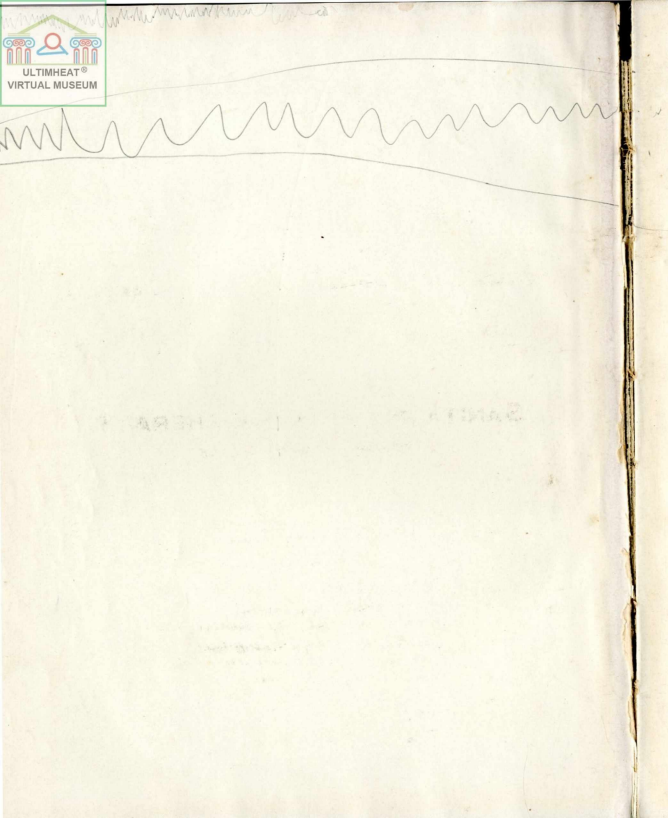


LES CONSTRUCTEURS ASSOCIES DE PARI

APPAREILS SANITAIRES ET D'HYDROTHÉRAPI



1926





CONSTRUCTEURS ASSOCIÉS DE PARIS

SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 4.300.000 FRANCS

RÉUNION DES ÉTABLISSEMENTS

BONO & C'E

J. CUBAIN ET FILS, GUEZENNEC ET C'E, REVEILHAC ET FÉLINE

SANITAIRE & HYDROTHÉRAPIE

ROBINETTERIE GÉNÉRALE

MAGASINS & USINES
DE ROBINETTERIE ET APPAREILS SANITAIRES

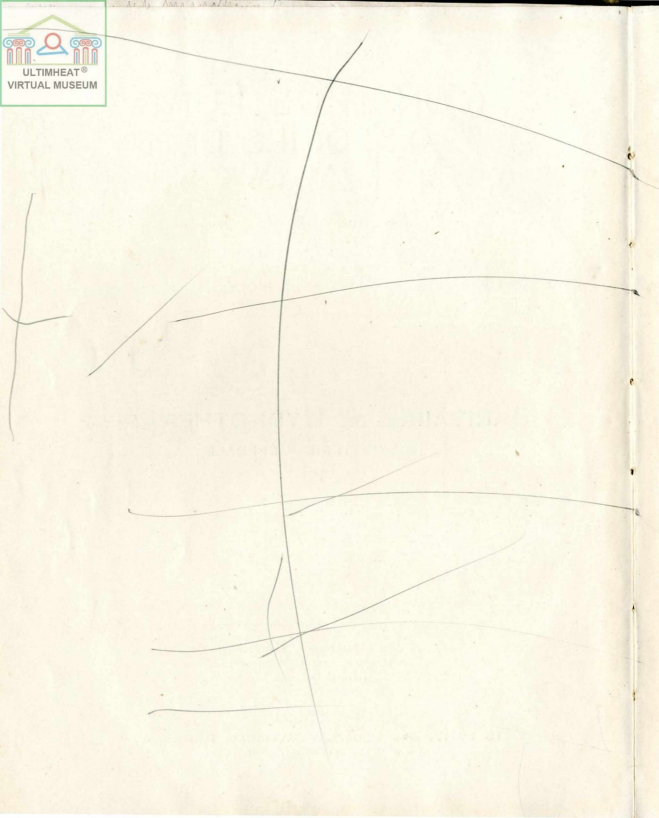
11, RUE BÉRANGER, PARIS (IVE)

TÉLÉPHONE : ARCHIVES 33-37, 33-41

SIÈGE SOCIAL :

15 ET 17, RUE GODEFROY-CAVAIGNAC, PARIS (XIE)

TÉLÉPHONE : ROQUETTE 01-63, 66-16, 09-99





Conditions Générales de Vente

EXPEDITIONS

Nos marchandises sont vendues livrables à domicile dans Paris ou en gare Paris. Pour toute autre destination, les frais de transport, d'emballage, d'octroi et de douane sont à la charge du destinataire.

A moins d'ordre contraire, nos marchandises sont expédiées aux tarifs spéciaux ou communs les plus réduits, sans aucune garantie et voyagent toujours aux risques et périls du destinataire qui devra exercer son recours contre les transporteurs.

Les emballages en caisses pour l'exportation, de même que ceux demandés ou nécessités pour les expéditions (fourneaux spéciaux ou de luxe, porcelaine, fonte émaillée, robinetterie, pièces détachées, etc...), sont toujours aux frais de l'acheteur, et ne sont pas repris, sauf conditions spéciales.

Seuls les cadres de baignoires et de panneaux sont repris pour leur valeur, rendus franco gare départ.

RESPONSABILITES

A la réception des colis, et avant d'en prendre livraison, le destinataire devra s'assurer en présence des agents de la Compagnie s'ils sont en bon état et au complet; en cas d'avaries ou de manquants, il ne devra accepter livraison de l'expédition que sous réserve de tous ses droits, en demandant aux transporteurs la réparation ou le remplacement des pièces avariées et la restitution des colis égarés.

La plupart des Agents transporteurs attribueront les avaries au manque d'emballage. Le destinataire aura soin de leur opposer qu'ils ne peuvent se prévaloir de ce défaut de conditionnement que pour les marchandises que le commerce a coutume d'emballer.

COMMANDES ET DÉLAIS DE LIVRAISON

Les marchés négociés par nos Représentants ne sont valables qu'après notre acceptation écrite.

Les délais de livraison sont indiqués à titre de renseignements, sans garantie : l'observation de ces délais s'entend sous réserve d'imprévus ou cas de force majeure indépendants de notre volonté. La non-observation n'engage en aucun cas notre responsabilité, sauf stipulation acceptée par contrat.

GARANTIE

Nos marchandises sont garanties contre tous vices de fabrication. Si un défaut de fabrication est constaté dans une pièce, nous nous engageons à fournir gratuitement une nouvelle pièce en échange de celle reconnue défectueuse, notre responsabilité étant limitée à ce seul remplacement, et aucun remboursement ou dommage et intérêt ne pouvant nous être réclamé pour ce motif.



DE MARCHANDISES

Tout retour de marchandises doit être préalablement convenu avec nous. Chaque colis devra porter le nom et l'adresse de l'expéditeur auquel la marchandise a été facturée, et nous être adressé franco Paris.

PAIEMENT

Toutes nos factures sont payables à Paris, à 30 jours, valeur fin de mois d'expédition, et nos mandats n'opèrent ni novation ni dérogation à cette clause attributive.

Les timbres de nos traites sont toujours à la charge de l'acheteur.

En cas de contestation, le Tribunal de commerce de la Seine sera seul compétent.

NOTA. — Pour éviter les erreurs et retards dans l'exécution des commandes, nous prions nos Clients de bien vouloir employer les désignations de notre catalogue en indiquant le numéro des appareils.

APPAREILS INODORES AVEC SIÈGE ABATTANT



LE LEVIER

Appareil perfectionné, mouvement à levier avec poignée porcelaine, cuvette de 12 /m d'orifice Siège abattant à serrage métallique avec ou sans couvercle

Fig. 2012



CUVETTE RONDE

		D	C	mı	-1	00	orc	e	la	H	10					
Longueur.												-		52	% /m	
Largeur														49	_	
Hantour														45	01	

Fonte émaillée Fonte peinte gris ou blanc ou vert d'eau Siège abattant de 34 m d'épaisseur Chêne Façon Chène : Facon verni acajou verni Sans effet d'eau . . . Avec effet d'eau ordinaire Avec effet d'eau forcé. Plus-value pour couvercle

Plus-value pour cuvette porcelaine

CUVETTE OVALE

Demi-porcelaine

Longueur					 	 	62 %
Largeur.							49 —
Hauteur.					 	 	45 % 1/2

PRIX

		peinte blanc	Fonte emaillee blanc ou vert d'eau			
Siège abattant	Sie	ege	Siège			
de 34 m d'épaisseur	Chêne verni	77 8 -	Chêne verni			
Sans effet d'eau Avec effet d'eau ordinaire						
Avec effet d'eau forcé.						

Plus-value pour cuvette porcelaine

Fig. 2013



NOTA. — Dans ce modèle d'appareil le levier est toujours placé à droite. — Indiquer la couleur de la peinture ou de l'émail.



APPAREILS INODORES

MODÈLES ORDINAIRES



A	ppareil	à lirage	
Modele	ordinaire Sans effet	Nus 0, 1	et 2

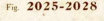
	Sans effet d'eau									
Numéros des figures		2020		2022						
Numéros des appareils	- 0 =	1	2	1 allongé						
Diamètre extérieur du haut de la cuvette. — intérieur du bas de la cuvette	30 10½	34 11	34 12	34 11						
PRIX Avec cuvette demi-porcelaine										

	Avec eff	et d'eau	ordinaire	Avec	u force	
Numeros des figures	20	24	2025	20	27	2028
Numeros des appareils	1	2	1 allonge	1	2	1 allonge
Diamètre extérieur du haut de la cuvette — intérieur du bas de la cuvette		34 12	34 11	34 11	34 12	34 11
PRIX			7.			
Avec cuvette demi-porcelaine						

Fig. 2024-2027



Appareil à tirage Modele ordinaire N° 1 allongé Sans effet d'eau





Appareil à tirage Nos 1 et 2 2024 Avec effet d'eau ordinaire 2427 — force



Appareil à tirage N° 1 allongé 2025 Avec effet d'eau ordinaire 2028 — forcé

Plus-values: Pour cuvette à douille en demi-porcelaine.

— ovale (Voir les différences de prix avec les cuvettes rondes, page 10).

APPAREILS INODORES





Appareil dit Nantais
A poussoir sans effet d'eau

SYSTÈME HAVARD

Numéros des figures	y 20 Sans effe)30 et d'eau	2(Effet o	0.0	2032 Effet force		
Modèles	• Petit	Moyen	Petit	Moyen	Petit	Moyen	
Diamètre extérieur du haut de la cuvette — intérieur du bas de la cuvette		37 14	34 13	37 14	34 13	37 14	
Avec cuvette demi-porcelaine				:5.57 3.19			

A POUSSOIR DITS NANTAIS

Numéros des figures	2036	2037
Diamètre extérieur du haut de la cuvette — intérieur du bas de la cuvette .		34 11
PRIX Avec cuvette demi-porcelaine		

Fig. 2037



Appareil dit Nantais
A poussoir avec effet d'eau et robinet à clapet

Fig 2031-2032



Appareil système Havard
Sans effet d'eau

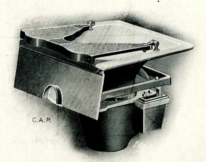


Appareil système Havard 2031 Avec effet d'eau ordinaire. 2032 – force.



APPAREILS INODORES

Fig. 2038



SIÈGES

BASCULE

Fig. 2039



SYSTÈME COLAS PÉDALES INDÉPENDANTES

						PR	IX
					Contract of the last	Sans effet d'eau	Avec effet d'eau
Fonte	peinte						
	émaillée		10		3	100	MARKET

SYSTÈME HAVARD MOUVEMENT A ENGRENAGES

PRIX

APPAREILS AUTOMATIQUES SYSTÈME ROGIER MOTHES

EN FONTE ÉMAILLÉE, VALVE ROULANT SUR COUSSINETS CRISTAL

Fig. 2060

Fig. 2046

Fig. 2047





PRIX

PRIX Coffre oblique

Cuvettes rondes et ovales pour coffres

Fonte émaillée ...

PRIX Ovales

. Cuvette Rondes a emboîtement de 14 % exterieur Sans douille A douille Sans douille A douille Demi-porcelaine. Porcelaine ...

NOTA. - Prière d'indiquer à la commande si les coffres doivent être à tubulure droite ou oblique; sans désignation, nous les envoyons avec tubulure droite.

ROBINET A CLAPET

A DÉBIT RÉGLABLE POUR APPAREILS INODORES

Fig. 2093



LE ROBINET A CLAPET se monte sur les appareils LE PIEDESTAL, LE LEVIER, L'INTERMÉDIAIRE.

La disposition de chacun de ces appareils nécessitant pour ce genre de robinet un levier de commande spécial, il est indispensable d'indiquer le type d'appareil et le côté du tirage.

PRIX

INSTRUCTION RÉGLAGE DU ROBINET 2093

Notre ROBINET A CLAPET est facilement reglable.

Dans le cas où le ROBINET donne trop d'eau on peut en diminuer le débit jusqu'à l'extrême limite.

Il suffira pour cela de retirer le bouchon de fermeture B et de visser ensuite la cloche C placée à l'interieur de la chambre d'arrivée d'eau.

Pour augmenter le débit, on opérera en sens inverse en dévissant la cloche C qui, en s'éloignant du siège, donnera un débit d'eau supérieur.

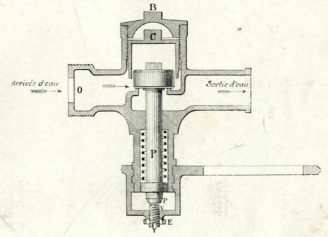
La suppression de la cloche ne modifie en rien le bon fonctionnement du robinet.

NOTA:

Il arrive parfois qu'a l'usage le robinet fuit. Cette fuite provient du clapet en caoutchouc qui, sous la pression d'eau, s'aplatit et fait buter la tige P du piston sur la vis V.

Dans ce cas, il faut devisser la vis V en laissant environ 1/2 m entre l'extrémité de la vis et la base du piston si la pression d'eau est faible, et l m si elle est forte.

L'ecrou E sert à bloquer la vis dans sa position.



Coupe de la figure 2093

Sur les appareils LE PIEDESTAL et LE LEVIER le mouvement étant à l'intérieur et monté sur la platine il faudra pour regler la vis V demonter la platine du socle. Au remontage avoir soin d'interposer un joint de mastic entre la platine et le socle,



AVEC SIPHONS INDÉPENDANTS

Fig. 2106





Fig. 2108





EN PORCELAINE ANGLAISE D'UNE SEULE PIÈCE



Fig. 2118





UMBERT

	CUVETTE A CHASSE DIRECTE	PRI
Cuvette seule		
avec abattant	chêne ciré, fig. 2127	
4-11-11	chène verni	
-	façon acajou	
Plus-value pour couve	ercle chêne ciré, chêne verni ou façon acajou	

Fig. 2119





INVICTAS

		CUVE	TTE	A	CH	AS	SSE		DIREC	TE		PRIX
Cuvette	seule										 	
-	avec abattant	chene cire,	fig. 21	27.							 	
_	-	chène verni		٠.							 	
_		façon acajor	1								 	
Plus-va	lue pour couv	ercle chène	ciré, ch	iêne	ven	ni o	u fa	çon	acajou		 	



EN PORCELAINE ANGLAISE D'UNE SEULE PIÈCE







PRIX

CONVERTAS

CUVETTE A CHASSE DIRECTE, SIPHON VENTILÉ

Cuvette	seule											 	 	
_	avec abattant	chène	ciré										 	
-	4	chène	verni											
_	_	façon	acajo	u .								 	 	
Plus-va	lue pour couve	ercle c	hène	cire	, cl	hène	ve	rni	ou	façon	acajou	 	 	

Fig. 2121





PESCADAS

CUVETTE A CHASSE BRISÉE, SIPHON VENTILÉ

PRIX

Cuvette	seule										 		
_	avec abattant	chêne	cire										
_	1 -	chéne	verni								 	٠.	
_	_	façon	acajou	le e							 7.		
Plus-vai	lue pour couve	ercle c	hêne o	ire	. cl	êne	verni	ou	façon	acajou	 		

EN PORCELAINE ANGLAISE D'UNE SEULE PIÈCE



Fig. 2123





PURITAS

CUVETTE A CHASSE DIRECTE, SIPHON VENTILÉ

							PRIX
Cuvette	seule					 	
-		chêne cire, fig.					
	_	chene verni		** ** *		 	
-		façon acajou.				 	
Plus-vai	lue pour couv	ercle chène cire	. chêne	verni ou	façon acajou	 	

Fig. 2124





CUVETTE SANS SIPHON,

DITE

CHEMIN DE FER

															PRIX
Cuvette	seule												 	 	
_	avec abattant	chène cir	ė										 	 	
_	-	chêne ver	ni					٠.				٠.	 	 	
_	_	façon aca	ou.											 	
Plus-val	ue pour couve	ercle chêne	cire	, ch	ene	ver	ni o	u fa	açon	aca	jou		 	 	



SIÈGES ABATTANTS

A DORMANT

Avec boulons nickelés

Fig. 2127 Sans couvercle

Siège sans serrage

Façon acajou.



Fig. 2128 Avec couvercle



PRIX

34 %

Epaisseur Epaisseur 27 %

	PRIX					
Siège sans serrage	Epaisseur Epaisseur 27 * 34 *					
Chêne ciré						
Chêne verni						
Façon acajou						

SANS DORMANT

Avec monture en cuivre nickelé, à écartement variable

Fig. 2129

Sans couvercle



Avec couvercle





Façon acajou.



		PF	RIX
Siege sans	serrage	Epaisseur 27 %	Epaisseur 34 %
Chêne cire			
Chène verni .			
Façon acajou.			

Plus-value pour serrage circulaire

SIÈGES ABATTANTS



SANS DORMANT

Avec monture à boules en cuivre nickelé

Fig. 2131
Sans couvercle



	PRIX				
Siege sans serrage		Epaisseur 31 ‰			
Chène ciré	:				

Fig. 2132
Avec couvercle



	PRIX					
Siège sans serrage	Epaisseur 27 %	Epaisseur 34 %				
Chène ciré						
Chêne verni						
Façon acajou						

Plus-value pour serrage circulaire

Fig. 2133

A contre-poids regulateurs avec serrage circulaire



	Epaisseur	 du	 sie	g	e	34	1	m	 	 PRIX
Chêne	verni .			,						
	acajou.									

Fig. 3650
SIÈGE "ANTICONTACT

Avec petit dormant



	PRIX					
Epaisseur du siège	27. 1/m	34 🐂				
Chêne ciré						
Chêne verni						
Façon acajou	12.5	A SA				



SIÈGES A LA TURQUE EN GRÈS ÉMAILLÉ

Fig. 2136

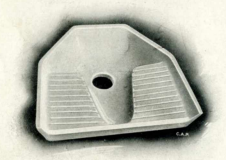


MODÈLES RECTANGULAIRES

Designation	Longueur	Largeur	PRIX				
du modele	extérieure	extérieure	Choix A Choix B				
Petit modele Moyen — Grand —	65 % 70 — 75 —	60 % 64 — 72 —					

MODÈLES A PANS

Fig. 2139



		PR	X
Dimensions		Choix A	Choix B
Longueur extérieure 53 %			
Largeur - 60	A.C.		



							PRIX
	Dir	nens	ions				Choix A Choix B
Longueur							
Largeur	_	62	-				

SIÈGES A LA TURQUE EN FONTE ÉMAILLÉE



Fig. 2134



Siege sans terrasson, à effet d'eau

Désignation	Longueur ou profondeur	Largeur	PRIX
Petit modele	52 5m	56 %	
Grand —	59 —	62 —	

Fig. 2135



Siege avec terrasson, à effet d'eau

Désignation	Longueur ou profondeur	Largeur	PRIX
Modele unique	72 %	62 %	

Fig. 2142

QUEUES DE CARPE

Fig. 2143 bis



Fig. 2138



SIPHONS
DROITS OU OBLIQUES

En fonte émaillée

	Diametre	PRIX
Petit modèle	135 %	***************************************
Grand —	150 —	

Fig. 2138 bis



En grès émaillé

	Diametre	PRIX
Petit modèle	140 %	***************************************
Grand —	180 —	

Le grand modele convient au siège 2136 de 72×75



RÉSERVOIR DE CHASSE A TIRAGE

MODÈLE BREVETÉ S. G. D. G.

Fig. 2144



A double aspiration

Robinet flotteur à clapet libre, marque BONO et Cie

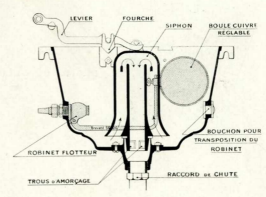
Débit reglable de 6 à 10 litres

avec facilité de placer le tirage et le robinet flotteur à droite ou à gauche

RÉSERVOIR COMPLET

Fonte peinte, chaine fer, poignée bois..... - cuivre nickele, poignée porcelaine Plus-value pour robinet flotteur arrivee dans le haut PIECES DETACHEES Caisse seule..... Couvercle. Fourche....





RESERVOIRS DE CHASSE AUTOMATIQUES



Fig. 2145



RÉSERVOIRS RECTANGULAIRES

à un départ

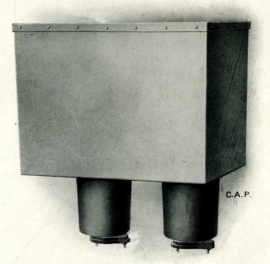
	Capacite		Largeur	Hauteur	Diametre	P	RIX
	en litres	Longueur			des raccords	Réservoir seul	Couvercle
	8à 10	33 %	19 %	38 %	20 %		
	10 a 12	37 -	22 -	50 -	35 —		
Caisse	15 à 20	30 -	30 -	55 -	45 —		
fonte	20 à 25	41 -	30 -	55 —	45 -		
peinte	30 à 35	50 —	31 —	55 —	50 —		
	40 à 50	50 -	40 -	55 -	50 —		
	60 à 70	40 —	40 —	80 —	50 —		
Caisse	80 à 90	40 —	40 —	90 —	70 -		
tole	100 à 110	50 —	40 -	90 —	70 —		
galvanisce	150 à 160	60 —	55 -	90 —	70 -		
	200	80 -	60 -	90 -	70 —		

Fig. 2146

RÉSERVOIRS RECTANGULAIRES

à 2 départs jusqu'à 300 litres à 3 -- pour 400 --

Caisse en tôle galvanisée sans couvercle



Departs	Capacité en litres	Longueur	Largeur	Hauteur d e la caisse		Diamètre des sorties	PRIX
2	200	80 %	60 %	60 %	90 5m	70 %	
2	250	85 —	60 —	60 —	90 —	70 —	
2	300	90 —	60 —	60 —	90 —	70 —	
3	400	130 —	70 —	60 -	90 —	70 —	



ACCESSOIRES POUR CUVETTES ET RÉSERVOIRS

Fig. 2162



CONE Caoutchouc entoile PRIX

Fig. 2163



MANCHON Caoutchouc PRIX

Fig. 2164





TAMPONS

Caoutchouc pour sièges abattants

PRIX

PRIX

CHAINES DE TIRAGE

Fig. 2148

Fig. 2149 Fig. 2150

TUYAU DE CHUTE

Fig. 2152

COUDE EN PLOMB

pour raccordement du tuyau de chute

Fig. 2158



En fer galvanise poignée bois



poignée porcelaine



poignee à anneau



Diametre	PRIX
35 %	
40 -	

DEMI-COLLIERS

pour tuyau de chute Fig. 2154

Avec butoir



Fig. 2155

Sans butoir



Désignation		PRIX	
Designation	2148	2149	2150
Fer galvanisė Cuivre poli — nickelė			

	PF	RIX
Longueur	165 %	180 %
En plomb de 35 en 3 En fer étiré En cuivre jaune poli En cuivre nickelé		

	PF	RIX
Designation	2154	2155
Cuivre poli		

ROBINETS POUR RÉSERVOIRS DE CHASSE



Fig. 2168



ROBINET FLOTTEUR A PISTON

Fig. 2169



ROBINET FLOTTEUR

Fig. 2144

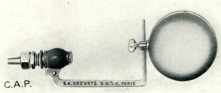


Fig. 2170



ROBINET FLOTTEUR A CLAPET

ROBINETS D'ARRET

se montant sur robinets flotteurs de réservoirs de chasse

Fig. 2172

Fig. 2173



A vis de pression



A double chapeau

ROBINET FLOTTEUR C. A. P.

Modèle breveté S. G. D. G.

recommandé pour son dispositif à clapet libre évitant les inconvénients de l'oxydation, orifice 10 %.

Fig. 2171



ROBINET FLOTTEUR A CLAPET

à boulet plomb et à pression équilibrée, orifice 10 %

PRIX

ROBINETS D'ALIMENTATION

pour reservoirs automatiques

Fig. 2174

Fig. 2175



Cle

1



A rodage. . PRIX

Χ

A vis de pression.



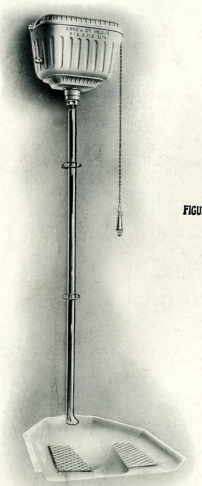
TYPES D'INSTALLATIONS D'APPAREILS A CHASSE D'EAU

Fig. 2181

Avec cuvette porcelaine

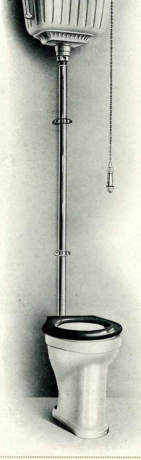
Fig. 2177
Avec siège grès émaillé

arriving the









Composition	PRIX
Reservoir de chasse fig. 2144	4 mg 6
Tuyau en plomb de 1"65 — 2152	
Deux demi-colliers cuivre 2155	
Queue de carpe, petit modèle . — 2142	
Siège à la turque, moyen modèle. — 2139	
Siphon fonte émaillée — 2138	
L'ensemble.	



INSTALLATION DE CUVETTE DE CHASSE A ASPIRATION

Fig. 2183



CUVETTE A ASPIRATION AVEC RÉSERVOIR PORCELAINE

à débit réglable par dispositif breveté S. G. D. G.



Coupe de la cuvette

Composition					PRIX
Réservoir porcelaine à couvercle avec robinetterie.				1	
Coude de raccordement nickelé			 		
Cuvette porcelaine à aspiration			 		
Abattant façon acajou à couvercle	.,	٠.	 		 21-1
L'ensemble .			 		1/-
Plus-value pour abattant veritable acajou			 		
laqué blanc			 		

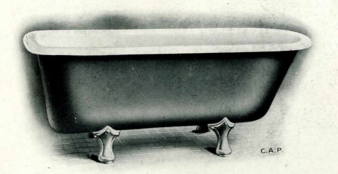


BAIGNOIRES EN FONTE ÉMAILLÉE

MODÈLE A UNE TÊTE

avec soupape siphoïde et trop plein en bout

Fig. 2866



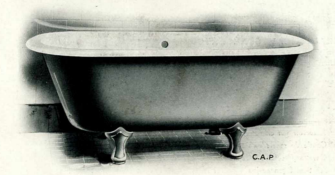
EXTÉRIEUR EN FONTE BRUTE

Nos	Dimen			
No	Longueur	Largeur	Hauteur	PRIX
1	150 °n	66 S _n	62 °m	
2	164 -	71 -	62 -	
3	172 -	76 -	64 -	

MODÈLE A DEUX TÊTES

avec soupape siphoïde et trop plein sur le côté au milieu

Fig. 2868



EXTÉRIEUR EN FONTE BRUTE

Nos	Dimen			
Has	Longueur	Largeur	Hauteur	PRIX
1	150 —	70 %	62 %	
2	164 -	72 —	62 –	
3	172 -	73 —	62 -	

PRIX

Peinture et décors

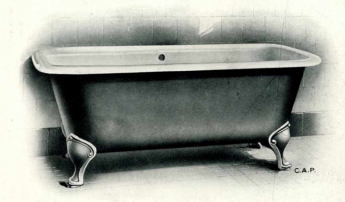
BAIGNOIRES EN FONTE ÉMAILLÉE



MODÈLE CARRÉ A GROS BORDS

LA MODERNE

Fig. 2872



EXTÉRIEUR EN FONTE BRUTE

Dimensions:

Longueur totale extérieu	re	,		1m64
Largeur — —			4.	0.77
Hauteur pieds compris.				0.67

Baignoire montée avec soupape siphoïde et trop plein sur le côté au milieu

Sans peinture

MODÈLE ARRONDI A LARGES BORDS

DE LUXE

Fig. 2874



EXTÉRIEUR EN FONTE BRUTE

Dimensions:

Longueur	totale	exterieure	ė.				1m83
Largeur	_	-	٠,				0.84
Hauteur	pieds	compris .					0.64

Baignoire montée avec soupape siphoïde et trop plein sur le côté au milieu

Sans peinture

Une couche peinture blanche ordinaire et Décors /



BAIGNOIRES A GORGE EN ZINC

AVEC SOUPAPE CUIVRE

Fig. 2855



Fig. 2856



Fig. 2857



MODÈLE A UNE TÊTE

Dimensions :

Longueur to	tale.				 		1m48
Largeur exte	erieure	à	la te	te	 	 	 0.68
_	_	au	pied			 	 0.52
Hauteur					 	 	 0.65
							PRIX
Sans peintur	e .						
Avec -						* .	

MODÈLE A DEUX TÊTES

Dimensions :

Longueur tota	le.						1m55
Largeur extéri	eure				10		0.68
Hauteur		 ,					0 66
							PRIX
Sans peinture							
Avec —	٠,		,	. ,			

MODELE A DOSSIER RENVERSE

Dimensions :

Longueur totale	156
Largeur extérieure	0.68
Hauteur	0.74
	PRIX
Sans peinture	
A	

SOUPAPES ET ACCESSOIRES POUR BAIGNOIRES



Fig. 2878 SOUPAPE SIPHOIDE

Fig. 2882 SOUPAPE SIPHOIDE Avec raccord de trop plein



PRIX

Cuivre poli

- nickelė

Fig. 2879 bis

SIPHONS AVEC BONDE

et raccord de trop plein à droite ou à gauche

Fig. 2883 BOULE FLOTTEUR avec chaînette



Fig. 2881

TROP PLEIN A GRILLE

Cuivre poli

Cuivre nickele

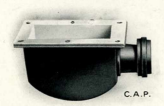
PRIX

BOITE D'INTERCEPTION RECTANGULAIRE

en fonte



PRIX



Mesures extérieures	11	
	Vernie	Emaillee
Longueur 27 ½ — Largeur 18 ½		

Fig. 2362

BOITE D'INTERCEPTION RONDE



	M				62		PI	RIX
	Mesures	ext	ene	ures		- 33		Emaillee
Diamètre	275%				 			40000
Hauteur	160				 			



ROBINETTERIES DE BAIGNOIRES

EN CUIVRE NICKELÉ

Fig. 2954

PLAQUE SAILLANTE DROITE

Avec robinets cul-de-lampe



Désignation	Diametre	PRIX
Petit modele	15 %	
Crand	18 —	

Avec robinets 1/4 de tour, supplément

Fig. 2956

PLAQUE SAILLANTE CINTRÉE

Avec robinets de face à bec plat



		PF	RIX
Désignation	Diamètre	Sans porte-savon	Avec porte-savon
Parisienne	13 %		
Petit modéle	15 —		
Grand	18 -		

Fig. 2955

PLAQUE SAILLANTE DROITE

Avec robinets de face à bec plat

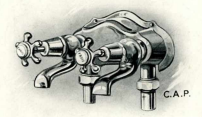


Designation	Diametre	PRIX
Petit modèle	15 ‰	
Grand	18 —	

Fig. 2962

PLAQUE SAILLANTE CINTRÉE

Avec robinets de face (Nouveau modèle)



Nos robinets nouveau modèle sont avec tête à capuchon et croisillon à griffes Pastilles démontables

Ils peuvent s'adapter aux plaques
Fig. 2959, 2960, 2957, 2955, 2956 moyennant
une plus-value par plaque de

NOTA. — Les plaques de robinetterie de cette planche sont montées avec robinets à tête à croisillons et pastilles porcelaine marquées chaud et froid,

ROBINETTERIES DE BAIGNOIRES

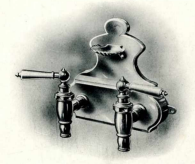
EN CUIVRE NICKELÉ



Fig. 2958

PLAQUE SAILLANTE A DOSSIER

Avec robinets cul-de-lampe 1/4 de tour, poignées porcelaine



		PRIX					
Désignation	Diametre	Sans Avec porte-savon porte-sav	on				
Petit modele Grand — .	15 % 18 —						

Fig. 2960

PLAQUE DE ROBINETTERIE

Pour chausse-bains à écoulement libre



Avec un robinet eau froide pour la baignoire et un robinet eau chau le permettant de commander le chausse-bain quand on se trouve dans la baignoire

PRIX

Diamètre 15 millimètres.....

Fig. 2959

PLAQUE SAILLANTE A DOSSIER

Avec robinets de face à bec plat et porte-savon



Désignation	Diamètre	PRIX
Petit modèle Grand —	15 %	

Fig. 2957

BOULE NOURRICE

Alimentee par deux robinets de face, avec bec déverseur



On peut adapter à cette robinetterie la douche Fig. 2964 à la place du bouchon fixé sur la boule

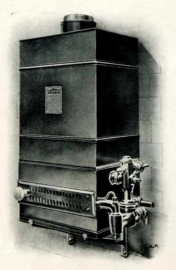
PRIX

NOTA. — Les robinetteries figures 2959, 2960 et 2957 sont montées avec robinets à tête à croisillons et pastilles porcelaine marquées chaud et froid.



CHAUFFE-BAINS INSTANTANE AU GAZ

Fig. 2915



LE CAPLION

Distributeur automatique d'eau chaude sous pression Foyer mobile avec brûleur à flammes blanches Robinetterie cuivre nickelé

Dimensions :	Débit à la minute	12 litres
Largeur 32 %	Consommation de gaz par minute	
Hauteur 61 -	Compteur a gaz	20 becs
Profondeur 25 —	Buse de ventilation	97 %

. .

NOTA. — A la commande, indiquer le côté de la robinetterie ainsi que les pressions d'eau et de gaz.

CHAUFFE-LINGE AU GAZ

A DOUBLE ENVELOPPE POUR CIRCULATION D'AIR CHAUD

Fig. 2918 bis



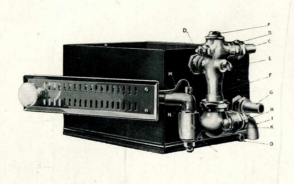
			I	Di	me	en	510	ons	5					
Largeur			*								(K. #			34 %
Hauteur				,								,		40 —
Profondeur.														
														PRIX
En cuivre	po	li				è.	,				*	,		
	ox	y	de											
_	nie	ck	ele	ć.			,							

NOTA. - Ce chauste-linge est muni à sa parlie supérieure, d'une galerie qui permet l'emboitage parfait de notre chauste-bains "Le Caplion"

CHAUFFE-BAINS INSTANTANÉ AU GAZ



DESCRIPTION DE LA ROBINETTERIE DU "CAPLION"



- A Bouchon supérieur de valve.
- B Guide du piston d'arrivée d'eau.
- C Arrivée d'eau.
- D Regard du piston d'arrivée d'eau.
- E Bouchon de vidage.
- F Corps de la valve.
- G Départ d'eau chaude.
- H Guide du clapet d'arrivée de gaz.
- I Arrivée de gaz.
- K Regard du clapet de gaz.
- L Arrivée de gaz de la veilleuse.
- M Alimentation de la veilleuse.
- N Alimentation du brûleur.
- O Raccord de condensation.

INSTRUCTIONS POUR L'INSTALLATION

Cet appareil, construit comme tous nos chauffe-bains, dans nos ateliers, doit normalement fonctionner à toutes les pressions d'eau et de gaz. Nous rappelons cependant ci-dessous les conditions d'installation qu'il faut observer pour obtenir un bon rendement.

- EAU. L'arrivée d'eau de nos appareils est prévue pour une pression de 2 mètres (0 k° 200) et plus, et pour une canalisation de 15 m/m intérieur. Si le chauffe-bains doit fonctionner sous une pression inférieure à 2 mètres, nous l'indiquer à la commande, la valve sera réglée en conséquence.
- GAZ. Installer un compteur de 20 becs au minimum, vérifier son niveau. Mettre une canalisation de 20 m/m intérieur pour une pression égale ou supérieure à 35 m/m. Pour une pression inférieure ou une longue canalisation, employer du tuyau de 27 m/m intérieur. La canalisation devra être horizontale sans contrepente et munie de bouchons purgeurs aux points les plus bas.

Nous recommandons l'emploi de notre plaque "GAZ et EAU" figure 3651, qui groupe les deux robinels d'arrêt.

VENTILATION. — La pièce où est placé le chauffe-bains doit être bien ventilée tant au point de vue de l'hygiène que du bon fonctionnement de l'appareil. Sur la buse de départ, adapter une tuyauterie d'un diamètre égal à celui de cette buse, et lui faire atteindre le plafond en se rapprochant le plus possible de la verticale. Après le coude de sortie, donner à la tuyauterie une hauteur de 2 mètres au minimum. Il y a avantage à la prolonger jusqu'au faite de la maison. Nous conseillons de la munir d'un aspirateur fig. 2099 ou d'un tourne-au-vent fig. 2100.



CHAUFFE-BAINS INSTANTANÉ AU BOIS

AU COKE OU AU CHARBON

Fig. 2916

MODÈLE A BOUILLEUR TUBULAIRE

A ÉCOULEMENT LIBRE

Entierement en cuivre rouge

SANS CHAUFFE-LINGE Fig. 2916

AVEC CHAUFFE-LINGE Fig. 2917

INSTRUCTIONS

POSE

Relier le raccord d'arrivée d'eau D à la conduite de la ville ou du réservoir d'alimentation avec un robinet d'arrêt de 15 m/m.

Souder au raccord de condensation E un tuyau de plomb de 10 m/m qu'on piquera sur la vidange c'e la baignoire.

Fixer le bec déverseur en F ou en G, suivant la position du chauffebains par rapport à la baignoire.

Faire la jonction de la buse à la cheminée.

FONCTIONNEMENT

Nous rappelons que le chauffe-bains C. A. P. ne fonctionnant qu'à écoulement libre, sans aucune pression, il est indispensable, de se conformer aux indications suivantes :

Pour la mise en marche : ouvrir le robinet d'arrêt d'eau pour un petit débit, allumer le feu et augmenter progressivement le débit d'eau pour obtenir la température voulue.

Pour l'arrêt : éteindre le feu et ensuite fermer le robinet d'arrivée d'eau.

PAR TEMPS FROID

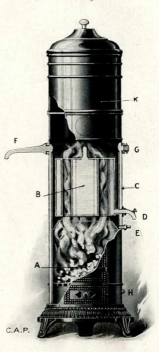
Vidanger l'appareil pour éviter la détérioration par la gelée.

Le chauffe-bains C. A. P. peut être monté avec la douche sig. 2919, planche 39.

Fig. 2917

Coupe d'un chausse-bains C. A. P. avec chausse-linge

- A Foyer.
- B Bouilleur tubulaire.
- C Enveloppe à circulation d'eau.
- D Raccord d'arrivée d'eau.
- E Raccord de condensation.
- F Bec déverseur.
- G Bouchon.
- H Bouchon de vidange.
- K Chauffe-linge.



CHAUFFE-BAINS INSTANTANÉ AU BOIS

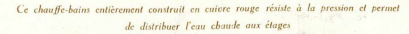
AU COKE OU AU CHARBON



Fig. 2921

MODÈLE A SERPENTIN

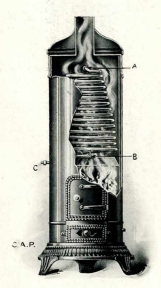
A PRESSION





Debit a	la minu	ite				 13	2 litres
		Di	men	sion	5 :		
Hauteur t	otale						1 1 1 0 5
Diametre							
							PRIX
En cuivre	poli .	1.1					
-	oxydė.						
_	nickelé						

NOTA. — Ce modèle de chauffe-bains ne se fait pas avec chauffe-linge



INSTRUCTIONS

POSE

Relier le raccord d'arrivée d'eau B à la conduite de la ville ou du réservoir d'alimentation avec un robinet d'arrêt de 15 millimètres.

Souder au raccord de condensation C un tuyau de plomb de 10 millimetres qu'on piquera sur la vidange de la baignoire.

Relier le raccord de sortie A à la conduite de distribution d'eau chaude.

Coupe d'un chausse-bains à pression

FONCTIONNEMENT

Pour la mise en marche, ouvrir le robinet d'arrêt d'eau et allumer le feu, quelques instants après, l'appareil peut alimenter en eau chaude les différents postes.

Pour l'arrêt, laisser éteindre le feu et fermer ensuite le robinet d'arrêt d'eau.

PAR TEMPS FROID

Vidanger l'appareil pour éviter la détérioration par la gelée.



THERMOSIPHONS ET CHAUFFE-BAINS

AU BOIS, AU COKE OU AU CHARBON

Fig. 2900



Baignoire zinc, à gorge et à tête droite avec thermosiphon au charbon en tôle galvanisée

Le thermosiphon 2903 peut être assemblé indifféremment à une baignoire en zinc ou en fonte émaillée.

Pour avoir le prix d'un ensemble comme fig. 2900, il suffira d'ajouter aux prix de la baignoire choisie et du thermosiphon fig. 2903,

une plus-value de pour soudure et ajustage des raccords.

Exemple:

Fig. 2901



Chauffe-bains à colonne au charbon avec ou sans chauffe-linge

CHAUFFE-BAINS A COLONNE

	Modèles						
Dimensions	100 litres	150 litres					
Hauteur	1m95	2m02					
Diamètre	0 35	0 40					
Tuyau de	0 09	0 09					
PRIX							
Tôle galvanisée.							
Sans chauffe-linge							
Avec —	* 1.7						
Cuivre rouge martelé.							
Sans chauffe-linge							
Avec							

NOTA. — Indiquer la position des raccords étant face à la porte du foyer

Fig. 2903



THERMOSIPHON A GRAND FOYER

PRIX

En tôle galvanisée..... En cuivre rouge poli

ACCESSOIRES DE VENTILATION







Fig. 2100

UAL MUSEUM



ROSACE CACHE-ENTRÉE



Diametre

104. 111 125

PRIX

Cuivre poli Cuivre nick.

" LE	
UMIVENT"	10
	A.
	1

ASPIRATEUR DE FUMÉE

	PRIX			
Diamètre	97	104	111	125
Töle galvanisée.				

ASPIRATEUR TOURNANT

Di	PRIX				
Diamètre	97	104	111	125	
Tole galvanisee.					

Fig. 103 BOUCHE DE VENTILATION



Fig. 199 RÉGULATEUR DE TIRAGE



Diametre	PF	XIX
à la douille	Cuivre poli	Cuivre nick
150 %	177	

		PRIX		
Diametre	Fer galvanise	Cu poli	ivre nickelé	
97				
104				
111				
125				

	PRIX				
Diamètre	97	104	111	125	
Tole galvanisée Cuivre rouge poli ou oxydé. Cuivre nickelé.					

Fig. 192 COUDES PLISSES

d'équerre ou hors d'équerre



4		PF	NX.		
	Diametre	97	104	111	125
Coudes					
T	ole galvanisée				
C	uivre rouge poli				
	— oxyde		1 - J		
7	— nickelė		4 7/A		
Tuyaux Fig. 195			1		
	Tôle galvanisée		(: : :		
65 %	Cuivre rouge poli		775		
/	— oxyde		-5.41		
1	— nickelė				
	Tôle galvanisée				7
33 %	Cuivre rouge poli				
	– oxydé				
	- nickelė				

Fig. 195 TUYAUX DROITS AGRAFÉS





ACCESSOIRES POUR CHAUFFE-BAINS

ROBINETS D'ARRÊT DE GAZ



Fig. 2924

A bouts à souder avec poignée palissandre Fig. 2925

A double raccord avec poignée porcelaine



 Orifice	Cuivre poli	Plus-value	
 Orince	palissandre	porcelaine	nickelage
 16 m			
 21 —			
 27 -	Halland.		

Orifice	Cuivre poli palissandre	Plus-value pour nickelage
16 ***		
21 — 27 —		

ROBINETS D'ARRÊT D'EAU



Fig. 2927

A bouts à souder Vis de pression et cle à potence Fig. 2928

A double raccord Vis de pression et clé à potence



Orifice	Cu	ivre
Office	poli	nickelé
12 %		
15 —	BY U.S.	
27 —		





Fig. 2929

A vis de pression

clé à croisillon

Fig. 2932 A 1/4 de tour

poignée porcelaine



Orifice		Avec bout	s à souder	Avec doub	ole raccord
	Orifice	poli	nickelė	poli	nickele
	12 m/m				
	15 —				
1	20 —				

0.6	Orifice Avec bouts a souder		Avec doul	ole raccord
Orince	poli	nickelė	poli	nickelė
12 %				
15 —	2			
20 —				

ACCESSOIRES POUR CHAUFFE-BAINS





Fig. 3651

PLAQUE

Eau et Gaz

Diamètre des raccords
Eau 20 = Gaz 27 =

Cuivre poli

- nickelė



Fig. 2920

BEC DÉVERSEUR

A douille applique pour chauffe-bains à écoulement libre

PR



ROBINETS DE DOUCHES

Fig. 2988

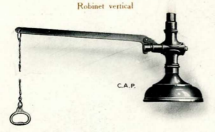


Fig. 2990



Pomme de douche

Fig. 2989

Robinet horizontal



			PR	IX	
Diametres		Fig. 2988 Fig. 2989 sans		Fig. 2989	
du robinet	de la pomme	raccord cuivre poli	applique cuivre nickele	raccord cuivre poli	applique cuivre nickele
15 %	140 %				
20 — 27 —	160 — 180 —				
30 -	200 -				

Plus-value pour chaîne de tirage à poignée

Fig. 2990							
Diam	Diametres PRIX						
			Cuivre				
pomme	raccord	poli	nickelè				
120 %	12 %						
140 -	15 -						
160 -	20 -						
180 -							
200 -							
220 -	30 -						



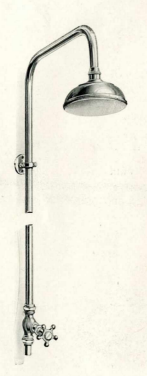
ROBINETTERIES DE DOUCHES

Fig. 2964

Fig. 3652

COLONNE DE DOUCHE SIMPLE

Fig. 2965



COLONNE DE DOUCHE SIMPLE

Avec robinet à croisillon

- nickele.. ..



COLONNE DE DOUCHE AVEC MÉLANGEUR A BOULE

Robinets eau chaude et eau froide

PRIX

Tube de 22 5 cuivre poli. . . .

Tube de 22 ½ cuivre poli . .

— — nickelé.

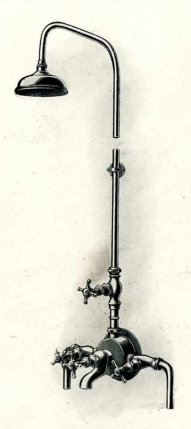
ROBINETTERIES DE DOUCHES

EN CUIVRE NICKELÉ



Fig. 2980





COLONNE DE DOUCHE

Avec robinetterie de baignoire et mélangeur à boule plate



COLONNE DE DOUCHE

Avec robinetterie de baignoire
Têtes à capuchon avec croisillon à griffe, pastilles démontables

Modèle déposé

PRIX		
Modele courant.		PRIX
Grand modele	Modèle unique	



ROBINETTERIES DE DOUCHES

EN CUIVRE NICKELÉ

Fig. 2981

COLONNE DE DOUCHE

Avec robinetterie de baignoire mélangeur à boule plate ct douche locale en lance

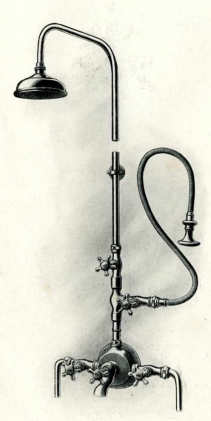
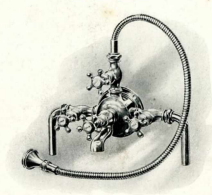


Fig. 2982

ROBINETTERIE MÉLANGEUR POUR BAIGNOIRE

Avec douche locale en tube métallique flexible avec jet et pomme



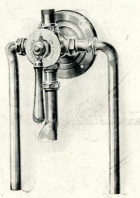
PRIX

Modèle courant......

Fig. 2961 bis

ROBINET MELANGEUR A CADRAN

pour bains et douches



PRIX

Sans colonne de douche

PRIX

- 42 -

MÉLANGEURS POUR DOUCHES ÉCOSSAISES



Fig. 3658 MODÈLE A UN DÉPART

Avec robinets d'arrêt et thermomètre à alcool



Avec thermomètre à alcool





Sur demande ces appareils peuvent être montés

avec Raccords spéciaux, Robinets à vis ou à quart de tour, Thermomètre à cadran et un ou plusieurs départs

Fig. 3660

MODÈLE A DEUX DÉPARTS

Avec robinets à volant et thermomètre à cadran



N. III	P	RIX
Modeles	Cuivre po	li Cuivre nick
Fig. 3658 Arrivées et départs en 25 %		
Fig. 3660 Avec thermomètre à cadran Arrivées et départs en 25 = 40 - 40 - 40 - 40 - 40 - 40 - 40 - 40		



COLLIERS DOUCHES ET RIDEAUX

Fig. 3657
MÉLANGEUR

Avec collier douche

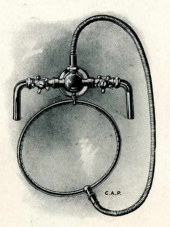
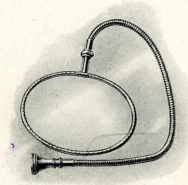


Fig. 2983

DOUCHE

Tube métallique avec raccord

5



PRIX

PRIX

PRIX

Cuivre nickele

SUPPORTS DE RIDEAUX

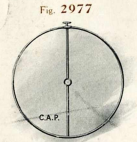
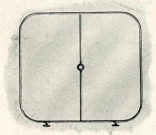


Fig. 2976



PRIX

Fig. 2978

RIDEAU

DE

DOUCHE



Tissu caoutchoulé avec anneaux

Tissu caoutenoute avec anneaux					
	PRIX				
Dimensions	1.80×2 20	1.80×3 00	2.00×3.00		
Qualité ordinaire embrasses. La paire Tissu quadrille embrasses. La paire Tissu croisé crème embrasses. La paire					

ROBINETTERIE DE LAVABOS

C.A. FILTIMHEAT®

EN CUIVRE NICKELÉ

Fig. 3006

ROBINET HORIZONTAL A VIS

Tête à croisillon avec pastille porcelaine



Distance de la rosace	sace PRIX			
au bec en 🕍	10	12	* 15	17
Fig. 3006 Raccord ordinaire 12 — 15 Raccord 4 pieces 12 — 15 Fig. 3008 Raccord or linaire 12			e e	
15 Raccord 4 pièces 12				
15			L Wall	

Fig. 3008

ROBINET HORIZONTAL

1/4 DE TOUR

Poignée porcelaine ou cuivre nickelé



Fig. 3001
ROBINET DEBOUT

A bec plat et à vis



Fig. 3669



Fig. 3668
ROBINET DEBOUT

A bec relevé et à vis



PRIX

Tous nos robinets de lavabos peuvent se monter avec notre

NOUVEAU MODÈLE DE TÊTE

à capuchon

croisillon à griffes et pastille démontable

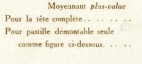
Fig. 2999
ROBINET OBLIQUE

pour postes d'eau

Fig. 3042 bis

SIPHON A CULOT DÉMONTABLE

Grande réserve d'eau, nettoyage facile







PRIX

Petit modele......



Diamètre 12 Sans brise-jet
Avec raccord
ordinaire 4 pièces

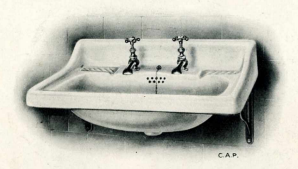
Cuivre poli . . .
— nicke'è . .

Plus-value pour brise-jet



SUR CONSOLES FONTE

Fig. 2249



MODÈLE RECTANGULAIRE

Vidage à bonde avec chaînette
2 robinets nickelés
Consoles fonte et ceinture fer

100		PF	SIX
Longueur	Largeur	Porcelaine seule	Avec robinetterie vidage et consoles
51 % 56 — 63 - 70 —	40 % 40 - 46 - 50 -		

MODÈLE RECTANGULAIRE

Vidage américain 2 robinets nickelés

Consoles fonte et ceinture fer

			PRIX		
	Longueur	Largeur	Porcelaine seule	Avec robinetterie vidage et consoles	
STATE OF THE PARTY.	56 % 63 — 70 —	40 % 46 — 50 —			

Fig. 2250



SUR CONSOLES



Fig. 2251



MODÈLE RECTANGULAIRE

Vidage à clapet Cap ou Alpha
2 robinets nickelés
Consoles fonte et ceinture fer

		1000	PRIX	
Longueur	Largeur	Porcelaine Avec robinett et consoles seule vidage Cap vid.		nsoles
56 % 63 − 70 −	40 % 46 — 50 —			

MODÈLE "LE RIPON"

Vidage à clapet Cap ou Alpha 2 robinets nickelés

Consoles et porte-serviettes cuivre nickele

			PRIX	
Longueur	Largeur	Porcelaine seule		binetterie nsoles vid. Alpha
62 %	50 %			

Avec consoles fonte, moins-value



Fig. 2252 bis



SUR CONSOLES FONTE

Fig. 2253



MODÈLE DEMI-ROND

Vidage à bonde avec chaînette 2 robinets nickelés

Consoles fonte et ceinture fer

		PRIX	
Longueur	Largeur	Porcelaine seule	Avec robinetterie vidage et consoles
56 % 63 —	40 % 46 —		
70 —	50 -		

MODÈLE DEMI-ROND

Vidage américain

2 robinets nickelés

Consoles fonte et ceinture fer

May 1		PRIX	
Longueur	Largeur	Porcelaine seule	Avec robinetterie vidage et consoles
56 5m 63 — 70 —	40 % 46 — 50 —		

Fig. 2254



SUR CONSOLES FONTE



Fig. 2254 bis



MODÈLE DEMI-ROND

Vidage à clapet Cap ou Alpha
2 robinets nickelés
Consoles fonte et ceinture fer

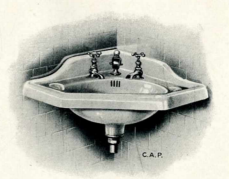
		PRIX		
Longueur	Largeur	Porcelaine Avec robinet et console seule vidage Cap vid		nsoles
56 % 63 — 70 —	40 % 46 — 50 —			

MODÈLE D'ANGLE

Vidage à bonde, Cap, Alpha
ou américain
2 robinets nickelés
Consoles fonte et ceinture fer

				PR	ıx		•
Larg.	Long.	pour vi	dage	Cor	mplet avec et vida	erie	
		a bonde américain		a bonde	américain	Cap	Alpha
63 %	46 %						
70 — 76 —							

Fig. 2255





SUR COLONNE

Fig. 2245



MODÈLE DEMI-ROND

 $70 \times 50 \%$

	PRIX		
Type du vidage	Porcelaine seule	Avec robinetterie et vidage nickeles	
Vidage à clapet C. A. P . — Alpha — américain			

MODÈLE RECTANGULAIRE

 $70 \times 50 \%$

	PRIX		
Type du vidage	Porcelaine seule	Avec robinetterie et vidage nickelés	
Vidage à clapet C. A. P. — Alpha . — américain			

Fig. 2246



SUR COLONNE



Fig. 2247 bis

MODÈLE D'ANGLE

 $76 \times 56 \%$



	PRIX			
Type du vidage	Porcelaine seule	Avec robinetterie et vidage nickeles		
Vidage à clapet C. A. P — Alpha — américain				

Fig. 2248



MODÈLE OVALE

	PF	PRIX			
Type du vidage	Porcelaine seule	Avec robinetterie et vidage nickeles			
Dimensions	$76 \times 56 \ 70 \times 50$	$76 \times 56 \ 70 \times 50$			
Vidage à clapet Alpha					



LAVABOS DE LUXE

EN GRÈS CÉRAMIQUE



Fig. 3661

LE COLONNA

LAVABO FORME GALBÉE

de 81 × 56 %

Monté sur colonne carrée

Avec vidage Alpha et robinetterie nickelés

PRIX

Fig. 3662

LE LAMORNA

LAVABO FORME GALBÉE

de 107 × 56 %

Monté sur pieds en grès

Avec vidage Cap

PRIX



LAVABOS EN GRÈS CERAMIQUE





Fig. 3663

MODÈLE A DOSSERET

Monté sur consoles de 66 × 51 %

Avec vidage à clapet et robinetterie nickelés

PRIX

Fig. 3664

MODÈLE A DOSSIER

Monté sur pieds en grès

Avec vidage à clapet et robinetterie nickelés

Dimensions

Longueur to	tale	 90 %
Largeur .		 60 -
Hauteur du	dossier	40 —
(Longueur	 54 —
Cuvette	Largeur	34 -
(Profondeur	16 —

PRIX

Lavabo avec pieds				
Dossier				
Robinetterie et vidage à clapet nickelés				
Siphon fig. 3042 bis nickelé				
Deux attaches pour fixation à l'arrière			,	





LAVABOS EN GRÈS CÉRAMIQUE

Fig. 3665



MODÈLE A DOSSERET

Monté sur consoles

Avec vidage à clapet et robinetterie nickelés

Dimensions

Longueur to	tale	67	5
Largeur		50	-
Cuvette	Longueur	47	-
	Largeur	 32	-
	Profondeur.	15	_

DDIV

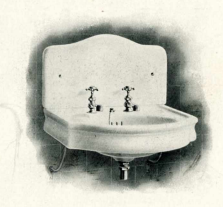
MODÈLE A DOSSIER

Monté sur consoles

Avec vidage à bonde et robinetterie nickelés

Dimensions		Petit modèle	Grand modèle
Longueur to	stale	490 %	600 m
Largeur		. 475 -	550 —
Hauteur du	dossier.	280 -	330 —
	Longueur.	340 —	410 —
Cuvette	Largeur	270 —	320 -
	Profondeur	. 125 -	130 —
	PRIX		
Complet ave	ec dossier		
— sar	ns —		

Fig. 3667

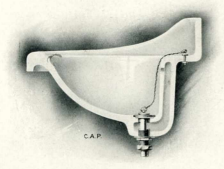


NOS SYSTÈMES DE VIDAGES

POUR LAVABOS



Fig. 1



VIDAGE A BONDE

Avec chaînette

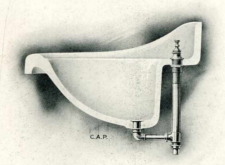


Fig. 2

VIDAGE AMÉRICAIN

Fig. 3



VIDAGE A CLAPET

Fig. 4



VIDAGE A CLAPET



SUR MEUBLE ÉBÉNISTERIE

Fig. 2270

De face a une porte et deux tiroirs $70 \times 50 \%$



	PRIX	
Nature de l'ebénisterie	c robinetterie américain	
Meuble pitchpin verni — acajou verni — bois laqué		



Fig. 2271

D'angle à une porte sans tiroir $76 \times 56 \%$



		PRIX	
Nature de l'ébénisterie	Lavabo avec robinetterie et vi à bonde américain A		
Meuble pitchpin verni			
— bois laque			

Fig. 2260

LAVABOS EN PORCELAINE

Montés sur pieds en cuivre nickelé

Lavabo complet avec robinetterie nickelée

				•••••	 	PF	SIX
	Туре	du '	vida	ge		70×50	63×46
Vidage	à bonde.						
_	americain.				 		
_	C. A. P				 	 11 7 7 1	
	Alpha						

Mêmes prix et mêmes dimensions pour lavabos demi-ronds

LAVABOS MEUBLE ÉBÉNISTERIE

DESSUS MARBRE





Fig. 2268

MEUBLE A DEUX TIROIRS ET DOUBLE PORTE

Dessus en marbre blanc mouluré
de 25 % d'épaisseur
avec dossier et tablettes
Cuvette ronde basculante de 37 % et receveur
en porcelaine, robinet nickelé

	Dimensions	PRIX			
Dimensions		80×60	90×60	100×60	
	pitchpin verni				
-	bois laque	:			

Devis sur demande pour lavabos meubles de style à une ou deux cuvettes et marbre de couleur.

CUVETTES ET RECEVEURS EN PORCELAINE

POUR LAVABOS MARBRE

Fig. 2240

RECEVEUR CONIQUE

Fig. 2237
CUVETTE RONDE



Diametre	exterieur	PRIX	
31	%		
35			
37	-		
40	-		
41	-		
42	_		



Numeros	l'our cuvettes de	PRIX
1	31 - 33	1
	35	
- 2	37	
-	40	E. Harri
3	41	
	42	



LAVE-MAINS EN PORCELAINE

AVEC TROP PLEIN COMBINÉ

Fig. 2277

LAVE-MAINS DE FACE

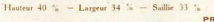
Dossier haut

Fig. 2275

LAVE-MAINS D'ANGLE

Dossier haut





PRIX



Hauteur 40 in - Largeur 43 in - Saillie 35 in

PRI

Fig. 2276

LAVE-MAINS DE FACE

Dossier bas



Fig. 3680

Dossier bas



Nius	Dimensions		PRIX		
IN	Largeur	Saillie	Porcelaine seule	Avec bonde nickelée	
1	40 %	40 %			

Nos	Dimensions		PRIX		
	Largeur	Saillie	Porcelaine seule	Avec bonde nickelee	
	53 % 42 —				

LAVE-MAINS ET POSTES D'EAU

EN PORCELAINE





Fig. 3681

LAVE-MAINS AVEC TROP PLEIN COMBINÉ

LE PICOLO







Nos	Dimensions		PRIX		
1	Largeur	Saillie	Porcelaine seule	Avec bonde nickelée	
	44 % 35 -	26 % 25 –			

Dimensions	PRIX				
Dimensions	Porcelaine seule	Avec robinets et bonde nickelés			
Largeur 58% Profond. 31					

Fig. 2274

POSTE D'EAU

De face à dos plat

Fig. 2273

LAVE-MAINS MODÈLE ÉTROIT

Avec trop plein combiné





	/ 1	Dimension	ns	PRIX		
Nus	Haut.	Largeur	Saitlie	Porcelaine seule	Avec robinet et bonde nickeles	
1 2	61 ½ 53 —	50 % 45 —	33 % 28 —			

Nim	Dime	nsions	PRIX		
Nos	Largeur	Saillie	Porcelaine seule	Avec bonde nickelée	
1	65%	31%			
2	55 -	26 -			
3	50 -	26 -			



BIDETS EN PORCELAINE

AVEC ROBINETTERIE NICKELÉE

Fig. 2278 bis



MODÈLE AVEC VIDAGE A CLAPET

Robinetterie dans la porcelaine

Designation	Longueur	Largeur	Hauteur
Petit modèle	60 %	35 %	40 %
	64 —	39 —	40 —

PRIX

Fig. 2279 bis

MODÈLE AVEC VIDAGE A CLAPET

Robinetterie dans la porcelaine

DOUCHE ASCENDANTE

Désignation	Longueur	Largeur	Hauteur	
Petit modele	60 %	35 %	40 %	
Grand modèle	64 —	39 —	40 —	

PRIX



BIDETS EN PORCELAINE

AVEC ROBINETTERIE NICKELÉE







MODÈLE AVEC VIDAGE AMÉRICAIN

Désignation	Longueur	Largeur	Hauteur
Petit modele	65 % 70 —	35 5s 38 —	40 % 40 —

Petit modèle.... PR Grand modele

Fig. 2281

MODÈLE AVEC VIDAGE AMÉRICAIN DOUCHE ASCENDANTE

Désignation	Longueur	Largeur	Hauteur
Grand modele	70 %	38 5	40 %





BIDETS PORTATIFS

AVEC MONTURE BOIS

Fig. 3684

A PIEDS EN BOIS COURBÉ

Cuvette 1/2 porcelaine



1		125	
	-		
1			A
9	-		T
•	-	C	A.P.
		11111211	

	PRIX	
Désignation	Sans couvercle	Avec couvercle
Façon pitchpin . — acajou Laqué blanc		

Dimensions

Longueur . 48 %

Largeur ... 29 —

Hauteur . . 44 -

PRIX

La cuvette seule...



Fig. 3685

A MONTURE EN BOIS COURBÉ

	PRIX	
Designation	Sans couvercle	Avec couvercle
Façon pitchpin — acajou	. :37	
Laque blanc .		

Fig. 2284

COUVERCLE MOBILE DE BIDETS PORCELAINE

Article renforcé



PRIX Façon acajou verni..... Chêne verni

TAPIS ET CLAIES EN LIÈGE AGGLOMÉRÉ

Fig. 3686

TAPIS LIÈGE ENCADREMENT PITCHPIN



PRIX

Dimensions: 70 × 35 % $100 \times 50 - \dots$

Fig. 3687

CLAIES LIÈGE ENCADREMENT PITCHPIN



PRIX

Dimensions: 70 × 50 % 100 × 50 -....

BAINS DE PIEDS EN PORCELAINE

AVEC ROBINETTERIE NICKELÉE





Fig. 2283

MODÈLE OVALE

avec vidage à clapet Cap

Longueur	Largeur	Hauteur
59 %	41 %	35 %

Fig. 2284 bis

MODÈLE CARRÉ

avec vidage à clapet Cap

Longueur	Largeur	Hauteur
54 %	39 %	33 %





URINOIRS EN PORCELAINE ET ACCESSOIRES

Fig. 2287
DE FACE SANS BEC



N	Dimensions			
Numeros	Hauteur	Largeur	Saillie	PRIX
1	48 5m	- 38 %	23 %	
2	43 -	33 —	23 -	
3	41 —	30 —	20 -	

Fig. 2286
D'ANGLE A BEC



Numéros	Hauteur	Largeur	Saillie	PRIX
1	38 %	48 %	46 °m	
2	36 —	42 -	42 -	
3	33 —	38 —	37 —	

Fig. 2288

DE FACE A BEC



	Dimensions				
Numéros	Hauteur	Largeur	Saillie	PRIX	
1	48 %	38 %	35 %		
2	43 -	33 —	30 —		
3	41 -	30 -	20 —		

ROBINETTERIE POUR URINOIRS

Fig. 2813

Fig. 2812



ROBINET D'ARRÊT à poussoir à bouton et douille d'arrivée



DOUILLE
DE DÉPART
avec siphon et raccord

Figures	PRIX	
rigures	Cuivre poli	Cuivre nick
2805		
2807		
2812		
2813		

Fig. 2805



DOUILLE D'ARRIVÉE

Fig. 2807



DOUILLE DE DÉPART

URINOIRS EN FONTE ÉMAILLÉE



Fig. 3688



DE FACE

Nos	Hauteur	Largeur	Profondeur	PRIX
1	27 %	34 %	20 %	
2	30 —	41 —	25 -	

Fig. 3689



D'ANGLE

Nos	- Hauteur	Largeur	Profondeur	PRIX
1	27 m	30 5m	22 m	
2	27 -	33 —	25 —	

SIPHONS DE COUR EN FONTE NOIRE

Fig. 2355



MODÈLE ROND



Fig. 2356

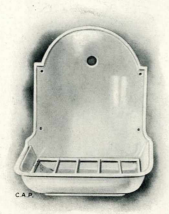
MODÈLE CARRÉ

Numéros	1	2	3	4	5	6
Diamètre de la tubulure	160 —	70 % 200 — 4k, 600	90 % 250 — 7 k. 500	110 % 290 — 10 k, 500	130 % 340 — 17 k 200	150 % 410 — 25 k.
PRIX Poids des siphons carrés 2356 PRIX	3 k. 500	5 k. 400	8 k. 500	12 k. 500	21 k	30 k.



LAVABOS EN FONTE ÉMAILLÉE

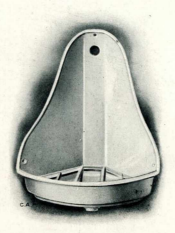
Fig. 2300



MODÈLE RECTANGULAIRE

		Largeur	Saillie	PRIX				
Numéros	Hauteur	extérieure	extéri e ure	Sans grille	Avec grille			
0 2 1 bis 3 bis		28 % 37 — 32 — 46 —	20 % 26 - 24 - 32 -					

Fig. 2301



MODÈLE D'ANGLE

		Largeur	Saillia	PF	eix.
Numéros	Hauteur			Sans grille	Avec grille
1 1 bis	42 % 52 —	38 % 47 -	25 % 31 —		

Fig. 3690



MODÈLE A BORDS RONDS

sur consoles

POSTES D'EAU EN FONTE ÉMAILLÉE







Numéros	0	1	2	3
Hauteur Largeur Profondeur de niche	65 Sm 31 - 10 -	70 % 32 - 11 -	75 % 36 — 12 —	80 % 40 — 13 —
Distance du trou de robinet à la grille	∙34 —	38	40 —	43 —

Numéros	0 1		2	3	
Hauteur	65 %	70 %	75 %	80 %	
Largeur	31 -	32 -	36 -	40 -	
Profondeur de niche	10 -	11 -	12 -	13 —	
Distance du trou de robinet à la grille	34 -	38 —	40 -	43 —	
PRIX					

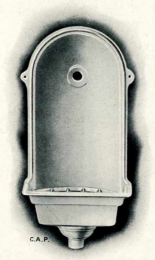


Fig. 2309

MODÈLE DE FACE

à vasque carrée

A une ou deux eaux

Numeros	0	1	2		
Hauteur	80 %	82 %	88 %		
Largeur	40 —	45 —	48 —		
Profondeur de niche	8 -	18 —	20 -		
Distance du trou de robinet à la grille	44 —	44 —	47 —		
PRIX		77-17			

Plus-value pour deux trous de robinet

Ces postes d'eau sont à débit direct ; ils se font à bonde sipboïde, sur demande



POSTES D'EAU EN FONTE ÉMAILLÉE

A GROS BORDS GENRE PORCELAINE

Avec bonde siphoïde



Fig. 3692

Fig. 3693

DOSSIER PLAT

MODÈLE D'ANGLE



Numéros	1	1 bis	2	2 bis		
Largeur	38 -	78 % 38 23 — 13 —	25 -	74 % 40 - 25 - 14 -		

		Din	nensi	ions		
Hauteur .						 735 -
Largeur						410 -
Saillie						310 -
Creux de la	a cuvet	te				 195 -
			F	PRI	X	



Fig. 2312

POSTES D'EAU VIDOIRS EN FONTE ÉMAILLÉE

DE FACE ET D'ANGLE

Dimensions

Hauteur	tota	ale.														80	%
Largeur																38	
Saillie																27	_
Hauteur	de	la	gr	ille	at	ı tı	ou	di	1	rob	in	et.				47	-
Creux d	e la	cı	ive	tte												18	-

PRIX

LAVE-MAINS EN FONTE ÉMAILLÉE

FACON PORCELAINE





Fig. 3694

MODÈLE DE FACE A DOSSIER Fig. 3695

MODÈLE D'ANGLE A DOSSIER



 Dimensions: Hauteur du dossier
 25 %

 — Largeur
 34 —

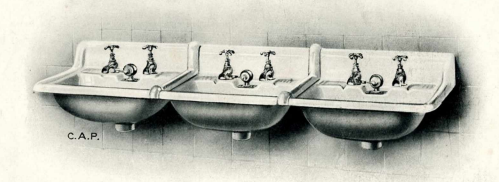
 — Saillie
 31 —

PRIX

PRIX

LAVABOS COLLECTIFS EN FONTE ÉMAILLÉE

SIMILI PORCELAINE



LAVABOS EN SÉRIE

Vidage à bonde à bouchon et trop plein combine Nouveau modèle de consoles supprimant la ceinture en fer

Sur demande nous fournissons ce même type en lavabos séparés avec vidage à bonde ou a clapet.

	Dime	nsions	PRIX DE L'UNITÉ				
Numeros	Extérieures	Cuvette	LA SHAPP STORES	Avec 2 robinets bonde à chaînette			
2	63×46 %, 56×40 — 50×40 —	$45 \times 25 -$					



LAVABOS COLLECTIFS EN FONTE ÉMAILLÉE

POUR USINES

Fig. 3697



Modèle de milieu

Dimensions:	Hauteur du sol au bord supérieur	 	 91 %
_	Largeur du lavabo	 - 6.4	 72 -
	Creux	 	 20 —
	Diametre de la rampe		6 -

Ce modèle de lavabo se monte en série par éléments de 1 mètre de longueur avec pieds et supports de rampe en fonte ; l'assemblage est fait par boulons avec joint caoutchouc. L'intérieur du lavabo est émaillé ainsi que la gorge et les supports de rampe. Le reste est en fonte peinte.

Le mètre linéaire

Ce prix comprend la fourniture d'un pied et d'un support de rampe pour deux éléments soit 2 metres. Le vidage se fait par bonde siphoide placée à l'une des extrémités.

ACCESSOIRES

PRIX

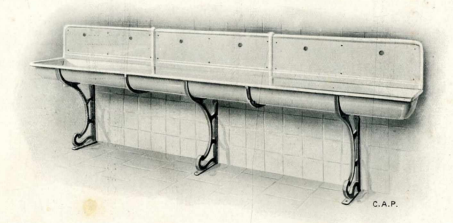
Rampe d'alimentation en tube fer de 50×60 peint avec 4 trous par metre
taraudes pour recevoir robinets ou becs de corbin en cuivre poli, une des extremités
est munie d'un bouchon et l'autre d'un coude taraude male. Le mètre
Robinet de puisage à vis cuivre poli 6 millimètres
Bec de corbin rond.
Robinet d'arrêt 33×42 double femelle se vissant sur le coude de la rampe.
Pied support en fonte peinte avec support de rampe en fonte émaillée
Savonnière rectangulaire s'adaptant au tuyau de distribution.

LAVABOS COLLECTIFS EN FONTE ÉMAILLÉE

POUR ÉCOLES OU USINES

Fig. 3698





1.38

Modèle adossé

Lavabo à gros bords imitation porcelaine, intérieur émaillé blanc et extérieur peint.

Ce pr

Ce modèle de lavabo se monte en série par élément de 1 mètre de longueur ; l'assemblage est fait par boulons avec joint caoutchouc.

Sur demande, nous établissons des éléments de 0 m. 50 pour lavabos de 1 m. 50 et plus.

-	Profondeur	
_	Hauteur du dossier	
		PRIX
	Le mètre linéaire avec dossier	
	- sans dossier	
rix compre	nd la fourniture d'une console par élément de 1 mètre.	

Rampe d'alimentation en tube fer de 27×34 peint avec deux trous par mètre taraudés pour recevoir robinets ou becs de corbin ; une des extrémités est munie d'un bouchen et l'autre d'un coude taraudé mâle Le mètre. Robinet de puisage à vis cuivre poli de 6 millimètres. Bec de corbin rond. Robinet d'arrêt 27×34 double femelle se vissant sur le coude de la rampe. Console fonte peinte supplémentaire.



ÉVIERS EN FONTE ÉMAILLÉE

A BONDE SIPHOIDE

Série courante

Fig. 2220 ·



MODÈLE RECTANGULAIRE

Dimensions en centimetres			
Longueur	Largeur	Profondeur	PRIX
40	- 35	7	
45	40	71/2	
50	45	71/2	
55	50	8	
60	50	8	
70	50	81/4	
80	50	8 4	
90	50	9	
100	50	9	
110	60	10	
120	- 60	10	

Fig. 2223

MODÈLE RECTANGULAIRE PROFOND

A deux porte-cruches

	Dimension en c/m	
Longueur totale	100	100
Longueur du levier	50	60
Largeur	46	46
Profondeur	15	15
PRIX		



Fig. 2221



MODELE D'ANGLE

	Dimensions en c/m		
Longueur	54	70	85
Rayon extérieur	40	50	60
Profondeur	9	9	9
PRIX			



ÉVIERS EN FONTE ÉMAILLÉE

A GROS BORDS FAÇON PORCELAINE

Fig. 3700

MODÈLE RECTANGULAIRE

avec bonde siphoide au milieu

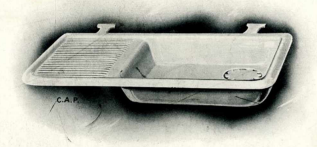


Dime	Dimensions en centimètres						
Longueur	Largeur	Profondeur	PRIX				
50	40	8					
50	50	8					
60	50	8					
63	46	8					
65	50	8					
70	50	8					
75	50	8					
80	55	8					
90	55	8					
100	55	8					

Fig. 3701

MODÈLE AVEC ÉGOUTTOIR

	Dime	ensions e	n c/m
Longueur	70	80	90
Largeur	43	44	45
Profondeur.	9	9	9
PRIX			



VIDOIRS EN FONTE ÉMAILLÉE A GROS BORDS



Fig. 2227

MODÈLE RECTANGULAIRE

avec ou sans dossier, bonde siphoide ou départ direct

Numéros	1	1 bis	2
Longueur	40 34 15	50 27 15	60 34 15
PRIX			
Avec dossier			



ÉVIERS ET ÉGOUTTOIRS

EN GRÉS CÉRAMIQUE

Fig. 2224

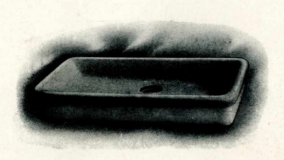


Fig. 2225

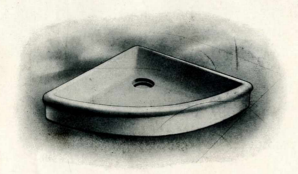


Fig. 2226



MODÈLE RECTANGULAIRE

,		Profondeur	PF	RIX
Longueur	Largeur	Protondeur	1er choix	2e choix
45 %	35 %	80 %		
50 —	40 -	90 -		
50 -	50 -	90 —		
60 —	40 —	100 —		
60 —	50 -	100 —	eu l'ite e	
65 —	45 -	100 -		
65 —	50 —	105 -	(E.s. P. C.)	
70 —	50 -	105 —	384.77	
75 —	45 -	110	A STATE OF STREET	
75 —	50 -	110 —	A Total	
80 —	55 -	110 -	SALAN S	
90 -	55 -	115 —	A. C. Torres	
100 -	60 —	125 —	75	
110 -	60 -	130 -	1000	

MODÈLE D'ANGLE

		D (1	PR	IX.
Longueur	Largeur	Profondeur	1er choix	2e choix
60 %	45 %	8 %		
70 —	55 -	9 —		
75 -	60 -	10 —	18	

BONDES D'ÉVIER

En gres.
En cuivre sans raccord.

avec —

(Voir Planche 77)

EGOUTTOIRS

		PRIX				
Longueur	Largeur	1er choix	2º choix			
35 %	35 %					
35 —	40 —					
35 —	45 —					
35 -	50 —					
35 —	55 —	- 7 ta				
35 -	60 —					

ÉVIERS PROFONDS ET TIMBRES

EN GRÈS CÉRAMIQUE



Fig. 3702



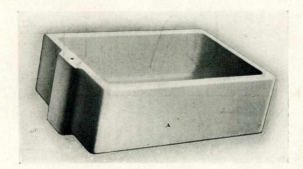
ÉVIERS

Série profonde

7	Dimensions	PRIX				
Longueur	Largeur	Profondeur	1er choix	2e choix		
65 % 75 — 80 — 90 —	50 % 50 — 55 — 55 —	15 % 15 – 18 – 18 –				

Ce modèle d'évier se fait pour les deux dernières dimensions avec trop plein dans la céramique.

Fig. 3703



TIMBRE D'OFFICE

avec trop plein dans la céramique

Dimensions

Longueur					 80
Largeur					55
Hauteur.					25
Profondeu					22

PRIX



SIPHONS

EN PLOMB ÉTIRÉ

Fig. 1
Sortie verticale

Fig. 2
Sortie oblique

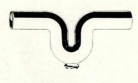
Fig. 3
Sortie horizontale

Fig. 4
Entrée et sortie horizontales

Ŋ







Diametre interieur en millimetres	27	30	35	40	45	50	55	60	70	80	90	100	110	125
Série A ordinaire : à 1 bouchon														
Serie E extra: à 1 bouchen												9,-		

Sur demande, ces modèles de siphons se font à emboitage, sans augmentation de prix.

MODÈLES POUR LAVABOS

Fig. 20
Bouteille

Fig. 21

Sortie verticale



Fig. 22

Sortie oblique



Fig. 23

Sortie horizontale



Diamètre intérieur en millimètres	27	30	35	40	45	50
Figures 20, 21, 22. 23 A 1 bouchon						

Moyennant plus-value ces modèles sont munis d'un bouchon formant la base complète du corps du siphon.

RALLONGES ET COUDES

EN PLOMB ÉTIRE



Fig. 2198

RALLONGES AVEC GRILLE



Diamètres en % de la tubulure de la grille.	30	35 70	35 80	35 85	35 90	40 80	40 85	40 90	45 80	45 90	50 90
PRIX				244			3		1		

Fig. 3705

COUDES

hors d'équerre d'équerre





Diametre	PR	X
intérieur en 🐾	Série A ordinaire	Serie E extra
27		
30		
35		
40		
45		
50		
55		
60		
70		
80		
90		
100		
110		
125		19.6

BONDES A GRILLE POUR ÉVIERS

EN CUIVRE

Fig. 2233

Fig. 2234

EN GRES

Fig. 2235



avec douille à souder

avec raccord 4 pièces

PRIX

PRIX

PRIX

A grille fixe



GLACES BISEAUTÉES ET TABLETTES

Fig. 2266

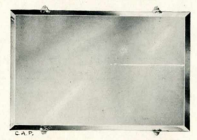
FORME OVALE



Dimensions	Dimensions en %				
60×45					
63×45					
75×51					
75×54					
84 ~ 57					

Fig. 2265

FORME RECTANGULAIRE



Dimensions en %					PRIX avec 4 agrafes
60 ×	45				
$63 \times$	45 .				
$66 \times$	48				
$75 \times$	51				
$75 \times$	54				
84 ×	57.				

TABLETTES EN CRISTAL

AVEC ACCESSOIRES

Fig. 3084

TABLETTES A JOINT POLI



Longueur %	55	60	65	70	75	80	100	120
PRIX								

Fig. 2159

FOURREAU DOUBLE VIS

pour fixer les cuvettes au sol.

Fig. 2160
VIS CUIVRE NICKELÉ

à tête démontable pour fixer urinoirs et lavabos



Fig. 3706

GALERIES MOBILES

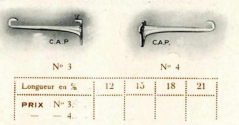
en cuivre nickelé pour tablettes



Longueur en ‰	60	65	70	75	80	100
PRIX En 12% de large						
En 15						ш

Fig. 3707

CONSOLES CUIVRE FONDU NICKELÉ



PRIX



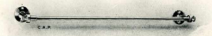
EN CUIVRE NICKELÉ



A une barre droite Sur platine ronde



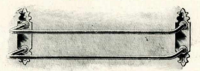
A une barre cintrée Sur platine ronde



				PRIX		
				Type L léger	Type B fort	
Longueur	55	c/ /m :	 		•	
_	65	-			1673	
_	75		 **		5.75	

Fig. 3712

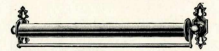
A une, deux ou trois barres Sur platine à encoches



AVAIVE DEP		PR	NX.
Longueur 55 🖢		Type L lêger	Type B fort
A une barre			
A deux barres			
A trois barres			

Fig. 3714

ROULEAU POUR SERVIETTE SANS FIN



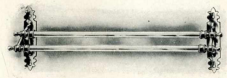
	PF	RIX
Longueur 57 % Diamètre 50 %	Type L léger	Type B fort
Sur platine ronde		



				PF	RIX
				Type L léger	
Longueur	55	% .			
_	65	-			
_	75		 		

Fig. 3713

A deux ou trois barres
Cristal ou opaline



A		
	PF	RIX
	Type L léger	Type B fort
Longueur 55 % : à 2 barres.	***************************************	
Longueur 65 % : à 2 barres.		

Fig. 3715 ÉTAGÈRE PORTE-LINGE



	PRIX		
	Type L léger	Type B fort	
Longueur 55 %			
- 65 -····			

NOTA. - Les accessoires de toilette étant souvent modifiés dans leur forme, les figures ne sont présentées qu'à titre indicatif.



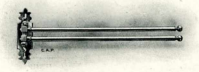
PORTE-SERVIETTES ET PORTE-ÉPONGES

EN CUIVRE NICKELÉ

Fig. 3716

PORTE-SERVIETTES

A barres mobiles

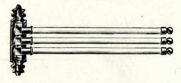


Nombre de branches.	1	2	3	4
Type L, léger				7

Fig. 3717

PORTE-SERVIETTES

A barres mobiles



Nombre de branches .	7.	1	2	3	4
Type L, lėger		1.0			
— B. fort			- 7-1		

Fig. 3718
PORTE-ÉPONGE MURAL

A branche mobile

Fig. 3719

PORTE-ÉPONGE MURAL

avec porte-saven



Fig. 3720

PORTE-ÉPONGE MURAL

Modèle rectangulaire

PRIX

Fig. 3723

PORTE-ÉPONGE

avec porte-savon
pour baignoire



Fig. 3721

CERCLE PORTE-ÉPONGE

avec bol



PRIX

PRIX

Type léger, tout fil.....

fort, avec porte-savon ovale . .

rectangulaire

Forme coupe



PRIX

NOTA. - Les accessoires de salle de bains étant souvent modifiés dans leur forme, les figures ne sont présentées qu'à titre indicatif.

ACCESSOIRES DE TOILETTE



Fig. 3724
PORTE-CARAFE







PRIX



PRIX

Fig. 3727

PORTE-CARAFE

avec porte-brosses et porte-verre

Fig. 3728

PORTE-CARAFE

avec deux porte-verres et porte-savon



CARAFE EN CRISTAL TAILLÉ

Fig. 3730



PRIX

Fig. 3729 VERRE EN CRISTAL TAILLÉ



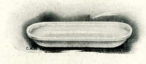
PRIX

Fig. 3731

COUPE PORTE-SAVON



Cristal	taill	ė.		 		7.
-	uni		 	./.		
Opalin	е.	٠.			*	



Cristal.....Opaline.

NOTA. — Les accessoires de toilette étant souvent modifiés dans leur forme, les figures ne sont présentées qu'à titre indicatif.



ACCESSOIRES POUR SALLE DE BAINS

Fig. 3732 PORTE-SAVON

sur platine à encoches

Fig. 3734 PORTE-SAVON pour baignoire

Fig. 3733 PORTE-SAVON sur platine ronde



PRIX Type L, léger

PRIX

PRIX

Avec coupe cristal . . . opaline

Fig. 3735 CALE-PIEDS

pour baignoire

Fig. 3737

rectangulaire

PORTE-MANTEAU CINTRÉ

à branche fixe

Fig. 3736

SIÈGE POUR BAIGNOIRE

avec supports à coulisse



PRIX



Type L, leger

PRIX

En hêtre cire

PRIX

Fig. 3739 PORTE-MANTEAU

Fig. 3738

CROCHET

Fig. 3740

PORTE-SERVIETTES A DEUX BRANCHES

ACCESSOIRES EN FONTE ÉMAILLÉE



PRIX



PRIX

PRIX

NOTA. — Les accessoires de salle de bains étant souvent modifiés dans leur forme, les figures ne sont présentées qu'à titre indicatif.



Table Alphabétique

Δ		Couvercles mobiles pour bidets	Pages 62
	Pages	Crochet porte-peignoir fonte émaillée	82
Appareils inodores à tirage avec siège abattant	1 à 5	Cuvettes pour appareils inodores	10
Appareils inodores à tirage modèles ordinaires	6	Cuvettes de chasse deux pièces porcelaine	12
Appareils inodores à tirage modèle Nantais et sys-	1000	Cuvettes de chasse une seule pièce porcelaine	13 à 1
tème HAVARD	7	Cuvettes de chasse à aspiration	25
Appareils inodores à valve automatique et sys- tème R. M	8	Cuvettes rondes à bascule	57
Aspirateurs de fumée fixes et tournants	37	D	
В		Douches pour baignoires	40 à 4
Baignoires fonte émaillée	26-27	Douilles cuivre pour arrivées et départs d'urinoirs.	64
Baignoires zinc.	28		
Baignoires avec thermosiphon	36	E	
Bains de pieds porcelaine	63	Egouttoirs grès céramique	74
Bec déverseur pour chauffe-bains	39	Etagères porte-linge.	79
Bidets à piédestal porcelaine.	60-61	Eviers fonte émaillée.	72-73
Bidets portatifs pieds bois	62	Eviers grès céramique	74-75
Boîtes d'interception fonte	29	Division gives certainique	13-13
Bondes cuivre et grès pour éviers	77		
Bouches de ventilation	37	G	-
Boule flotteur pour baignoire	29	Galeries pour tablettes cristal	78
	10	Glaces ovales et rectangulaires	78
Boulons d'assemblage pour appareils inodores Boutons pour appareils inodores	10		
			21.25
C	0.2	Installations diverses d'appareils de chasse	24-25
Cale-pieds pour baignoire	82		
Carafes cristal	81		
Cercles pour rideaux de douches	44	Lavabos porcelaine rectangulaires sur consoles	46-47
Chaînes de tirage pour réservoirs	22	Lavabos porcelaine demi-ronds sur consoles	48-49
Chauffe-bains au bois C. A. P. à écoulement libre	34	Lavabos porcelaine d'angle sur consoles	49
Chauffe-bains au bois à pression	35.	Lavabos porcelaine sur colonne	50-51
Chauffe-bains à colonne	36	Lavabos grès sur colonne	52
Chauffe-bains instantanés au gaz	32-33	Lavabos grès sur pieds grès	52-53
Chauffe-linge au gaz	33	Lavabos grès sur consoles	53-54
Claies en liège	62	Lavabos porcelaine sur meubles ébénisterie	56
Colliers douches avec et sans mélangeur	44	Lavabos porcelaine sur pieds cuivre nickelé	56
Colliers à scellement pour tuyaux	37	Lavabos marbre sur meubles ébénisterie	57
Colliers pour tuyaux de chute	22	Lavabos fonte émaillée	66
Colonne de douche pour chauffe-bains au bois	39	Lavabos collectifs fonte émaillée	69 à 7
Cônes caoutchouc pour ligature	22	Lave-mains fonte émaillée	69
Consoles pour tablettes cristal	78	Lave-mains porcelaine	58-59
Coudes plomb pour cuvettes de chasse	22		
Coudes plomb pour tuyauterie	77	M	
Coudes tôle et cuivre pour chauffe-bains	37		22
Coupes porte-savon	81	Manchons caoutchouc pour ligature	22
Cousingte many apparails inchase	10	Mélangoura pour doughes Eggespiess	43



P		Rosaces pour tuyau de fumée	37
P .	Pages	Rouleau porte-serviette	79
Plaques de robinetterie pour baignoires	30-31		
Plaques eau et gaz pour chauffe-bains	39	S	
Pommes de douches	39	3	
Porte-éponge et porte-savon	80	Sièges abattants	16-17
Porte-manteaux cuivre	82	Sièges à bascule	8
Porte-manteaux fonte émaillée	82	Sièges supports à coulisse pour baignoires	82
Porte-savon.	82	Sièges à la Turque en grès	18
Porte-serviettes cuivre et cristal	79-80	Sièges à la Turque fonte émaillée	19
Porte-serviettes fonte émaillée	82	Siphons avec bonde et raccord de trop-plein pour	
Porte-verre et carafe	81	baignoire	29
Postes-d'eau fonte émaillée	67-68	Siphons de cour	65
Postes-d'eau porcelaine	59	Siphons cuivre pour lavabos	45
Postes-d'eau vidoirs	68	Siphons en grès et fonte émaillée	19
Pots de siège fonte émaillée	9	Siphons plomb	76
		Siphons pour urinoirs	64
0		Supports de rideaux de douche	44
		Soupapes siphoïdes pour baignoires	29
Queues de carpe pour sièges à la turque	19		
		[12] [12] [12] [12] [12] [12] [12] [12]	
R			
D.II	77	Tablettes cristal	78
Rallonges plomb avec grille pour éviers	77	Tampons caoutchouc pour abattants	22
Receveurs porcelaine pour cuvettes à bascule	57	Tapis liège aggloméré	62
Régulateurs de tirage pour chauffe-bains	37	Thermosiphon au charbon pour baignoires	36
Réservoirs de chasse à tirage	20	Timbres d'office grès	75
Réservoirs de chasse automatiques	21	Trop-plein pour baignoires	29
Rideaux pour douches	44	Tuyaux de chute plomb et cuivre	22
Robinets d'alimentation pour réservoirs automati-	22	Tuyaux tôle et cuivre pour chauffe-bains	37
qucs	23		
Robinets d'arrêt pour réservoirs de chasse	23	U	
Robinets pour appareils inodores	10-11		
Robinets d'arrêt eau	38	Urinoirs fonte émaillée	65
Robinets d'arrêt gaz	38	Urinoirs porcelaine	64
Robinets d'arrêt à poussoir pour urinoirs	64		
Robinets pour douches	39	V	
Robinets pour lavabos	45	1011	72
Robinets flotteurs pour réservoirs de chasse	23	Vidoirs fonte émaillée	73
Robinets mélangeurs à cadran	-42	Verres cristal	81
Robinets pour postes-d'eau	45	Vis à fourreau pour cuvettes wc	78
Robinetteries de douches avec colonnes	40 à 42	Vis à tête démontable pr fixer lavabos et urinoirs.	78
Robinetteries mélangeurs	42	Vidages (nos différents systèmes)	55

R. C. Seine 98.213



