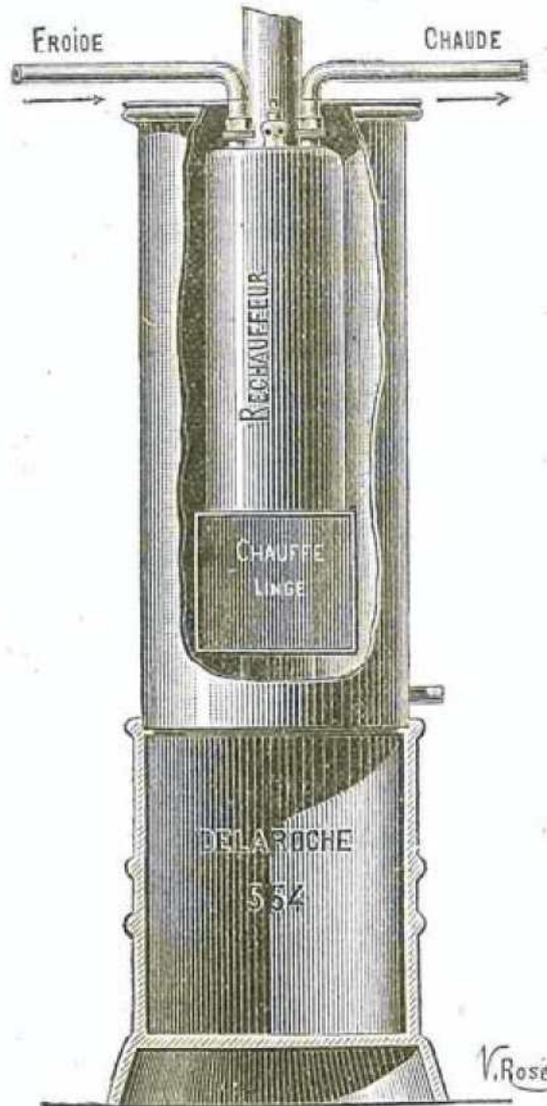
RÉCHAUFFEURS A PRESSION

FIGURE 554

Ces réchauffeurs sont fabriqués pour donner sous pression l'eau chaude aux douches.

Ils s'installent comme le chauffe-bains à pression, figure 225.

Ils peuvent fonctionner sous une pression maxima de 15 mètres.



Ce récipient peut s'installer dans les chauffe-bains, comme l'indique la figure ci-contre — il s'y chauffe par conductibilité.

Il est muni de : 1 soupape de sûreté ;

2 tubulures.

Une pour l'introduction de l'eau froide.

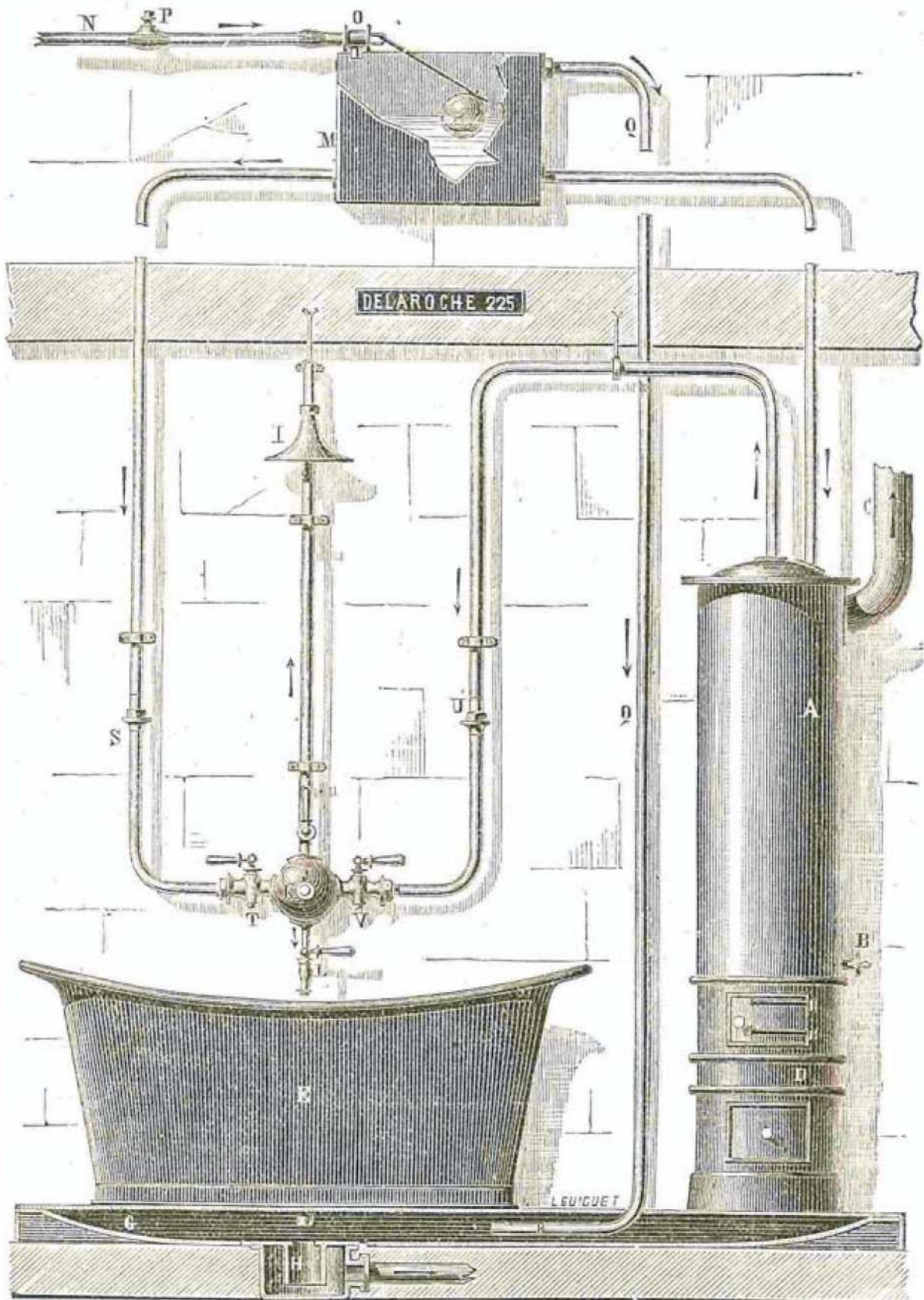
L'autre pour la sortie de l'eau chaude allant au mélangeur de la douche.

Il se fait à 3 grandeurs correspondantes aux 3 chauffe-bains suivants :

NUMÉROS	CAPACITÉ	PRIX
1 bis	25 litres	115 francs
1 1/2	40 »	130 »
2	50 »	140 »

CHAUFFE-BAINS A PRESSION

FIGURE 225



Installation au même étage, dans la salle de bains

CHAUFFE-BAINS A PRESSION FIG. 225

Pression de 10 mètres d'eau.

LÉGENDE DE L'INSTALLATION

A Chaudière close en cuivre.		L Robinet de baignoire.
B Bouchon de vidange.		M Bac d'alimentation.
C Tuyau de fumée.		N Tuyau d'alimentation.
D Fourneau		O Robinet à flotteur.
E Baignoire.		P Robinet d'arrêt.
F Marche en bois.		Q Trop-plein,
G Terrasson en plomb.		R Alimentation de la chaudière.
H Cuvette de vidange.		S Tuyau d'eau froide.
I Douches écossaises en pluie.		T Robinet d'eau froide.
J » » en jet.		U Tuyau d'eau chaude.
K Mélangeur.		V Robinet d'eau chaude.

Ce Chauffe-bains a pour but de donner sur la douche une pression d'eau chaude équivalente à la pression d'eau froide. — Il est construit et essayé pour supporter une pression d'eau maxima de 15 mètres de hauteur, mais en général, la pression de 10 mètres ne doit pas être dépassée.

En cas d'une pression plus forte, avis doit nous en être donné. Il devrait être construit spécialement à prix débattu à l'avance.

La figure ci-contre et la légende indiquent la façon de l'installer.

Il n'a pas besoin d'être placé dans la salle de bains même, il peut être logé ou à côté ou à distance, ou au-dessous ou au-dessus. (Voir la figure suivante n° 508).

Il se fait pour l'usage du charbon, du coke ou du gaz à 4 grandeurs.

Nos	CAPACITÉ approximative	DIAMÈTRE	HAUTEUR	PRIX DU CHAUFFE-BAINS SEUL	
				AU CHARBON	AU GAZ
1	100 litres	0 ^m 40	1 ^m 70	345 fr.	400 »
1 bis	125 »	0 40	1 90	405 »	460 »
1 1/2	150 »	0 45	1 90	460 »	520 »
2	200 »	0 50	1 90	575 »	670 »

Pour numéros supérieurs prix à traiter.

En sus : Baignoires, douches et accessoires à choisir.

CHAUFFE-BAINS A PRESSION

La vignette ci-contre (fig. 508) représente le modèle d'une disposition d'un Chauffe-bains à pression. — Installé au même étage à côté de la salle de Bains et pouvant distribuer l'eau chaude à la salle de Bains, au même étage et à divers services à l'étage supérieur.

Cette organisation est applicable dans les habitations occupées par une seule famille (*Petits Hôtels, Villas, etc., etc.*)

La légende ci-dessous fera comprendre facilement l'ensemble de cette organisation.

LÉGENDE :

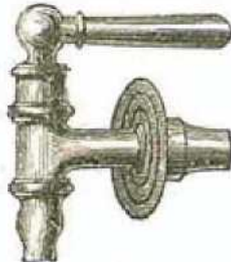
- | | |
|------------------------------|----------------------------------|
| A. Chauffe-bains à pression. | M. Bac d'eau froide. |
| B. Bouchon de vidange. | N. Arrivée d'eau froide. |
| C. Tuyau de fumée. | O. Robinet à flotteur. |
| D. Foyer du Chauffe-bains. | P. Robinet d'arrêt. |
| E. Baignoire. | Q. Trop plein. |
| E. Chauffe-linge. | R. Alimentation de la chaudière. |
| F. Marche en bois. | S. Distribution d'eau froide. |
| G. Terrasson en plomb. | T. Eau froide au mélangeur. |
| H. Cuvette de vidange. | U. Expansion et eau chaude. |
| I. Douche en pluie. | V. Eau chaude au mélangeur. |
| J. Douche en jet et gerbe. | W. Ventilation de la vidange. |
| K. Mélangeur suédois. | X. Toilette-lavabo. |
| K'. Barre d'appui. | Y. Poste d'eau. |
| L. Robinets de la baignoire. | Z. Vidange. |

Voir au folio 110 le Réducteur de Pression.

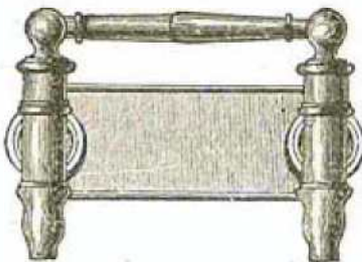
Raccords à douille coudée et raccords a rosace patère. Voir folio 61.

ROBINETS A RODAGE

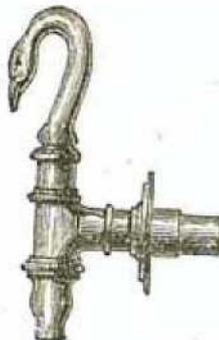
Robinet à béquille
Figure 53



Robinet avec plaque
Figure 54



Robinet à col de cygne
Figure 55



Robinet à col de cygne
sur plaque
Figure 578

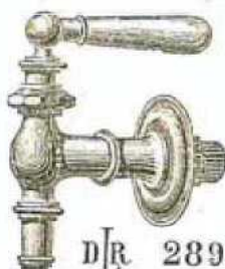


MILLIMÈTRES	DÉSIGNATION	PRIX				
		Cuivre	Bronze	Nickelés	Argentés	
ROBINET A BÉQUILLE <i>avec raccord</i> Figure 53		LE ROBINET				
20	Avec manche ébène.....	14	17	18	23	
25	Id.	16	19	22	29	
27	Id.	19	25	28	35	
Figure 53		LE ROBINET				
20	Avec manche porcelaine.....	15	18	19	24	
25	Id.	17	21	23	30	
27	Id.	22	25	28	36	
Figure 53		LE ROBINET				
20	Avec manche ivoire.....	26	29	31	37	
25	Id.	33	37	39	46	
27	Id.	41	45	48	55	
ROBINETS avec PLAQUE Figure 54		LA PAIRE				
20	Avec manche ébène.....	} La paire	37	43	47	60
25	Id.		43	51	58	74
27	Id.		51	60	66	87
Figure 54		LA PAIRE				
20	Avec manche porcelaine..	} La paire	39	45	49	62
25	Id. ..		45	53	60	76
27	Id. ..		55	64	70	90
Figure 54		LA PAIRE				
20	Avec manche ivoire.....	} La paire	62	68	75	87
25	Id.		77	85	92	108
27	Id.		94	104	109	129
ROBINET à COL de CYGNE Figure 55		LE ROBINET				
20	Avec raccord et rosace.....	14	17	21	23	
25	Id.	17	22	25	28	
27	Id.	21	25	30	35	
COL de CYGNE sur PLAQUE Figure 578		LA PAIRE				
20	Col de cygne sur plaque...	} La paire	37	45	54	60
25	Id.		45	55	64	71
27	Id.		53	61	75	87

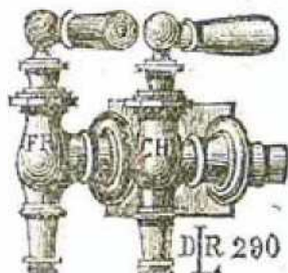
Robinet en bronze de nickel. - Le double du cuivre.

ROBINETS A SOUPAPE
pour eaux forcées

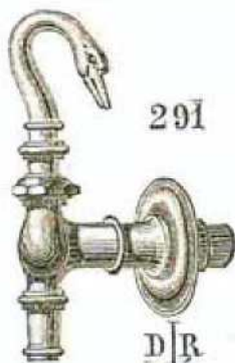
A BÉQUILLE
Figure 289



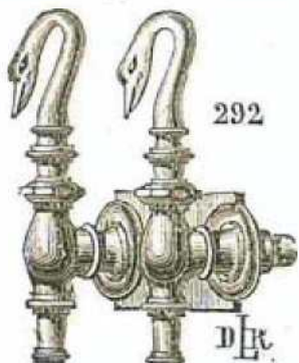
AVEC PLAQUE
Figure 290



COL DE CYGNE
Figure 291



AVEC PLAQUE
Figure 292



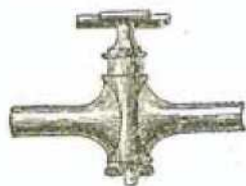
MILLIMÈTRES	DÉSIGNATION	PRIX			
		Cuivre	Bronze	Nickelés	Argentés
	Figure 289	LE ROBINET			
20	Avec manche ébène.....	16	18	21	26
25	Id. Id.	18	22	24	31
27	Id. Id.	23	26	29	37
	Figure 289	LE ROBINET			
20	Avec manche porcelaine.	17	21	22	28
25	Id. Id.	19	23	25	32
27	Id. Id.	24	28	30	39
	Figure 289	LE ROBINET			
20	Avec manche ivoire.	30	32	35	39
25	Id. Id.	36	39	41	48
27	Id. Id.	44	48	51	59
	Figure 290	LA PAIRE			
20	Avec manche ébène sur plaque. } La paire	41	48	55	67
25	Id. Id.	47	55	62	78
27	Id. Id.	58	67	74	92
	Figure 290	LA PAIRE			
20	Avec manche porcel. sur plaque. } La paire	44	52	56	69
25	Id. Id.	49	58	64	79
27	Id. Id.	60	69	75	97
	Figure 290	LA PAIRE			
20	Avec manche ivoire sur plaque. } La paire	69	75	82	92
25	Id. Id.	82	90	97	113
27	Id. Id.	99	110	116	136
	Figure 291	LE ROBINET			
20	Col de cygne.....	17	21	23	29
25	Id.	21	25	30	37
27	Id.	23	29	35	44
	Figure 292	LA PAIRE			
20	Col de cygne sur plaq. } La paire	44	52	59	71
25	Id. Id.	52	62	71	90
27	Id. Id.	58	71	81	106

Ces Robinets portent tous la gravure « Chaude » « Froide ». Le Robinet d'eau froide est seul à soupape. Celui d'eau chaude toujours à rodage. Indiquer en commandant, si l'eau froide est à gauche comme figure 290 ou à l'opposé.

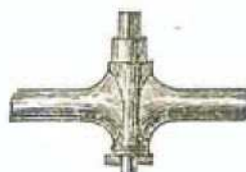
Fourniture de toutes espèces de robinets sur demande.

ROBINETS D'ARRÊT

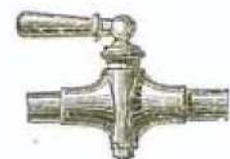
Robinet d'arrêt, figure 58



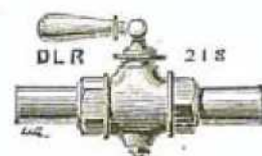
Robinet d'arrêt, figure 59



Robinet d'arrêt, figure 122



Robinet d'arrêt, figure 218



Robinet d'arrêt, figure 123


ROBINETS DE SERVICE

Figure 362



Figure 363



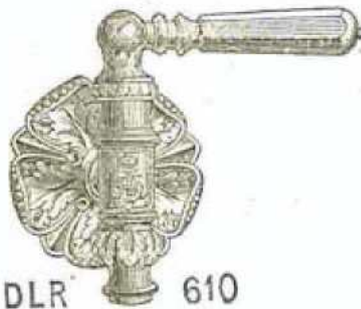
MILLIMÈTRES	DÉSIGNATION	PRIX	
		Cuivre	Bronze
	Figure 58.		
20	ROBINET d'arrêt, 2 eaux, à clavette	7	8
25	Id. Id.....	8	9
27	Id. Id.....	9	10
30	Id. Id.....	12	13
	Figure 59.		
20	ROBINET d'arrêt, à clef carrée.....	8	9
25	Id. Id.....	9	10
27	Id. Id.....	10	12
30	Id. Id.....	13	14
	Figure 122.		
20	ROBINET d'arrêt, 2 eaux à béquille.	9	12
25	Id. Id.....	12	14
27	Id. Id.....	14	16
30	Id. Id.....	16	18
	Figure 218.		
20	ROBINET d'arrêt, béquille et raccord	16	18
25	Id. Id.....	18	21
27	Id. Id.....	21	24
30	Id. Id.....	24	28
	Figure 123.		
	ROBINET eaux forcées d'arrêt à soupape et à raccords nouveau système.		
20	Id. Id.....	15	17
25	Id. Id.....	17	21
27	Id. Id.....	21	25
30	Id. Id.....	25	30
	Figure 362.		
	ROBINET de service, avec raccord et rosace, à potence.		
15	Id. Id.....	6	7
20	Id. Id.....	9	10
25	Id. Id.....	12	13
27	Id. Id.....	14	15
30	Id. Id.....	16	17
	Figure 363.		
	ROBINET de service, avec raccord et rosace, à clef détachée.		
15	Id. Id.....	8	10
20	Id. Id.....	12	15
25	Id. Id.....	15	18
27	Id. Id.....	17	21
30	Id. Id.....	21	23

ROBINET DE BAINS

avec rosace et raccord ciselé, manche ivoire à pans.

Fig. 610.

Figure 610.



Modèle unique de 27 millimètres.

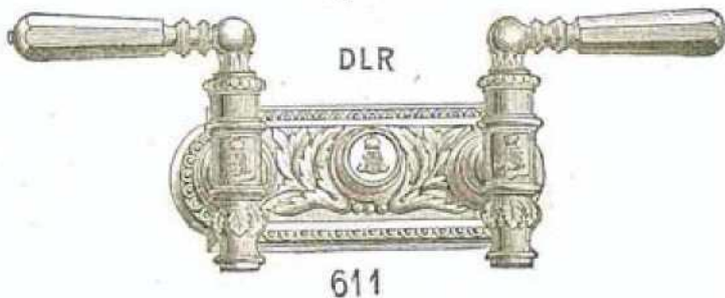
	Bronzé	Nickelé	Argenté
<i>La pièce.....</i>	85 fr.	100 fr.	115 fr.

ROBINETS DE BAINS CISELÉS

avec plaque saillante ciselée et bouton pour soupape, manches ivoire à pans.

Fig. 611.

Figure 611.



Modèle unique 27 millim.

	Bronzé	Nickelé	Argenté
	290 fr.	315 fr.	400 fr.

ROSACE PATÈRE A RACCORD

Fig. 204.

Figure 204.



	Pour robinets de	0.020	0.025	0.027
<i>L'une</i> {	Cuivre.....	10 fr.	13 fr.	15 fr.
	Bronze.....	14 »	16 »	18 »

Ces rosaces s'emploient pour la tuyauterie apparente.

RACCORD A DOUILLE COUDÉE

Fig. 205.

Figure 205.



	Pour robinets de	0.020	0.025	0.027
<i>L'un</i>		3 fr.	3 fr. 50	4 fr.

Ces raccords facilitent la plomberie.

Raccord tubulaire, 2 pièces

FIGURE 121



Raccord tubulaire, 4 pièces

FIGURE 57



Raccord tubulaire, 4 pièces, coudé

FIGURE 120



Tube à couler

FIGURE 88



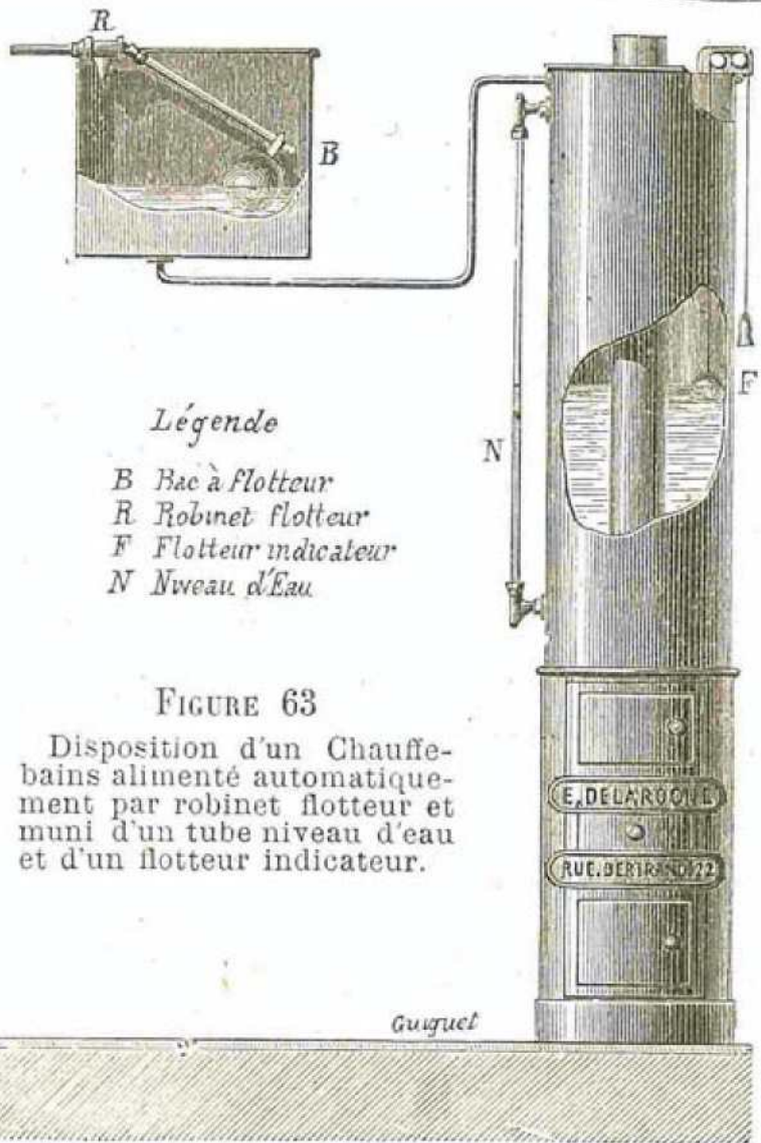
S'accroche au robinet d'eau chaude pour éviter la buée.

Marmite chauffe-linge

FIGURE 52



Se chauffe sur n'importe quel fourneau ou reçoit de l'eau chaude qu'on peut y introduire.



Légende

- B Bac à flotteur
- R Robinet flotteur
- F Flotteur indicateur
- N Niveau d'Eau

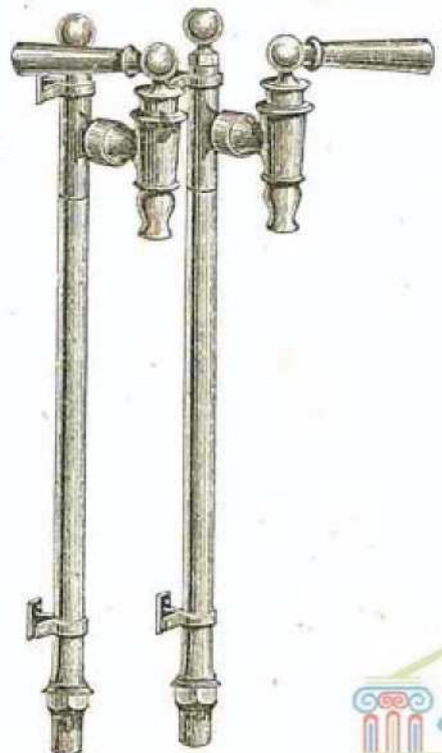
FIGURE 63

Disposition d'un Chauffe-bains alimenté automatiquement par robinet flotteur et muni d'un tube niveau d'eau et d'un flotteur indicateur.

Robinetts de Bains

FIGURE 177

Sur colonnes lorsqu'on ne veut pas noyer les tuyaux dans les murs.



RACCORDS-TUBULURES A AJUSTAGE D. L. R. pour Chauffe-bains

Millim.	DÉSIGNATION	CUIVRE	BRONZE
27	Raccord en 2 pièces droit (fig. 121).	4 fr.	5 fr.
27	» 4 » (fig. 57).	7 »	9 »
27	» 4 » coudé (fig. 120).	8 »	12 »

BACS ET ROBINETS FLOTTEURS

N ^o	Bac à flotteur (B)	ZINC	CUIVRE	N ^o	Robinet Flotteur AVEC SA BOULE (B)	Avec boule en cuivre Systeme V. B.	Avec boule en cuivre Systeme B. R.
1	P. Robinet de 15 à 20 m/m	17 fr.	40 fr.	1	Robinet de 15 m/m	21 fr.	32 fr.
2	P. robinet de 25 »	23 »	52 »	2	» 20 »	26 »	38 »
3	» » 30 »	30 »	70 »	3	» 25 »	32 »	48 »
				4	» 30 »	40 »	60 »

NIVEAU D'EAU (N)

à tube en cristal garniture en bronze
monté et disposé sur l'appareil : **23 fr.**

FLOTTEUR INDICATEUR (F)

à boule en cuivre, contrepoids en cuivre
monté et disposé sur l'appareil : **11.50**

MARMITE CHAUFFE-LINGE

FIGURE 52

Modèle en cuivre rouge : **70 fr.**
» zinc. . . . **30 fr.**

TUBES A COULER { En zinc. . . 9
Cuivre poli 12
En nickelé 17

ROBINETS DE BAINS (FIGURE 177)

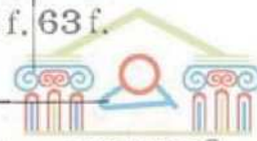
montés sur colonne

COMPRENANT :

- 1 Robinet à béquille à raccord spécial .
1 Colonne cuivre rouge avec boule à l'extrémité et raccord à l'autre. .
2 Colliers cuivre poli, à scellement ou à vis

Millimètres

25	27
45 f.	58 f.
52 f.	63 f.



ULTIMHEAT[®]
UNIVERSITY MUSEUM

PETITES POMPES DEMI-ROTATIVES

aspirantes et élévatoires (SYSTÈME JAPY)

pour le remplissage des réservoirs, baignoires, etc.

Profondeur d'aspiration maxima. 6 mètres | Hauteur d'élévation..... 15 mètres



Figure 566.

Figure 566.

N ^o	LITRES à l'heure approx ^t	DIAMÈTRE INTÉRIEUR des tuyaux nécessaires	EN FONTE	EN CUIVRE	POIDS approximatif des pompes
			avec soupape d'aspiration		
A	800	15 millim.	33 francs	55 francs	5 kilos
B	1000	20 »	36 »	66 »	7 »
C	1500	25 »	43 »	82 »	8 »
D	2200	35 »	55 »	110 »	14 »
E	3000	35 »	61 »	138 »	19 »
F	3700	40 »	74 »	165 »	22 »
G	4800	40 »	86 »	193 »	26 »
H	6000	50 »	110 »	264 »	35 »
I	8000	60 »	138 »	330 »	45 »

POUR TUYAUX DE PLOMB, FER OU CUIVRE.

Voir au catalogue 56, f^{os} 194, 195, 196

CATALOGUE N^o 66