



INDICATIONS IMPORTANTES

Les Baignoires s'érpédient dans les conditions suivantes :

LES N^{OS} 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 ET 12

Avec cordon au fond, telles que les représentent les dessins. Sur demande et au même prix avec petits pieds ordinaires ronds remplaçant le cordon, et moyennant majoration avec pieds griffes de lion ou avec roulettes et timon sans pieds.

Emallées blanc intérieurement ou sur demande en émail de l'une des couleurs indiquées à la palette des émaux sous les N^{os} 30 à 35, moyennant majoration.

Avec soupape de vidange en cuivre poli placé **au milieu**. Sur demande et au même prix, nous donnons à la soupape la place que l'on désire. Elle peut être faite en cuivre nickelé.

Peintes extérieurement en granit rouge, mais on peut sur demande et moyennant majoration les faire bronzées ou peintes en imitation de bois ou de marbres. Dans ce cas, il est important de bien désigner le marbre que l'on désire, et s'il sort des bois ou marbres classiques suivants, il est nécessaire de joindre un échantillon.

Bois ou marbres ordinairement employés dans la **décoration des baignoires** : Acajou, noyer, chêne et palissandre. — Vert de mer, Napoléon gris, Griotte d'Italie, Portor, Brèche violette, Vert d'Egypte et Campan vert ou rosé.

Trop-plein. — Sur demande et moyennant majoration ces baignoires peuvent être faites avec *Trop plein droit* et bout d'attente en cuivre poli, à moins d'indication contraire, à 5 cent. environ de la partie la plus basse du bord. Voir le dessin page 127 de ce Supplément.

Mouvement de soupape

Sur demande et moyennant majoration les baignoires N^{os} 5, 6 et 7 peuvent être livrées avec mouvement de soupape tel qu'il est représenté page 129 de ce supplément.

LES N^{OS} 13, 14, 15 ET 16

Avec pieds griffes de lion. — On ne peut y adapter ni cordon, ni pieds ronds ni roulettes.

Emallées blanc intérieurement ou sur demande, en émail de l'une des couleurs indiquées à la palette des émaux sous les N^{os} 30 à 35 moyennant majoration.

Avec soupape de vidange en cuivre poli placée **au pied**. La soupape ne peut jamais être placée ailleurs en raison de l'inclinaison du fond de la baignoire.

Peintes extérieurement en granit rouge, mais on peut, sur demande, et moyennant majoration les faire bronzées ou peintes en imitation de bois ou de marbre. (Mêmes observations que pour les baignoires N^{os} 5 à 12, relativement à la peinture.)

Bordures. — Les N^{os} 13, 14 et 15 ont une bordure à gorge en fonte émaillée.

La baignoire N^o 16 a toujours une bordure **en bois**. Cette bordure est ordinairement fournie en hêtre poli et verni rouge façon acajou. Sur demande et moyennant majoration, la bordure peut être faite en noyer verni ou en acajou verni.

Trop-plein. — Sur demande et moyennant majoration, ces baignoires peuvent être faites avec *trop plein droit* et bout d'attente en cuivre, ou bien avec *trop plein coulé* en fonte sans bout d'attente. Le *trop plein* est placé, à moins d'indications contraires, à 5 centimètres du bord de la baignoire, voir le dessin page 127 de ce supplément.

Mouvement de vidange et trop plein combinés

Sur demande et moyennant majoration les baignoires N^{os} 13, 14, 15 et 16 peuvent être livrées avec mouvement de vidange et trop plein combinés tels que les représentent les figures pages 128 et 129 de ce supplément.

Chauffe-bains

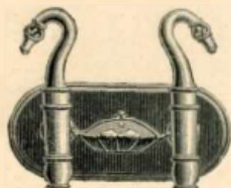
Toutes ces baignoires, sauf le N^o 12, peuvent être faites, moyennant majoration, avec tubulure et boudons pour recevoir, notre modèle de chauffe-bains thermo-siphon. Voir page 328 de l'album général de 1892.

Dans les N^{os} 13, 14, 15 et 16 le chauffe-bains se plaçant au pied, les baignoires ne peuvent pas, dans ce cas, être faites avec mouvement de vidange et trop plein combinés.

PLAQUES POUR ROBINETS DE BAINOIRES

EN FONTE ÉMAILLÉE, EN CUIVRE POLI, OU EN CUIVRE POLI ET NICKELÉ
AVEC PORTE-SAVON TOUJOURS ÉMAILLÉ BLANC

N° 1



N° 2



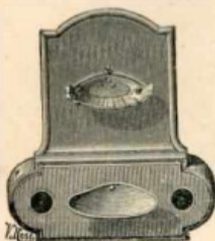
N° 3



N° 4

EN FONTE ÉMAILLÉE SEULEMENT

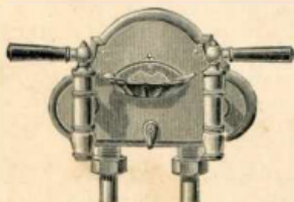
PORTE-ÉPONGE ET PORTE-SAVON EN FONTE
ÉMAILLÉE BLANC



N° 7



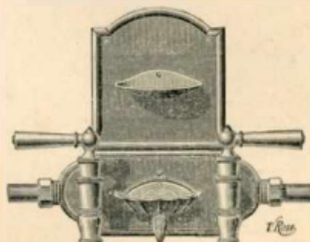
N° 8



N° 9

EN FONTE ÉMAILLÉE SEULEMENT

PORTE-ÉPONGE ET PORTE-SAVON EN FONTE
ÉMAILLÉE BLANC



Voir les dimensions page 133 de ce Supplément

Les plaques N° 1, 2, 3 et 4 se fournissent toujours sans robinets.

Les plaques N° 5 à 12 se fournissent toujours avec robinets. (Voir page 110 de ce Supplément les différents modèles de robinets, et bien indiquer s'ils sont destinés à fonctionner sous pression. A moins d'indications les plaques sont livrées avec robinets col de cygne à boisseau pour fonctionner sans pression.



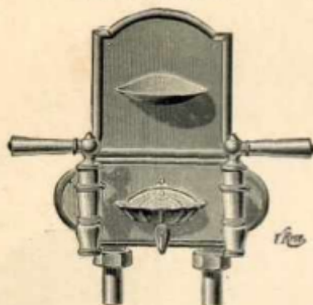
PLAQUES POUR ROBINETS DE BAINOIRES

EN FONTE ÉMAILLÉE, EN CUIVRE POLI, OU EN CUIVRE POLI ET NICKELÉ
AVEC PORTE-SAVON, TOUJOURS ÉMAILLÉ BLANC

N° 10

EN FONTE ÉMAILLÉE SEULEMENT

PORTE-ÉPONGE ET PORTE-SAVON EN FONTE
ÉMAILLÉE BLANC



VIS EN CUIVRE

POUR PLAQUES DE BAINOIRES

TÊTE RONDE

TÊTE FRAISÉE

AVEC BOUTON EN OS



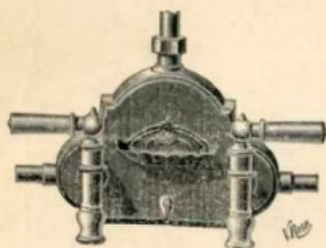
Longueur des vis tête non comprise :
105 =/ =

N° 5

POUR APPAREIL A DOUCHES N° 1

N° 6

POUR APPAREIL A DOUCHES N° 2



N° 11

POUR APPAREIL A DOUCHES N° 3

N° 12

POUR APPAREIL A DOUCHES N° 4

Avec

Raccords

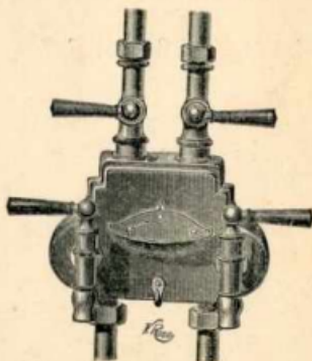
de côté

ou

en - dessous

à

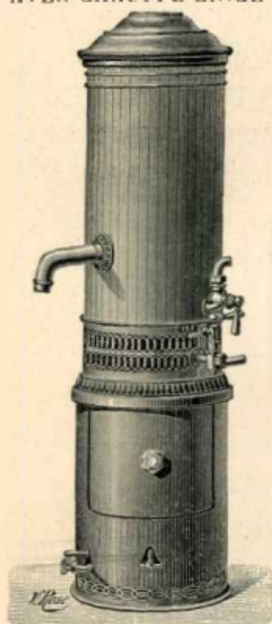
volonté



DIMENSIONS

N ^{os}	1	2	3	4	5-6	7	8	9	10	11-12
Largeur	» 370	» 300	» 355	» 355	» 375	» 355	» 355	» 355	» 355	» 355
Hauteur	» 160	» 140	» 235	» 400	» 215	» 235	» 235	» 400	» 400	» 235
Épaisseur de la saillie	» 080	» 080	» 080	» 085	» 085	» 085	» 085	» 085	» 085	» 085
Distance entre les centres des Robinets	» 195	» 185	» 220	» 238	» 220	» 200	» 220	» 230	» 210	» 220

CHAUFFE-BAINS INSTANTANÉ AU GAZ N° 3
 AVEC CHAUFFE-LINGE AVEC COLONNE A DOUCHES EN PLUIE MITIGÉE



CHAUFFE-LINGE AU GAZ
 POUR
CHAUFFE-BAINS N° 3



Dimensions du Chauffe-Bains avec Chauffe-Linge		Dimensions du Chauffe-Linge seul	
Hauteur totale	1 320	Hauteur utile	» 520
Diamètre du corps	» 310	Diamètre du corps	» 300

Voir page suivante les renseignements relatifs au Chauffe-Bains N° 3



Le Chauffe-Bains N° 3 peut être livré seul ou sur demande, avec émaille émaillée tel qu'il est représenté aux pages 329 et 332 de l'Album général de 1872, ou monté sur Chauffe-Linge à gaz.

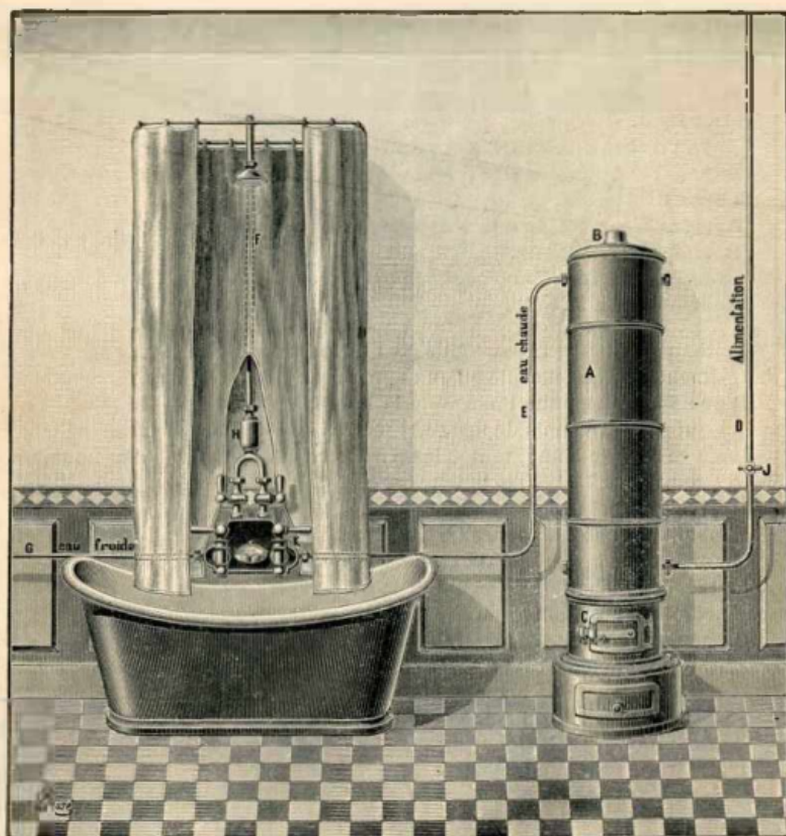
Quand il est demandé avec appareil à douches, le robinet placé sur le dégorgeoir permet de donner l'eau chaude ou tiède dans la baignoire ou à la douche.

Le Chauffe-Linge à gaz peut être livré seul, dans ce cas le dessus en fonte émaillée est fermé et orné et ne peut pas recevoir le Chauffe-Bains.

Voir page 323 de l'Album général de 1872 la description du Chauffe-Bains N° 3

CHAUFFE-BAINS GENRE COLONNE, N° 1

A PRESSION. POUR APPAREILS A DOUCHES MITIGÉES



(Voir la description et les dimensions page 136 de ce Supplément)

CHAUFFE-BAINS, GENRE COLONNE, N° 1

A PRESSION, POUR APPAREILS A DOUCHES MITIGÉES

DIMENSIONS	
Hauteur totale	2 160
Diamètre de la chaudière	» 400
Diamètre du socle	» 545
Capacité utile (Litres)	145

DESCRIPTION ET INSTRUCTIONS :

- A.** — Chaudière close, sans niveau d'eau et sans chauffe-linge.
- B.** — Buse de sortie des gaz de la combustion.
- C.** — Fourneau.
- D.** — Tuyau d'alimentation venant du réservoir d'eau froide.
- E.** — Tuyau d'eau chaude allant à la plaque à robinets de la baignoire.
- F.** — Tuyau de douche.
- G.** — Arrivée d'eau froide à la plaque à robinets de la baignoire.
- H.** — Récipient mélangeur.
- J.** — Robinet d'arrêt. (*Voir page 140 de ce supplément*).
- K.** — Robinet à eau chaude.

Le chauffe-bains genre colonne N° 1 tel qu'il est représenté page 135 de ce supplément, n'est applicable qu'aux appareils à douches mitigées N° 3 et 4. Il ne se fait que pour l'usage de la houille et il est construit pour une pression qui ne doit jamais dépasser 12 mètres de hauteur d'eau.

Dans ce chauffe-bains, toutes les parties en contact avec la flamme sont en cuivre rouge très fort et l'extérieur est en tôle galvanisée.

Il ne peut s'établir avec chauffe-linge.

L'installation de cet appareil nécessite un robinet d'arrêt J sur le tuyau D d'alimentation de la chaudière et quand l'appareil fonctionne, on doit laisser le robinet K, de la plaque au-dessus de la baignoire, légèrement ouvert, pour que le surcroît de pression produit par un excès de chauffage, reste sans effet.

On peut livrer avec ces appareils un rideau de 1^m50 de longueur :

Soit en coufil rayé ;

Soit en percale blanche caoutchoutée d'un seul côté ;

Soit en percale blanche caoutchoutée des deux côtés ;

Soit en percale quadrillée caoutchoutée d'un seul côté.

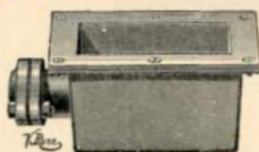
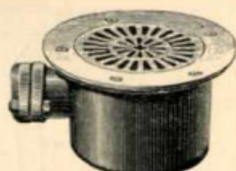
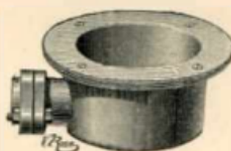
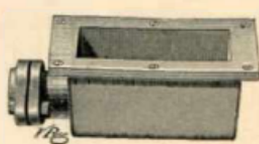
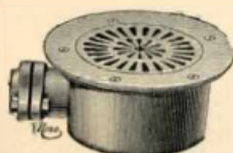
L'armature pour suspendre le rideau n'est jamais fournie.

Sans indications l'appareil est livré peint en granit rouge mais peut être fait bronzé ou peint en imitation de marbres, moyennant majoration.

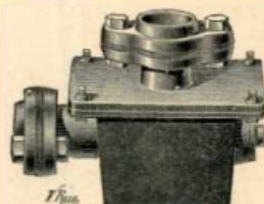
Quand il est commandé avec une baignoire il est peint de la même façon que cette baignoire.

TOUJOURS
 EN FONTE ÉMAILLÉE

CUVETTES SIPHOIDES
 POUR VIDANGE DE BAINOIRES

 SUR DEMANDE
 EN FONTE ORDINAIRE
N^{os} 1, 2 ET 15 RONDESN^{os} 3 ET 4 RECTANGULAIRESN^{os} 5 ET 6 RONDESN^{os} 7 ET 8 RECTANGULAIRESN^o 9 RONDEN^o 10 RECTANGULAIREN^o 11 RONDEN^o 12 RECTANGULAIRE

BOITES D'INTERCEPTION

N^{os} 13 ET 14

N ^o	4-5	2-6	3-7	4-8	9-11	10-12	13	14	15
Diamètre ou longueur extérieure.	235	320	330	365	320	365	300	300	240
Diamètre ou longueur intérieure.	195	215	245	270	215	270	140	240	155
Diamètre ou largeur extérieure.	205	320	200	230	320	230	150	200	240
Diamètre ou largeur intérieure.	165	215	130	150	215	150	600	140	155
Hauteur.	160	190	170	180	135	135	125	170	140
Diamètre intérieur des tubulures.	60	60	60	60	60	60	60	60	65

Les Cuvettes N^{os} 1, 3 et 9 s'emploient pour des Baignoires dont l'ouverture du clapet mesure moins de 50 millimètres, et les N^{os} 2, 4 et 10 pour celles dont l'ouverture est supérieure à 50 millimètres.

Le N^o 15 s'emploie pour les Baignoires en zinc qui ont un petit clapet.

Les N^{os} 9, 10, 11 et 12, de faible profondeur, s'emploient aux étages dans les planchers.

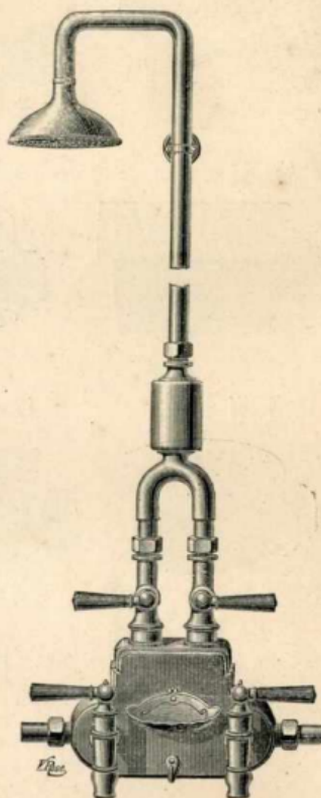
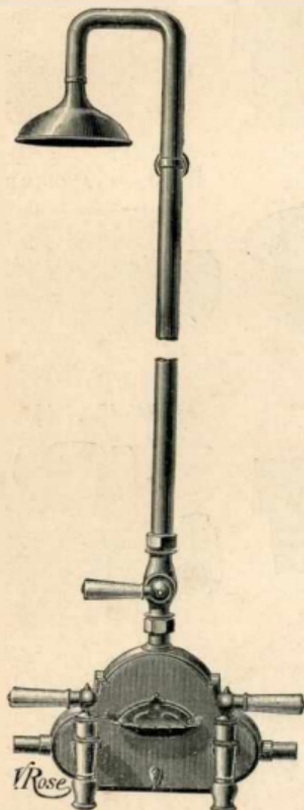
APPAREILS A DOUCHES, A COLONNE

N^{OS} 1 ET 2

POUR DOUCHES FROIDES ou CHAUDES

N^{OS} 3 ET 4

POUR DOUCHES MITIGÉES



N ^o	1	2	3	4
Ouverture des robinets de baignoires . . .	» 027	» 027	» 027	» 027
Ouverture des robinets de douches . . .	» 020	» 027	» 020	» 027
Haut. du dessus du tuyau de douche au sol . .	2 700	2 700	2 900	2 900
Hauteur de la pomme de douche au sol . . .	2 500	2 500	2 700	2 700

(Voir la description à la page 139 de ce Supplément)

APPAREILS A DOUCHES, A COLONNE

N^{os} 1, 2, 3 ET 4

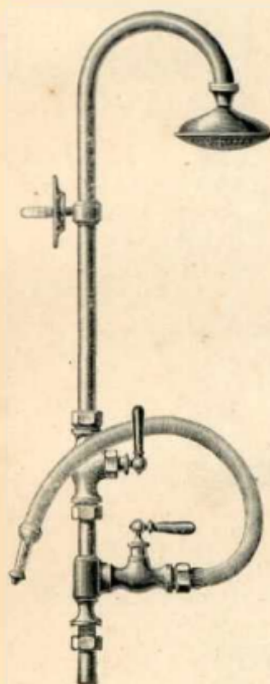
DOUCHE LOCALE

EN JET

POUVANT ÊTRE ABAITÉE

AUX APPAREILS A DOUCHES

N^{os} 1, 2, 3 et 4



Les appareils N^{os} 1 et 3 ont un robinet à douche de 20 m/m d'ouverture avec 2 robinets de baignoires de 27 m/m.

Les appareils N^{os} 2 et 4 ont tous les robinets de 27 m/m d'ouverture.

Sans indications ils sont livrés :

Avec plaque en fonte émaillée blanc ;

Porte-savon en fonte émaillée blanc ;

Robinet, tuyaux et mélangeur en cuivre poli, à boisseau et rodage pour faible pression, forme col de cygne pour les deux robinets de baignoires et à poignée palissandre pour le ou les robinets de douches.

Raccords sur le côté de la plaque tels que les représente le dessin.

Sur demande et moyennant majoration :

La plaque peut être fournie en cuivre poli, ou en cuivre poli et nickelé.

Les robinets peuvent être fournis avec vis à quart de tour pour haute pression, soit forme col de cygne, soit à poignées. Voir page 142 de ce supplément le dessin des robinets. Ils peuvent être livrés avec poignées façon ivoire.

Les robinets, tuyau et mélangeur peuvent être nickelés.

Le tuyau de douche peut être fait de la hauteur que l'on désire.

L'appareil à douches en lance peut être ajouté entre la plaque de baignoires et le tuyau de douches. Il augmente la hauteur d'environ 20 à 25 centimètres. Son robinet et sa lance sont toujours fournis de la même façon que le ou les robinets de douches de l'appareil. La longueur totale de caoutchouc qui est de 1 mètre environ, lance comprise, peut être augmentée.

Sur demande et sans augmentation, les raccords d'alimentation peuvent être placés verticalement au dessous de la plaque de baignoire.

OBSERVATIONS IMPORTANTES

Ne pas oublier de se rendre compte de la pression de l'eau, car les robinets à rodage sont insuffisants dès que la pression dépasse **10 mèt.** de hauteur d'eau.

NOTA. — Les Porte-savons ne peuvent jamais être livrés qu'en fonte émaillée blanc.

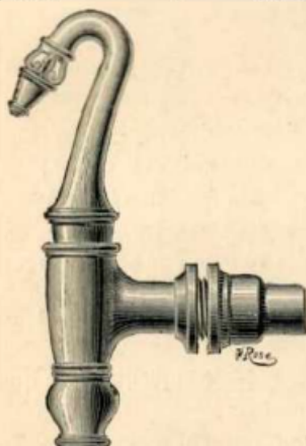
ROBINETS POUR ALIMENTATION DE BAINOIRES

N^o 22

Ouverture : 0,027 m/m

A COL DE CYGNE

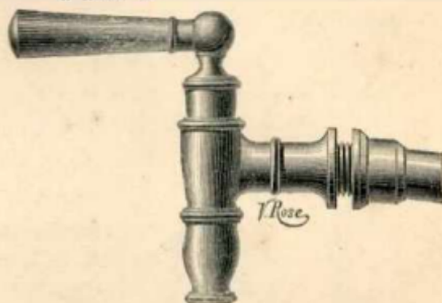
A RODAGE POUR FAIBLES PRESSIONS

N^o 29

Ouverture : 0,027 m/m

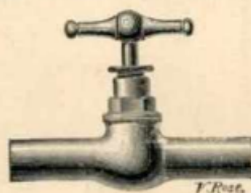
A DOIGNÉE RÉQUILLE

A RODAGE POUR FAIBLES PRESSIONS

N^o 14

Ouverture : 0,020 m/m

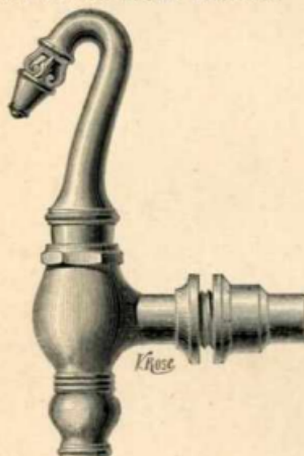
ROBINET D'ARRÊT POUR CHAUFFE-BAINS

N^o 30

Ouverture : 0,027 m/m

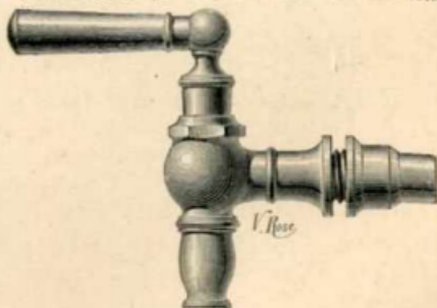
A QUART DE TOUR

A VIS POUR HAUTES PRESSIONS

N^o 31

Ouverture : 0,027 m/m

A QUART DE TOUR, A VIS, POUR HAUTES PRESSIONS



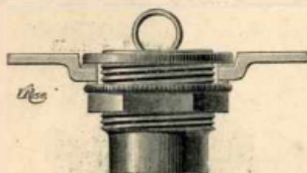
Une rosace en cuivre tourné, poli ou nickelé, peut être expédiée sur demande, et moyennant majoration, avec chacun des Robinets N^{os} 22, 29, 30 et 31.

Le Robinet d'arrêt N^o 14 est destiné à être placé sur le tuyau d'alimentation du chauffe-bains N^o 1 comme il est indiqué par la lettre B page 330 de l'Album général de 1892 et par la lettre J page 135 de ce Supplément. Ce système, à vis intérieure, fonctionne régulièrement sous toutes les pressions. Son diamètre est de 0,020 m/m. Il est toujours, sauf indications contraires, livré en cuivre nickelé.

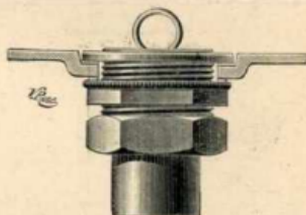
SOUPAPES DIVERSES

N^o 1

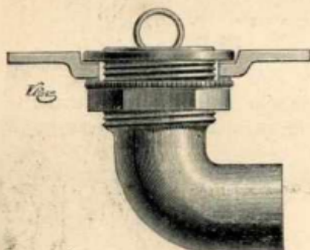
DROITE, SANS RACCORD, POUR BAINOIRES

N^o 2

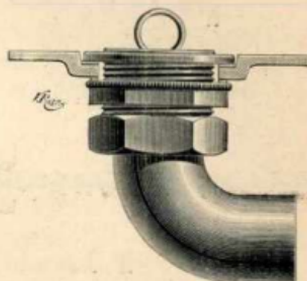
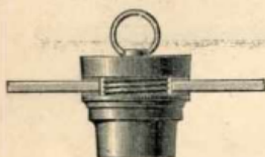
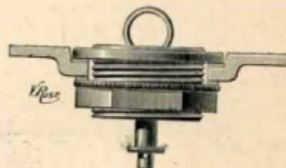
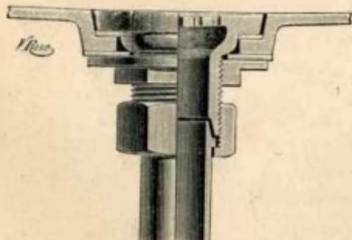
À RACCORD DROIT, POUR BAINOIRES

N^o 3

COURBÉE, SANS RACCORD, POUR BAINOIRES

N^o 4

À RACCORD COUÉ, POUR BAINOIRES

N^o 5POUR BAINS DE PIEDS N^{os} 1, 2 et 3N^o 6POUR BAINS DE PIEDS N^o 4EONDE A CRÉPINE N^o 3POUR BAINS DE PIEDS N^o 5

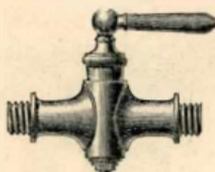
N ^{os}	DIAMÈTRES	
	supérieur de l'arrivage	supérieur de la bouche de la robinetterie
1	» 040	» 045
2	» 040	» 045
3	» 040	» 045
4	» 040	» 045
5	» 027	» 040
6	» 040	»
8	» 032	» 030

Sans indications, ces soupapes sont expédiées en cuivre poli. Sur demande, elles peuvent être fournies en cuivre nickelé. On peut également livrer la chaîne de manœuvre en cuivre ou en cuivre poli et nickelé.

ROBINETS POUR APPAREILS A DOUCHES

N^o 32 Ouvert. 20 m/m } à rodage
 N^o 33 Ouvert. 27 m/m } pour
 hautes pressions

N^o 34 Ouvert. 20 m/m } à vis et quart de tour
 N^o 35 Ouvert. 27 m/m } pour
 hautes pressions



Sans indications, ces Robinets sont livrés en cuivre poli, sans raccords, avec poignée palisandre. Sur demande, et moyennant majoration, ils peuvent être livrés en cuivre poli et nickelé, avec raccords, avec poignée façon ivoire.

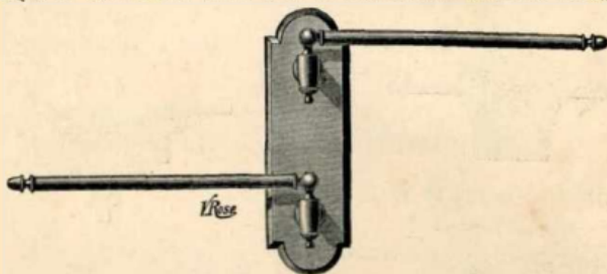
PORTE-SERVIETTES POUR SALLES DE BAINS

N^o 1 SIMPLE
 A SCELLEMENT
 EN FONTE ÉMAILÉE

N^o 2 SIMPLE
 A GENOUILLÈRE
 PLAQUE EN FONTE ÉMAIL BLANC
 TIGE ET GENOUILLÈRE EN CUIVRE NICKELÉ



N^o 3 DOUBLE, A GENOUILLÈRES
 PLAQUE EN FONTE ÉMAIL BLANC, TIGES ET GENOUILLÈRES EN CUIVRE NICKELÉ



N^o 7 A ROULEAU



(Voir les dimensions et les renseignements relatifs aux Porte-Serviettes à la page 143 de ce Supplément)



PORTE-SERVIETTES
POUR SALLES DE BAINS

N° 4 FIXE

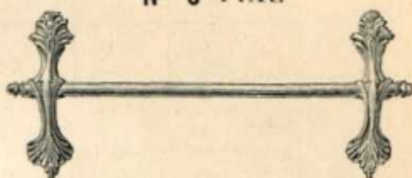
PLAQUES EN FONTE ÉMAIL BLANC
TIGE ET SUPPORTS EN CUIVRE NICKELÉ



N° 5 FIXE



N° 6 FIXE



N ^{os}	1	2	3	4	5	6	7
Longr de la lige. .	» 320	» 330	» 330	» 610	» 640	» 640	»
Longr de la plaque	»	» 140	» 305	» 135	»	»	» 470
Hautr de la plaque	»	» 100	» 100	» 100	»	»	» 320

Les N^{os} 5 et 6, avec tige toujours nickelée, sont expédiés avec supports en fonte émaillée rouge brun : mais on peut demander ces derniers en fonte émaillée de toutes couleurs ou en cuivre poli et nickelé.

Le N^o 7, avec rouleau en bois, est fourni avec plaque en fonte émaillée rouge brun si cette dernière n'a pas été demandée en émail d'une autre couleur.



PLAQUES INDICATIVES

EN TÔLE ÉMAILLÉE
POUR SALLES DE BAINS

VRAIE GRANDEUR

Inscriptions variables
d'une seule ligne



Voir l'Album spécial des Plaques indicatives en tôle émaillée, en fonte et en cuivre.

BAINS DE PIEDS

N^o 5N^o 6

POUR MINEURS

(Voir page 334
de l'Album général de 1892,
le Bain de Pieds pour Mineurs N^o 4)



N ^o	5	6
Largeur en diam. en haut.	» 295	» 580
Profondeur . . .	» 235	» 405
Hauteur totale . .	» 260	» 420

Ces appareils sont toujours fournis émaillés blanc intérieurement et peints en vert extérieurement. Sur demande, et moyennant un supplément de prix, une soupape de vidange peut être adaptée à chaque appareil. Voir page 141 de ce Supplément le dessin de ces soupapes.

Le Bain de pieds N^o 5 de mêmes forme et dimensions que le N^o 1 est spécialement fait pour recevoir une bonde N^o 8 à crépine pour alimentation et vidange au-dessous.

LAVABOS-FONTAINES

N^o 10 AVEC PLAQUE DE PROPRIÉTÉ

Contenance : 10 litres

N^o 11 AVEC PLAQUE DE PROPRIÉTÉ

Contenance : 7 litres





N^o 12 DE FACE

Contenance : 4 litres 2/3

LAVABOS - FONTAINES

N^o 13 DE FACE

Contenance : 12 litres



Tous ces Lavabos qui peuvent se faire en fonte vernie, ou bronzée, ou émaillée de toutes couleurs, sont sauf indications contraires expédiés en fonte bronzée avec cuvette et porte-savon émaillés blanc.



Sur demande et moyennant majoration, on peut y adapter le Robinet de vidange N^o 20.



N^o 14 D'ANGLE

Contenance : 12 litres

ROBINET N^o 18

POUR LAVABOS -

FONTAINES

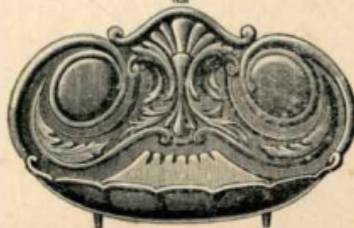


N^o 15 D'ANGLE

Contenance : 20 litres

ROBINET N^o 20

POUR VIDANGE DE
DE
CUVETTES
DE LAVABOS -
FONTAINES



ARTICLES DE BATIMENT

Lavabos ordinaires — Postes d'eau — Lavabos-toilette — Lavabos scolaires — Lavabos-toilette avec Armoire — Lavabos ornés — Lavabos-toilette genre anglais — Accessoires de Lavabos — Eviers à dossier — Siphons d'éviers, de cours et de jardins, etc. — Puisards — Appareils inodores à chasse d'eau — Appareils inodores divers — Cuvettes pour Appareils inodores — Plaques et Sièges à la turque — Pots de Sièges — Coffres obturateurs — Tuyaux de descente — Cuvettes à eaux ménagères — Réservoirs d'eau — Réservoirs à chasses automatiques — Urinoirs — Caniveaux — Consoles portables — Supports d'étagères — Lambrequins — Grilles gratte-pieds — Bouches de chaleur — Ventouses — Grilles, Châssis et Tampons.

Pages 337 à 362 de l'Album général de 1899

TABLE SPÉCIALE

Contenant leur numérotation régulière, le folio de leur dessin et leur poids approximatif d'expédition

N°	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expédition	N°	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expédition	N°	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expédition	N°	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expédition
LAVABOS											
	49	151	34	77	159	97	103	165	46		
31	149	12	51	152	20	81	155	129	104	165	28
32	149	15	52	152	25	83	157	127	105	167	78
33	149	18	53	152	31	85	158	107	106	166	92
34	149	15	54	152	25	87	160	123	107	174	67
35	149	27	57	152	17	88	162	28	108	167	70
36	149	18	58	152	25	89	162	33	110	174	15
37	150	9	59	152	20	90	162	37	113	169	50
38	150	15	60	152	32	91	162	41	114	169	33
39	150	14	61	153	12 500	92	162	14	115	171	83
40	150	20	62	153	15	93	162	18	116	170	97
41	150	26	63	153	18	94	162	18	119	171	75
42	150	31	65	154	23	95	163	18			
43	150	43	66	154	20	96	163	19			
44	150	57	67	154	25	97	163	32	ACCESSOIRES POUR LAVABOS		
45	151	12	68	154	30	98	164	24 500		176	
46	151	18	71	155	114	99	164	27 500		177	
47	151	25	73	156	139	100	164	40			
48	151	31	75	158	101	101	173	55			



TABLE SPÉCIALE (suite)

Contenant leur numérotation régulière, le folio de leur dessin
et leur poids approximatif d'expédition

N°	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expéd.	N°	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expéd.	N°	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expéd.	N°	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expéd.
ÉVIERS RECTANGULAIRES avec dossier			ÉVIERS TRIANGULAIRES avec dossier			PETITS SIPHONS			SIPHONS de COUR (suite)		
21	178	12 »	1	178	12 »	11	181	1 300	42	183	31
		14 500			13 500	12	181	1 700	43	183	9
		15 500			16 »	13	181	2 200	44	183	14
22	178	13 500	2	178	15 »	11B	181	1 500	45	183	21
		15 500			17 500	12B	181	1 500	46	183	32
		17 500			18 500	13B	181	2 300	48	183	16
23	178	16 »	3	178	19 »	14	181	1 400	49	183	29
		19 500			20 500	15	181	1 600	50	183	34
		21 »			22 »	16	181	2 300	51	183	44
24	178	18 »	4	178	21 »	17	181	1 200	52	183	19
		22 »			23 »	18	181	1 600	53	183	31
		23 500			24 »	19	181	2 300	56	184	17
25	178	20 »	5	178	23 »	17B	181	1 400	57	184	25
		24 500			26 »	18B	181	1 700	60	183	21
		27 »			28 »	19B	181	2 500	61	183	34
26	178	21 500	6	178	27 »	20	181	1 300	64	184	20
		25 500			30 »	21	181	1 600	65	184	33
		28 »			31 »	22	181	2 200	APPAREILS INODORES complets avec Réservoir		
24 500	ÉVIERS RECTANGULAIRES avec porte-cruches et dossier			23	181	2 »	1B	185			
27	178	28 500	12	179	27 »	24	181	2 100	2B	185	101
		29 »	13	179	30 »	25	181	2 400	3B	185	102
		27 »	14	179	37 »	26	181	2 100	4B	185	104
28	178	32 500	15	179	42 »	27	181	2 300	CUVETTES avec Siphons pour les Appareils N° In a 40		
		33 »	16	179	32 »	28	181	2 500			
		29 »	17	179	42 »	SIPHONS DE COUR			2B	186	25
29	178	33 500	18	179	48 »	31	183	3 »	3B	186	26
		36 500	19	179	55 »	32	183	5 »	4B	186	28
		30 »	ÉVIERS, POSTES D'EAU VIDOIRS			33	183	7 »	APPAREILS INODORES		
35 500	32	180	34	183	13 »	44	188	80			
30	178	38 »	33	180	35	183	20 »	47	188	81	
		34 »	34	180	36	183	26 »	50	188	80	
		38 »	35	180	37	183	3 »	52	188	80	
31	178	41 »	36	180	38	183	5 »	56	188	81	
			37	180	39	183	7 »				
					40	183	14 »				
					41	183	21 »				

TABLE SPÉCIALE (suite)

Contenant leur numérotation régulière, le folio de leur dessin et leur poids approximatif d'expédition

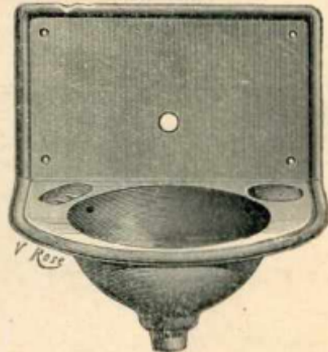
N ^o	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expéd.	N ^o	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expéd.	N ^o	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expéd.	N ^o	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expéd.	
APPAREILS INODORES			POTS DE SIÈGE			COULES pour tuyaux de descente au 1/4			CRINOIRES en Latex caoutchouc			
60	188	81	29	191	12	4	201	1 800	43	210	11	
74	188	82	30	191	12 500	5	201	2 500	44	210	12	
77	188	81	31	191	13	6	201	3 700	45	210	11	
80	188	86	32	191	12	7	201	5	CANIVEAUX pour installations d'Ulcureux			
82	188	80	33	192	35	8	201	7 200	1	211		
86	188	83	35	196	11	9	201	9 500	2			
90	188	86	36	196	11	COULES pour tuyaux de descente au 1/2			3			
44B	189	60	45	196	11	4	201	1 300	4	207	PLAQUES alvéolaires pour Crinoires	
47B	189	61	46	196	12	5	201	2 500	5			
50B	189	60	PLAQUES ET SIÈGES à la turque			6	201	2 200	6			
52B	189	60	1	193	27	7	201	3 100	7	212	CONSOLES Porte-Tubéroses	
56B	189	61	2	193	29	8	201	4 400	8			
60B	189	61	3	194	37	9	201	5 700	9			
74B	189	62	4	194	39	RÉSERVOIRS d'EAU pour Appareils Inodorables			10	215	TRINGLE Porte-Console	
77B	189	61	5	195	39	11	202	23	11			
80B	189	65	6	195	39	12	202	25	12			
82B	189	60	7	198		RÉSERVOIRS à chasse automatique			13	214	SUPPORTS DÉTALAGES	
86B	189	61	8	198		14	204	8	14			
90B	189	66	9	199		15	204	12	15			
COUVERTES en Latex caoutchouc			10	199		16	204	17	16	215	BOUCHES DE CHALEUR	
de un demi-jour et de un jour pour Appareils Inodorables.			11	200		17	204	25	17			
50	190		12	200		18	204	35	18			
84		COUVERTES en Latex caoutchouc			37	196	7	19	204	55	19	
à la turque.			38	196	9	20	208	75	20	215	VENTOUSES	
POTS DE SIÈGE			39	196	7 500	21	208	155	21			
15	196	5	40	196	9 500	22	206	11 500	22			
16	196	5				23	206	17 500	23	216	GRILLES CHAUFFES et TAMBOURS	
17	191	11				24	206	22	24			
18	191	11 500				25	206	35	25			
19	191	12							à	et		
20	191	12 500							35	217		
21	191	13										
22	191	12										
25	191	7										
26	191	8										
27	191	11										
28	191	11 500										

LAVABOS-TOILETTE

DE FACE, AVEC DOSSIER, CUVETTE RONDE FIXE

TABLETTE CARRÉE

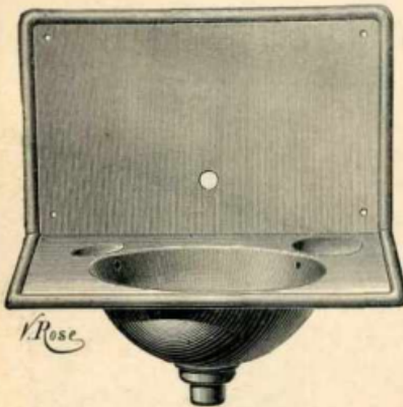
TABLETTE RONDE

N^{os} 31, 32 ET 33N^o 34

DE FACE, AVEC DOSSIER, CUVETTE OVALE FIXE

TABLETTE CARRÉE

TABLETTE RONDE

N^o 35N^o 36

N ^{os}	31	32	33	34	35	36
Longueur	» 410	» 500	» 560	» 500	» 650	» 525
Largeur	» 400	» 410	» 460	» 400	» 450	» 360
Profondeur	» 125	» 140	» 155	» 155	» 150	» 140
Diamètre de la cuvette.	» 260	» 280	» 300	» 320	400-300	350-280
Hauteur du dossier	» 270	» 300	» 320	» 300	» 400	» 500
Siphon correspondant	N ^o 11	11	13	13	13	13

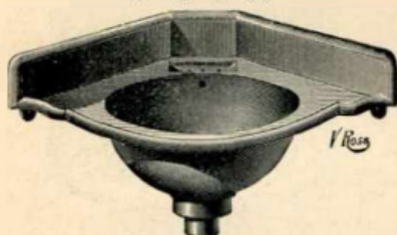
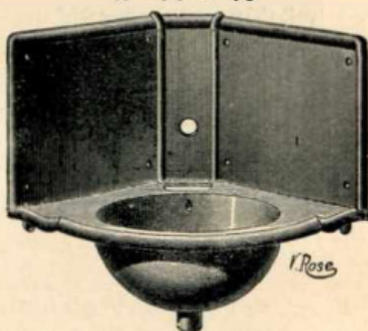
(Voir la description page 151 de ce Supplément)

LAVABOS-TOILETTE

D'ANGLE, A REBORD

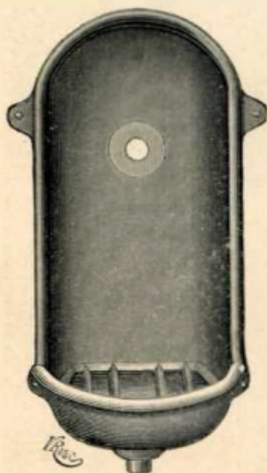
D'ANGLE, A DOSSIER

CUVETTE RONDE FIXE

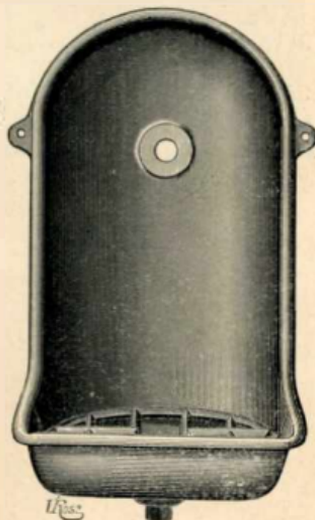
N^{OS} 37 ET 38N^{OS} 39 ET 40

(Voir dimensions et description page 151 de ce Supplément)

LAVABOS POSTES D'EAU

N^{OS} 41 ET 42FOND PLAT, CUVETTE RONDE
POUR CLOISONSN^{OS} 43 ET 44

FOND BOND, CUVETTE CARRÉE



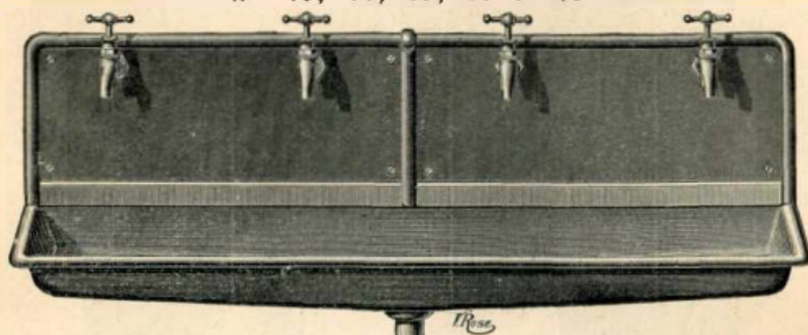
Les Lavabos
N^{OS} 42, 43 et 44
se font
à deux eaux
sur
demande

Le N^o 41
ne se fait
qu'avec une eau

(Voir dimensions et description, page 151 de ce Supplément)

LAVABOS POUR ETABLISSEMENTS PUBLICS

AVEC DOSSIER

N^{os} 45, 46, 47, 48 ET 49

N ^{os}	37	38	39	40	41	42	43	44
Longueur	» 500	» 650	» 500	» 650	» 320	» 370	» 450	» 510
Largueur	» 400	» 485	» 400	» 485	» 265	» 290	» 300	» 380
Profondeur de la cuvette	» 140	» 155	» 140	» 155	» 105	» 130	» 140	» 140
Diamètre de la cuvette	» 280	» 320	» 280	» 320	»	»	»	»
Hauteur du dossier	» 070	» 080	» 300	» 300	»	»	»	»
Hauteur totale	»	»	»	»	» 680	» 750	» 810	» 870
Siphons correspondants	N ^{os} 11	11	12	13	12	12	12	12

N ^{os}	45	46	47	48	49
Longueur	» 510	» 700	1 010	1 200	1 500
Largueur	» 275	» 275	» 375	» 375	» 375
Profondeur	» 110	» 110	» 110	» 110	» 110
Hauteur du dossier	» 300	» 300	» 300	» 300	» 300
Nombre de robinets	4	2	3	4	2
Siphons correspondants	N ^{os} 11	11	12	12	12

LAVABOS N^{os} 31 à 49

Sauf indications contraires, ces lavabos sont fournis émaillés blanc, avec bonde siphonée en fonte émaillée blanc.

Les N^{os} 41, 42, 43 et 44 ont de plus, la grille en fonte émaillée blanc.

Sur demande, ils peuvent être expédiés : en fonte ordinaire, avec tubulure sans bonde pour recevoir l'un des petits siphons en fonte de la page 181 de ce Supplément.

Cette tubulure peut être entièrement ouverte, ou fermée avec de petits trous formant crépine.

Et moyennant majoration avec :

Une bonde à bouchon en cuivre, raccord 3 pièces N^o 2 ;

Une bonde à soupape et chaînette, raccord 3 pièces, N^o 4 ;

Un robinet à tige goupillée sans raccord N^o 10, ou avec raccord N^o 11.

(Voir pages 176 et 177 de ce Supplément, les Accessoires pour Lavabos)

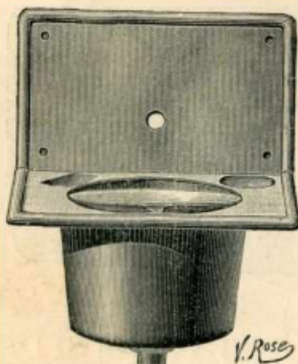
Sur demande, un robinet d'alimentation en cuivre poli avec étau de serrage et tubulure d'attente est livré avec chaque appareil. Voir robinet d'alimentation N^o 12 page 177 de ce Supplément. Ce robinet peut être livré nickelé.

Eaux de couleur N^{os} 30 à 35 de la palette, sans majoration.

LAVABOS-TOILETTE DE FACE

AVEC CUVETTE RONDE BASCULANTE

TABLETTE CARRÉE

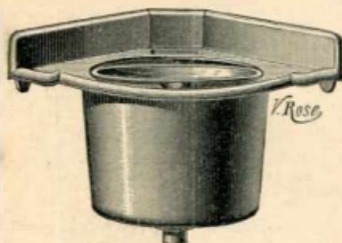
N^{os} 51, 52 ET 53

TABLETTE RONDE

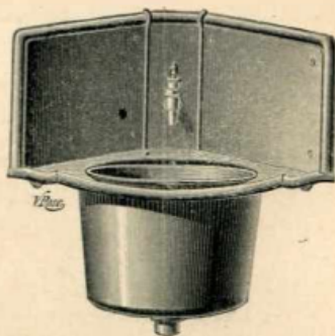
N^o 54**LAVABOS-TOILETTE D'ANGLE**

CUVETTE RONDE BASCULANTE

PETIT DOSSIER

N^{os} 57 ET 58

GRAND DOSSIER

N^{os} 59 ET 60

	N ^{os}		51	52	53	54	57	58	59	60
Longueur de face	»	410	»	500	»	500	»	500	»	650
Largeur	»	400	»	410	»	400	»	400	»	495
Profondeur	»	120	»	140	»	155	»	140	»	155
Diamètre de la cuvette	»	200	»	280	»	300	»	290	»	320
Hauteur du dossier	»	270	»	300	»	320	»	300	»	300
Siphon correspondant	N ^{os}	11		11		13		11		13

(Voir la description page 153 de ce Supplément)



LAVABOS-TOILETTE N° 51 à 60

Sauf indications contraires, tous ces lavabos s'expédient en fonte émaillée blanc avec bonde siphonide en fonte émaillée blanc.

Ils peuvent être fournis sans bonde, avec simple tubulure pouvant recevoir un petit siphon. Voir page 182 de ce supplément, le tableau indiquant **la correspondance des lavabos et des siphons.**

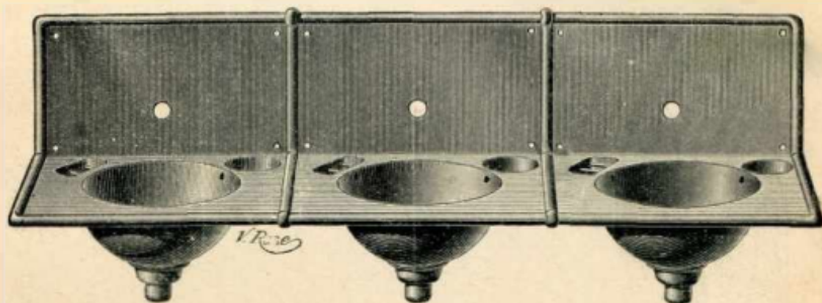
Sur demande, un robinet d'alimentation en cuivre poli avec écrou de serrage et bout d'attente est livré avec chaque appareil. Voir robinet d'alimentation N° 12 page 177 de ce Supplément. Ce robinet peut être nickelé.

Sur demande, ces appareils peuvent être livrés en émail **de l'une des couleurs indiquées à la palette des émaux sous les N° 30 à 35**, sans majoration.

LAVABOS SCOLAIRES

A CUVETTES FIXES, RONDES

N° 61, 62 ET 63



PIÈCE A

PIÈCE B

PIÈCE C

LAVABOS SCOLAIRES N° 61 à 68

Ces lavabos sont disposés pour être placés par séries de 2, 3, 4, 5, etc...

Pour chaque N° de lavabo, il existe trois modèles différents qui suffisent pour compléter des séries d'un nombre quelconque de pièces :

La pièce de gauche **A**, la pièce du milieu ou intermédiaire **B** et la pièce de droite **C**.

Il est important de bien désigner le nombre des pièces devant composer chaque série et lorsqu'il s'agit des pièces de remplacement, de bien les désigner par les lettres ci-dessus.

Sauf indications contraires, ils sont expédiés : émaillés blanc avec bonde siphonide en fonte émaillée blanc.

Sur demande, ils peuvent être expédiés : en fonte ordinaire, avec simple tubulure sans bonde (tubulure ouverte ou tubulure fermée avec petits trous forme crêpine), correspondant à **l'un des petits siphons en fonte de la page 181 de ce Supplément.**

Les N° 61, 62, 63 et 65 peuvent être livrés moyennant majoration avec :

Bonde à bouchon N° 2 ou à soupape N° 4 ;

Robinet à tige goupillée sans raccord N° 10 ou à raccord N° 11 ;

Tubulure de trop plein en cuivre.

Voir pages 176 et 177 de ce Supplément, les Accessoires p^r Lavabos

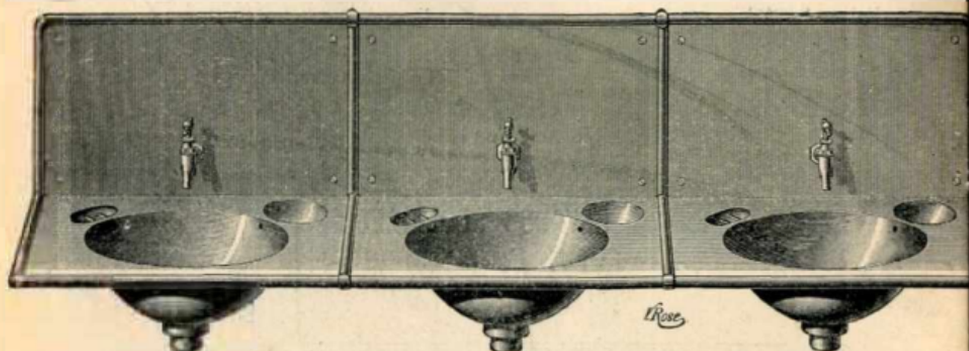
Ils reçoivent sur demande le robinet d'alimentation N° 12, voir page 177 de ce Supplément.

Émaux de couleurs N° 30 à 35 de la palette, sans majoration.

(Voir les dimensions à la page 154 de ce supplément)

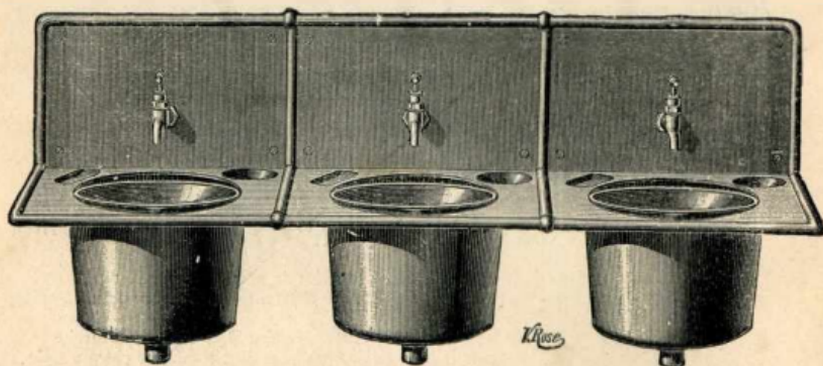
LAVABOS SCOLAIRES

A CUVETTES OVALES FIXES

N^o 65

LAVABOS SCOLAIRES

A CUVETTES RONDES BASCULANTES

N^{os} 66, 67 ET 68

DIMENSIONS

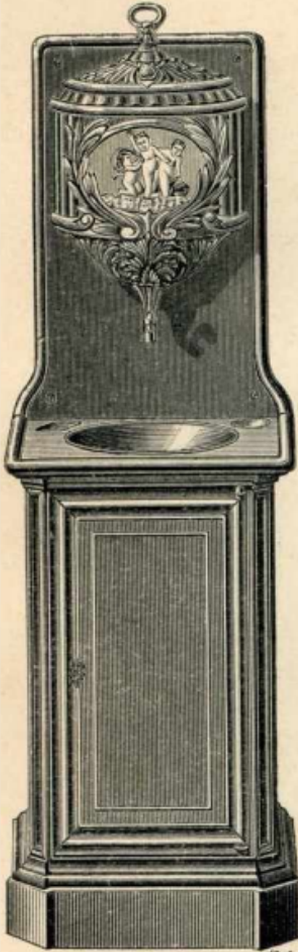
N ^{os}	65	61-66	62-67	63-68
Longueur totale des trois lavabos assemblés . . .	1 880	1 170	1 440	1 620
Largeur	» 450	» 400	» 410	» 460
Diamètre de la cuvette	400-300	» 260	» 280	» 300
Profondeur	» 150	» 125	» 140	» 155
Hauteur du dossier	» 400	» 300	» 300	» 320
Siphon correspondant N ^{os}	13	11	11	13

(Voir page 153 les renseignements donnés pour les N^{os} 61, 62 et 63 qui s'assemblent de la même façon et se fournissent dans les mêmes conditions)

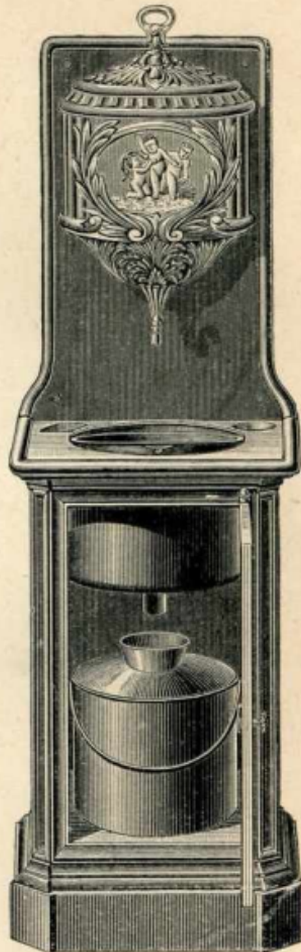
LAVABOS-FONTAINE AVEC ARMOIRE

DE FACE, A CUVETTE FIXE

DE FACE, A CUVETTE BASCULANTE

N^o 71N^o 81

185

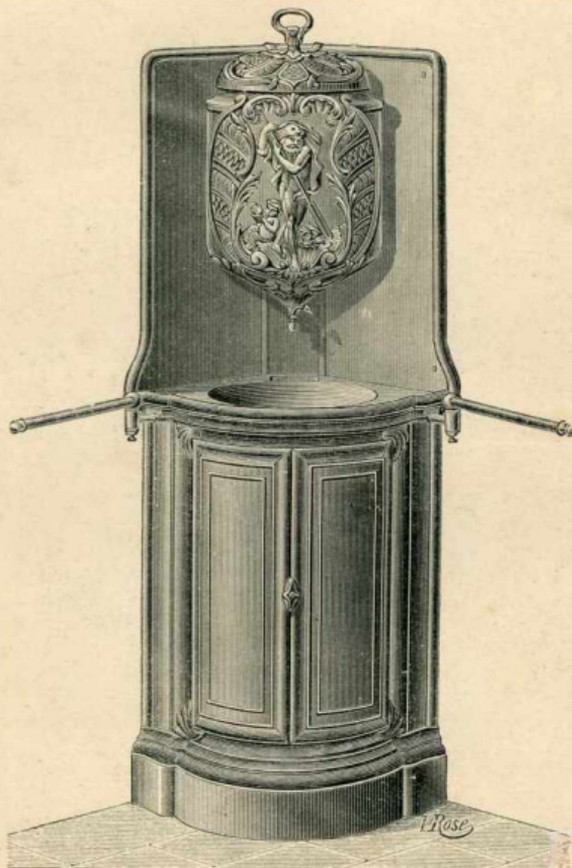


DIMENSIONS	N ^{os}	71-81
Hauteur totale		1 560
Largeur sans porte-serviettes		» 500
Largeur avec porte-serviettes		» 640
Profondeur totale		» 400
Diamètre de la cuvette		» 250
Profondeur de la cuvette		» 140
Contenance de la fontaine litres		12 »
Contenance au seau »		15 »
Siphon correspondant N ^o		11

(Voir page 161 de ce Supplément les renseignements sur ces Appareils.)

LAVABO-FONTAINE AVEC ARMOIRE

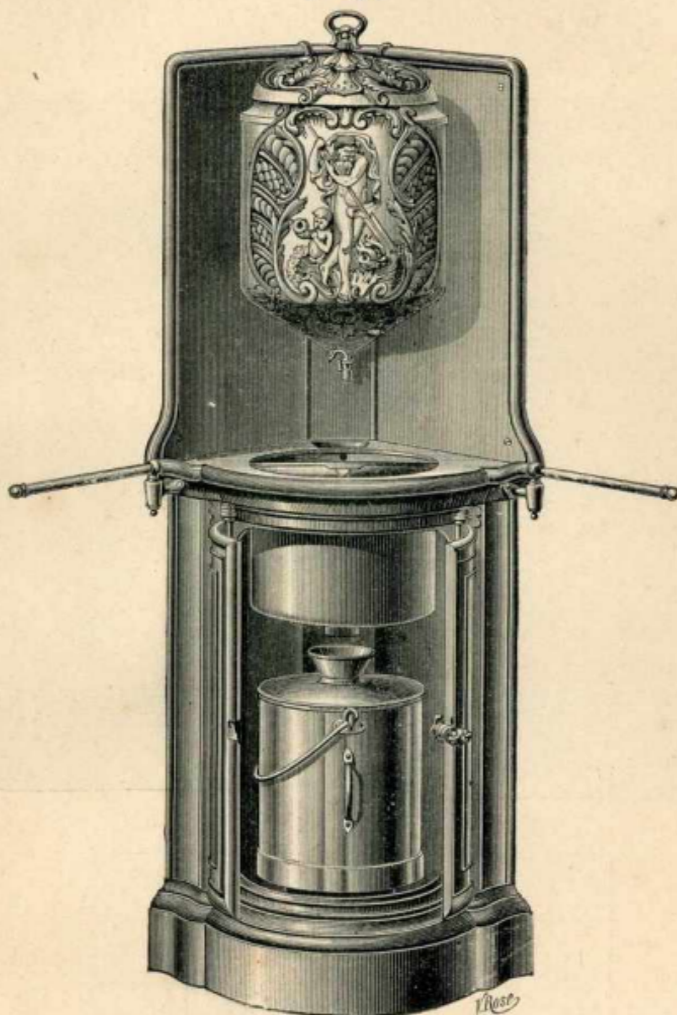
D'ANGLE, A CUVETTE FIXE

N^o 73

DIMENSIONS		24	73
Hauteur totale			1 500
Largeur sans porte-serviettes			800
Largeur avec porte-serviettes			950
Profondeur totale			400
Diamètre de la cuvette			320
Profondeur			150
Contenance de la fontaine	litres	20	150
Contenance du siphon		15	5
Siphon correspondant	N ^o		11

(Voir page 161 de ce Supplément les renseignements sur cet Appareil)

LAVABO-FONTAINE AVEC ARMOIRE
 D'ANGLE, A CUVETTE BASCULANTE

N^o 83

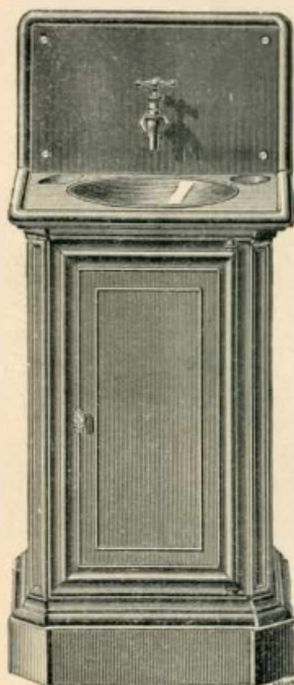
DIMENSIONS	N ^o	83
Hauteur totale		1 540
Largeur sans porte-serviettes		» 640
Largeur avec porte-serviettes		» 865
Profondeur totale		» 480
Hauteur de la cuvette		» 280
Profondeur de la cuvette		» 140
Contenance de la fontaine	littres	20 »
Contenance du seau	»	15 »
Siphon correspondant	N ^o	11

(Voir page 161 de ce Supplément, les renseignements sur cet Appareil.)

LAVABOS-TOILETTE AVEC ARMOIRE

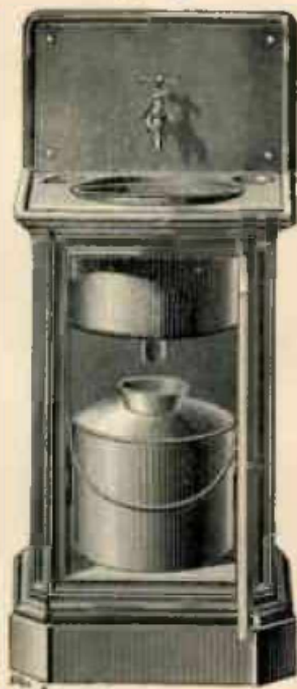
DE FACE, A CUVETTE FIXE

N° 75



DE FACE, A CUVETTE BASCULANTE

N° 85

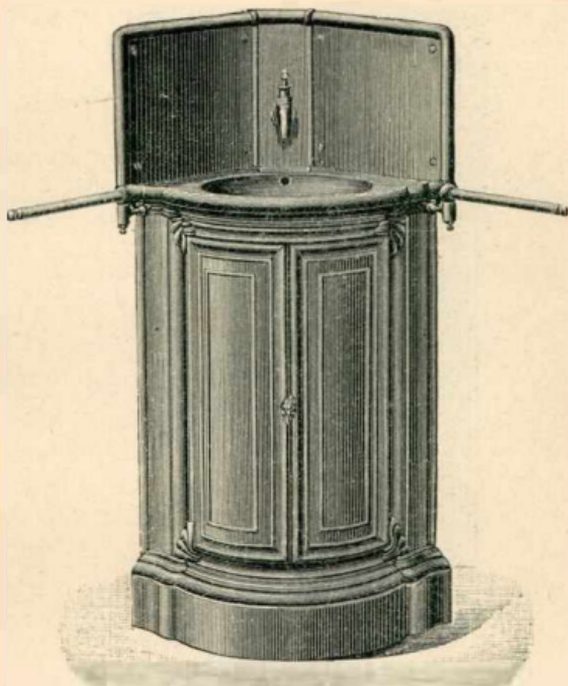


DIMENSIONS	
N°	75-85
Hauteur totale	1 170
Largeur sans porte-serviettes	» 500
Largeur avec porte-serviettes	» 610
Profondeur totale	» 400
Diamètre de la cuvette	» 390
Profondeur de la cuvette	» 110
Contenance du réservoir	litre 15
Siphon correspondant	N° 11

Voir page 161 de ce Supplément, les renseignements sur cet Appareil

LAVABO-TOILETTE AVEC ARMOIRE

D'ANGLE, A CUVETTE FIXE

N^o 77

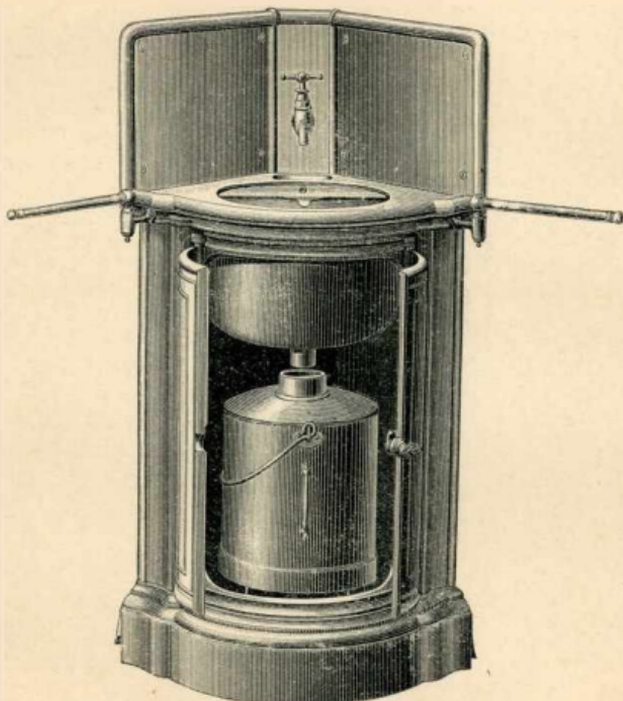
DIMENSIONS

	N ^o	77
Hauteur totale		1 160
Largeur		6 60
Profondeur totale		6 40
Diamètre de la cuvette		3 30
Profondeur de la cuvette		3 150
Contenance du seau litres		15 0
Siphon correspondant N ^o		11

(Voir page 161 de ce Supplément, les renseignements sur cet Appareil)

LAVABO-TOILETTE AVEC ARMOIRE
D'ANGLE, A CUVETTE BASCULANTE

N° 87



DIMENSIONS

	N°	87
Hauteur totale.		1 160
Largeur.		» 640
Profondeur totale.		» 480
Diamètre de la cuvette.		» 280
Profondeur de la cuvette.		» 140
Contenance du seau.	litres	15 »
Siphon correspondant.	N°	11

(Voir page 161 de ce Supplément, les renseignements sur cet Appareil)



LAVABOS-FONTAINES ET LAVABOS-TOILETTES AVEC ARMOIRE

N^{os} 71, 73, 81 et 83

N^{os} 75, 77, 85 et 87

Ces lavabos se font ordinairement :

Avec armoire émail rouge brique (**N^o 16 de la palette**), cuvette en émail blanc, dossier en émail blanc, réservoir-fontaine en émail rouge-brique.

La cuvette des N^{os} 71, 73, 81 et 83 est à simple tubulure percée de petits trous formant crépine.

Le bassin de vidange des N^{os} 75, 77, 85, et 87 est à simple tubulure sans bonde. Ces tubulures peuvent, dans l'un comme dans l'autre cas, recevoir **un des petits siphons de la page 181 de ce supplément.**

Ces appareils peuvent être livrés aux mêmes prix avec armoire et réservoir-fontaine de toutes les autres **couleurs de la palette**; dans tous les cas, la cuvette et le dossier sont toujours émaillés blancs.

Sur demande, et moyennant majoration, ces appareils peuvent être livrés avec :

- Une bonde siphonnée en fonte émaillée blanc;
- Un seau en tôle galvanisée avec couvercle à entonnoir;
- Un siphon en fonte brute ou émaillée;
- Deux porte-serviettes en cuivre nickelé.

Ceux à cuvette fixe N^{os} 71, 73, 81, et 83 peuvent en outre, et moyennant majoration, être faits avec :

- Une bonde à bouchon en cuivre, raccord 3 pièces, N^o 2;
- Une bonde à soupape et chaînette, raccord 3 pièces, N^o 4;
- Un robinet à tige goupillée sans raccord N^o 10 et avec raccord N^o 11;
- Un robinet d'alimentation en cuivre poli N^o 12 avec écrou de serrage et tubulure d'attente. — Ce robinet peut être nickelé.

(Voir pages 176 et 177 de ce supplément, les accessoires pour lavabos)

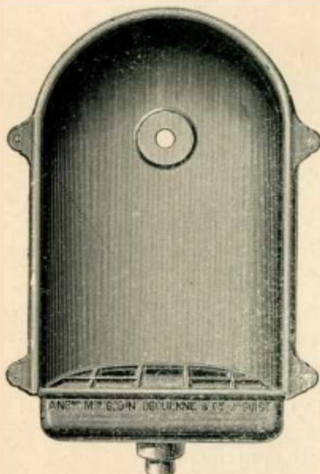
Dans le cas de commande d'un robinet à tige goupillée, il est nécessaire de dire si le bouton placé à son extrémité doit être nickelé.

A moins de demande contraire, les lavabos-toilettes N^{os} 71, 73, 81, et 83 s'expédient avec seau, et les N^{os} 75, 77, 85 et 87 sans seau et sans robinet d'alimentation.

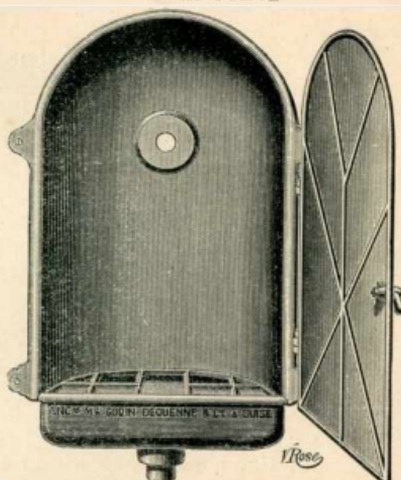
LAVABOS POSTES D'EAU

A UNE OU A DEUX EAUX

N^{os} 88 ET 89
SANS PORTE

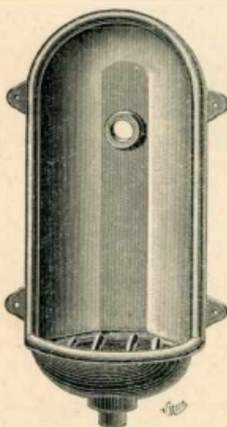


N^{os} 90 ET 91
AVEC PORTE



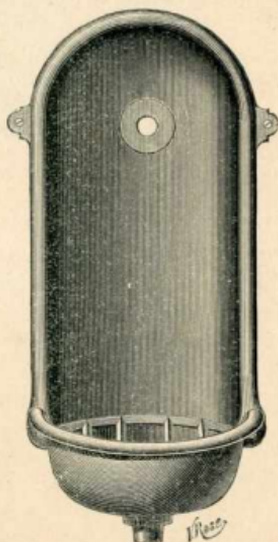
EN ANGLE
A UNE EAU

N^{os} 92 ET 93



A NICHE PLATE SPECIAL POUR GLACIERS
A UNE EAU

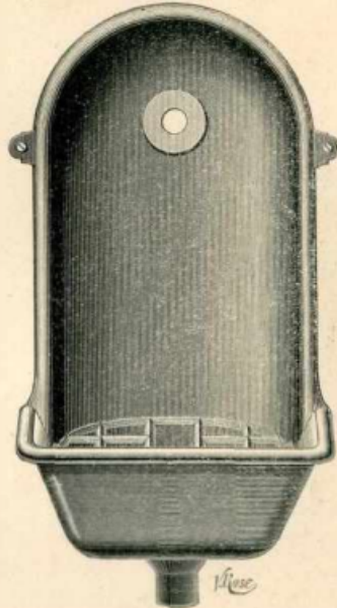
N^o 94



(Voir la description et les dimensions
page 163 de ce Supplément)

LAVABOS POSTES D'EAU

VIDOIR

N^{os} 95 ET 96N^o 97SANS BONDE, AVEC DEUX GRILLES, TOUJOURS
ÉMAIL COULEUR

N ^{os}	88 90	89 91	92	93	94	95	96	97
Hauteur totale	775	810	640	750	800	500	670	800
Longueur	380	450	310	355	300	420	420	490
Largeur ou profondeur	280	300	265	290	260	310	310	420
Profondeur de la cuvette	085	115	100	100	140	150	150	200
Siphon correspondant	N ^o 12	12	12	12	12	12	12	12

Tous ces lavabos, se fournissent, sauf demande contraire, en fonte émaillée blanc avec grille émaillée blanc et bonde siphonne émaillée blanc.

Sur demande, ils peuvent être livrés avec une simple tubulure sans bonde tubulure ouverte ou tubulure fermée avec de petits trous forme crenelés pour recevoir **un des petits siphons de la page 181 de ce Supplément.**

Les lavabos N^{os} 88, 89, 90 et 91 s'expédient toujours à une eau sans indications. Ils se fournissent à deux eaux sans majoration.

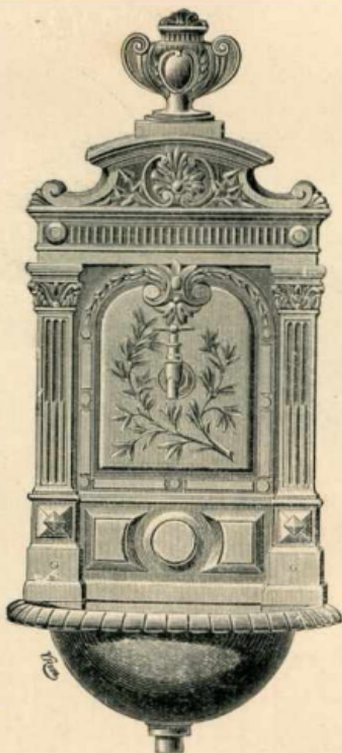
Les lavabos N^{os} 94, 95, et 96 qui peuvent aussi être employés comme vidoirs se livrent sur demande avec deux grilles, celle du fond fixe.

Le n^o 97 qui sert de vidoir, est toujours livré en émail couleur, bleu ton N^o 17 de la palette, s'il n'a été demandé émail blanc. Il a toujours deux grilles, celle du fond fixe ; il ne peut pas se faire avec bonde siphonne.

Tous ces appareils reçoivent sur demande, le robinet d'alimentation, N^o 13.

Emaux de couleur N^{os} 30 à 35 de la palette, sans majoration.

LAVABOS ORNES

N^o 100N^o 98N^o 99

	N ^{os}	98	99	100
Hauteur totale, cuvette comprise		* 840	* 765	1 *
Longueur de la cuvette, de face		* 410	* 455	* 560
Largeur de la cuvette		* 260	* 290	* 345
Profondeur de la cuvette		* 120	* 150	* 190
Distance du dessus de la cuvette au centre du robinet		* 400	* 345	* 385
Siphon correspondant N ^o		11	11	11

Ces lavabos peuvent se faire en fonte ordinaire, bronzée ou émaillée. Sans indications ils sont livrés en fonte émaillée avec bonde siphonnée en fonte émaillée.

Ils peuvent être livrés : avec simple tubulure ouverte ou fermée à petits trous, pour recevoir l'un des petits siphons de la page 181 de ce supplément. Avec bonde à bouchon N^o 2 ou à soupape et chaînette N^o 4. — Avec robinet N^o 10 ou N^o 11.

Ils reçoivent le robinet d'alimentation N^o 12. Voir pages 176 et 477 de ce Supplément les accessoires pour lavabos.

Emaux de couleur N^{os} 30 à 35 de la palette, sans majoration.

LAVABOS-TOILETTES GENRE ANGLAIS

DE FACE, SUR CONSOLES, A REBORD

CUVETTE FONTE, N^o 103

D'ANGLE, SUR CONSOLES, A REBORD

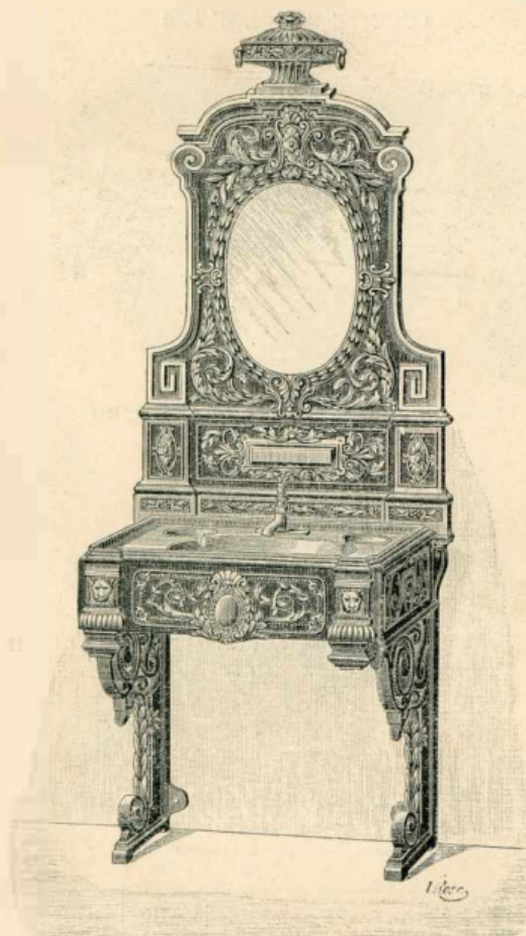
CUVETTE FONTE N^o 104

DIMENSIONS

	N ^o	103	104
Longueur totale	»	710	790
Profondeur	»	540	540
Hauteur totale	»	550	500
Hauteur du dossier	»	005	005
Longueur de l'ovale de la cuvette	»	430	390
Largeur de l'ovale de la cuvette	»	325	280
Profondeur de la cuvette	»	120	120

Ⓜ Voir la description page 168 de ce Supplément.

LAVABOS-TOILETTES GENRE ANGLAIS
 DE FACE. SUR PIEDS. A DOSSIER AVEC GLACE
 CUVETTE FONTE N^o 106



	N ^o	105	106	108
Longueur totale		m 790	m 730	m 710
Profondeur		m 440	m 440	m 440
Hauteur totale		m 2070	m 2050	m 2040
Hauteur du dossier		m 1200	m 1200	m 1200
Longueur de l'ovale de la cuvette		m 430	m 430	m 420
Longueur de l'ovale de la cuvette		m 370	m 370	m 360
Profondeur de la cuvette		m 120	m 120	m 120
Hauteur du sol à la cuvette		m 820	m 820	m 820

Voir la description page 168 de ce Supplément.

LAVABOS-TOILETTES DE FACE, GENRE ANGLAIS

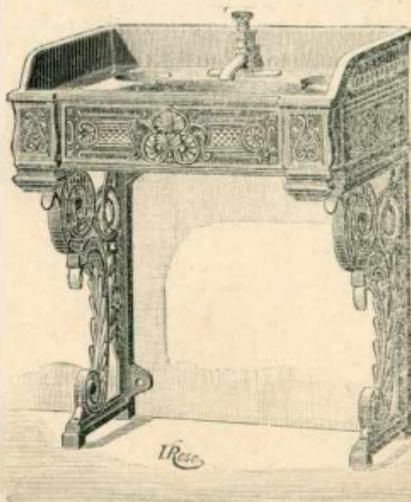
SUR PIEDS, A DOSSIER SANS GLACE

CUVETTE FONTE N° 105



SUR PIEDS, A REBORD

CUVETTE FONTE N° 109



Voir
les dimensions
page 166
de ce
Supplément

Voir
la description
page 168
de ce
Supplément

LAVABOS-TOILETTES, GENRE ANGLAIS

N^{os} 103, 104, 105, 106 et 109

Ces appareils peuvent être livrés en fonte ordinaire, en fonte bronzée, en fonte peinte décor riche, en fonte émaillée de toutes couleurs.

Les cuvettes reçoivent sur demande, la bonde à crêpine N^o 8 ou la bonde à bouchon N^o 13 ou à chaînette N^o 14. — Voir pages 176 et 177 de ce supplément les accessoires pour lavabos.

Ils sont toujours livrés avec un seul trou pour recevoir un robinet d'alimentation à vis, à bec plat, N^o 13, mais, sur demande, peuvent être fournis sans majoration avec deux trous pour recevoir deux robinets N^o 13.

Les prix portés au tarif ne comprennent que le lavabo. La bonde et le ou les robinets sont facturés en plus.

Le N^o 106 est ordinairement fourni avec glace unie, mais peut, sur demande, être fourni avec glace biseautée, moyennant majoration.

Dans tous les modèles, la cuvette demandée avec deux trous de robinets peut recevoir un appareil mélangeur N^o 36 ou N^o 38 ; voir page 172 de ce supplément les accessoires pour lavabos.

Tous les accessoires sont toujours livrés en cuivre poli, mais peuvent, sur demande, être livrés en cuivre nickelé.

DÉCORS. — Quand ces appareils sont demandés bronzés sans indications, le fond du décor est rouge brun foncé avec les ornements rehaussés de bronze florentin. Quand ils sont demandés peints décor riche, le fond du décor est vert bronze avec les ornements et les filets réhaussés d'or.

Ils peuvent être décorés de toute autre façon à la condition d'avoir un échantillon en nature de la tapisserie qui doit les recevoir.

LAVABOS-TOILETTES GENRE ANGLAIS
DE FACE, SUR CONSOLES, A REBORD
CUVETTE PORCELAINES N^o 113



D'ANGLE, SUR CONSOLES, A REBORD
CUVETTE PORCELAINES N^o 114



DIMENSIONS

	N ^o	113	114
Longueur totale	»	710	860
Profondeur	»	580	620
Hauteur totale	»	600	550
Hauteur du dossier	»	135	135
Longueur de l'ovale de la cuvette	»	490	490
Largeur de l'ovale de la cuvette	»	360	350
Profondeur de la cuvette	»	150	150

Voir la description page 172 de ce Supplément.

LAVABOS-TOILETTES GENRE ANGLAIS
DE FACE, SUR PIEDS, A DOSSIER AVEC GLACE

CUVETTE PORCELAINE N° 116



N°	115	116	119
Longueur totale	» 750	» 750	» 740
Profondeur	» 580	» 580	» 580
Hauteur totale	1 350	2 020	» 940
Hauteur du dossier	» 530	1 290	» 135
Longueur de l'ovale de la cuvette	» 490	» 491	» 490
Largeur de l'ovale de la cuvette	» 350	» 350	» 350
Profondeur de la cuvette	» 150	» 150	» 150
Hauteur du sol à la cuvette	» 840	» 840	» 840

Voir la description page 172 de ce Supplément

LAVABOS-TOILETTES DE FACE, GENRE ANGLAIS
SUR PIEDS, A DOSSIER SANS GLACE
CUVETTE PORCELAINE N^o 115



SUR PIEDS, A REBORD
CUVETTE PORCELAINE N^o 119



**Voir les
dimensions
page 170
de ce
Supplément**

**Voir
la description
page 172
de ce
Supplément**

LAVABOS-TOILETTES GENRE ANGLAIS

N^o 113, 114, 115, 116 et 119

Ces appareils peuvent être livrés en fonte ordinaire, en fonte bronzée, en fonte peinte décor riche, en fonte émaillée de toutes couleurs.

Les cuvettes toujours livrées en porcelaine blanche sans indications, peuvent être sur demande expresse, livrées en porcelaine marbrée ou décorée par impression, d'un seul ton, mais dans ce cas elles doivent être fabriquées spécialement.

Ces cuvettes reçoivent sur demande la bonde à crépine N^o 8 ou la bonde à bouchon N^o 13 ou à chaînette N^o 14. Voir pages 176 et 177 de ce Supplément les accessoires pour lavabos.

Elles sont toujours livrées avec un seul trou pour recevoir un robinet d'alimentation à vis, à bec plat N^o 13, mais sur demande peuvent être fournies sans majoration avec 2 trous pour recevoir 2 robinets N^o 13.

Les prix portés au tarif ne comprennent que le lavabo, la bonde et le ou les robinets sont facturés en plus.

Le N^o 116 est ordinairement fourni avec glace unie mais peut sur demande être fourni avec glace biseautée moyennant majoration.

Dans tous les modèles, la cuvette demandée avec deux trous de robinets, peut recevoir un appareil mélangeur N^o 36 ou N^o 38 ; voir ci-dessous.

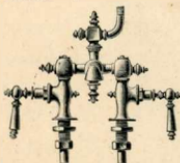
Tous les accessoires sont toujours livrés en cuivre poli, mais peuvent sur demande être livrés en cuivre nickelé.

DÉCORS — Quand ces appareils sont demandés bronzés sans indications, le fond du décor est rouge brun foncé avec les ornements rehaussés de bronze florentin. Quand ils sont demandés peints décor riche, le fond du décor est vert bronze avec les ornements et les filets rehaussés d'or.

Ils peuvent être décorés de toute autre façon, à la condition d'avoir un échantillon en nature de la tapisserie qui doit les recevoir.

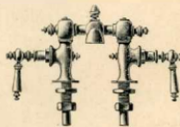
APPAREIL MÉLANGEUR N^o 36
avec Shampoing

POUR LAVABOS-TOILETTE GENRE ANGLAIS



APPAREIL MÉLANGEUR N^o 38
sans Shampoing

POUR LAVABOS-TOILETTE GENRE ANGLAIS



	N ^o	36	38
Hauteur totale		* 230	* 120
Diam ^e t. intérieur des orifices correspondant à la section aplatie		* 010	* 007
Distance des montants		* 100	* 100

VIDOIR À CHASSES D'EAU

POUR ÉTABLISSMENTS PUBLICS

N^o 101

SORTIE DROITE



SORTIE OBLIQUE



	N ^o	101
Longueur extérieure		* 600
Largeur extérieure		* 480
Hauteur totale		* 580
Diamètre de la sortie		* 110
Siphon correspondant N ^o		6

Ces Vidoirs se fournissent toujours en fonte émaillée couleur bleu ton N^o 17 de la palette, s'ils n'ont été demandés en émail blanc.

Ils sont disposés pour être montés sous un réservoir à chasses d'eau, soit à tirage N^o 11, soit automatique N^o 15 ou N^o 35. Voir pages 201 et 215 de ce Supplément, **les Appareils à chasses automatiques.**

Quand on place un appareil N^o 11, il doit être réglé pour donner 12 litres par chasse.

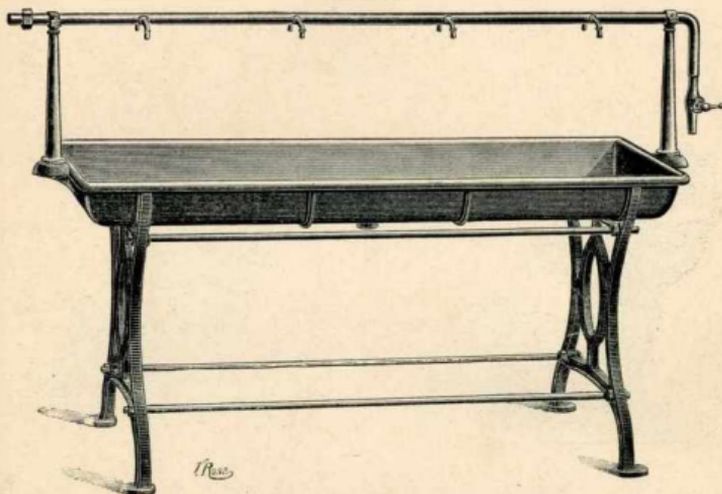
Le lavage s'opère sur les quatre faces de l'appareil sous la bordure en fonte qui dissimule le tuyau.

Le siphon avec tubulure d'aération est toujours livré avec sortie droite s'il n'a été demandé à sortie oblique.

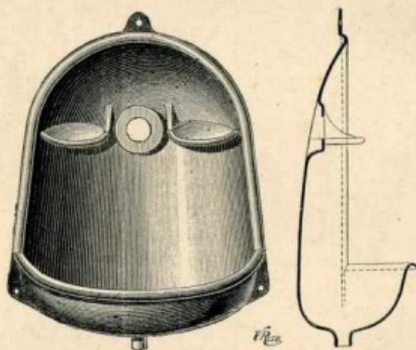
La grille de fond en fonte émaillée s'enlève facilement pour le nettoyage du siphon.

Il est important dans le montage de cet appareil de placer le réservoir à chasses d'eau, au moins à 1^m 50 au-dessus du bord de la cuvette et de relier le réservoir à la tubulure en cuivre de l'appareil par un tuyau de 33^m/10 au moins de diamètre intérieur en évitant les coudes et les contre-pentes.

LAVABO POUR ÉTABLISSEMENTS PUBLICS
N° 107



PETIT LAVABO POUR CABINETS
N° 110



DIMENSIONS	N ^{os}	107	110
Longueur		1 500	» 400
Largeur		» 610	» 180
Hauteur		» 700	» 485
Profondeur de la cuvette		» 140	» 110
Haut. du fond de la cuvette à l'axe de la rampe		» 490	»
Distance entre chaque robinet		» 375	»
Siphon correspondant	N ^o	13	»

(Voir la description de ces Appareils page 175 de ce Supplément)

LAVABO pour Etablissements publics

N° 107

Ce Lavabo se fournit toujours avec cuvette en fonte émaillée intérieurement, peinte extérieurement en rouge brun, pieds bronzés, fond rouge brun, avec tubulure de sortie et bonde siphonnée émaillée.

Le tuyau ainsi que les bacs plats d'alimentation, le robinet d'arrêt et le ou les raccords sont en cuivre poli s'ils n'ont été demandés nickelés.

Le robinet d'arrêt N° 11 est toujours livré avec chaque appareil quoiqu'il se paye en supplément.

Quand on veut alimenter plusieurs Lavabos placés à la suite les uns des autres, ils sont livrés au même prix sans coude, avec un raccord droit à chaque extrémité.

Sur demande, il peut être fourni avec tubulure sans bonde (ouverte entièrement ou fermée à petits trous) pour recevoir l'un des petits siphons de la page 181 de ce Supplément.

PETIT LAVABO pour Cabinets

N° 110

Ce petit Lavabo est fait spécialement pour être appliqué sur les cloisons. La faible saillie de la cuvette permet de l'employer dans les cabinets et dans tous les endroits où l'espace est restreint.

Il se fournit toujours en fonte émaillée blanc, avec porte-savon en fonte émaillée blanc et petite tubulure sans bonde, tel que le représente la coupe.

Il reçoit sur demande, un petit robinet d'alimentation N° 37 en cuivre poli ou en cuivre nickelé.

On peut également le livrer avec la bonde à bouchon N° 1 ou à soupape et chaînette N° 3.

(Voir pages 176 et 177 de ce Supplément, les Accessoires pour Lavabos.)

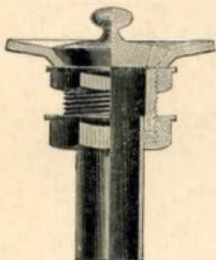
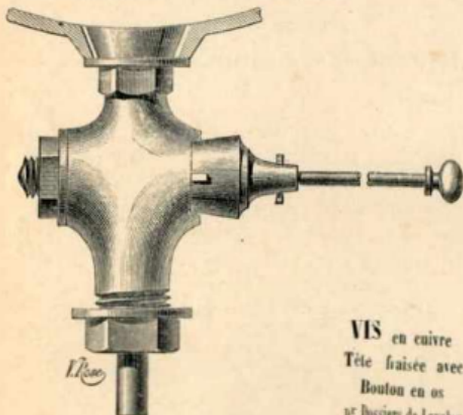
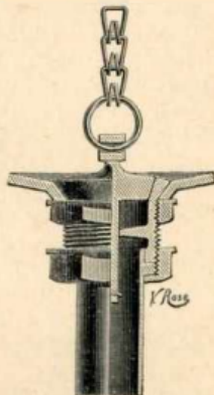
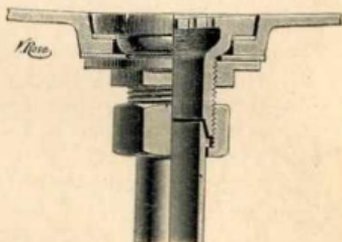
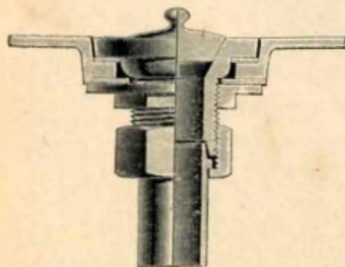
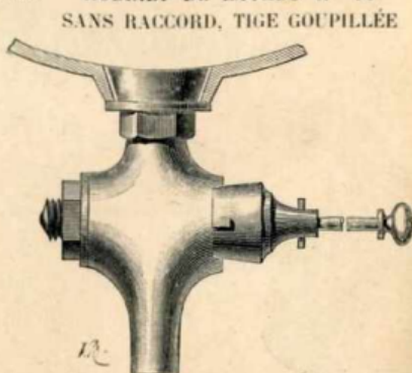
ROBINETS D'ALIMENTATION EN FONTE ET CUIVRE

à fermeture automatique fonctionnant sous pression

N^{os} 39 ET 40

	N ^{os}	39	40
Hauteur totale.	»	110	» 140
Diamètre intérieur de l'orifice. . .	»	005	» 006

ACCESSOIRES POUR LAVABOS

BONDES A BOUCHON N^{os} 1 et 2ROBINET DE LAVABO N^o 10
AVEC RACCORD, TIGE GOUPILLÉEBONDES A SOUPEPE N^{os} 3 et 4BONDES A CREPINE N^o 8
POUR LAVABOS GENRE ANGLAISVIS en cuivre
Tête fraisée avec
Bouton en os
p^r Bousiers de LavabosBONDE A BOUCHON N^o 13
AVEC CHAINETTE N^o 14
POUR LAVABOS GENRE ANGLAISROBINET DE LAVABO N^o 11
SANS RACCORD, TIGE GOUPILLÉE

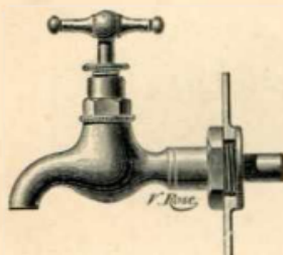
(Voir renseignements page 177 de ce Supplément)



ACCESSOIRES POUR LAVABOS

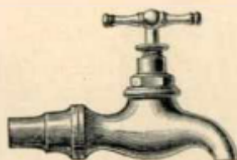
ROBINET d'alimentation
N° 12

AVEC RACCORD, POUR LAVABOS



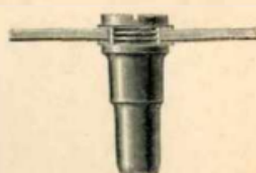
ROBINET d'alimentation
N° 37

POUR PETIT LAVABO N° 110



TUBULURE
de trop-plein

POUR LAVABOS SCOLAIRES



ROBINET à bec plat N° 13

A VIS INTÉRIEURE
POUR LAVABOS-TOILETTES
GENRE ANGLAIS



DIMENSIONS DES ACCESSOIRES POUR LAVABOS					
Nos	Longueur totale	Diamètre intérieur de l'orifice	Nos	Longueur totale	Diamètre intérieur de l'orifice
Bondes N° 1, 2 . . .	005	15 m/m	Robinet N° 11 . . .	140	12 m/m
» N° 3, 4 . . .	005	20 »	» N° 12 . . .	170	12 »
» N° 8, 13, 14 . . .	120	27 »	» N° 13 . . .	270	15 »
Tubul. de trop-plein . . .	050	8 »	» N° 37 . . .	120	8 »
Robinet N° 10 . . .	120	12 »			

ACCESSOIRES POUR LAVABOS

Tous ces appareils sont livrés sans indications en cuivre poli. Sur demande, ils peuvent être nickelés.

Les Bondes a bouchon N° 2 et a soupape N° 4 s'appliquent indistinctement à tous les Lavabos de la 14^e série, sauf au petit Lavabo N° 110 qui reçoit les Bondes N° 4 et 3 de plus petites dimensions, et aux Lavabos-toilettes genre anglais qui ont des Bondes spéciales N° 2, N° 13 et N° 14.

Les Robinets N° 10 et 11 s'appliquent également à tous les Lavabos sauf aux Lavabos-toilettes genre anglais et au Lavabo N° 110. Pour toute commande de Robinet N° 10 ou 11, il est nécessaire de donner la longueur de la tige, des robinets, et de dire si le bouton placé à son extrémité doit être nickelé. Sauf indications contraires, la tige goupillée de ces Robinets est toujours fournie en cuivre jaune de 8^m de diamètre et de 0^m 25 de longueur avec bouton rond de 45^m nickelé, taraudé et goupillé sur la tige.

Le Robinet d'alimentation N° 12 est destiné à être fixé sur le dossier des Lavabos. Le Robinet N° 37 plus petit, est spécial pour le Lavabo N° 110. Ces Robinets a vis intérieure, fonctionnent bien sous toutes les pressions.

Les Robinets N° 13, 36 et 38 a bec plat, pour Lavabos-toilettes genre anglais, sont également a vis intérieure pour haute pression.

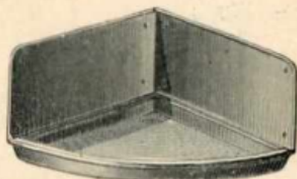
ÉVIERS A BORD PLAT

AVEC DOSSIER SUR DEMANDE

RECTANGULAIRES

N^{os} 21 à 31

TRIANGULAIRES

N^{os} 1 à 6

DIMENSIONS DES ÉVIERS RECTANGULAIRES

N ^o	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Longueur . . .	450	470	520	575	620	670	720	770	820	870	920
Largueur . . .	340	370	420	470	520	570	620	670	720	770	820
Profondeur . .	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Haut. du dossier.	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

DIMENSIONS DES ÉVIERS TRIANGULAIRES

N ^o	1	2	3	4	5	6
Longueur . . .	540	560	640	700	780	850
Largueur . . .	300	300	370	515	570	615
Profondeur . .	100	100	100	100	100	100
Hauteur du dossier.	100	100	100	100	100	100

On peut, sur demande, fournir les dossiers avec trous pour recevoir des Robinets.

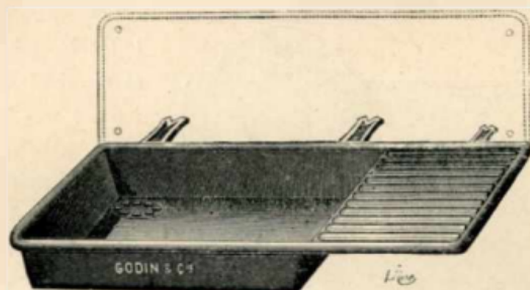
Sauf indications contraires, les Eviers s'expédient toujours en fonte émaillée.

Ils peuvent se faire avec trou à droite, à gauche ou au milieu, mais sont toujours expédiés avec trou à droite s'ils n'ont été demandés autrement.

ÉVIERS RECTANGULAIRES A BORD PLAT

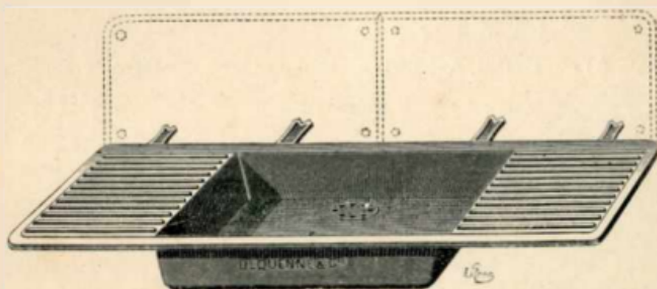
AVEC PORTE CRUCHES A DROITE OU A GAUCHE ET DOSSIER SUR DEMANDE

N^{os} 12, 13, 14 ET 15



AVEC PORTE CRUCHES A DROITE ET A GAUCHE ET DOSSIER SUR DEMANDE

N^{os} 16, 17, 18 ET 19



Modifications apportées aux modèles N^{os} 12 à 19 de la page 342 de l'Album général de 1892

DIMENSIONS DES ÉVIERS AVEC PORTE-CRUCHES								
N ^{os}	12	13	14	15	16	17	18	19
Long. avec porte-cruches.	» 750	» 850	» 950	1 050	1 0	1 100	1 200	1 300
Longueur des éviers.	» 500	» 600	» 700	» 800	» 500	» 600	» 700	» 800
Largeur des éviers.	» 340	» 380	» 420	» 460	» 340	» 380	» 420	» 460
Profondeur.	» 100	» 100	» 100	» 100	» 100	» 100	» 100	» 100

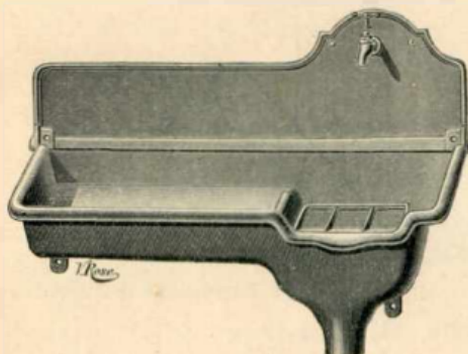
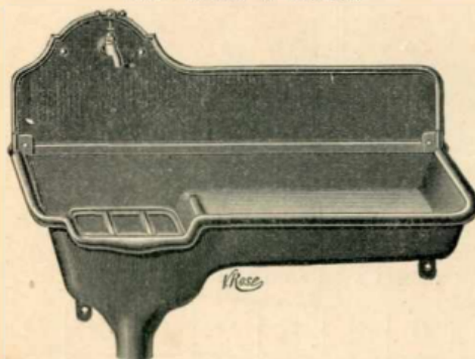
Sauf indication contraire, les Eviers s'expédient toujours en fonte émaillée.

Ils peuvent se faire avec trou à droite ou à gauche ou au milieu et sont toujours expédiés conformément aux indications suivantes, s'ils n'ont été demandés autrement : avec porte-cruches à droite et trou à gauche ; avec porte-cruches à gauche et trou à droite ; avec deux porte-cruches et trou au milieu.

Les dimensions de longueur et de largeur ci-dessus indiquées, sont prises extérieurement

ÉVIERS POSTES D'EAU VIDOIRS

BREVETÉ S. G. D. G.

N^{OS} 32, 33 ET 34
AVEC ÉVIER À GAUCHEN^{OS} 35, 36 ET 37
AVEC ÉVIER À DROITE

Ces appareils qui servent à la fois d'évier, de poste d'eau et de vidoir, sont toujours fournis en fonte émaillée blanc, avec deux grilles en fonte émaillée blanc; celle du fond qui est fixe et celle du dessus qui est mobile.

Ils reçoivent l'un des petits siphons de la page 181 de ce Supplément.

Sur demande et sans majoration, ils peuvent être faits :

Avec une seule grille et bonde siphonoïde émaillée;

Avec une seule grille et tubulure sans bonde, (Tubulure ouverte ou fermée, avec petits trous, forme crépine).

Le dossier peut recevoir un cabinet d'alimentation N° 12 en cuivre poli ou en cuivre nikelé.

DIMENSIONS	N.°	32 35	33 36	34 37
Longueur totale		» 700	» 825	» 985
Largeur totale		» 330	» 330	» 410
Profondeur de l'évier		» 090	» 090	» 090
Profondeur du vidoir		» 130	» 170	» 220
Hauteur de la grille au robinet		» 280	» 325	» 420
Hauteur du dossier de l'évier		» 125	» 150	» 180
Hauteur du dossier du vidoir		» 220	» 250	» 305
Diamètre de la tubulure		» 050	» 050	» 050
Siphon correspondant	N°	13	13	13

SIPHONS

POUR FoyERS, LAVABOS, POSTES D'EAU, URINOIRS ET MANGEOIRES

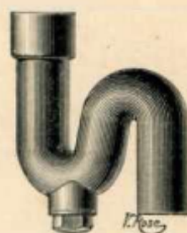
N^{os} 11, 12, 13



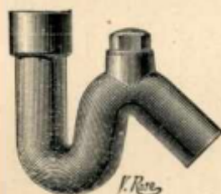
11^B, 12^B, 13^B



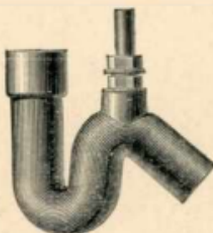
14, 15, 16



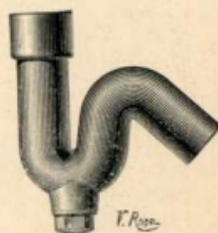
N^{os} 17, 18, 19



17^B, 18^B, 19^B



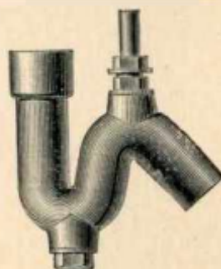
20, 21, 22



N^{os} 23, 24, 25



26, 27, 28



(Voir les dimensions et les renseignements page 182
de ce Supplément)



SIPHONS DE COUR

RONDS

CARRÉS

N^{os} 31, 32, 33, 34, 35 ET 36

N^{os} 37, 38, 39, 40, 41 ET 42



SIPHONS CARRÉS

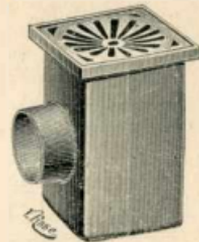
POUR RUISSEAUX

N^{os} 43, 44, 45 ET 46



SIPHONS DE COUR

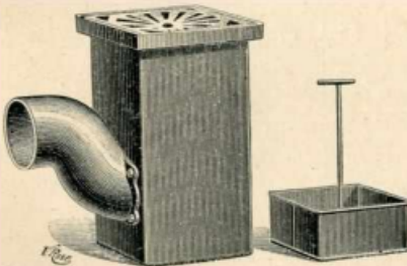
N^{os} 48, 49, 50 ET 51



SIPHONS

RAMASSE-BOUE

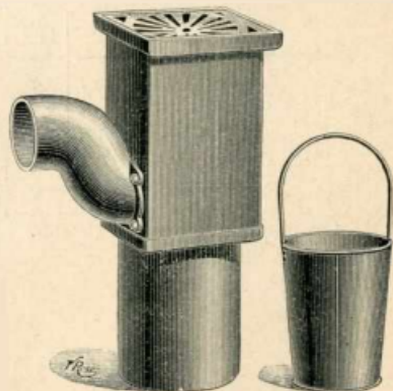
N^{os} 52 ET 53



SIPHONS

AVEC PANIER A SABLE

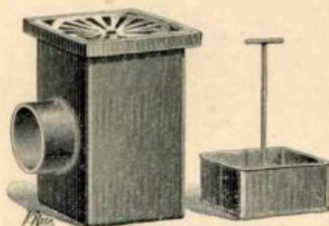
N^{os} 60 ET 61



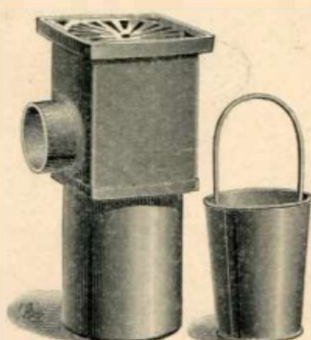
(Voir la description et les dimensions page 184 de ce Supplément)

PUISARDS

RAMASSE-BOUE

N^{os} 56 ET 57

AVEC PANIER A SABLE

N^{os} 64 ET 65

N ^{os}	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
Dimensions ext ^{res} du dessus	» 170	» 200	» 250	» 300	» 350	» 410	» 470	» 500	» 550	» 600
Hauteur totale	» 100	» 115	» 140	» 160	» 190	» 215	» 200	» 115	» 150	» 160
Diam. int ^{er} de la tubulure	» 092	» 092	» 090	» 095	» 110	» 135	» 092	» 092	» 090	» 095
N ^o du tuyau de descente corresp.			4	5	6	7			4	5
N ^{os}	41	42	43	44	45	46	48	49	50	51
Dimensions ext ^{res} du dessus	» 350	» 410	» 550	» 600	» 650	» 710	» 722	» 782	» 810	» 882
Hauteur totale	» 190	» 215	» 155	» 180	» 215	» 240	» 155	» 300	» 355	» 510
Diam. int ^{er} de la tubulure	» 110	» 135	» 090	» 095	» 110	» 135	» 090	» 115	» 165	» 195
N ^o du tuyau de descente corresp.	6	7	5	5	6	7	5	7	8	9
N ^{os}	52	53	56	57	60	61	64	65		
Dimensions ext ^{res} du dessus	» 222	» 282	» 222	» 282	» 222	» 282	» 222	» 282		
Hauteur totale	» 305	» 175	» 355	» 300	» 605	» 725	» 545	» 635		
Diamètre int ^{er} de la tubulure	» 095	» 135	» 095	» 135	» 095	» 135	» 095	» 135		
N ^o du tuyau de descente corresp.	5	7	5	7	5	7	5	7		

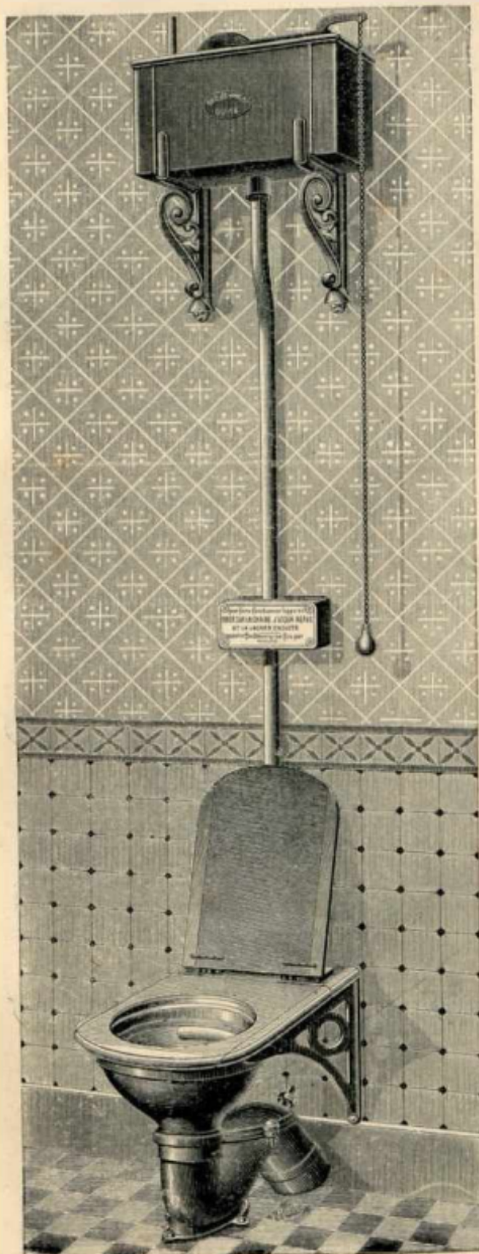
Ces Siphons ne peuvent s'établir qu'en fonte ordinaire, sauf les N^{os} 31 à 36 qui peuvent s'émailler intérieurement. La tubulure est disposée pour s'adapter à nos tuyaux de descente pages 354 et 355 de l'Album général de 1892.

Les Ramasse-boue et les Paniers à sable sont en tôle de fer galvanisée avec tige en fonte malléable.

Les Siphons N^{os} 60 et 61 et les Puisards N^{os} 64 et 65 sont en trois pièces séparées : la grille, la boîte supérieure portant la tubulure ou le siphon, et la cuve contenant le panier à sable.

APPAREILS INODORES COMPLETS, AVEC RÉSERVOIR DE CHASSÉ

N^o 1^{er}, 2nd, 3rd et 4th (BREVETÉS S. G. D. G.) MODÈLE DÉPOSÉ



L'un de ces appareils complets se compose de :

1^{er} Un réservoir de chasse avec alimentation automatique à flotteur. Ce réservoir en fonte est peint intérieurement et bronzé extérieurement.

Sur demande il peut être fourni émaillé intérieurement.

2^e De deux consoles en fonte bronzée, servant de supports au réservoir.

3^e D'une cuvette en grès émaillé ou sur demande en porcelaine.

4^e D'un siphon en fonte émaillée à sortie verticale ou oblique avec tubulure d'aération et bouchon à vis remplaçant cette dernière quand elle ne doit pas servir. Ce siphon est toujours, sauf indication contraire, livré avec sortie oblique.

5^e D'un siège abattant avec couvercle abattant en noyer verni et tampon en caoutchouc.

6^e D'une chaîne de tirage en cuivre nickelé, avec poignée en fonte émaillée toujours fournie à droite de l'appareil en le regardant, si elle n'a été demandée à gauche.

7^e D'une plaque en tôle émaillée portant les indications nécessaires pour faire fonctionner l'appareil de chasse.

Chacune des parties détaillées peut être fournie séparément au prix du tarif. Sans indications l'appareil est expédié complet.

Les appareils N^{os} 1^{er}, 2nd, 3rd et 4th diffèrent entre eux par la forme de la cuvette.

(Voir page 187 de ce Supplément les dessins des cuvettes pour les divers numéros d'appareils et les renseignements relatifs au montage.)

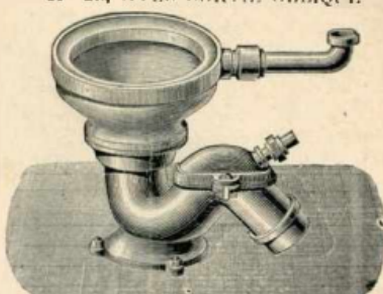
CUVETTES INODORES EN GRÈS ÉMAILLÉ OU EN PORCELAINE

AVEC SIBBON EN FONTE ÉMAILLÉE. POUR APPAREILS DE CHASSE

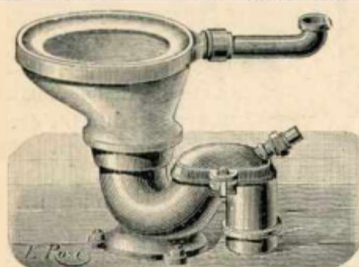
N^o 1^a, AVEC SORTIE VERTICALE



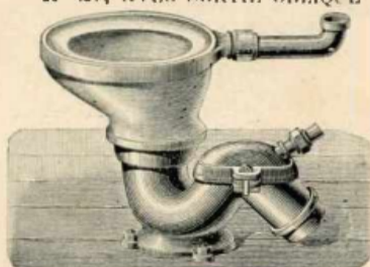
N^o 1^b, AVEC SORTIE OBLIQUE



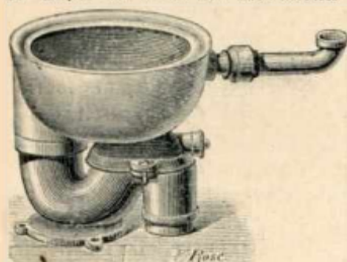
N^o 2^a, AVEC SORTIE VERTICALE



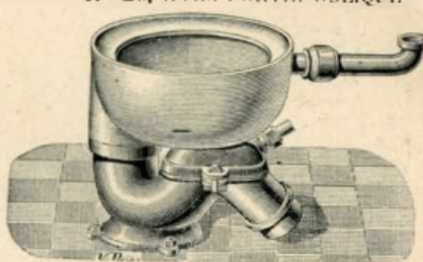
N^o 2^b, AVEC SORTIE OBLIQUE



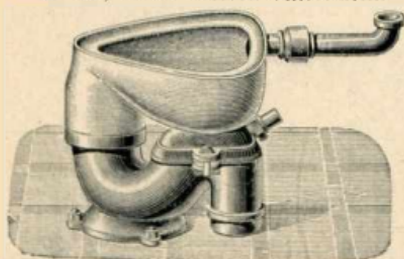
N^o 3^a, AVEC SORTIE VERTICALE



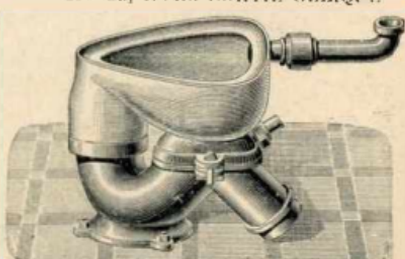
N^o 3^b, AVEC SORTIE OBLIQUE



N^o 4^a, AVEC SORTIE VERTICALE



N^o 4^b, AVEC SORTIE OBLIQUE



MONTAGE DES APPAREILS INODORES COMPLETS N° 1^B A

Le réservoir de chasse à débit réglé qui fonctionne à toutes les pressions jusqu'à 5 kilos peut être fourni selon les besoins, pour un débit de 12, de 10, de 8 ou de 6 litres; il est ordinairement livré, sauf demande contraire, pour un débit de 10 litres. Il n'exige pas de tuyau de trop plein. Si la soupape restait ouverte, il se viderait automatiquement.

Le tuyau qui relie le réservoir à la cuvette et que nous ne fournissons que sur demande expresse, doit avoir au moins 30 mm de diamètre intérieur et 1^m 30 de longueur; les coudes et les contre-pentes doivent être évités.

Pour faire fonctionner l'appareil, il suffit de tirer sur la chaîne jusqu'à refus et de la lâcher ensuite; cette opération qui se fait sans bruit peut être renouvelée une fois par minute au plus.

CUVETTES INODORES EN GRÈS ÉMAILLÉ OU EN PORCELAINÉ

AVEC SIPHON EN FONTE ÉMAILLÉE POUR APPAREILS DE CHASSE

N^{os} 1^B, 2^B, 3^B ET 4^B

DIMENSIONS				
N ^{os}	1 ^B	2 ^B	3 ^B	4 ^B
Largeur extérieure de la cuvette, en haut	» 380	» 380	» 380	» 355
Longueur extérieure de la cuvette, en haut	» 380	» 405	» 410	» 470
Largeur intérieure de la cuvette, en haut	» 300	» 280	» 280	» 280
Longueur intérieure de la cuvette en haut	» 300	» 315	» 320	» 375
Hauteur totale, siphon compris	» 420	» 420	» 420	» 430
Diamètre intérieur du siphon, à la sortie	» 095	» 095	» 095	» 095
N ^o du tuyau de descente correspondant	5	5	5	5

Ces Cuvettes, avec leur siphon, constituent des appareils inodores destinés à être placés sous un réservoir de chasse.

Les Cuvettes, de formes différentes, sont toujours fournies en grès fin émaillé; sur demande, elles sont livrées en porcelaine.

La Cuvette N° 1^B est ronde, avec rebord à chasse d'eau disposé pour produire un jet vigoureux vers le centre, en même temps que le nettoyage circulaire.

La Cuvette N° 2^B est ovale, avec rebord à chasse d'eau, forme hotte, cette forme facilite la chute des matières.

La Cuvette N° 3^B, dite à chasse brisée ou à fond plat, est ovale, elle retient toujours sur le fond une certaine quantité d'eau pour recevoir les matières; la disposition du rebord élargi devant l'arrivée de l'eau produit une chasse vigoureuse qui lave complètement la cuvette.

La Cuvette N° 4^B, ovale allongée à bec et à chasse brisée est de même forme intérieure que la précédente, mais d'un usage plus commode.

Le Siphon en fonte émaillée est à emboîtement et à dessus mobile. Les emboîtements ont les dimensions des tuyaux en fonte émaillée du commerce.

Le dessus mobile facilite la visite du siphon.

Ces appareils sont toujours, sauf indications contraires en faisant la demande, livrés tels que les dessins les représentent; c'est-à-dire, la cuvette avec un raccord soudé en plomb et sa bague d'assemblage en caoutchouc et le siphon avec une tubulure d'aération et un bouchon à vis pouvant remplacer cette dernière.

APPAREILS INODORES

AVEC ENVELOPPE EN FONTE ÉMAILLÉE ET SIÈGE EN NOYER VERNI

AVEC MOUVEMENT A LEVIER

CUVETTE RONDE N^{os} 44, 47 et 50, CUVETTE OVALE A BEC N^{os} 74, 77 et 80

AVEC MOUVEMENT A ENGRENAGES

CUVETTE RONDE N^{os} 52, 56 et 60, CUVETTE OVALE A BEC N^{os} 82, 86 et 90

Les N^{os} 44, 52, 74 et 82 sont simples et sans effet d'eau.

Les N^{os} 47, 56, 77 et 86 sont à effet d'eau avec robinet.

Quand ces Appareils sont à effet d'eau, ils se montent sur la conduite de la ville ou de **préférence** sur un réservoir N^o 10 sans tirage.

(Voir page 202 de ce Supplément)



Les N^{os} 50, 60, 80 et 90 sont à effet d'eau à soupape haute pression.

Quand ces Appareils sont sans effet d'eau ils se montent sur un réservoir N^o 1 à 8 ou N^o 10 avec tirage; dans ce cas ils doivent être demandés avec cuvette à tubulure.

DIMENSIONS	Cuvette ronde	Cuvette ovale
Longueur du siège	× 495	× 760
Largeur	× 415	× 415
Hauteur	× 475	× 455
Diamètre extérieur de la cuvette	× 350	× 350
Diamètre intérieur de la cuvette	× 300	× 300
Longueur extérieure de la cuvette ovale	×	× 430
Longueur intérieure	×	× 390
Diamètre du cercle en cuivre	× 130	× 130
Distance de la tige au centre de la cuvette	× 285	× 295

Ces appareils se composent d'une cuvette en demi-porcelaine ronde ou ovale à bec, montée avec clapet en cuivre à mouvement intérieur, soit à levier, soit à engrenages.

Le tout est entouré d'une enveloppe en fonte émaillée rouge brun et recouvert d'un siège avec couvercle à charnières en noyer verni. Sur demande la cuvette peut être fournie en porcelaine et l'enveloppe en fonte émaillée de couleur.

Il est nécessaire de bien se rendre compte de la pression que doit supporter l'appareil et de l'indiquer en faisant la commande.



APPAREILS INODORES

AVEC SIÈGE EN NOYER VERNI MONTÉ SUR CONSOLES

AVEC MOUVEMENT A LEVIER

CUVETTE RONDE N^{os} 44^B, 47^B ET 50^B, CUVETTE OVALE A BEC N^{os} 74^B, 77^B ET 80^B

AVEC MOUVEMENT A ENGRENAGES

CUVETTE RONDE N^{os} 52^B, 56^B ET 60^B, CUVETTE OVALE A BEC N^{os} 82^B, 86^B ET 90^B

Les N^{os} 44, 52, 74 et 82, sont simples sans effet d'eau.

Les N^{os} 47, 56, 77 et 86 sont à effet d'eau avec robinets.

Quand ces appareils sont à effet d'eau, ils se montent sur la conduite d'eau de la ville ou de **préférence** sur un réservoir d'eau N^o 10 sans tirage.



Les N^{os} 50, 60, 80 et 90, sont à effet d'eau à soupape, haute pression.

Quand ces appareils sont sans effet d'eau, ils se montent sur un réservoir N^o 1 à 8 ou N^o 10, avec tirage, dans ce cas, ils doivent être demandés avec enveloppe à tubulure.

Voir page 202 de ce Supplément

DIMENSIONS	Cuvette ronde	Cuvette ovale
Longueur du siège	» 085	» 700
Largeur	» 415	» 415
Hauteur	» 475	» 455
Diamètre extérieur de la cuvette	» 350	» 350
Diamètre intérieur de la cuvette	» 300	» 300
Longueur extérieure de la cuvette ovale	»	» 430
Longueur intérieure	»	» 380
Diamètre du cercle en cuivre	» 130	» 130
Distance de la tige au centre de la cuvette	» 205	» 295

Ces appareils se composent d'une cuvette en demi-porcelaine ronde ou ovale à bec, montée avec clapet en cuivre à mouvement intérieur, soit à levier, soit à engrenages.

Le tout est recouvert d'un siège avec cuvette à charnières en noyer verni, monté sur des consoles bronzées ou émaillées. Sur demande, la cuvette peut être fournie en porcelaine. Il est nécessaire de bien se rendre compte de la pression que doit supporter l'appareil, et de l'indiquer en faisant la commande.

CUVETTES POUR APPAREILS INODORES

en fonte émaillée, en demi-porcelaine et en porcelaine

Numérom des cuvettes	Diamètre extérieur	Diamètre intérieur du bas	DESIGNATION DES APPAREILS INODORES <small>avec effet d'eau</small>	
50	0 330	0 100	Rondes sans effet d'eau	N ^{os} 10 en fonte, demi-porcelaine ou porcelaine.
51*	0 330	0 110		» 11 — — — — —
52*	0 340	0 120		» 12, 21 — — — — —
53	0 350	0 130		» 13, 22, 52 — — — — —
54	0 350	0 140		» 14, 23, 44 — — — — —
55	0 390	0 160	» 24 — — — — —	
60	0 330	0 100	Rondes avec effet d'eau à droite ou à gauche	en fonte seulement.
61*	0 330	0 110		en fonte seulement.
62*	0 340	0 120		N ^{os} 6, 25, 29 à gauche. 15, 18 à droite ou à gauche en fonte, demi-porcelaine ou porcelaine.
63	0 350	0 130		» 7, 26, 30, 56, 60 à gauche. 16, 19 à droite ou à gauche en fonte, demi-porcelaine ou porcelaine.
64	0 350	0 140		» 8, 27, 31, 47, 50 à gauche. 17, 20 à droite ou à gauche en fonte, demi-porcelaine ou porcelaine.
65	0 390	0 160	» 28, 32 à gauche en fonte, demi-porcelaine ou porcelaine.	
70	3 0×425	0 100	Ovales sans effet d'eau	N ^{os} 10 en fonte ou en demi-porcelaine.
71*	330×425	0 110		» 11 — — — — —
72*	340×425	0 120		» 12, 21 en fonte, demi-porcelaine ou porcelaine.
73	350×425	0 130		» 13, 22, 82 — — — — —
74	350×425	0 140	» 14, 23, 74 — — — — —	
80	330×425	0 100	Ovales avec effet d'eau à droite ou à gauche	en fonte seulement.
81*	330×425	0 110		en fonte seulement.
82*	340×425	0 120		N ^{os} 6, 25, 29 à gauche. 15, 18 à droite ou à gauche en fonte, demi-porcelaine ou porcelaine.
83	350×425	0 130		» 7, 26, 30 à gauche, 16, 19 à droite ou à gauche, 86, 90 au milieu en fonte, demi-porcelaine ou porcelaine.
84	350×425	0 140		» 8, 27, 31 à gauche, 17, 20 à droite ou à gauche, 77, 80 au milieu en fonte, demi-porcelaine ou porcelaine.

Demandées en fonte sans indications, ces Cuvettes sont toujours expédiées en fonte émaillée et avec effet d'eau à droite pour celles à effet d'eau.

Les Cuvettes marquées * peuvent s'adapter sur nos Coffres obturateurs N^{os} 1 et 2 page 353 de l'Album général de 1992.

POTS DE SIÈGE A SOUPE

MOUVEMENT SUR CRISTAL

FONCTIONNANT AVEC BRUIT N^{os} 17, 18, 19, 20, 21 ET 22FONCTIONNANT SANS BRUIT N^{os} 27, 28, 29, 30, 31 ET 32

CONIQUE

N^{os} 17, 18, 19, 20N^{os} 27, 28, 29, 30

OBLIQUE

N^o 21N^o 31

OVALE

N^o 22N^o 32

DIMENSIONS

N ^{os}	17-27	18-28	19-29	20-30	21-31	22-32
Diamètre intérieur en haut	» 230	» 240	» 250	» 260	» 265	» 260-300
Diamètre intérieur en bas	» 105	» 115	» 125	» 130	» 130	» 130
Diamètre extérieur en bas	» 115	» 125	» 135	» 140	» 140	» 140
Hauteur du pot	» 230	» 235	» 240	» 250	» 250	» 170

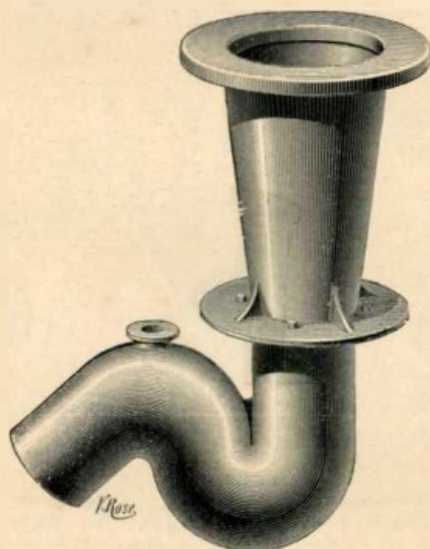
Les Pots de siège N^{os} 1 à 12, page 352 de l'Album général de 1892 et les N^{os} 17 à 32 représentés ci-dessus peuvent, sur demande et moyennant majoration, être fournis avec tubulure pouvant se raccorder avec une conduite d'eau.

Voir le dessin ci-dessous



POT DE SIÈGE N° 33

AVEC SIPHON N° 47



DIMENSIONS

	N°	33-47
Diamètre intérieur du pot de siège en haut	»	260
Hauteur du pot de siège	»	450
Diamètre intérieur du siphon	»	160
Largeur du siphon	»	600
Hauteur du siphon	»	450
Hauteur totale siphon et pot de siège	»	900

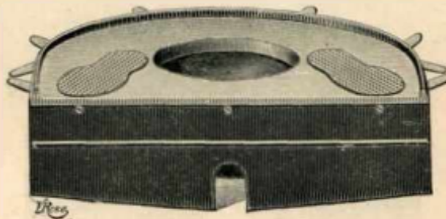
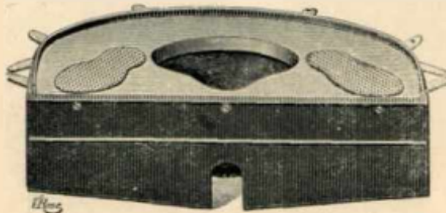
Le pot de siège N° 33 et le siphon N° 47 sont ordinairement fournis ensemble et montés tels que les représente le dessin ci-dessus; mais ils peuvent être demandés séparément.

Ils s'expédient l'un et l'autre en fonte émaillée intérieurement et vernie noir extérieurement, s'ils n'ont été demandés entièrement en fonte ordinaire.

Le pot de siège est toujours muni, à sa partie supérieure, d'un bord en bois verni et le siphon d'une tubulure d'aération.

PLAQUES TURQUES POUR LIEUX COMMUNS

AVEC DEVANTURE

N^o 1 A TROU RONDN^o 2 A TROU OVALE

DIMENSIONS DES PLAQUES			DIMENSIONS DES POTS					
N ^o	1	2	N ^o	15	16	23 24	33 34	
Longueur	• 670	• 650	Diam. int ^{er} en haut	• 255	• 345-270	• 255	• 345-270	
Largeur	• 480	• 500	Diam. int ^{er} en bas	• 130	• 130	• 130	• 130	
Haut. {	Devant. basse	• 190	• 190	Hauteur	• 180	• 180	• 180	• 180
	Devant. haute	• 260	• 260	Plaque corresp ^{te} N ^o	1	2	1	2

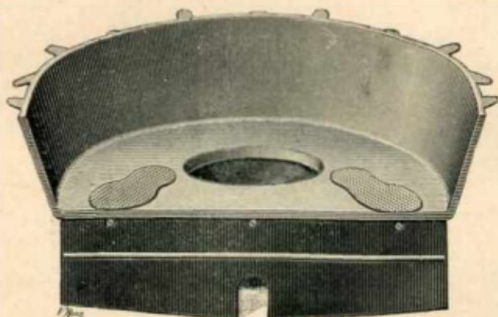
(Voir page 197, les renseignements relatifs à ces Plaques
et aux Pots de siège qui peuvent s'y adapter)

Bien indiquer dans la commande si la plaque doit recevoir un Pot de
siège avec ou sans effet d'eau.

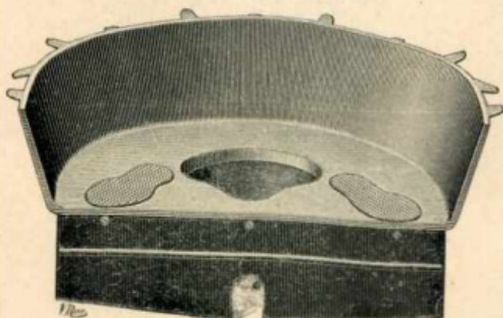
SIÈGES A LA TURQUE POUR LIEUX COMMUNS

A DEVANTURE ET AVEC DOSSIER ROND

N^o 3 A TROU ROND



N^o 4 A TROU OVALE



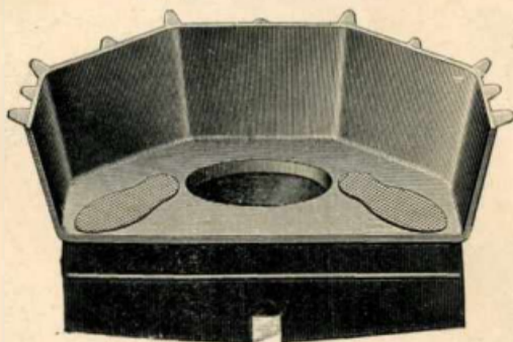
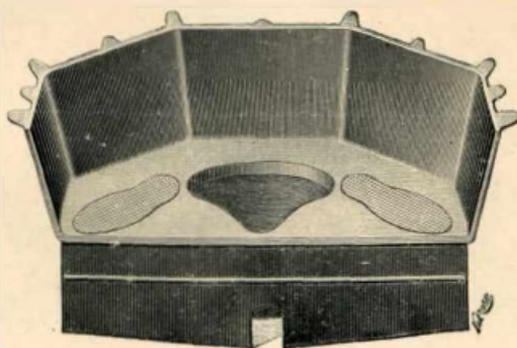
DIMENSIONS DES SIÈGES			DIMENSIONS DES POTS				
N ^{os}	3	4	N ^{os}				
			15	16	23-24	33-34	
Longueur en haut . .	» 770 »	770	Diam. int ^{er} en haut .	» 255	345-270	» 255	345-270
Largeur en haut . .	» 530 »	550	Diam. int ^{er} en bas .	» 130	» 130	» 130	» 130
Haut. {	Devant. basse	» 190 »	190	Hauteur	» 180	» 180	» 180
	Devant. haute	» 260 »	260				
Hauteur du dossier .	» 200 »	200	Sièges corresp ^{ds} N ^{os}	3	4	3	4

(Voir page 197, les renseignements relatifs à ces Sièges et aux Pots de siège qui peuvent s'y adapter)

Bien indiquer dans la commande si la plaque doit recevoir un Pot de siège avec ou sans effet d'eau.

SIÈGES A LA TURQUE POUR LIEUX COMMUNS

A DEVANTURE ET AVEC DOSSIER A PANS

N^o 5 A TROU RONDN^o 6 A TROU OVALE

DIMENSIONS DES SIÈGES			DIMENSIONS DES POTS				
N ^{os}	5	6	N ^{os}	15	16	23 24	33 34
Longueur en haut . . .	» 770	» 770	Diam. inter ^e en haut . . .	» 255	345-270	» 255	345-270
Largeur en haut . . .	» 540	» 560	Diam. inter ^e en bas . . .	» 130	» 130	» 130	» 130
Haut. { Devant. basse	» 140	» 140	Hauteur	» 180	» 180	» 180	» 180
	{ Devant. haute	» 200					
Hauteur du dossier . . .	» 200	» 200	Sièges corresp ^{ts} N ^{os}	5	6	3	6

(Voir page 101, les renseignements relatifs à ces Sièges et aux Pots de siège qui peuvent s'y adapter)

Bien indiquer dans la commande si la plaque doit recevoir un Pot de siège avec ou sans effet d'eau.

POTS DE SIÈGE POUR PLAQUES A LA TURQUE

N° 15

ROND SIMPLE



N° 16

OVALE SIMPLE



N° 25

ROND A SOUPAPE



N° 26

OVALE A SOUPAPE



N° 35

ROND A VALVE
MOUVEMENT SUR CRISTAL
FONCTIONNANT AVEC BRUIT

N° 36

OVALE A VALVE
MOUVEMENT SUR CRISTAL
FONCTIONNANT AVEC BRUIT

N° 45

ROND A VALVE
MOUVEMENT SUR CRISTAL
FONCTIONNANT SANS BRUIT

N° 46

OVALE A VALVE
MOUVEMENT SUR CRISTAL
FONCTIONNANT SANS BRUIT

CUVETTES EN FONTE ÉMAILLÉE

POUR PLAQUE TURQUE N° 1
OU SIÈGES A LA TURQUE

N° 3 et 5

RONDES

N° 37 SANS EFFET D'EAU

N° 39 AVEC EFFET D'EAU



POUR PLAQUE TURQUE N° 2
OU SIÈGES A LA TURQUE

N° 4 et 6

OVALES

N° 38 SANS EFFET D'EAU

N° 40 AVEC EFFET D'EAU



Voir les dimensions et la notice page 197 de ce Supplément.



POTS DE SIÈGE POUR PLAQUES A LA TURQUE

Tous les pots de siège peuvent se faire en fonte ordinaire ou en fonte émaillée, avec ou sans effet d'eau.

Sauf demande contraire, on les expédie en fonte émaillée et sans effet d'eau.

Les N^{os} 15 et 16 simples qui peuvent se faire avec ou sans encoche sur le devant sont ordinairement fournis avec encoche; ils peuvent se placer sur les coffres obturateurs N^{os} 1 et 2, page 353 de l'Album général de 1892.

CUVETTES EN FONTE ÉMAILLÉE POUR PLAQUES ET SIÈGES A LA TURQUE

Ces Cuvettes sont disposées pour être placées sous les plaques turques; le diamètre de leur emboîtement permet de les adapter aux coffres obturateurs N^{os} 1 et 2, page 353 de l'Album général de 1892.

Elles se font :

Sans effet d'eau ;

Avec effet d'eau à droite ;

Avec effet d'eau à gauche ;

En fonte ordinaire ou en fonte émaillée.

Sauf indications contraires en faisant la demande, elles sont fournies avec effet d'eau à droite et émaillées.

	N ^{os}	15-25	16-26	37-39	38-40
		35-45	36-46		
Diamètre intérieur en haut	»	255	315-270	» 255	345-270
Diamètre extérieur en haut	»	»	»	» 295	385-310
Diamètre intérieur en bas	»	130	» 130	» 130	» 130
Hauteur	»	180	» 180	» 180	» 180

PLAQUES ET SIÈGES A LA TURQUE POUR LIEUX COMMUNS

Ces appareils destinés à recevoir les pots de siège représentés page 196 de ce Supplément, peuvent aussi être fournis avec cuvettes en fonte émaillée représentées même page; ces dernières s'appliquant sur les coffres obturateurs N^{os} 1 et 2, page 353 de l'Album général de 1892.

Ils se font avec devanture de 0^m190 ou avec devanture de 0^m200 de hauteur moyennant majoration; sauf demande contraire, on les expédie avec devanture de 0^m190.

Demandés avec pot de siège simple N^{os} 15 ou 16, on les fournit avec encoche à la devanture et au pot.

Demandés avec pot de siège à effet d'eau, la plaque est disposée pour recevoir la tubulure.

Ils sont ordinairement fournis en fonte peinte au minium; mais ils peuvent être livrés avec plaque et devanture en fonte émaillée blanche.

Les prix portés au tarif ne comprennent que la plaque turque; le pot de siège et le montage du pot sur la plaque sont tarifiés au Supplément.

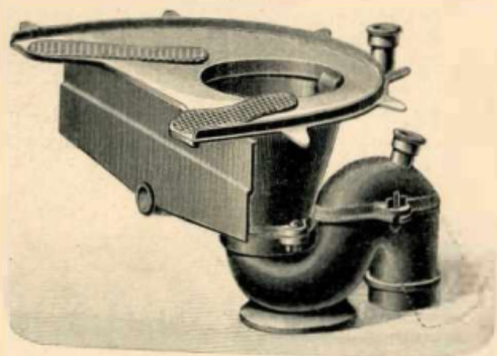
APPAREILS POUR LIEUX COMMUNS

A CHASSE D'EAU

A CUVETTE RONDE A GOULOTTE

AVEC SIPHON A SORTIE DROITE OU OBLIQUE

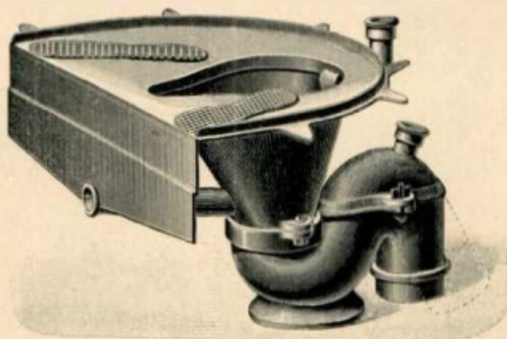
N^o 7



A CUVETTE OVALE A GOULOTTE

AVEC SIPHON A SORTIE DROITE OU OBLIQUE

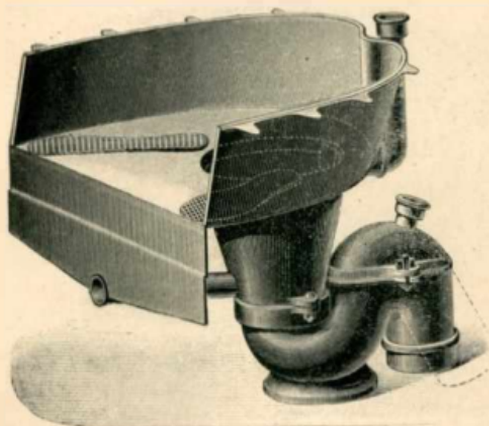
N^o 8



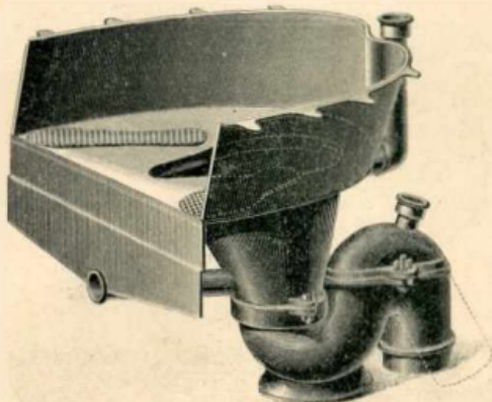
DIMENSIONS DES SIÈGES			DIMENSIONS DES CUVETTES		
	N ^{os}			N ^{os}	
	7	8		7	8
Longueur en haut	» 650	» 650	Diamètre intérieur en haut	» 255	270-345
Largeur en haut	» 480	» 500	Hauteur	» 270	» 270
Hauteur de la devanture	» 190	» 190	N ^o du tuyau correspondant	6	6
Hauteur du siphon jusqu'aux pédales	» 440	» 440			

• Voir la description page 201 de ce Supplément

APPAREILS POUR LIEUX COMMUNS
 A CHASSE D'EAU A CUVETTE RONDE A GOULOTTE
 AVEC SIPHON A SORTIE DROITE OU OBLIQUE

N^o 9

A CUVETTE OVALE A GOULOTTE AVEC SIPHON A SORTIE DROITE OU OBLIQUE

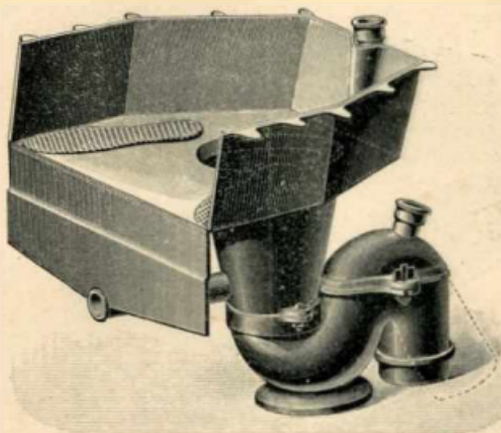
N^o 10

DIMENSIONS DES SIÈGES				DIMENSIONS DES CUVETTES			
	N ^o	9	10		N ^o	9	10
Longueur en haut		= 330	= 370	Diamètre intérieur en haut		= 200	= 270-315
Largeur en haut		= 340	= 360	Hauteur		= 270	= 270
Hauteur de la devanture		= 190	= 190	N ^o du tuyau correspondant		6	6
Hauteur du dossier		= 200	= 200				
Hauteur du siphon jusqu'aux pédales		= 140	= 140				

(Voir la description page 201 de ce Supplément)

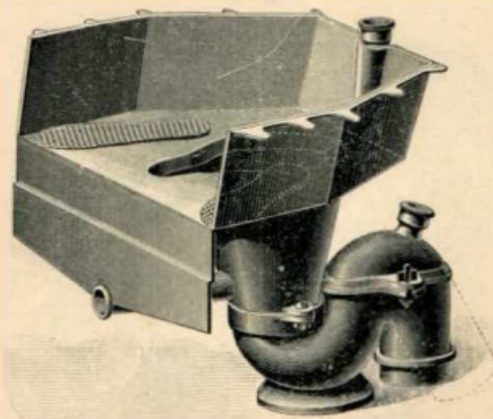
APPAREILS POUR LIEUX COMMUNS
A CHASSE DEAU. A CUVETTE RONDE A GOULOTTE
AVEC SIPHON A SORTIE DROITE OU OBLIQUE

N° 11



A CUVETTE OVALE A GOULOTTE AVEC SIPHON A SORTIE DROITE OU OBLIQUE

N° 12



DIMENSIONS DES SIÈGES			DIMENSIONS DES CUVETTES				
	N ^{os}	11	12		N ^{os}	11	12
Longueur en haut		• 730	• 720	Diamètre intérieur en haut	• 275	270-315	
Largeur en haut		• 540	• 560	Hauteur	• 270	• 270	
Hauteur de la devanture		• 190	• 190	N ^o du tuyau correspondant	6	6	
Hauteur du dossier		• 260	• 260				
Hauteur du siphon jusqu'aux pédales		• 440	• 440				

Voir la description page 201 de ce Supplément

APPAREILS POUR LIEUX COMMUNS

à chasse d'eau, à Cuvettes ronde ou ovale, à goulotte avec Siphon
à sortie droite ou oblique

N^{os} 7 à 12

Ces appareils destinés à être placés dans les lieux communs sont toujours livrés complets tels que les représentent les dessins.

Ils sont naturellement à chasse d'eau et ils exigent pour leur installation un réservoir à tirage N^o 11, page 202 de ce Supplément ou un des réservoirs à chasses automatiques N^{os} 12 à 18 ou 32 à 35, pages 204 et 205 de ce Supplément.

La Cuvette à goulotte permet l'écoulement des eaux du sol dans la fosse d'aisance. A la partie inférieure s'adapte le siphon à dessus mobile et tubulure d'aération. Il peut se raccorder avec notre tuyau de descente N^o 6 page 354 de l'Album général de 1892.

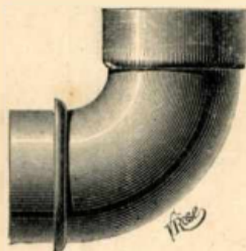
Ces appareils sont ordinairement fournis en fonte peinte au minimum, mais ils peuvent sur demande être livrés avec plaque et devanture émaillées blanc.

Quant aux cuvettes et siphons, ils sont toujours livrés émaillés blancs intérieurement.

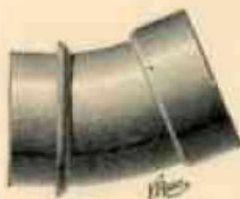
Les prix portés au tarif comprennent les appareils complets tels qu'ils sont représentés au présent Supplément.

TUYAUX DE DESCENTE EN FONTE

COUDE AU 1/4



COUDE AU 1/16



CoUDE au 1/4

N ^o 4	Diamètre 3 pouces	0,080 millimètres correspond au siphon N ^o 4
5	3	1/2 0,095
6	4	0,110
7	5	0,135
8	6	0,165
9	7	0,195

CoUDE au 1/16

N ^o 4	—	3	—	0,080 millimètres correspond au siphon N ^o 4
5	—	3	—	1/2 0,095
6	—	4	—	0,110
7	—	5	—	0,135
8	—	6	—	0,165
9	—	7	—	0,195

À moins de demande contraire, les tuyaux de descente s'expédient émaillés intérieurement.

RÉSERVOIRS D'EAU POUR APPAREILS INODORES

N^o 10

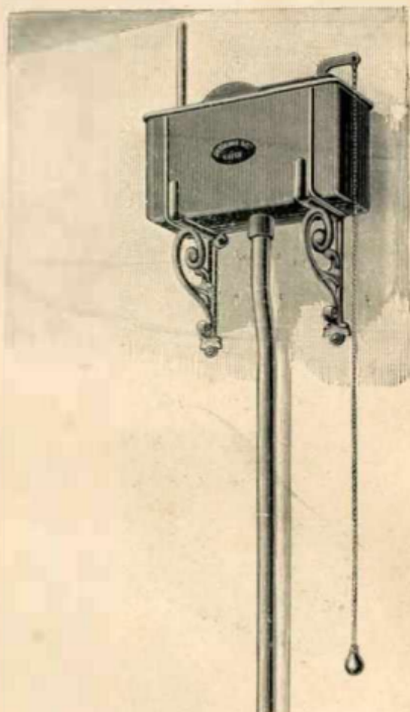
A REMPLISSAGE AUTOMATIQUE
AVEC OU SANS TIRAGE

N^o 10

Le lavage cesse dès qu'on lâche la chaîne.

N^o 11

A REMPLISSAGE AUTOMATIQUE
POUR CRASSES A DÉBIT RÉGLÉ
BREVETÉ S. G. D. G.

N^o 11

Pour opérer la chasse il suffit de tirer sur la chaîne et de la lâcher aussitôt.

DIMENSIONS

	N	10 11
Longueur		315
Largeur		200
Hauteur		305
Contenance totale litres		20 »

Voir la description page 23 de ce Supplément

RÉSERVOIR D'EAU N° 10

Cet appareil fonctionne sous toutes les pressions jusqu'à 5 kilos.

Il se fait en fonte peinte intérieurement au minimum ou en fonte émaillée blanc intérieurement, et toujours bronzé argent extérieurement. A moins d'indications contraires, il s'expédie peint intérieurement.

Le remplissage se fait automatiquement par une soupape à flotteur. Il est bon de le munir d'un trop plein représenté ci-dessous qui est adapté moyennant majoration.

Il s'emploie :

Avec tirage, pour des appareils sans mécanisme d'effet d'eau, mais à tubulure de lavage, tels que pots de siège, lieux communs, etc. Dans ce cas, il est muni du raccord à soupape de la page 351 de l'Album général de 1892.

Sans tirage, pour des appareils avec mécanisme d'effet d'eau, il sert dans ce cas de **réducteur de pression**, et il est muni du raccord sans soupape de la page 351 de l'Album général.

RÉSERVOIR D'EAU N° 11

Cet appareil s'emploie dans les appareils inodores complets N° 1 à 4 de la page 344 de l'Album général de 1892 et N° 1a à 4a, page 485 de ce Supplément.

Il se fait sans indications en fonte peinte intérieurement au minimum, ou émaillée blanc intérieurement sur demande, toujours bronzé argent à l'extérieur.

Il fonctionne à toutes les pressions jusqu'à 5 kilos et peut être fourni selon les besoins pour un débit de 12, de 10, de 8 ou de 6 litres ; il est ordinairement livré pour un débit de 10 litres.

Il n'exige pas de tuyau de trop plein.

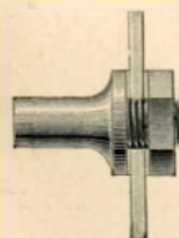
Le tuyau de chasse qui est fourni sur demande expresse, doit avoir au moins 30^{mm} de diamètre intérieur sans coudes brusques ni contre-pentes.

Pour faire fonctionner l'appareil, il suffit de tirer sur la chaîne jusqu'à refus et de la lâcher ensuite ; cette opération peut être renouvelée une fois par minute.

Dans le cas où, par suite d'un accident, la soupape automatique à flotteur resterait ouverte, le réservoir se viderait automatiquement.

TUBULURE DE TROP PLEIN

pour **RÉSERVOIRS D'EAU N° 1 à 8** de la page 350
de l'Album général de 1892



Cette tubulure peut être adaptée aux réservoirs d'eau N° 1 à 8, ainsi qu'à tous autres réservoirs en fonte, en zinc, en cuivre, etc.

Elle est toujours fournie en cuivre poli, mais peut être nickelée sur demande.

RESERVOIRS

A CHASSES AUTOMATIQUES

A SIPHON FONCTIONNANT PAR ALIMENTATION D'EAU GOUTTE A GOUTTE

BREVETÉS S. G. D. G.

N^{os} 12, 13, 14 ET 15 AVEC PATTES D'ATTACHE A VISN^{os} 16, 17 ET 18 SUR CONSOLES**SORTIE SIMPLE**

RACCORD CUIVRE



RACCORD FONTE

**SORTIE DOUBLE** sauf le N^o 12

RACCORD CUIVRE



RACCORD FONTE



DIMENSIONS

N ^o	12	13	14	15	16	17	18
Hauteur du réservoir . . .	» 200	» 250	» 287	» 287	» 337	» 400	» 465
Longueur	» 205	» 250	» 290	» 385	» 500	» 620	» 710
Profondeur	» 163	» 200	» 230	» 272	» 285	» 350	» 395
Diamètre intérieur de la sortie	» 015	» 020	» 027	» 033	» 040	» 050	» 070
Débit par chasse . . . litres	3	6	9	15	25	50	75

Voir la description page 206 de ce Supplément.

RÉSERVOIRS

A CHASSES AUTOMATIQUES A BASCULE

FONCTIONNANT PAR ALIMENTATION D'EAU GOUTTE A GOUTTE

N^{os} 32, 33, 34 ET 35 A PATTES D'ATTACHE A VIS**SORTIE SIMPLE**

RACCORD CUIVRE



RACCORD FONTE

**SORTIE DOUBLE** sauf le N^o 32

RACCORD CUIVRE



RACCORD FONTE



DIMENSIONS

	N ^{os}	32	33	34	35
Hauteur du réservoir	»	265	» 300	» 330	» 370
Longueur du réservoir	»	218	» 313	» 365	» 480
Profondeur du réservoir	»	195	» 215	» 245	» 280
Diamètre intérieur de la sortie	»	015	» 020	» 027	» 033
Débit par chasse litres		3	5 à 6	8 à 10	15

(Voir la description page 206 de ce Supplément)

RÉSERVOIRS à Chasses automatiques à Siphon

FONCTIONNANT PAR ALIMENTATION D'EAU GOUTTE A GOUTTE

BREVETÉS S. G. D. G.

N^{os} 12, 13, 14 et 15 avec pattes d'attache à vis

N^{os} 16, 17 et 18 sur consoles

Ces appareils s'emploient pour nettoyer automatiquement les urinoirs, cuvettes, water-closets, tuyaux de vidange, canalisations, terrassons etc.

La simplicité de leur construction et l'absence d'organes mobiles sont une garantie de leur bon fonctionnement.

Les chasses sont toujours de même capacité quel que soit le débit de l'alimentation. Elles se produisent infailliblement, avec une alimentation très faible voire même goutte à goutte.

Le nettoyage de l'appareil est facilité par la mobilité de la cloche qui est simplement posée sur les siphons.

Pour produire la première chasse il suffit d'enlever la cloche et de verser de l'eau par le tube central pour remplir la cuvette siphonée placée au-dessous du réservoir. On règle ensuite le robinet d'alimentation.

Tous les appareils à l'exception du N^o 12 peuvent être livrés avec un raccord en fourche divisant la chasse en deux parties.

Ils ne se fournissent que peints intérieurement au minium et bronzés argent extérieurement. Pour les N^{os} 16, 17 et 18 les consoles sont également bronzées argent, elles sont tarifées en supplément. Les raccords sont toujours tournés et peuvent être polis et nickelés moyennant majoration.

RÉSERVOIRS à Chasses automatiques à Bascule

FONCTIONNANT PAR ALIMENTATION D'EAU GOUTTE A GOUTTE

N^{os} 32, 33, 34 et 35 à pattes d'attache à vis

Ces appareils s'emploient pour nettoyer automatiquement les urinoirs, cuvettes, water-closets, tuyaux de vidange, canalisations, terrassons, etc.

Les chasses sont toujours de même capacité quel que soit le débit de l'alimentation. Elles se produisent infailliblement à des intervalles aussi éloignés qu'on le désire, une fois par semaine seulement si l'on veut.

Aucun amorçage n'est utile pour obtenir la première chasse.

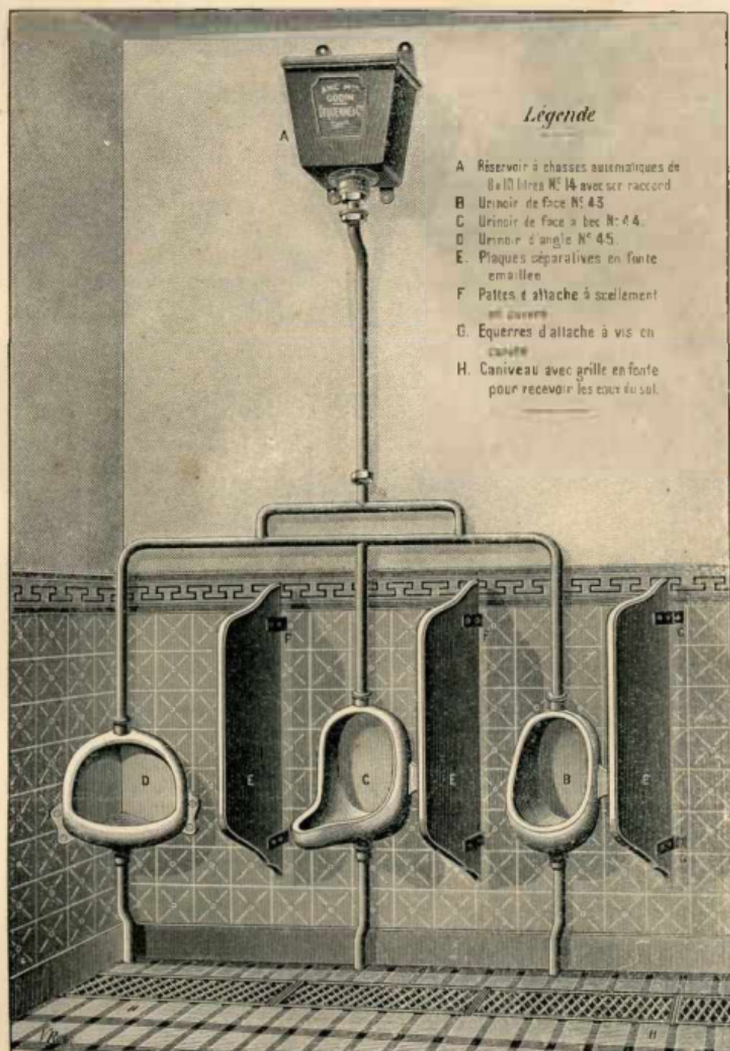
Le montage des axes sur coussinets de verre assure le fonctionnement régulier et sans bruit de la bascule.

Les appareils N^{os} 33, 34 et 35 peuvent être livrés avec un raccord en fourche divisant la chasse en deux parties.

Nous fournissons sur demande et moyennant majoration, le robinet N^o 37 (voir page 177 de ce Supplément) pour l'alimentation des réservoirs à chasses automatiques.

INSTALLATION DES URINOIRS N^{OS} 43, 44 ET 45 avec Plaques séparatives, Caniveaux et Appareil à chasses automatiques

BREVETÉ N. S. D. 1927



Légende

- A Réservoir à chasses automatiques de 10 litres N^o 14 avec sur raccord
- B Urinoir de face N^o 43
- C Urinoir de face à bec N^o 44
- D Urinoir d'angle N^o 45
- E Plaques séparatives en fonte émaillée
- F Pattes et attache à scellement en ciment
- G Equerres d'attache à vis en cuivre
- H Caniveau avec grille en fonte pour recevoir les eaux du sol.

(Voir les renseignements page 208 de ce Supplément)

INSTALLATION DES URINOIRS N^{os} 43, 44 et 45 avec Plaques séparatives. Caniveau et Appareil à chasses automatiques

BREVETÉ S. G. D. G.

Le dessin ci-contre représente une installation complète d'urinoirs à effet d'eau. N^o 43 de face, N^o 44 de face à bec, N^o 45 d'angle, lavés automatiquement par un appareil de chasse N^o 14 ou 31. Voir ces urinoirs à la page 210 de ce Supplément.)

La disposition des tuyaux qui relie l'appareil aux urinoirs est nécessaire pour bien diviser la chasse.

On peut livrer avec les urinoirs les plaques séparatives en fonte émaillées, les pattes d'attache en cuivre, soit à vis, soit à scellement et les caniveaux à grille pour recevoir les eaux du sol.

Ces caniveaux sont disposés par longueurs de 25, 50 c/m et 1 mètre, s'emboîtant parfaitement pour former la longueur voulue.

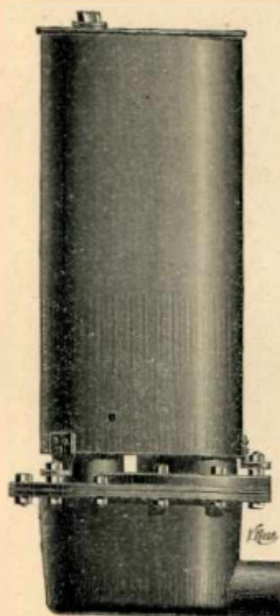
La tubulure de sortie de 80^{mm} peut recevoir un tuyau en fonte N^o 4 de 3 pouces. (Voir le dessin spécial de ces caniveaux.)

SIPHONS A CHASSES AUTOMATIQUES POUR ÉGOUTS

FONCTIONNANT PAR ALIMENTATION D'EAU GOUTTE A GOUTTE

N^{os} 21 ET 23

BREVETÉ S. G. D. G.



DIMENSIONS		
N ^{os}	21	23
Hauteur totale de l'appareil	1 ^m 125	1 ^m 435
Hauteur d'eau vidée	» 800	» 900
Hauteur totale de la cloche	» 875	1 015
Largeur de la cloche	» 385	» 620
Diamètre intérieur du tuyau de sortie	» 110	» 195
N ^o du tuyau de descente correspondant	6	9

(Voir la description page 209 de ce Supplément)

INSTALLATION des SIPHONS d'ÉGOUTS N^{os} 21 et 23 POUR CHASSES AUTOMATIQUES

BREVETÉ S. G. D. G.

Ces appareils s'emploient pour le nettoyage automatique des canalisations et des égouts. Leur construction est la même que celle des N^{os} 12 à 18. Ils n'ont aucun organe mobile et aucun tube de petit diamètre pouvant s'obstruer.

Les chasses sont toujours de même capacité quel que soit le débit de l'alimentation. Elles se produisent infailliblement même avec une alimentation très faible, voir même goutte à goutte.

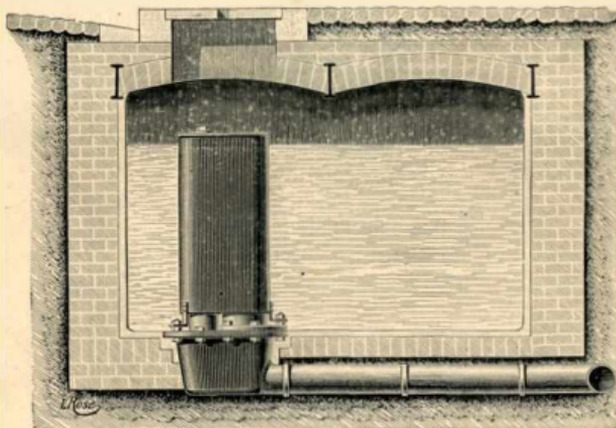
La cloche fixée par trois écrous peut facilement s'enlever pour la visite de l'appareil.

Pour produire la première chasse il suffit de dévisser le bouchon d'amorçage placé sur la cloche et d'y verser au moyen d'un entonnoir, environ 10 litres d'eau pour le N^o 21 et 25 à 30 litres pour le N^o 23.

Bien resserrer le bouchon et l'appareil est prêt à fonctionner.

Sur demande, ces Appareils peuvent être faits à deux départs :

soit deux départs de 80 m/m intérieur (tuyau N^o 4) pour l'appareil N^o 21.
 et — 135 m/m — (tuyau N^o 7) — N^o 23.



Ce dessin montre le siphon à chasses automatiques N^o 21 ou 23 installé dans une chambre de chasse en maçonnerie.

Le fond de la chambre doit être en pente vers l'appareil. Un trou d'homme doit être ménagé directement au-dessus de la cloche, qu'on enlèvera ainsi facilement pour la visite du siphon.

Le même appareil peut être livré pour vider une hauteur d'eau inférieure à celle indiquée mais jamais supérieure.

URINOIRS EN FONTE ÉMAILLÉE

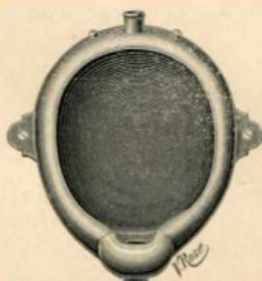
A EFFET D'EAU

DE FACE, A DOS PLAT

N° 43

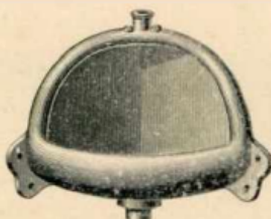


A BEC N° 44



D'ANGLE

N° 45

RACCORD
EN
CUIVREBAGUE EN CAOUTCHOUC
POUR RACCORD
SUR TUYAU PLOMB

DIMENSIONS

	N ^{os}	43	44	45
Longueur	»	310	» 338	» 380
Largeur	»	220	» 300	» 325
Profondeur de la cuvette	»	105	» 080	» 105
Hauteur sans bonde ni tubulure	»	300	» 300	» 285

Sauf indication, ces urinoirs se fournissent en fonte émaillée avec effet d'eau et bonde siphonée.

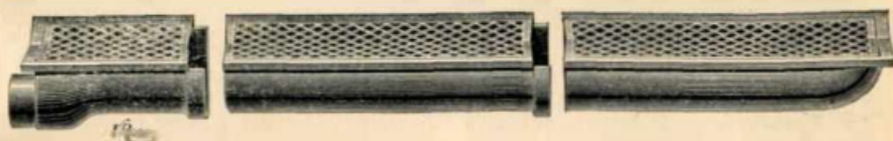
On peut les livrer avec simple tubulure sans bonde pour recevoir un siphon N° 11 ou son similaire de 35 ^m/_m de diamètre intérieur. Voir les siphons page 181 de ce Supplément.

Les accessoires: réservoirs à chasses automatiques, plaques séparatives, coniveaux, raccord cuivre, bague en caoutchouc, etc., peuvent être livrés avec chaque appareil ou pour plusieurs appareils. Voir le dessin d'installation de ces urinoirs page 207 de ce Supplément.

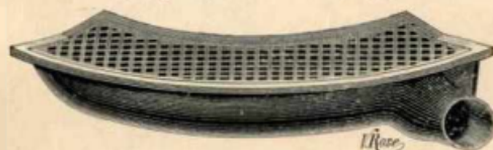
Sur demande ces urinoirs peuvent se livrer en émail fond blanc, décor en ton imitation porcelaine décorée.

CANIVEAUX

pour installations d'Urinoirs ou d'Ecuries

N^o 1de 1^m, 0^m75, 0^m50 et 0^m25N^o 4de 1^m, 0^m75, 0^m50 et 0^m25N^o 3de 1^mN^o 2de 1^m, 0^m75, 0^m50 et 0^m25

D'ANGLE, AVEC TUBULURE A DROITE OU A GAUCHE

N^o 5Longueur. 0^m775

D'ANGLE DROIT

RACCORD A DROITE
OU RACCORD A GAUCHEN^o 6Longueur. 0^m25

N ^{os}	1	2	3	4	5	6
Largeur totale	» 205	» 205	» 205	» 205	» 205	» 205
Hauteur totale	» 110	» 110	» 110	» 110	» 110	» 110
Hauteur du creux de la grille	» 008	» 008	» 008	» 008	» 008	» 008
N ^o du tuyau de descente correspond.	4	»	»	4	4	»

Voir page 207 les **plaques séparatives** en fonte émaillée, les **pattes d'attache** à scellement en cuivre et les **équerres d'attache** à vis en cuivre qui complètent l'installation des urinoirs.

Les caniveaux sont toujours fournis en fonte ordinaire.

Les plaques séparatives en fonte émaillée,

Les pattes ou les équerres d'attache en cuivre poli et sur demande nickelé.

CONSOLES, PORTE-TABLETTES

N^{os} 6, 7

8, 9



10, 11



12, 14

N^{os} 13, 15

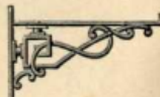
16



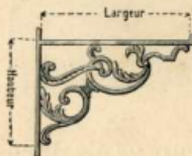
17



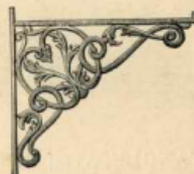
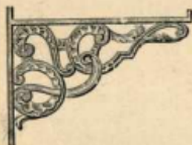
18

N^{os} 19

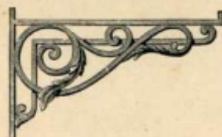
20



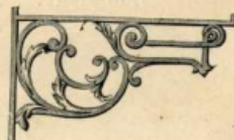
21

N^{os} 22, 23

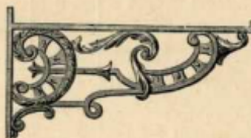
24, 32, 33, 34, 35



25

N^{os} 26

27



28

N^{os} 29

30

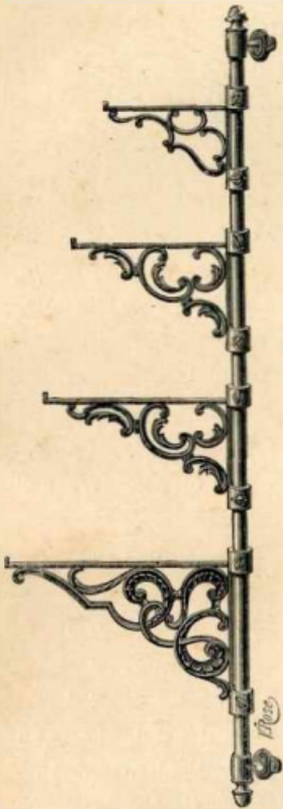


(Voir les dimensions page 213 de ce Supplément)

CONSOLES, PORTE-TABLETTES

EN FONTE DOUCE OU EN FONTE D'ACIER

ET TRINGLE PORTE-CONSOLES POUR VITRINES



Les consoles porte-tablettes N^{os} 6 à 30 sont, sauf indication contraire, expédiées sans douilles et en fonte douce ordinaire.

Sur demande elles peuvent être fournies avec douille et tringle porte-consols en cuivre poli ou nickelé avec deux supports.

Cette tringle, dont la longueur ne peut excéder 3 mètres, se fait de quatre grosseurs différentes correspondantes aux diamètres intérieurs des douilles des consoles.

Pour consoles N^{os} 6 à 13 diamètre 0^m012

— N^{os} 14 à 20 — 0^m016

— N^{os} 21 à 27 — 0^m020

— N^{os} 28 à 30 — 0^m025

Elle est toujours expédiée avec les deux supports des extrémités en cuivre poli ; sur demande on livre un troisième support qui se place au milieu.

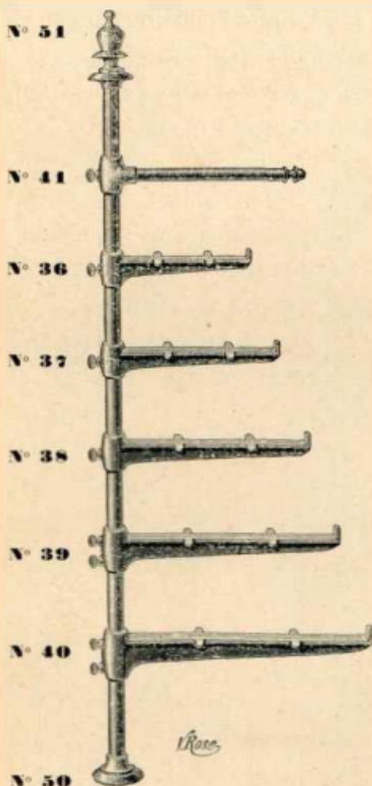
DIMENSIONS

N ^{os}	Longueur	Hauteur												
6	100	070	12	200	070	18	250	105	24	300	180	30	450	230
7	120	070	13	200	135	19	250	120	25	305	190	31	500	190
8	135	070	14	230	070	20	250	170	26	305	220	32	550	175
9	150	070	15	230	135	21	270	200	27	400	170	34	500	185
10	165	085	16	230	080	22	300	190	28	410	220	35	400	185
11	180	085	17	240	085	23	325	190	29	430	230			

SUPPORTS D'ÉTALAGES

en fonte ou en cuivre

AVEC TRINGLE, EMBASE ET CHAPITEAU EN CUIVRE

N^{os} 36 à 41

Les supports d'étalages N^{os} 36 à 40 portent des douilles à vis de 12^{m/m}, 16^{m/m}, 20^{m/m} ou 24^{m/m} de diamètre intérieur et se livrent sans indication en fonte ordinaire.

Sur demande, ils peuvent être fournis en fonte bronzée ou nickelée, en cuivre poli ou en cuivre poli et nickelé.

N ^o 36	longueur utile :	0 ^m 20
» 37	— —	0 ^m 25
» 38	— —	0 ^m 30
» 39	— —	0 ^m 35
» 40	— —	0 ^m 40

Le modèle N^o 41 est toujours en tube de cuivre rond poli avec douille à vis de 20^{m/m} de diamètre intérieur seulement. Il mesure 0^m25 de longueur utile et peut être fait de toute autre longueur sur demande. Il peut être livré nickelé.

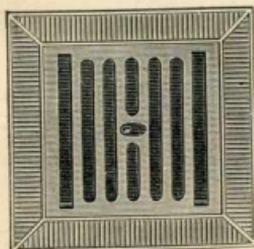
L'embase N^o 50 et le chapiteau N^o 51 se font également de 12^{m/m}, 16^{m/m}, 20^{m/m} ou 24^{m/m} de diamètre intérieur. Ils sont en cuivre poli ou en cuivre poli et nickelé.

Les tringles verticales porte-console se fournissent des quatre diamètres indiqués et par longueur maximum de 3 mètres.

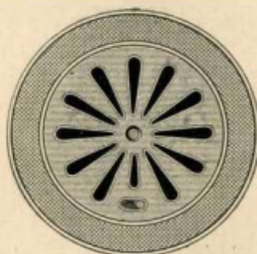
BOUCHES DE CHALEUR

en fonte ordinaire

CARRÉES

N^{os} 1, 2, 3, 4, 5 ET 6

RONDES

N^{os} 7, 8, 9, 10, 11 ET 12

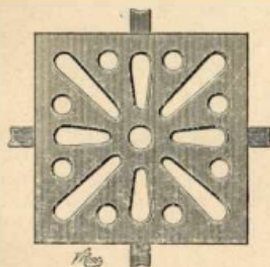
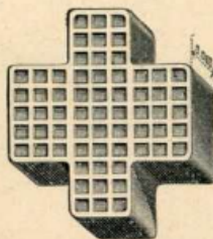
DIMENSIONS

N ^{os}	1-7	2-8	3-9	4-10	5-11	6-12
Largeur ou diamètre extér.	150-150	175-175	210-210	235-235	280-280	350-350
Hauteur	» 030	» 030	» 030	» 030	» 030	» 030

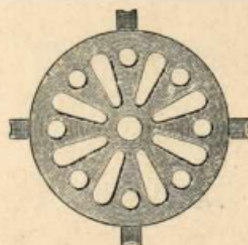
VENTOUSES

en fonte ordinaire

CARRÉES

N^{os} 13 A 23N^o 35

RONDES

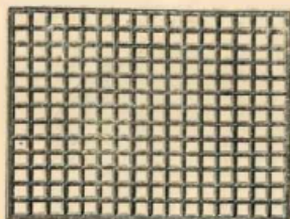
N^{os} 24 A 34

N ^{os}	13 24	14 25	15 26	16 27	17 28	18 29	19 30	20 31	21 32	22 33	23 34	35
Largeur ou diamèt.	» 100	» 110	» 120	» 130	» 140	» 150	» 160	» 170	» 180	» 190	» 200	» 225

Les bouches de chaleur et les ventouses sont toujours fournies en fonte ordinaire, vernie noir.

GRILLES, CHASSIS ET TAMPONS

GRILLE SANS CHASSIS N° 16

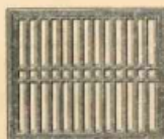


GRILLE SANS CHASSIS N° 17



GRILLES AVEC CHASSIS

N° 18 ET 19



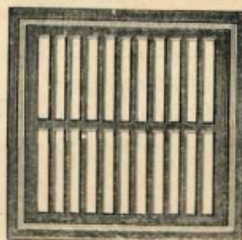
GRILLE AVEC CHASSIS

N° 20



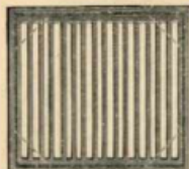
GRILLE AVEC CHASSIS

N° 21



GRILLE AVEC CHASSIS

N° 22



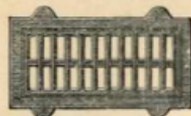
GRILLES AVEC CHASSIS

N° 23 ET 24



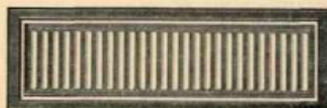
GRILLE AVEC CHASSIS

N° 25



GRILLE AVEC CHASSIS

N° 26



CHASSIS AVEC PLAQUE PLEINE QUADRILLEE

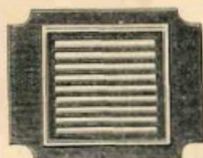
N° 27



GRILLES, CHASSIS ET TAMPONS

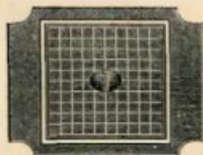
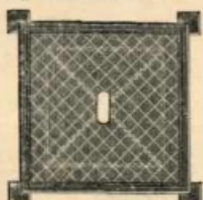
GRILLE AVEC CHASSIS

N° 23



CHASSIS AVEC PLAQUE PLEINE QUADRILLÉE

N° 29

CHASSIS AVEC PLAQUE PLEINE
QUADRILLÉE N° 30

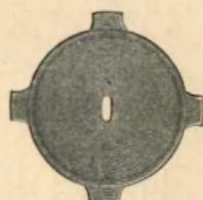
CHASSIS AVEC GRILLE

N° 31



CHASSIS AVEC TAMPON

N° 32



CHASSIS AVEC TAMPON

N° 33



CHASSIS AVEC TAMPON A TROUS

N° 34 ET 35



DIMENSIONS

N°	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Longueur de la grille	» 930	» 870	» 480	» 580	» 300	» 640	» 570	» 400	» 680	» 540
Largeur de la grille	» 720	» 720	» 310	» 480	» 300	» 640	» 570	» 400	» 385	» 390
Largeur des vides	» 050	» 040	» 025	» 020	» 021	» 025	» 023	» 018	» 010	» 028
Long ^r tot ^l du chassis	» »	» »	» 510	» 620	» 320	» 720	» 690	» 440	» 720	» 590
Large ^r tot ^l du chassis	» »	» »	» 440	» 520	» 320	» 720	» 540	» 285	» 395	» 360
N°	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
Longueur de la grille ou tampon	» 940	» 940	» 380	» 380	» 510	» 480	» 480	» 545	» 162	» 290
Large ^r	» 240	» 240	» 380	» 380	» 510	» 480	» 480	» 545	» 162	» 290
Largeur des vides	» 025	» 025	» 025	» »	» 025	» 025	» »	» »	» 010	» 010
Long ^r tot ^l du chassis	1 030	1 030	» 650	» 650	» 600	» 630	» 630	» 730	» 220	» 350
Large ^r tot ^l du chassis	» 320	» 320	» 470	» 470	» 600	» 630	» 630	» 735	» 220	» 350

ARTICLES D'ÉCURIE

Porte-mangeoires — Mangeoires — Porte-harnais — Portes-selles
 Porte-bridés — Porte-selettes — Porte-colliers — Porte-timons — Porte-fouets

Crochets de sellerie — Ecussons

Auges à porc — Auge de basse-cour — Auges à chiens

Pages 363 à 366 de l'Album général de 1892.

TABLE SPÉCIALE

Contenant leur numérotation régulière, le folio de leur dessin
 et leur poids approximatif d'expédition

N ^o	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expédition		N ^o	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expédition.	N ^o	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expédition.
		colonne	en lignes						
PORTE-MANGEOIRES				PORTE-HARNAIS			ÉCUSSENS D'ÉCURIES		
1	219	127	185	1	225	3 300	1	228	
2	219	133	191	2	225	3 600	2	228	
3	219	139	195	3	225	3 400	3	228	
4	219	143	200	PORTE-SELLES			4	228	
5	219	146	200	4-24	226	4 300	5	228	
6	219	155	206	5-25	226	4 900	6	228	
7	221	118	162	PORTE-BRIDÉS			7	228	
8	221	121	170	6-26	226	» 600	8	228	
9	221	123	180	7-27	226	1 150	9	228	
10	222	41	67	8-28	226	1 600	10	228	
11	222	41	67	9-29	226	2 600	11	229	
MANGEOIRES				PORTE-SELETTES			12	229	
31	223	19	21	10-30	227	2 500	13	229	
32	223	24	27	PORTE-COLLIERS			14	229	
33	223	27	29	11-31	227	1 800	15	229	
34	223	20	22	PORTE-TIMONS					
35	223	25	27	16	227	1 100			
36	223	28	31	17	227	1 500			
37	223	35	39	PORTE-FOUETS					
38	223	36	40	12	227	2 »			
39	223	21	23	CROCHETS DE SELLERIE					
40	223	17	19	13	227	» 500			
41	223	16	18	14	227	» 650			
42	223	16	18	15	227	» 750			
43	223	32	36						

BONDE et ROBINET DE VIDANGE

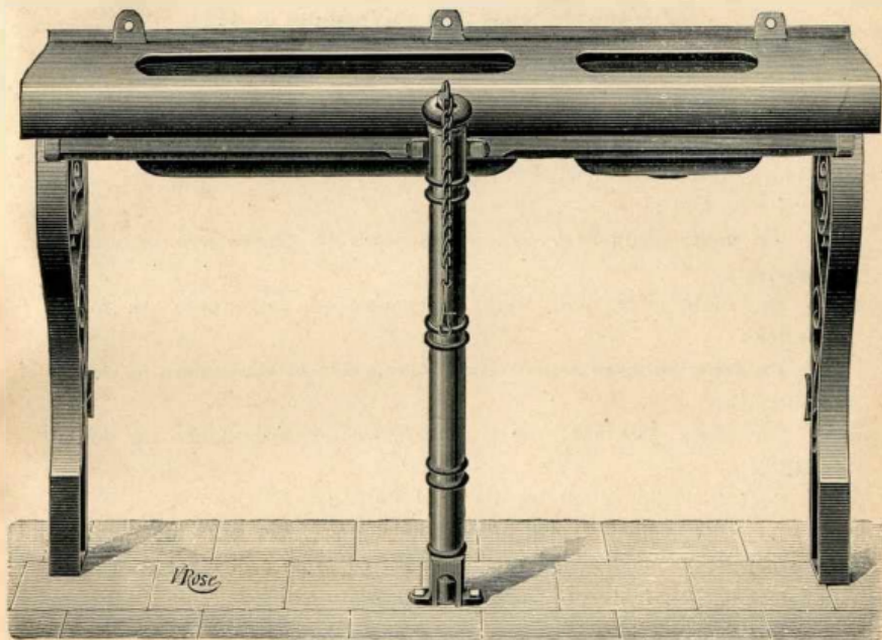


PORTE-MANGEOIRES

N^{os} 1, 2, 3, 4, 5 ET 6

AVEC MANGEOIRE N^o 40 ET BARBOTIÈRE N^o 40

CONDUIT DE LONGE N^o 1 ET CONSOLES N^o 31



DIMENSIONS DES PORTE-MANGEOIRES

	N ^{os}	1	2	3	4	5	6
Longueur		1 500	1 600	1 700	1 800	1 900	2 »
Largeur		» 500	» 500	» 500	» 500	» 500	» 500
Hauteur des consoles		1 »	1 »	1 »	1 »	1 »	1 »

DIMENSIONS DE LA MANGEOIRE N^o 40

Longueur	» 680
Largeur	» 330
Profondeur	» 200

DIMENSIONS DE LA BARBOTIÈRE N^o 40

Longueur	» 330
Largeur	» 330
Profondeur	» 200

[Voir la description page 220 de ce Supplément]

PORTE-MANGEOIRES

N^{os} 1, 2, 3, 4, 5 et 6

avec Mangeoire N^o 40 et Barbotière N^o 40

Conduit de longe N^o 1 et Consoles N^o 31

Les Porte-mangeoires N^{os} 1 à 6, s'établissent ordinairement aux longueurs indiquées ci-contre; mais sur demande, ils peuvent être fournis à des longueurs quelconques, mais dans ce cas, ils doivent être fabriqués spécialement.

Ils se font :

En fonte ordinaire, avec Mangeoire et Barbotière en fonte ordinaire ;

En fonte ordinaire, avec Mangeoire et Barbotière en fonte émaillée ;

En fonte bronzée argent, avec Mangeoire et Barbotière en fonte émaillée ;

En fonte émaillée, avec Mangeoire et Barbotière en fonte émaillée.

Sauf indication contraire, ils sont livrés :

En fonte ordinaire, avec Mangeoire et Barbotière en fonte émaillée (celle dernière sans bonde); avec consoles en fonte ordinaire; avec conduit de longe en fonte ordinaire et ses accessoires.

Sur demande :

La Mangeoire peut recevoir une bonde en cuivre à clapet N^o 7, voir page 224 de ce Supplément ;

La Barbotière peut être fournie avec bonde siphonide ou avec une tubulure pouvant recevoir le robinet de vidange N^o 15; voir page 221 de ce Supplément ;

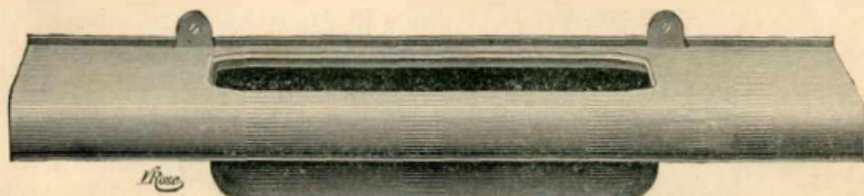
Les consoles et le conduit de longe en fonte bronzée argent ;

L'appareil demandé demandé complet tel que le représente le dessin, est muni d'une traverse en bois qui réunit les deux consoles par devant et qui reçoit le conduit de longe.

Les différentes pièces qui composent l'installation peuvent être fournies séparément.

Un couvre-joint en fonte ordinaire ou émaillée peut être livré sur demande, quand on veut installer plusieurs Porte-mangeoires les uns à côté des autres.

PORTE-MANGEOIRES N^{os} 7, 8 ET 9
AVEC MANGEOIRE N^o 40



Les Portes-mangeoires N^{os} 7 à 9 s'établissent ordinairement aux longueurs indiquées ci-dessous ; sur demande, ils peuvent être fournis à des longueurs quelconques, mais dans ce cas ils doivent être fabriqués spécialement.

Ils se font :

- En fonte ordinaire, avec mangeoire en fonte ordinaire ;
- En fonte ordinaire, avec mangeoire en fonte émaillée ;
- En fonte bronzée argent, avec mangeoire en fonte émaillée ;
- En fonte émaillée, avec mangeoire en fonte émaillée.

Sauf indications contraires, ils sont livrés en fonte ordinaire, avec mangeoire en fonte émaillée et sans bonde.

La mangeoire peut, sur demande, recevoir une bonde en cuivre à clapet N^o 7 ou une bonde siphonide en fonte émaillée.

Comme pour les Porte-mangeoires N^{os} 1 à 6 page 219 de ce Supplément, on peut fournir avec les Porte-mangeoires N^{os} 7 à 9, deux consoles N^{os} 31 et le conduit de longe N^o 1 en fonte ordinaire ou bronzée.

Un couvre-joint en fonte ordinaire émaillée peut être livré sur demande quand on veut installer plusieurs Porte-mangeoires les uns à côté des autres.

DIMENSIONS DES PORTE-MANGEOIRES				
	N ^{os}	7	8	9
Longueur		1 30	1 40	1 50
Largeur		» 500	» 500	» 500

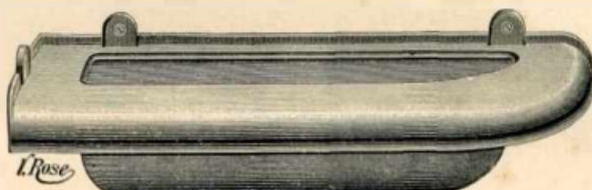
DIMENSIONS DE LA MANGEOIRE N^o 40

Longueur	» 680
Largeur	» 330
Profondeur	» 200

PORTE-MANGEOIRES D'ANGLE

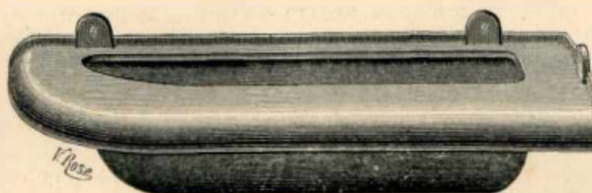
DE GAUCHE N° 10

AVEC MANGEOIRE N° 41



DE DROITE N° 11

AVEC MANGEOIRE N° 42



DIMENSIONS DES PORTE-MANGEOIRES			DIMENSIONS DES MANGEOIRES		
N ^{os}	10	11	N ^{os}	41	42
Longueur	» 910	» 910	Longueur	» 680	» 680
Largeur	» 500	» 500	Largeur	» 330	» 330
			Profondeur	» 200	» 200

Ces Porte-mangeoires peuvent se faire :

- En fonte ordinaire, avec mangeoire en fonte ordinaire ;
- En fonte ordinaire, avec mangeoire en fonte émaillée ;
- En fonte bronzée argent, avec mangeoire en fonte émaillée ;
- En fonte émaillée, avec mangeoire en fonte émaillée.

Sans indications contraires, ils sont livrés en fonte ordinaire, avec mangeoire en fonte émaillée, cette dernière sans bonde.

La mangeoire peut, sur demande, recevoir une bonde en cuivre à clapet N° 7 ou une bonde siphonide en fonte émaillée.

MANGEOIRES

DE FACE, A SCHELEMENTS

BORD SIMPLE

N^{os} 31, 32, 33



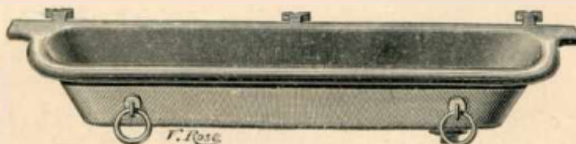
BORD A GORGE

N^{os} 34, 35, 36



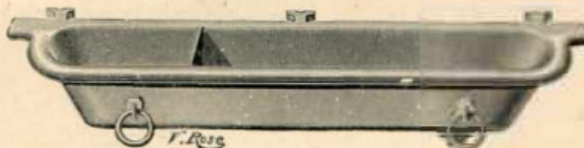
DE FACE, A SCHELEMENTS, BORD A GORGE

SANS BARBOTIÈRE N^o 37



DE FACE, A SCHELEMENTS, BORD A GORGE

AVEC BARBOTIÈRE N^o 38



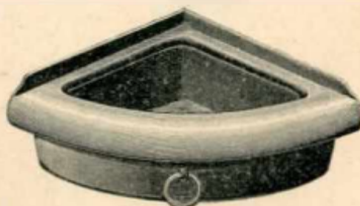
D'ANGLE, A SCHELEMENTS, BORD A GORGE

N^o 39



A REBORD INTÉRIEUR, A SCHELEMENTS

N^o 43



(Voir les dimensions et les divers renseignements page 224 de ce Supplément)

MANGEOIRES

DIMENSIONS										
N ^{os}	31	32	33	34	35	36	37	38	39	43
Longueur extérieure	» 650	» 850	1 »	» 600	» 800	1 040	1 270	1 270	» 740	» 780
Largeur extérieure.	» 400	» 300	» 300	» 400	» 400	» 400	» 400	» 400	» 570	» 570
Larg. intér. en haut	» 360	» 300	» 300	» 360	» 360	» 360	» 360	» 360	» 460	» 380
Profondeur.	» 195	» 195	» 195	» 195	» 195	» 195	» 195	» 195	» 195	» 210

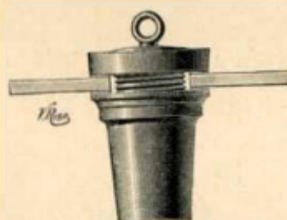
Ces mangeoires peuvent être fournies : en fonte ordinaire ou émaillée, sans bonde, avec bonde siphonide, avec bonde en cuivre à clapet N^o 7 ou avec robinet de vidange en cuivre en cuivre N^o 15 ; sauf demande contraire, elles sont expédiées sans bonde et émaillées.

Les N^{os} 34, 39 et 43 ne portent qu'un anneau et les N^{os} 35, 36, 37 et 38 en portent deux.

BONDE

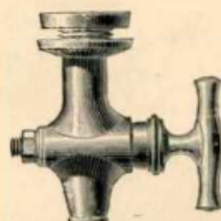
N^o 7

POUR MANGEOIRES



ROBINET DE VIDANGE

POUR MANGEOIRES

N^o 15

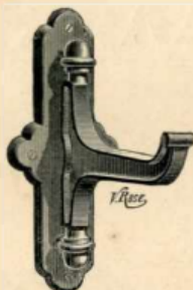
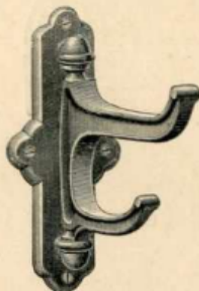
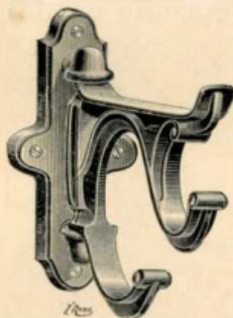
N ^{os}	7	15
Diamètre intérieur de la sortie . . .	» 025	» 017

Ces accessoires peuvent être polis et nickelés sur demande.

PORTE-HARNAIS

N^o 1

TOURNANT SUR PLATINE

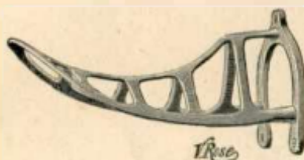
N^o 2TOURNANT SUR PLATINE
AVEC UN CROCHET PORTE-BRIDESN^o 3TOURNANT SUR PLATINE
AVEC DEUX CROCHETS PORTE BRIDES

DIMENSIONS

	N ^{os}	1	2	3
Longueur du grand crochet	»	300	» 300	» 300
Longueur du petit crochet	»	»	200	» 170
Hauteur de la platine	»	310	» 310	» 250
Largeur de la platine	»	120	» 120	» 110

(Voir la notice page 322 de ce Supplément)

POUR HOMMES

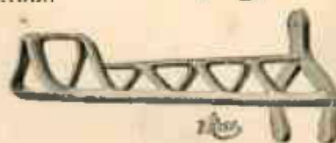
N^o 4N^o 24

PORTE-SELLES

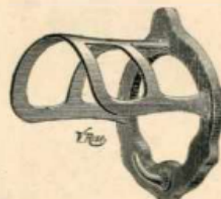
EN FONTE DOUCE

EN FONTE MALLÉABLE

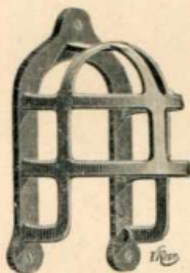
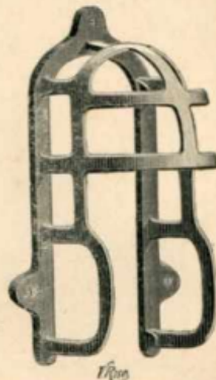
POUR DAMES

N^o 5N^o 25

PORTE-BRIDES DE SELLES

N^o 6N^o 26EN FONTE DOUCE
EN FONTE MALLÉABLEN^o 7N^o 27

PORTE-BRIDES DE VOITURES

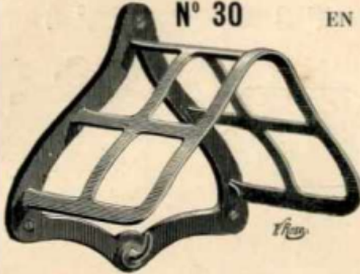
N^o 8N^o 28EN FONTE DOUCE
EN FONTE MALLÉABLEN^o 9N^o 29

(Voir la notice page 227 de ce Supplément)

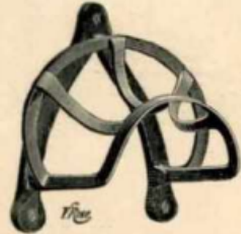
DIMENSIONS	N ^{os}	4-24	5-25	6-26	7-27	8-28	9-29
Longueur totale		» 515	» 565	» 672	» 150	» 155	» 175
Largeur		» 250	» 245	» 088	» 142	» 135	» 165
Hauteur		» 240	» 250	» 110	» 175	» 150	» 245
Largeur de la platine		» 240	» 245	» 157	» 207	» 290	» 410

PORTE-SELLETES

 N^o 10
 N^o 30

 EN FONTE DOUCE
 EN FONTE MALLÉABLE


PORTE-COLLIERS

 N^o 11
 N^o 31


DIMENSIONS

	N ^{os}	10-30	11-31
Longueur totale		» 240	» 155
Largeur		» 270	» 250
Hauteur		» 200	» 155
Largeur de la platine		» 300	» 230
Hauteur		» 200	» 250

CROCHETS DE SELLERIE

N^{os} 13, 14 ET 15

PORTE-FOUETS

N^o 12

PORTE-TIMONS GARNIS DE CAOUTCHOUC

N^{os} 16 ET 17

DIMENSIONS

	N ^{os}	13	14	15
Longueur		» 100	» 125	» 145
Largeur		» 070	» 082	» 085
Hauteur		» 110	» 130	» 145

DIMENSIONS

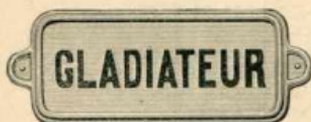
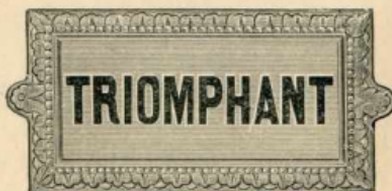
	N ^{os}	12	16	17
Longueur		»	» 145	» 195
Largeur		» 040	» 095	» 120
Hauteur		» 650	» 155	» 185

Les porte-selles, porte-sellettes, porte-bridés et porte-colliers sont toujours fournis en vernis brillant rouge vif.

Sur demande, on les livre ordinaires, bronzés ou émaillés.

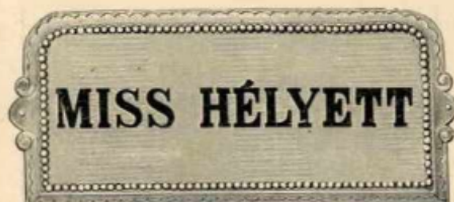
Les porte-harnais, crochets de sellerie, porte-fouets et porte-timons se livrent aussi en vernis brillant rouge vif et ils peuvent, sur demande, être fournis ordinaires ou bronzés.

ÉCUSSENS D'ÉCURIES

N^o 1N^o 2N^o 3N^o 4N^o 5N^o 6N^o 7N^o 8N^o 9N^o 10

(Voir les dimensions, page 229 de ce Supplément)

ÉCUSSENS D'ÉCURIES

N^o 11N^o 12N^o 13N^o 14N^o 15

DIMENSIONS

N ^{os}	1	2	3	4	5	6	7	8
Longueur totale. . .	» 175	» 175	» 175	» 190	» 340	» 480	» 480	» 505
Hauteur totale. . .	» 135	» 190	» 115	» 175	» 133	» 235	» 235	» 345
N ^{os}	9	10	11	12	13	14	15	
Longueur totale. . .	» 435	» 435	» 435	» 500	» 500	» 510	» 410	
Hauteur totale. . .	» 210	» 210	» 265	» 220	» 220	» 295	» 300	

Ces écussons se livrent en fonte ordinaire et sur demande en fonte bronzée ou émaillée. Quand ils sont en fonte ordinaire ou bronzée, les lettres sont en fonte et en relief. Quand ils sont émaillés les lettres sont en émail, sans relief.

ARTICLES DE JARDIN

Jardinières — Portes-Bouquets — Vases et Socles pour Jardins
Cache-Pots — Bordures et Arceaux — Bancs, Suspension pour Fleurs, etc.

(Pages 367 à 377 de l'Album général de 1892)

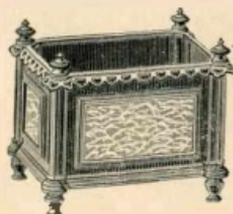
TABLE SPÉCIALE

Contenant leur numérotation régulière, le folio de leur dessin
et leur poids approximatif d'expédition

N ^o	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expéd.	N ^o	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expéd.	N ^o	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expéd.	N ^o	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expéd.
JARDINIÈRES			PORTE-BOUQUETS			VASES RICHES			SOCLES DE JARDIN		
1	230	13	31	231	2 300	26	232	183	1	234	123
2	230	16	32	231	1 100			212	2	235	130
3	230	19	33	231	4 850	27	233	217	3	234	153
4	230	18	34	231	1 900			76	4	234	
5	230	22	35	231	2 700			93	5	234	
			36	231	3 800				6	234	
			37	231	1 500				7	234	
			38	231	2 »						
			39	231	3 »						
			40	231	1 600						
			41	231	2 150						
			42	231	3 200						
			43	231	1 900						
			44	231	2 400						
			45	231	3 500						

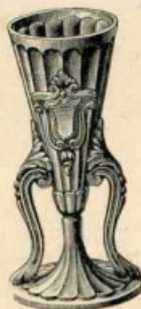
JARDINIÈRES N^{os} 1, 2, 3, 4 ET 5

EN FONTE EMAILLÉE, AVEC PANNEAUX EN FONTE MARRÉE



(Voir les dimensions page 368 de l'Album général de 1892)

PORTE-BOUQUETS

N^{os} 31, 32 ET 33N^{os} 34, 35 ET 36N^{os} 37, 38 ET 39N^{os} 40, 41 ET 42N^{os} 43, 44 ET 45

DIMENSIONS

N ^{os}	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
Hauteur	»215	»255	»300	»205	»250	»305	»200	»240	»300	»210	»250	»295	»215	»260	»300
Diamètre en haut	»080	»095	»110	»090	»115	»140	»105	»130	»150	»080	»095	»110	»100	»120	»140

VASE RICHE N° 26

A ANSES SIMPLES OU A ANSES GARNIES



DIMENSIONS

	N°	26
Hauteur totale.		1 040
Longueur totale anses comprises		» 850
Plus grand diamètre		» 720
Diamètre du pied.		» 490

Sauf indications contraires, ce vase s'expédie sans anses et en fonte ordinaire. Sur demande, il peut être fourni peint ou bronzé, ou émaillé de diverses couleurs.

Avec anses simples	} peintes ou bronzées ou émaillées de diverses couleurs ou en cuivre bronzé.
Avec anses garnies	

VASE N° 27

AVEC OU SANS COUVERCLE



DIMENSIONS

	N°	27
Hauteur sans couvercle	»	750
Hauteur avec couvercle, bouton compris	»	950
Largeur totale, anses comprises	»	720
Plus grand diamètre	»	490
Diamètre du pied	»	360

Sauf indications contraires, ce vase s'expédie sans anses, sans couvercle et en fonte ordinaire.

Sur demande, il peut être fourni peint ou bronzé ou émaillé de diverses couleurs ;

Avec couvercle, peint ou bronzé ou émaillé de diverses couleurs ;

Avec anses, peintes ou bronzées ou émaillées ou en cuivre-bronzé.

SOCLES POUR VASES DE JARDINS

N^o 1N^{os} 3, 4, 5, 6 ET 7

DIMENSIONS

N ^{os}	1	3	4	5	6	7
Hauteur totale . . .	1 230	» 600	» 700	» 800	» 900	1 »
Diamètre du dessus de la tête . . .	» 330	» 220	» 255	» 290	» 320	» 350
Diamètre de la tête . . .	» 570	» 295	» 345	» 395	» 440	» 490
Diamètre de la base . . .	» 610	» 390	» 450	» 510	» 580	» 645

Sauf indications contraires, ces socles s'expédient en fonte ordinaire.

Sur demande, ils peuvent être fournis peints ou bronzés ou émaillés de diverses couleurs et avec appliques nickelées.

SOCLES POUR VASES DE JARDINS

N^o 2

AVEC OU SANS GUIRLANDES



DIMENSIONS

	N ^o	2
Hauteur totale.		1 200
Diamètre du dessus de la tête		» 390
Diamètre de la tête		» 505
Diamètre de la base		» 555

Sauf indications contraires, ce socle s'expédie en fonte ordinaire.

Sur demande, il peut être fourni peint ou bronzé ou émaillé de diverses couleurs et avec appliques nickelées.

ARTICLES DIVERS

Porte-Manteaux — Porte-Parapluies — Porte-Chapeaux — Gratte-Pieds Brosses
 — Crachoirs — Porte-Montres — Presses à copier — Presse-Papiers —
 Encriers — Pendules — Flambeaux — Coupes — Bougeoir et Eteignoir —
 Porte-Plats — Réchauds de Table — Réchauds-Express — Vide-Poches —
 Porte-savon — Porte-Allumettes — Urne funéraire — Lettres et Chiffres en
 fonte pour Enseignes — Cayes à rebord pour Teinturiers — Cadres pour
 Photographies — Plaques indicatives en tôle émaillée.

(Pages 378 à 396 de l'Album général de 1892)

TABLE SPÉCIALE

Contenant leur numérotation régulière, le folio de leur dessin et leur poids approximatif d'expédition

N ^o	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expéd.	N ^o	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expéd.	N ^o	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expéd.	N ^o	Pages du Supplément	Poids approximatif d'expéd.
PORTE-MANTEAUX			PORTE-PARAPLUIES			PORTE-PARAPLUIES					
28	237	32	32	239	53 »	42	241	15			
29	237	31	33	240	3 »	43	241	17			
30	238	33	34	240	3 500	44	241	28			
31	238	32	35	240	3 800	45	241	21			
			36	240	4 »	46	241	25			
			37	240	5 »	47	241	28			
			38	240	5 000	48	241	31			
			39	240	6 »	51	242	38			
			40	240	3 500	52	242	45			
			41	240	4 800						

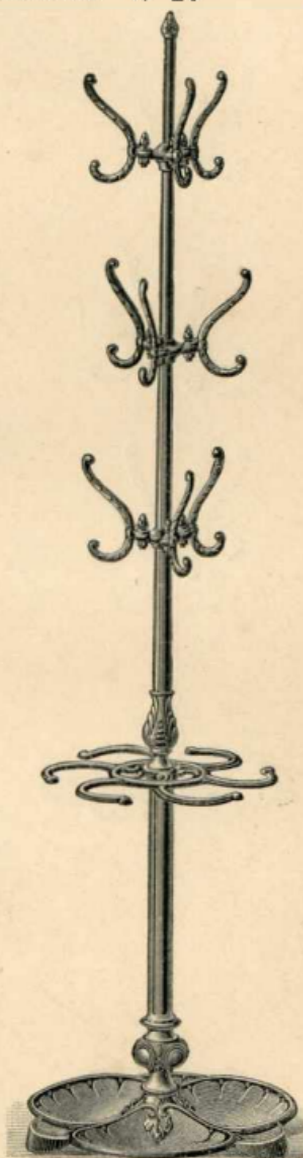
PORTE-MANTEAUX GENRE COLONNE

N^o 28 9 PORTE-CHAPEAUX, 6 DIVISIONS N^o 29



Largeur 0^m,480

Hauteur totale 1^m,850



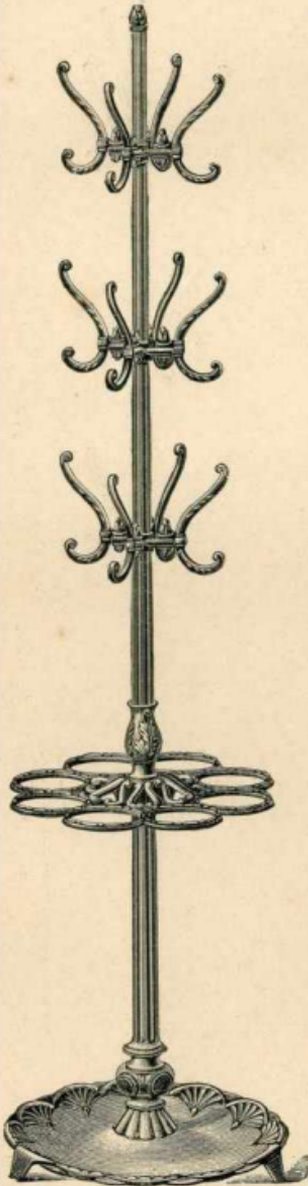
Largeur 0^m,480

Ces porte-parapluies ne se font qu'en fonte ordinaire ou bronzée.

PORTE-MANTEAUX GENRE COLONNE

N^o 30

12 PORTE-CHAPEAUX, 8 DIVISIONS

N^o 31

Largeur 0^m,480

Hauteur totale 1^m,850



Largeur 0^m,480

Ces porte-parapluies ne se font qu'en fonte ordinaire ou bronzée.

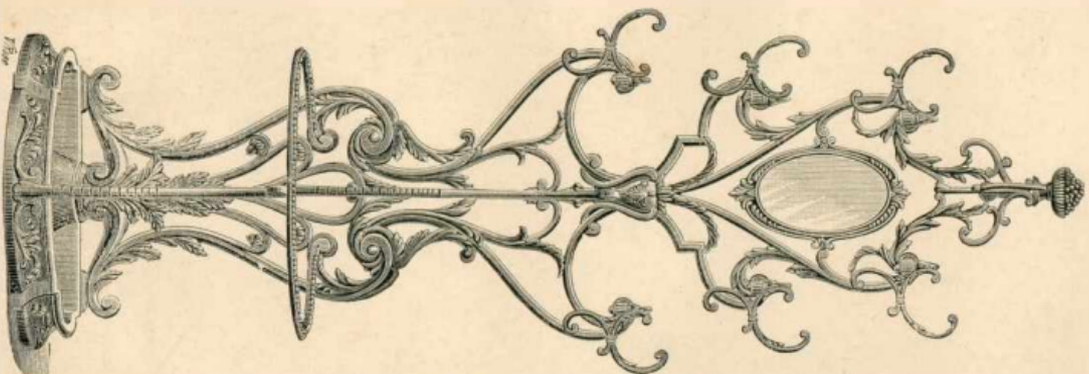
1^{re} Série

PORTE-PARAPLUIES A GLACE N° 32

A CUVETTES MOBILES

7 PORTES-CHAPEAUX TOURNANTS

Ces portes-parapluies se font en fonte ordinaire ou en fonte bronzée avec, cuvette émaillée
ou entièrement émaillés



Largueur 0^m, 650

Hauteur totale 2, 130

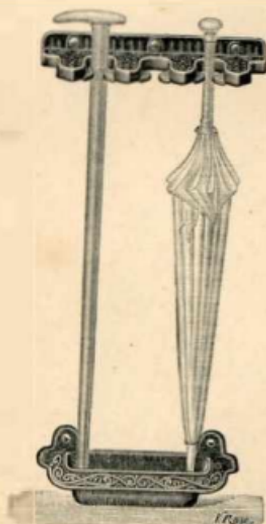
PORTE-PARAPLUIES GENRE ANGLAIS

N^{os} 33 à 39

AVEC ATTACHES VERTICALES

N^{os} 40 ET 41

AVEC ATTACHES HORIZONTALES



Ces porte-parapluies d'un usage très commode et d'un fonctionnement simple, évitent toutes les causes d'avaries des modèles ordinaires.

La place qu'ils occupent est très restreinte (9 cent. 1/2 de profondeur); ils peuvent être appliqués dans tous les endroits où leur emploi est utile, voire même à l'extrémité d'un banc, d'une table, etc.

Pour poser un parapluie, une canne, et .. il suffit de pousser doucement le manche de ces objets dans les séparations de l'appareil, de manière à faire jouer les deux petites branches à ressort qui, en se refermant sur le manche, assurent son maintien.

On retire l'objet déposé aussi facilement qu'on l'a introduit, en le tirant à soi.

On pose ou on accroche sous le porte-parapluies, une cuvette mobile destinée à recueillir l'eau.

Les N^{os} 33 à 39 se font à 3, 4, 5, 6, 8, 10 et 12 divisions; les N^{os} 40 et 41 à 3 et 4 divisions seulement.

Ils se livrent toujours en fonte polie recouverte d'un vernis transparent, mais sur demande, ils peuvent être faits en fonte ordinaire ou en fonte nickelée; ils ne peuvent pas être fournis en fonte émaillée.

DIMENSIONS									
N ^{os}	33	34	35	36	37	38	39	40	41
Nombre de divisions . . .	3	4	5	6	8	10	12	3	4
Longueur de la galerie . . .	» 250	» 310	» 370	» 430	» 545	» 665	» 780	» 250	» 310
Longueur de la cuvette . . .	» 230	» 270	» 340	» 400	» 515	» 640	» 760	» 255	» 320
Hauteur approximative p ^r placer la galerie . . .	» 800	» 800	» 810	» 820	» 830	» 800	» 800	» 800	» 800
Profondeur de la galerie . . .	» 095	» 095	» 095	» 095	» 095	» 095	» 095	» 110	» 110



PORTE-PARAPLUIES GENRE ANGLAIS

N° 42. — 8 DIVISIONS

N° 43. — 12 DIVISIONS



Simple

Tous ces modèles, pages 241 et 242 peuvent être livrés :

Entièrement en fonte ordinaire, cuvette ordinaire ;

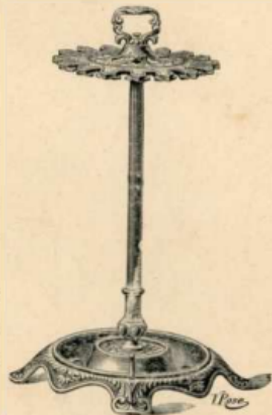
En fonte bronzée, cuvette émail blanc ;

En fonte polie recouverte d'un vernis transparent, cuvette émail blanc.

Sauf indications, ils sont livrés en fonte bronzée (bronze ordinaire) avec cuvette émail blanc.

N° 44

16 DIVISIONS



Doubles

DE FACE

N° 45. — 6 PARAPLUIES, 7 CANNES

N° 47. — 12 PARAPLUIES, 14 CANNES

N° 46. — 8 » 9 »

N° 48. — 16 » 18 »

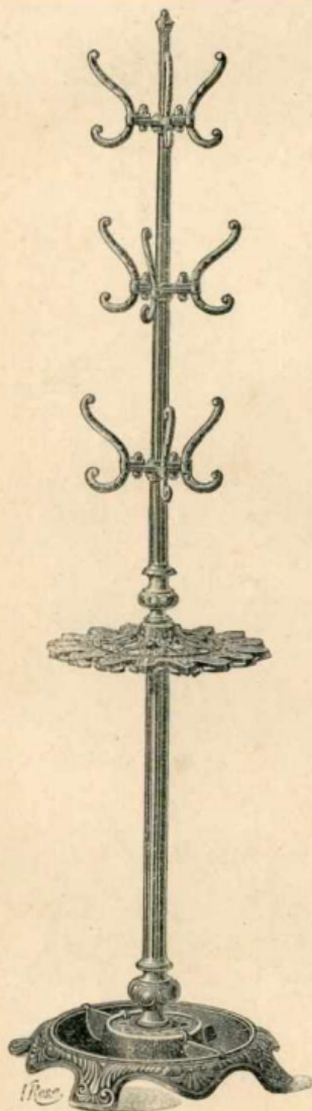


N ^{os}	42	43	44	45	46	47	48
Hauteur totale . . .	» 960	» 960	» 960	» 960	» 960	» 960	» 960
Largeur totale . . .	» 360	» 410	» 600	» 570	» 600	» 650	» 690

PORTE-PARAPLUIES GENRE ANGLAIS

N^o 51

16 PARAPLUIES, 16 CANNES
9 PORTE-CHAPEAUX



Diamètre 0^m,600

N^o 52 A GLACE

8 PARAPLUIES, 9 CANNES
7 PORTE-CHAPEAUX



Largeur 0^m,690

Hauteur 2^m,000

Hauteur 2^m,110

(Voir la description page 241 de ce Supplément)

BOUTONS ET BÉQUILLES

A TIGE LIBRE

EN FONTE ÉMAILLÉE OU NICKELÉE

BEQUILLES DOUBLES

TIGE LIBRE, SERTIS CUIVRE POUR SERRURES

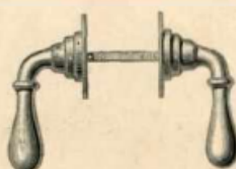
FORME CANON

N° 1. — Longueur 90 millimètres



FORME POIRE

N° 1. — Longueur 90 millimètres



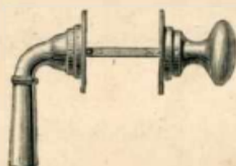
BEQUILLES FORME CANON

TIGE LIBRE, SERTIS CUIVRE POUR SERRURES

AVEC BOUTONS

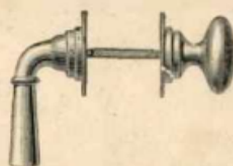
RONDS

de 55 millimètres



OVALES

de 65 millimètres



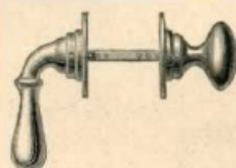
BEQUILLES FORME POIRE

TIGE LIBRE, SERTIS CUIVRE POUR SERRURES

AVEC BOUTONS

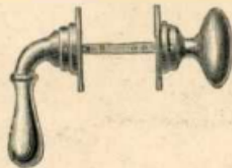
RONDS

de 55 millimètres



OVALES

de 65 millimètres



PLAQUES DE PROPRETÉ

EN FONTE ÉMAILLÉE OU NICKELÉE

N^{os} 3, 4 ET 5



N ^o	3	4	5
Longueur . . .	» 200	» 250	» 300
Largeur . . .	» 060	» 060	» 060

TABLEAU D'ÉCHANTILLONS
DE PLAQUES INDICATIVES





PLAQUES EN TOLE ÉMAILLÉE

de toutes nuances et de toutes dimensions
ordinaires et de fantaisie

PLAQUES EN FONTE ORDINAIRE

nickelées, peintes ou bronzées, avec Lettres en relief

PLAQUES EN CUIVRE POLI

et en Cuivre poli et nickelé, avec Lettres en relief

PLAQUES EN FONTE ÉMAILLÉE ET LETTRES UNIES EN ÉMAIL

PLAQUES de Rues — NUMÉROS de Maisons —
PLAQUES pour Coiffeurs, Enseignes, Restau-
rants, Villas, Ecuries — PLAQUES Mortuaires —
PLAQUES Réclames, etc., etc.

LETTRES EN CUIVRE ET EN TOLE ÉMAILLÉE

de toutes couleurs et de toutes dimensions

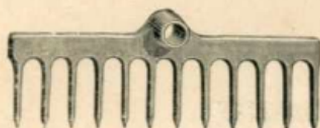
(Demander l'Album et le Tarif spéciaux des Plaques indicatives)

ARTICLES DE QUINCAILLERIE

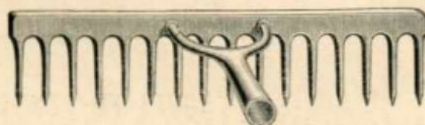
EN FONTE D'ACIER

Râteaux

A DOUILLES COURTES

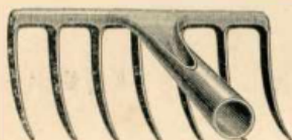


A DOUILLES LONGUES



Nombre de dents	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Long. avec douilles courtes c/m	11 1/2	14 1/2	16 1/2	19 1/2	22	25	27	30	32 1/2	35	38	40	43 1/2	46
Long. avec douilles longues c/m	12 1/2	15 1/2	17 1/2	20 1/2	23	26	29	32	34	37 1/2	40	42 1/2	45 1/2	48 1/2
Haut. des dents en m/m.	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77

Râteaux pour Culture maraîchère



Nombre de dents	5	6	7	8	9
Longueur totale en c/m	22 1/3	27	32	36 1/2	41 1/2
Hauteur des dents en c/m	13	13	13	13	13

Crocs

DE MONTREUIL A DENTS PLATES

Nos 1 et 2



DE MONTREUIL A DENTS POINTUES

Nos 3 et 4



A POMMES DE TERRE

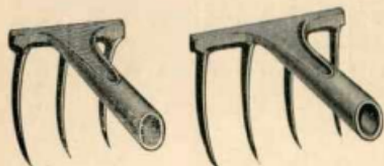
Nos 5 et 6



CROCS	de Montreuil à dents plates		de Montreuil à dents pointues		à pommes de terre	
	1	2	3	4	5	6
Longueur des dents en c/m.	22 1/2	26	25 1/2	26 1/2	24	26
Largeur de la pièce en c/m.	11	12	12	13	14	15



Cross



Nombre de dents . . .	3	4
Longueur totale en c/m	12	16 1/2
Haut. des dents en c/m	13	13

Serfouettes

PANNE ET LANGUE

N^{os} 0, 1, 2, 3 et 4

PANNE ET FOURCHE

N^{os} 0, 1, 2, 3 et 4

LANGUE ET FOURCHE

N^{os} 0, 1, 2, 3 et 4



N ^o	PANNE ET LANGUE					PANNE ET FOURCHE					LANGUE ET FOURCHE				
	0	1	2	3	4	0	1	2	3	4	0	1	2	3	4
Hauteur en c/m	20	22 1/2	25 1/2	28	31	22	23 1/2	25 1/2	28	32	22	23 1/2	25 1/2	27	31
Largeur en m/m	63	65	71	85	95	63	65	71	85	95	45	50	52	58	65

Demi-Serfouettes

RAYONNEURS

N^{os} 0, 1, 2, 3 et 4

PANNES

N^{os} 0, 1, 2, 3 et 4

FOURCHES

N^{os} 0, 1, 2, 3 et 4



N ^o	RAYONNEURS					PANNES					FOURCHES				
	0	1	2	3	4	0	1	2	3	4	0	1	2	3	4
Hauteur en c/m	12	13 1/2	15	16	17 1/2	12	13	15	16 1/2	18	13 1/2	14 1/2	15	16 1/2	19
Largeur en m/m	40	43	50	58	65	63	65	71	82	95	48	58	58	68	78



Binettes

Nos	1	2	3	4	5	6	7	8
Larg. en c/m.	8	10	11	12	13	14	15	16
Haut. en c/m.	15 1/2	15 1/2	15 1/2	15 1/2	15 1/2	15 1/5	15 1/2	17

Fourche et Louchet

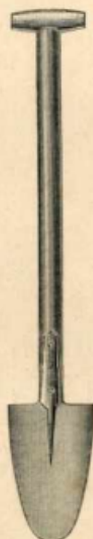
A BETTERAVES



Longueur en c/m :

FOURCHE . . . 97

LOUCHET . . . 88



Ratissoires

A POUSSER
Nos 1, 2 et 3A TIRER
Nos 4, 5 et 6

Nos	14	25	36
Largueur en c/m.	20	22	24

Plantoir pour Jardins



Diamètre en m/m 37

Emondoirs (Modèles adoptés pour les Forêts)

FORME EN V
N° 1FORME CARRÉE
N° 2FORME EN S
N° 3FORME SERPE
N° 4

Nos	1	2	3	4
Hauteur totale en centimètres	18 1/2	20	20	20
Largueur totale en centimètres	13	8	8 1/2	13 1/2



Serpes

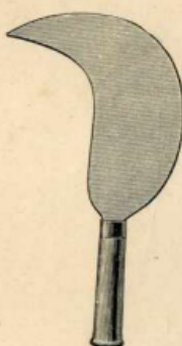
N^{os} 1 et 2



N^{os} 3 et 4



N^o 5



N^o 6



N^o 7



N^o 8



N ^{os}	1	2	3	4	5	6	7	8
Longueur de la lame en centimètres . . .	22	25	22	25	28	30	29	29
Largeur de la lame en centimètres	10	12	12	13 1/2	22	17	17 1/2	14

N^{os} 1, 2 et 3



N^o 4

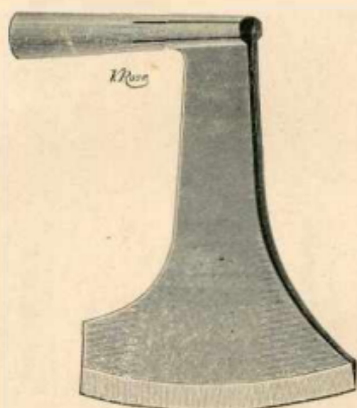


Couperets

(Voir page 227 les Couperets de Bouchers)

N ^{os}	1	2	3	4
Longueur de la lame en c/m . . .	17	17 1/2	18 1/2	25
Largeur totale en c/m	11 1/2	12 1/2	12 1/2	13 1/2

Tous les Outils tranchants sont en acier chromé

Cognee à blanchir à douille

Hauteur en centimètres 34
 Largeur du tranchant en centimètres 24

Cognee de Charpentier

Longueur totale en centimètres 30 1/2
 Largeur du tranchant en centimèt. 13

Hachette à Marteau

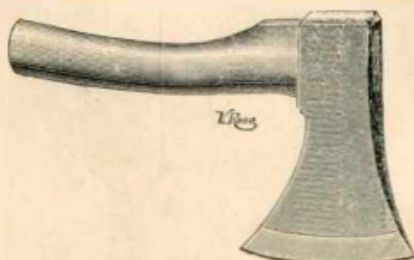
Nos 1, 2, 3 et 4



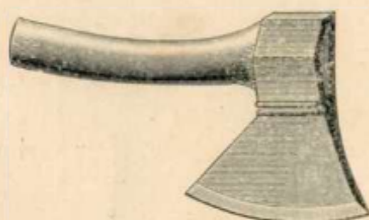
Nos	1	2	3	4
Hauteur totale en centimètres.	16 1/2	18	20	20
Longeur du tranchant en cm	9	10	12	12 1/2
Largeur de la tête en millim.	24	25	26	26

Hachettes Bourgeoises

Nos 1, 2, 3 et 4



Nos	1	2	3	4
Hauteur totale en centimèt.	16	17	18	19 1/2
Largeur du tranchant en c/m	12	13	14	15

Hache de Menuisier à 1 Biseau

Hauteur totale en centimètres 17
 Largeur du tranchant en centimèt. 14 1/2

Tous les Outils tranchants sont en acier chromé



Marteau à pic pour casser le charbon

N^{os} 1, 2 et 3



N ^{os}	1	2	3
Haut. totale en c.m.	14	14 1/2	15
Larg. de la tête en m/m	24	28	31

Marteau à pic recourbé

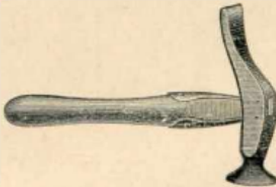
POUR CASSER LE CHARBON



Hauteur totale en centimètres 13
 Largeur de la tête en millimètres 32

Marteaux pour Cordonniers

N^{os} 1, 2 et 3



N ^{os}	1	2	3
Haut. totale en c.m.	18 1/2	17	15 1/2
Larg. de la tête en m/m	50	45	42

Marteau facon anglaise



Hauteur totale en centimètres 9
 Largeur de la tête en millimètres 21

Marteaux de menuiserie

N^{os} 1, 2, 3 et 4

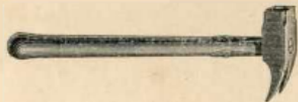


N ^{os}	1	2	3	4
Haut. totale en c/m	7 1/2	8 1/2	10	11
Larg. de la tête en m/m	16	20	24	28

Marteaux bourgeois à panne fendue

EMMANCHÉS A CLAVETTES

N^{os} 1, 2, 3 et 4



N ^{os}	1	2	3	4
Haut. totale c.m	9	10	10	11
Larg. de la tête m/m	20	25	28	30

Marteaux pour Maçons

ET TAILLEURS DE PIERRES

N^{os} 1, 2, 3 et 4



N ^{os}	1	2	3	4
Long. totale c/m	24 1/2	27 1/2	30 1/2	32 1/2
Larg. de la tête m/m	20	23	26	29
Larg. du tranchi m/m	37	38	40	40

Marteau pour Casseurs de pierres



Longueur en millimètres 102

Tenailles

Nos 1, 2 et 3



Nos	1	2	3
Longueur en c.m.	17	19 1/2	21 1/2

Clef de Brabant

Pour écrous de	28/20	32/20
Longueur en c.m.	20	25

Clefs pour écrous, têtes trempées et blanchies

FORME DROITE

FORME S



Pour écrous de	6/8	8/10	10/12	12/14	14/16	16/18	
Clef forme droite, long. en c.m.	11	12	13	14	15	15 1/2	
Clef forme S,	—	—	—	—	—	—	
Pour écrous de	18/20	20/23	24/27	26/30	28/32	30/34	
Clef forme droite, long. en c.m.	17	19	23	26	28 1/2	30 1/2	
Clef forme S,	—	—	—	—	—	—	
Pour écrous de	32/36	36/40	38/40	40/42	42/45	45/48	48/50
Clef forme droite, long. en c.m.	32 1/2	37	37 1/2	40	43	45	48 1/2
Clef forme S,	—	—	—	—	—	—	—

Clefs à T

pour Robinets de regards d'eau Nos 1 à 9

Nos	1	2	3	4	5	6	7	8	9
de millimètres . . .	8	8	8	9	10	11	11	16	15
Hauteur en centim.	8 1/2	8 1/2	8 1/2	8 1/2	8 1/2	13	13	13	13

**Clefs pour Raidisseurs de Clôtures**

Nos 1 et 2

**Raidisseur de Clôtures**

Nos	1	2
Longueur en centimètres . . .	22	23

Longueur en centimètres 13

Largeur en centimètres 4



Douilles de Chambrières

Nos 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 et 8

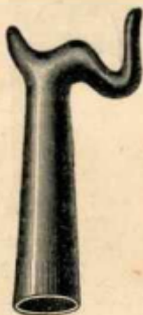


Nos	1	2	3	4	5	6	7	8
Diamètre intérieur m/m . . .	28	30	32	35	40	45	50	55
Hauteur en c/m	10 1/2	11	11	12	12 1/2	13	13 1/2	14

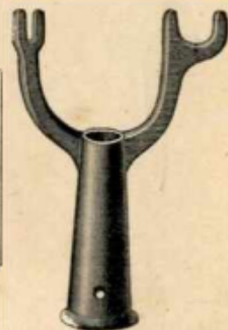
Crochets d'étalages

N° 1 pour Boucheries

N° 2 pour Magasins



Nos	1	2
Diamètre de la douille en m/m . . .	33	22
Hauteur totale en c/m	14	10



Crochets pour Armoires, blanchis, droite et gauche



Nos	1	2	3	4	5	6
Longueur en m/m	57	65	75	85	95	105

Ecrous à oreilles, percés



Nos	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Trous de m/m.	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Ecrous à oreilles, non percés



Nos	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Diamètre entre les oreilles en millim	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Battements de Persiennes

N° 1 droit à pointe



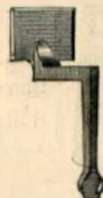
N° 2 droit à scellement



N° 3 coudé à pointe



N° 4 coudé à scellement



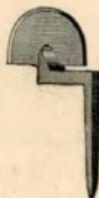
N° 5 droit à pointe



N° 6 droit à scellement



N° 7 coudé à pointe



N° 8 coudé à scellement

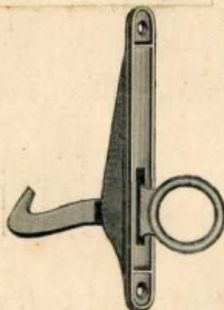
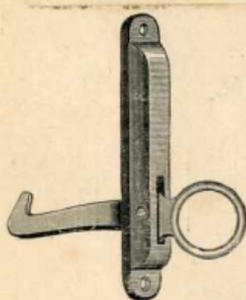


Nos	1	2	3	4	5	6	7	8
Hauteur totale en m/m	65	80	100	100	65	77	95	100
Larg. de la palette m/m	30	30	30	30	37	37	37	37

Arrêts de Persiennes

N° 2 à boîte

N° 4 à entailler



Nos	1	2
Hauteur totale en centimètres	14 1/2	14
Largueur en millimètres	23	23

Loqueteaux

N° 3 ordinaire

N° 3bis fort

N° 4

p^r vasistasp^r persiennes

Nos	3	3bis	4
Haut. platine en m/m	20	25	90
Larg. » »	55	65	40



Garnitures pour Stores (Façon du Nord)

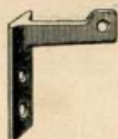
Droite
N° 1



Droite
N° 2



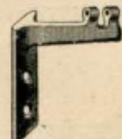
N° 3



Coudées
N° 4



N° 5 à goupille



	Nos	1	2	3	4	5
Hauteur en m/m		80	80	53	53	53
Longueur —		»	»	60	60	60
Largeur de la platine . . . —		20	20	17	17	17

Agrafes de devantures

N° 1



N° 2



	Nos	1	2
Hauteur totale m/m		65	75
Largeur en m/m		13	15

Loqueteaux à Crapauds

Nos 1 et 2

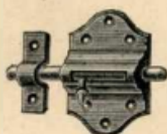


	Nos	1	2
Hauteur en c/m		9	9 1/2
Largeur en m/m		32	36

Targettes de sûreté

Garnies avec crampons 1/2 rond à pattes

Nos 1, 2 et 3



	Nos	1	2	3
Pêne rond en fer de m/m		60	75	85
Long. de la platine »		35	46	52
Hauteur » »		66	85	90

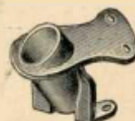
Porte-Balais

pour Cantonniers, Cours, etc.

N° 1



N° 2



	Nos	1	2
Diamètre de la douille en millimètres		30	25

Loquets

N° 1



N° 3



N° 2



N ^{os}	1	2	3
Longueur en c/m .	32	39	50

Mentonnets pour Loquets

N^{os} 1 et 2

N ^o	1	2
Longueur en centimèt.	9	11

Crampons à pattes pour Loquets

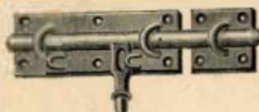
N° 1 : 1/2 fort

N° 2 : 3/4 fort



N ^{os}	1	2
Longueur en millimèt.	87	95
Largeur en millimètres	17	20

Verron sur platine avec Crampon



Longueur totale en centimètres 20
 Largeur en centimètres 6

Mentonnets à patte

Grand écartement

Petit écartement

N° 1

N^{os} 2 et 3

N ^{os}	1	2	3
Hauteur en millimètres	75	75	68
Longueur du mentonnet en m/m .	55	30	40

Clous à ferrer à glace



N ^{os}	B	B	C	C
	1	2	1	2
Larg. en m/m.	13 1/2	15	13 1/2	15

Crampons à pattes
pour Targettes

Longueur totale en millimètres 80
 Hauteur totale en millimètres 30



Anneaux de Faulx

N° 1



N° 2



N° 3



Douilles

OU MANIVELLES DE FAUX

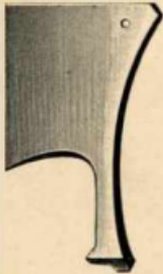
N° 4, 5, 6 et 7



Nos	1	2	3	4	5	6	7
Diamètres intérieurs en m/m. .	27/50	50/50	50/42	40	42	45	48

Couperets de Bouchers

N° 5, 6 et 7



Nos	5	6	7
Longueur du tranchant en c/m. .	16	16 1/2	17
Largeur totale en c/m	14	15	17



TABLE DES MATIÈRES

	PAGES		PAGES
A		C (SUITE)	
Accessoires pour cuisinières en tôle et fonte	31 à 36	Crochets de sellerie	227
Accessoires pour lavabos	176-177	Cuisinières en fonte	11 à 15
Appareils à douches	138-139	Cuisinières en tôle et fonte	16 à 30
Appareils de chauffage et de cuisine à l'Electricité	104 à 108	Cuisinières jouets en tôle et fonte	37-38
Appareils inodores divers	185 à 190	Cuvettes inodores	186 à 190
Appareils mélangeurs pour lavabos genre Anglais	172	Cuvettes siphoides	190-197
Appareils pour lieux communs	198 à 201	D	
B		Desaux pour cuisinières en tôle et fonte	31 à 33
Bacs à charbon	85	Devantures de cendriers	35
Baignoires	124 à 131	Doublures pour pots de poêles	44
Bains de pieds	144	E	
Boîtes d'interception	137	Ecussons d'écuries	228-229
Bonde pour bains de pieds	141	Entourages pour foyer roulant N° 5	61
Bondes pour lavabos	170	Etagères pour cuisinières	13-14
Bonde pour mangeoires	224	Eviars	178 à 180
Bouches de chaleur	215	F	
Bouches de chaleur pour cuisinières en tôle et fonte	34	Foyers au gaz	87 à 101
Boutons et béquilles	243	Foyer d'étuve	62
Buanderies portatives	83	Foyers économiques	53 à 60
C		Foyer roulant	60 et 61
Cadres de fours et d'étuves pour cuisinières en tôle et fonte	35-36	G	
Calorifères à feu continu, intermittent et roulants	63 à 67	Garnitures de trou d'air pour cuisinières en tôle et fonte	33
Calorifères hygiéniques	68 à 81	Gaufriers	85
Calorifères à pétrole	102-103	Grilles, chassis et tampons	216-217
Caniveaux	211	Gueulards pour cuisinières en tôle et fonte	34
Chauffe-fers au gaz pour lingères	89	I	
» » » » chapeliers	99	Installation d'urinoirs	207
» » » » tailleurs	100	» de siphons d'égouts	200
Chauffe-bains	134 à 136	J	
Chaufferettes	86	Jardinières	220
Chemnées simples	47 à 51	L	
Chemnées de luxe	52	Lavabos avec armoire	155 à 161
Chemnées au gaz	100-101	» fontaines	144-145
Colonnes pour calorifères	82		
Consoles porte tablettes	212-213		
Crapaudines pour cuisinières en tôle et fonte	34		