

SOCIÉTÉ DES FONDERIES DE CUIVRE DE LYON, MACON & PARIS

ANCIENS ÉTABLISSEMENTS

**L. SEGUIN & C<sup>IE</sup>**

SIÈGE SOCIAL : LYON 149, Cours Gambetta

Téléphone : VAUDREY 11-61 et 01-47

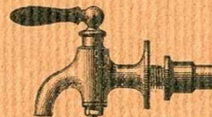
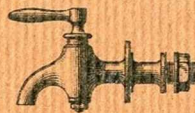
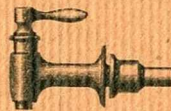
Adresse Télégraphique : SEGUIN-FONDERIE-LYON

USINES A LYON, MACON, LILLE

AGENCE GÉNÉRALE : PARIS, 116, B<sup>D</sup> RICHARD-LENOIR

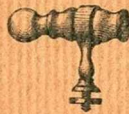
Téléphone : ROQUETTE 02-97

REGISTRE DU COMMERCE LYON N° B. 1671



## ROBINETTERIE ET ACCESSOIRES

POUR FOURNEAUX, CUISINIÈRES, ETC.



ALBUM N° 24

TARIF N° 1

FASCICULE 16



ULTIMHEAT®  
VIRTUAL MUSEUM

SOCIÉTÉ DES FONDERIES DE CUIVRE DE LYON, MACON & PARIS

ANCIENS ÉTABLISSEMENTS

**L. SEGUIN & C<sup>IE</sup>**

SIÈGE SOCIAL : LYON 149, Cours Gambetta

Téléphone : VAUDREY 11-61 et 01-47

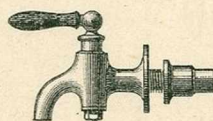
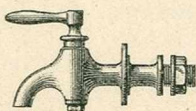
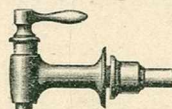
Adresse Télégraphique : SEGUIN - FONDERIE - LYON

USINES A LYON, MACON, LILLE

AGENCE GÉNÉRALE : PARIS, 116, B<sup>D</sup> RICHARD-LENOIR.

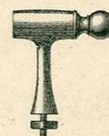
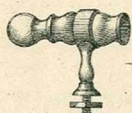
Téléphone : ROQUETTE 02-97

REGISTRE DU COMMERCE LYON N<sup>O</sup> B. 1671



## ROBINETTERIE ET ACCESSOIRES

POUR FOURNEAUX, CUISINIÈRES, ETC.



ALBUM N<sup>O</sup> 24

TARIF N<sup>O</sup> 1

FASCICULE 16



## CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

Nos fournitures sont vendues prises dans nos usines.

Les droits de douane, les assurances et le transport sont à la charge des clients. Nos emballages sont facturés au plus juste prix.

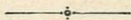
Nos marchandises, même lorsqu'elles sont expédiées franco, voyagent aux risques et périls des destinataires, qui doivent à l'arrivée et avant d'en prendre livraison, constater s'il y a avarie ou manquant, et notifier par écrit leur réserve au transporteur.

Nos articles étant bien connus, nous n'acceptons aucune demande d'annulation.

Nos appareils sont garantis de tous défauts de fabrication, sans que cette garantie nous engage au delà du remplacement de la pièce défectueuse. Aucuns remboursement, indemnité ou dommage ne peuvent nous être réclamés de ce fait.

Nos factures sont payables à Lyon. Nos dispositions ou l'acceptation de règlement n'opèrent pas de dérogation à cette clause attributive de juridiction.

Toute contestation relative à nos ventes, quelles qu'en soient la nature et la cause, sera de fait et de droit soumise à la juridiction du Tribunal de Commerce de Lyon.



## CONDITIONS DE PAIEMENT

Nos factures sont payables à 30 jours de fin de mois d'expédition sous déduction de 2 % d'escompte, ou à 90 jours net.



## OBSERVATIONS IMPORTANTES

Afin d'éviter toute erreur dans l'exécution des commandes et tout retard dans les livraisons, nous prions instamment nos clients de bien vouloir désigner pour chaque article :

- 1° Le numéro de l'album et de son fascicule ;
- 2° Le numéro de la figure et son orifice ;
- 3° Les indications en astérisque (A, B, C, <sup>bis</sup>, etc.) pour les figures qui en possèdent ;
- 4° Les termes et désignations afférents à chaque article.

Toute modification aux dimensions de notre album, tout filetage à des pas différents du pas Seguin ou du pas des tubes fer, entraînent des plus-values ; en outre, dans ce cas, nos délais de livraison sont toujours plus longs.



# ROBINETTERIE POUR FOURNEAUX

## ROBINETS DE FOURNEAUX, en cuivre jaune poli

Fig. 3000 à béquille cuivre et boîte — Fig. 3001 à béquille cuivre et à écrou de serrage. — Fig. 3002 à manche bois et à boîte

Numéros . . . . .	00	0	1	2	3	4	5	6	7	
Orifices . . . . . en %	9	10	11	12	13	15	17	19	22	
PRIX, la pièce	Fig. 3000 . . . . . Fr.	7.30	7.95	8.90	9.90	11.10	13.75	17.10	21 »	27.50
	» 3001 . . . . . »	7.70	8.70	9.80	11.10	12.20	15 »	18.80	22.85	29.60
	» 3002 . . . . . »	8.20	9.40	10.65	11.90	13.35	16.80	20.80	25.20	32.70

Pour la figure 3001, les prix ci-dessus s'entendent pour vis longue de 3 centimètres

Pour vis longue supérieure, il y a lieu d'ajouter à ces prix

}	0.15 par 1/2 % pour les N <sup>os</sup> 00 à 2
	0.20 » 3 à 5
	0.30 » 6 et 7

Les écrous supplémentaires seront facturés comme suit

}	Numéros	00 - 0 - 1	2	3	4	5	6	7
	PRIX, Fr.	0.70	0.80	0.95	1.15	1.40	1.80	2.35

## ROBINETS POUR FOURNEAUX

Fig. 3010 sans cordon au bec, à allonge à écrou de serrage

Allonges de . . . . . en %			1/2	1	1½	2	2½	3	3½	4	4½	5	5½	6
	Orifices n/m	Numéros	Fr. c.	Fr. c.	Fr. c.	Fr. c.	Fr. c.	Fr. c.	Fr. c.	Fr. c.	Fr. c.	Fr. c.	Fr. c.	Fr. c.
Fig. 3010 PRIX, la pièce en cuivre jaune poli	9	00	7.70	7.85	8 »	8.15	8.30	8.45	8.60	8.75	8.90	9.05	9.20	9.35
	10	0	8.70	8.85	9 »	9.15	9.30	9.45	9.60	9.75	9.90	10.05	10.20	10.35
	11	1	9.80	9.95	10.10	10.25	10.40	10.55	10.70	10.85	11 »	11.15	11.30	11.45
	12	2	11.10	11.25	11.40	11.55	11.70	11.85	12 »	12.15	12.30	12.45	12.60	12.75
	13	3	12.20	12.40	12.60	12.80	13 »	13.20	13.40	13.60	13.80	14 »	14.20	14.40
	15	4	15 »	15.20	15.40	15.60	15.80	16 »	16.20	16.40	16.60	16.80	17 »	17.20
	17	5	18.80	19 »	19.20	19.40	19.60	19.80	20 »	20.20	20.40	20.60	20.80	21 »
	19	6	22.85	23.15	23.45	23.75	24.05	24.35	24.65	24.95	25.25	25.55	25.85	26.15
	22	7	29.60	29.90	30.20	30.50	30.80	31.10	31.40	31.70	32 »	32.30	32.60	32.90

Pour allonge supérieure à 6 %, les plus-values à ajouter sont les suivantes

}	0.15 par 1/2 % pour les N <sup>os</sup> 00 à 2
	0.20 » 3 à 5
	0.30 » 6 et 7

## ROBINETS PARISIENS à rosace et boîte

Fig. 3015, clé béquille à boule et manche bois

Numéros . . . . .	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Orifices . . . . . en %	8	10	12	14	16	18	20	22	25
PRIX, la pièce . . . . . Fr.	8.85	10.20	12 »	14 »	16.40	19 »	22.25	26 »	32.70

## ROBINETS POUR FOURNEAUX

Fig. 3020 et 3021 à bout fileté au pas de l'album 24

Nous indiquer à la commande

- 1° Orifice du robinet ;
- 2° Longueur Y du filetage ;
- 3° Diamètre sur le pas du filet X ;
- 4° Le pas du filet ou son empreinte.

Orifices . . . . . en %	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
PRIX, la pièce	Fig. 3020, clé à béquille, cuivre . . . . . Fr.	5.90	6.55	7.35	8.25	8.25	9.85	9.85	12.30	12.30
	» 3021, clé à béquille, manche bois . . . . . »	7.50	8.20	9.10	10.25	10.25	12.15	12.15	15 »	15 »

### ROBINETS POUR FOURNEAUX

Fig. 3025, à clé béquille cuivre  
 ou à manche bois avec crochet sur le bec.

Type **S** (Soug.)

Orifice ..... en % **14**

**PRIX** { avec béquille cuivre Fr. 10.85  
 avec manche bois ..... » 12.85

Fig. 3031, à cordon au bec, à allonge, à écrou de serrage, en cuivre jaune poli

Allonge de .....	en %		3	3 1/2	4	4 1/2	5	5 1/2	6
	Orifices %	Numéros							
Fig. 3031	10	0	9.75	9.90	10.05	10.20	10.35	10.50	10.65
<b>PRIX</b> , la pièce	11	1	10.85	11 »	11.15	11.30	11.45	11.60	11.75
en cuivre jaune poli	12	2	12.25	12.40	12.55	12.70	12.85	13 »	13.15
	14	3	13.60	13.80	14 »	14.20	14.40	14.60	14.80
	16	4	16.50	16.70	16.90	17.10	17.30	17.50	17.70

### ROBINETS POUR FOURNEAUX

Fig. 3045, eau par la clé, à boîte, à clé béquille

Numéros .....	1	2	3	4	5
Orifices ..... en %	11	13	16	19	21
<b>PRIX</b> , la pièce {					
Tout en jaune..... Fr.	9.95	10.85	12.60	14.40	15.70
En jaune clé bronze..... »	10.35	11.30	13.15	15 »	16.55
Tout en bronze..... »	10.85	11.90	13.90	16 »	17.80

### ROBINETS POUR FOURNEAUX

Fig. 3052, clé à béquille à boule, eau par la clé

Types .....	I (God)			K (Chap)
Orifices .....	10	12	14	10
Saillies au bec .....	55	65	85	55
<b>PRIX</b> , la pièce ..... Fr.	7.10	8.30	10.20	7.10

### ROBINETS POUR FOURNEAUX

Eau par la clé

Fig. 3055, clé plate  
 Petit modèle  
 Orifice unique de 8 %  
**PRIX**, en jaune poli ..... Fr. 7 »

Fig. 3057, clé à anneau  
 Orifice unique de 8 %  
**PRIX**, en jaune poli ..... Fr. 7.50

Fig. 3061, clé à béquille  
 Grand modèle  
 Orifice unique de 9 %  
**PRIX**, en jaune poli ..... Fr. 9 »

### ROBINETS DE LESSIVEUSES

Fig. 3090, clé à béquille cuivre et monture à écrou et boîte de raccord

Orifices ..... en %	8	9	10	12	15	18
<b>PRIX</b> , la pièce, en jaune poli ..... Fr.	5.45	5.80	6.40	7.75	10.40	12.55

### ROBINETS DE FOURNEAUX A PRESSION

Fig. 3095, à pas de vis fonte, ouverture au demi-tour

Orifices d'arrivée et du bec .....	en %	12 × 10	15 × 13
<b>PRIX</b> , la pièce, en cuivre jaune poli ..... Fr.		15.50	19.20



## ACCESSOIRES POUR FOURNEAUX

en cuivre jaune poli

### SUPPORTS FIXES A BOULE ORDINAIRE

Fig. 3140, support droit. Fig. 3142, support cintré (se livre symétrique, côté droit et côté gauche)

Numéros	00	0	1	2	2bis	3	4	
Diamètres intérieurs en %	16	18	20	22	24	26	28	
PRIX, la pièce	Fig. 3140, jaune poli Fr.	4 »	4.30	4.90	5.95	7.50	9.45	11.70
	Fig. 3142, » » »	5.25	5.85	6.55	8.05	9.95	12.20	14.70

### SUPPORTS FIXES A BOULE CHINOISE

en cuivre jaune poli

Fig. 3145, support fixe droit

Numéros	00	0	1	2	2bis	3	4
Diamètres intérieurs en %	16	18	20	22	24	26	28
PRIX, la pièce, en jaune poli Fr.	4 »	4.30	4.90	5.95	7.50	9.45	11.70

Fig. 3146, support fixe demi-cintré

Numéros	0	1	2	2bis	3	
Diamètres intérieurs en %	18	20	22	24	26	
PRIX, la pièce	En cuivre jaune poli Fr.	5.15	5.85	7 »	8.75	10.85

Fig. 3147, support fixe cintré

Numéros	0	1	2	2bis	3	4	
Diamètres intérieurs en %	18	20	22	24	26	28	
PRIX, la pièce	En cuivre jaune poli Fr.	5.85	6.55	8.05	9.95	12.20	14.70

### SUPPORTS FIXES A BOULES DIVERSES

en cuivre jaune poli

Fig. 3150, support droit à boule à cordon. Fig. 3151, mi-cintré à boule avec cordon. Fig. 3152, mi-cintré uni.

Numéros	0	1
Diamètres intérieurs en %	18	20
PRIX, la pièce, fig. 3150, poli Fr.	4.40	4.75

Numéros	00	0	1	2	2bis
Diamètres intérieurs en %	16	18	20	22	24
PRIX, la pièce, fig. 3151-3152, poli Fr.	4.30	4.60	5.15	6.75	8.20

### SUPPORTS MOBILES POUR MAINS COURANTES

en cuivre jaune poli

Fig. 3170, support droit. Fig. 3171, support mi-cintré. Fig. 3172, support cintré

Numéros	00	0	1	2	2bis	3	4	
Diamètres intérieurs en %	16	18	20	22	24	26	28	
PRIX, la pièce, en cuivre jaune poli	Fig. 3170 Fr.	3.80	4.10	4.55	5.40	6.80	8.40	10.10
	» 3171 »	4.55	4.95	5.50	6.45	8.05	9.80	11.70
	» 3172 »	5.05	5.65	6.20	7.50	9.25	11.15	13.10

**BOULES pour MAINS COURANTES**

à supports mobiles, en cuivre jaune poli

Fig. 3180 ordinaire.

Fig. 3181 boule chinoise. — Fig. 3182 galets cuivre.

Numéros.....	1	2	2 bis	3	4
Diamètres des boules..... en %	32	35	37	40	45
<b>PRIX</b> { Fig. 3180, 3181 Fr.	2.85	3.05	3.35	3.80	4.50
la pièce { » 3182, galets.....	0.85	0.85	0.90	0.95	1 »

**GALETS pour CHENETS**

en cuivre jaune poli

Fig. 3185

Numéros.....	0	1	2	3	4	5	6	7
Diamètres intérieurs..... en %	14	19	20	21	22	23	24	25
<b>PRIX</b> , la pièce. Jaune poli	1.55	1.60	1.65	1.75	1.80	1.90	2 »	2.10

**BOULES CREUSES POUR POÊLES OU POUR CHENETS**

en cuivre jaune

Fig. 3183

Diamètre extérieur de la boule.....	16	18	20	22	25	27	30	33	35	40	45	50	55	60	65	70
<b>PRIX</b> { En jaune sans boulon Fr.																
le cent { » avec boulon »																

**ŒUFS CREUX EN CUIVRE**

Fig. 3190 pour poêles ou pour chenets

Diamètres { D..... en %	18	20	22	25	27	30	32	35	40	45	50	55	60	65	70
{ E..... »															
<b>PRIX</b> , le cent, en jaune poli															

**BOUTONS A RIVURE, en cuivre jaune poli**

Fig. 3201 pour réchauds

Fig. 3202 pour fourneaux à rivure fer. Fig. 3203 type uni à rivure fer.

Numéros.....	1	2	3
Diamètre A du bouton..... en %	19	21	25
<b>PRIX</b> , la pièce, en jaune poli. Fr.	0.75	0.95	1.30

Numéros.....	1	2	3	4	5	6
Diamètre A du bouton..... en %	28	32	36	40	46	52
<b>PRIX</b> , la pièce, en jaune poli. { Fig. 3202 Fr.	1.50	1.75	2.05	2.50	3.30	4.35
{ » 3203 »	1.90	2.20	2.50	3 »	3.60	4.45

**GLANDS MASSIFS TARAUDÉS**

Fig. 3207

Numéros.....	1	2	3
<b>PRIX</b> , la pièce..... Fr.	0.50	0.60	0.90

**COQUILLES pour CHASSIS de CHEMINÉE**

en cuivre jaune poli

Fig. 3215, 3216.

<b>PRIX</b> , la pièce { Fig. 3215, en jaune poli Fr.	1.65
{ Fig. 3216, » »	1.75

**POIGNÉES A OLIVE**

en cuivre jaune poli

Fig. 3221.

Numéros.....	1	2	3
<b>PRIX</b> , la pièce, en jaune poli..... Fr.	3.20	3.45	3.80





ULTIMHEAT®  
VIRTUAL MUSEUM

