

Titre général : Dernières créations des ateliers 1932-1936 [suivi de] L.-A. Collin (1831-1923) par J.-L. Faure

Titre du volume : Dernières créations des ateliers : 41ème congrès de chirurgie, 3 octobre 1932 - 8 octobre 1932

Mots-clés : Chirurgie*Instruments; Anesthésie; Otorhinolaryngologie chirurgicale; Abdomen*Chirurgie; Gynécologie*Instruments

Description : 16 p.; ill.; 27 cm

Adresse : Paris : A. Breger frères, 1932

Cote de l'exemplaire : CNAM-MUSEE IS0.4-COL (Centre de documentation du Musée des arts et métiers)

URL permanente : <http://cnum.cnam.fr/redir?M9863.2>

COLLIN

COLLIN & C^{IE} Successeurs

Société à responsabilité limitée au capital de 2.130.000 francs

6, Rue de l'École de Médecine, PARIS

DERNIERES CREATIONS DES ATELIERS



41^{ème} CONGRÈS DE CHIRURGIE

3 OCTOBRE 1932 — 8 OCTOBRE 1932

COLLIN



COLLIN & C^{IE} Successeurs

Société à responsabilité limitée au capital de 2.130.000 francs

6, Rue de l'École de Médecine, PARIS

DERNIÈRES CREATIONS DES ATELIERS



41^{ème} CONGRÈS DE CHIRURGIE

3 OCTOBRE 1932 — 8 OCTOBRE 1932

COLLIN

ANESTHÉSIE

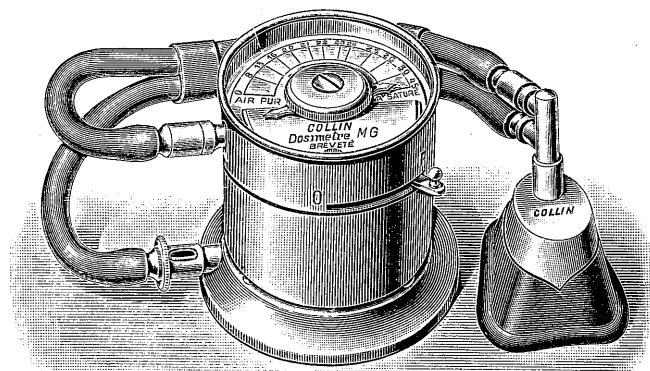


fig. 1

1. — Appareil du Dr. Machavoine pour l'anesthésie générale à l'éther, au chloroforme ou au schleich, offrant les avantages de possibilité d'administration à des doses minima, sans aide spécialisé. (Modèle Collin breveté). *Fig. 1.*

NOTICE SPECIALE

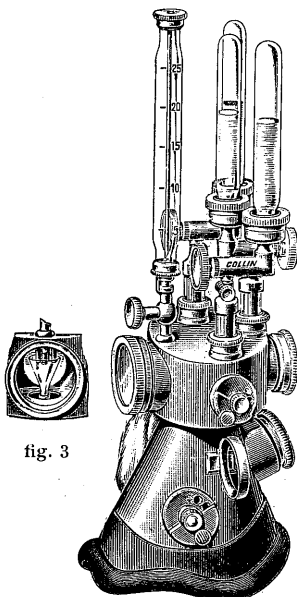


fig. 3

fig. 2

2. — Appareil du Dr. Dupuy de Frenelle permettant de donner l'anesthésique de choix, soit chlorure d'éthile, soit chloroforme, soit éther. *Fig. 2. et 3.* (Modèle Collin). **NOTICE SPECIALE**

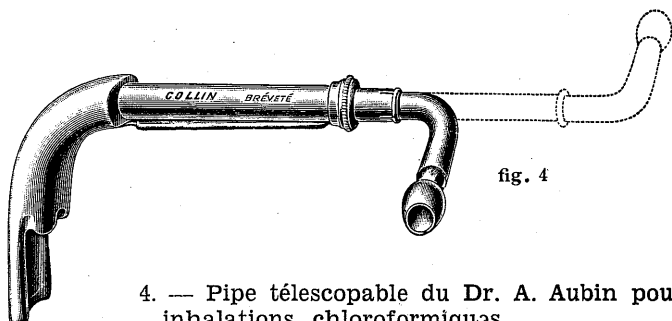


fig. 4

4. — Pipe télescopable du Dr. A. Aubin pour inhalations chloroformiques.

TRANSFUSION DU SANG

Distributeurs du Dr ARNAULT TZANCK (modèles *COLLIN*, brevetés)

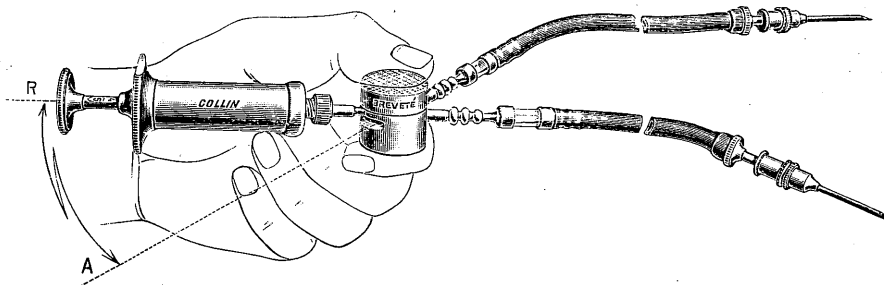


fig. 5

5. — Type A. Distributeur à deux voies. *Fig. 5.*

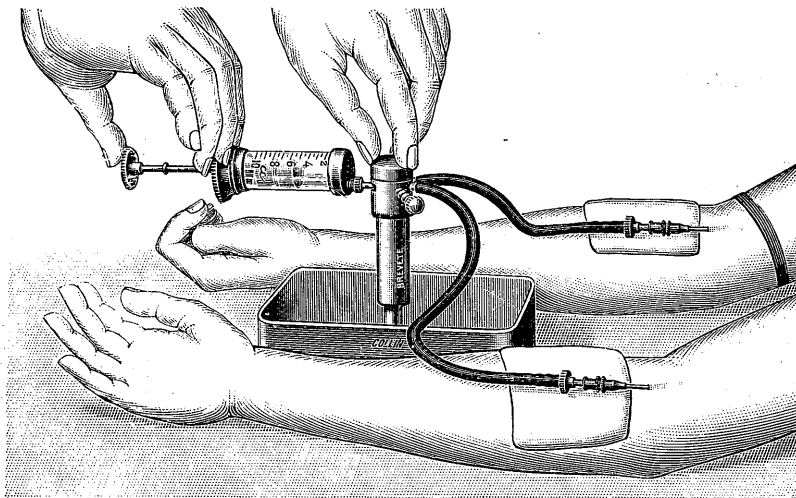


fig. 6

6. — Type B. Distributeur à deux voies et une troisième voie conjuguée.
Fig. 6.

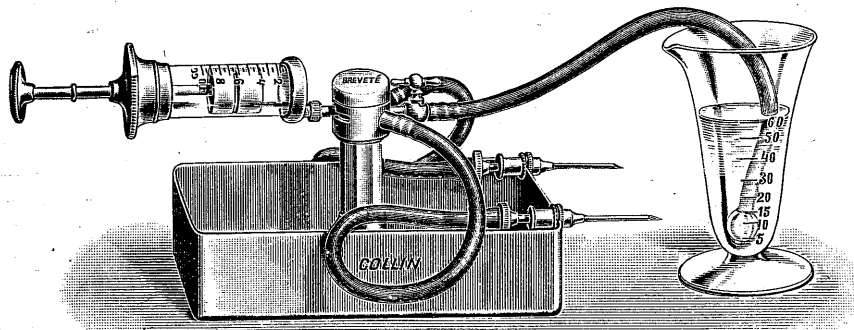


fig. 7

7. — Type C. Distributeur à trois voies distinctes. *Fig. 7.*

NOTICE SPECIALE

CHIRURGIE NERVEUSE

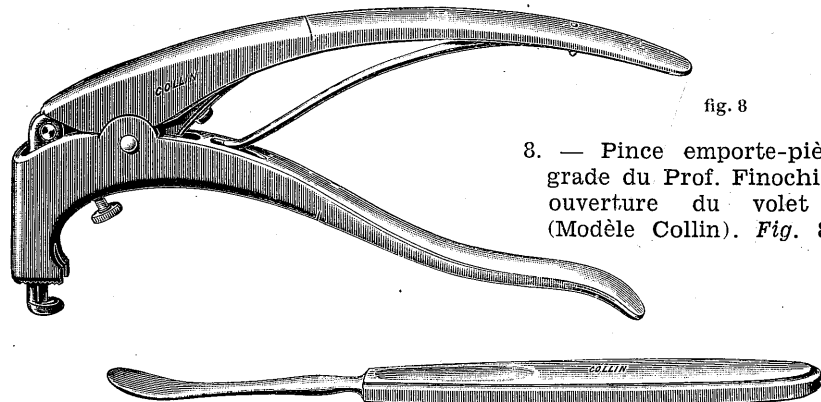


fig. 8

8. — Pince emporte-pièce rétro-grade du Prof. Finochietto pour ouverture du volet crânien (Modèle Collin). *Fig. 8.*

9. — Spatule tranchante sur le plat pour la chirurgie intra-rachidienne du Dr. Daniel Petit-Dutaillis. *Fig. 9.* (Modèle Collin).



fig. 9

10. — Ecarteur malleable, éclairant, entièrement stérilisable du Dr. Daniel Petit-Dutaillis. *Fig. 10.* (Modèle Collin déposé).

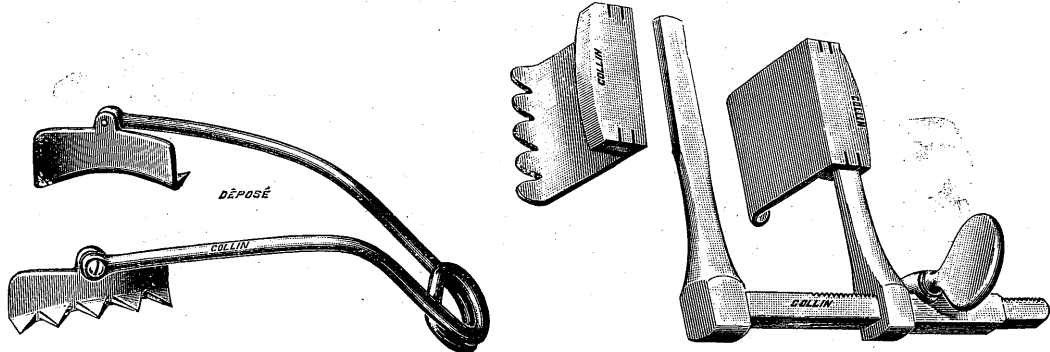


fig. 11

fig. 12

11. — Ecarteur pour la névrotomie rétro-gasserienne du Dr. Petit-Dutaillis (Modèle Collin déposé). *Fig. 11,*
 12. — Ecarteur du Dr. de Martel pour la chirurgie du crâne (Modèle Collin). *Fig. 12.*

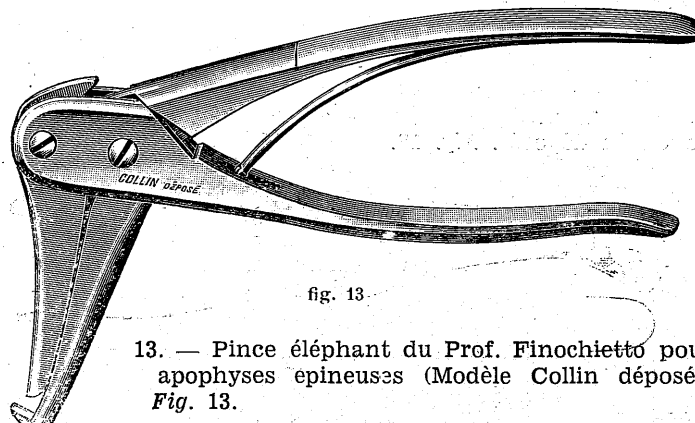


fig. 13

13. — Pince éléphant du Prof. Finochietto pour apophyses épineuses (Modèle Collin déposé). *Fig. 13.*

CHIRURGIE THORACIQUE

Instrumentation pour la Thoracoplastie du Dr MAURER



fig. 14

14. — Bistouri à longue tige de 27 cm. (Modèle Collin). *Fig. 14.*



fig. 15

15. — Rugine diamant, à droite et à gauche; deux tailles (Modèle Collin). *Fig. 15.*

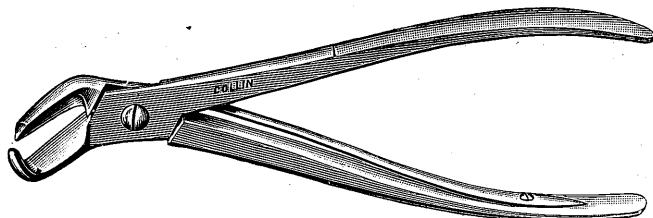


fig. 16

16. — Costotome à crochet coudé sur le plat. Deux courbures, droite et gauche (Modèle Collin). *Fig. 16.*

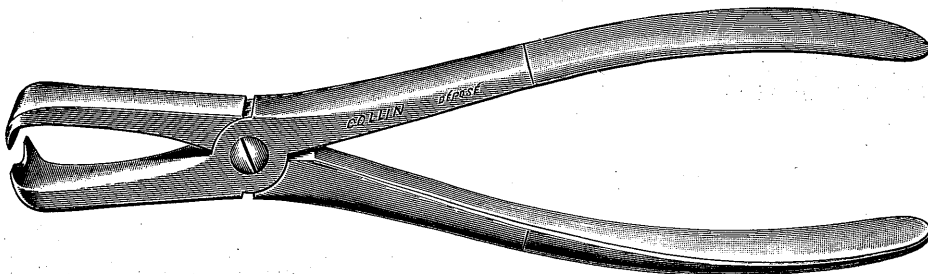


fig. 17

7. — Pince coupante forte pour première côte (Modèle Collin déposé). *Fig. 17.*

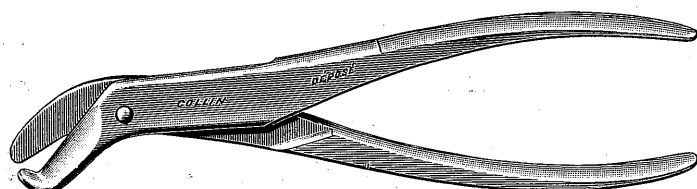


fig. 18

18. — Cisaille à crochet coudée sur le champ pour première côte. (Modèle Collin déposé). *Fig. 18.*

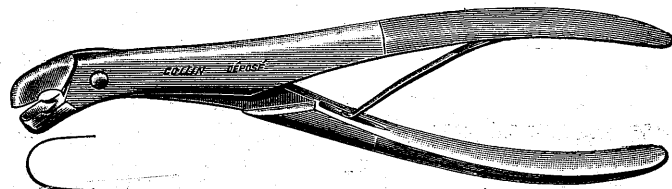


fig. 19

19. — Pince-gouge courbe sur champ (Modèle Collin déposé). *Fig. 19.*



fig. 20



fig. 21

20. — Rugine courbe pour première côte (Modèle Collin). *Fig. 20.*

21. — Rugine en fourche (Modèle Collin déposé). *Fig. 21.*



fig. 22

22. — Rugine à désarticulation (Modèle Collin déposé). *Fig. 22.*

fig. 23



23. — Raspatoire de Roux, $23\frac{m}{m}$. *Fig. 23.*

24. — Le même $26\frac{m}{m}$.

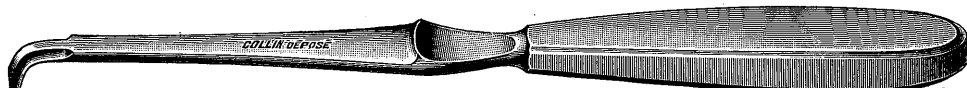
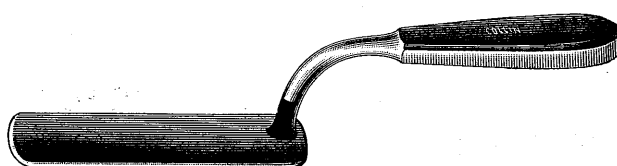


fig. 24

25. — Raspatoire du Dr. Maurer, modèle étroit, largeur $6\frac{m}{m}$ (Modèle Collin déposé). *Fig. 24.*

26. — Le même, $12\frac{m}{m}$.

fig. 25



27. — Ecarteur contre-coudé, largeur : $32\frac{m}{m}$. *Fig. 25.*

28. — Le même, largeur : $14\frac{m}{m}$.

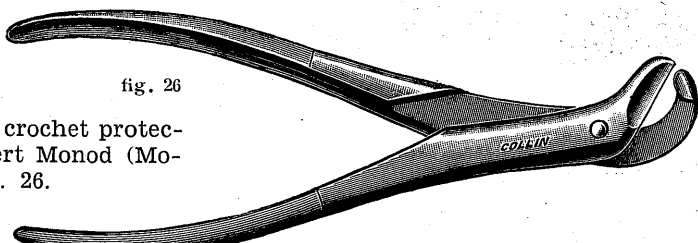
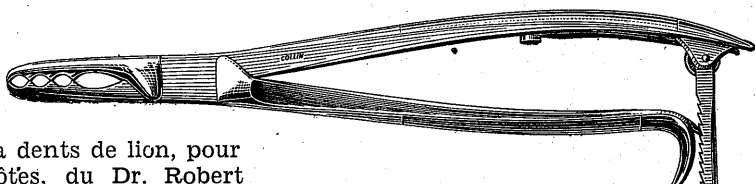


fig. 26

29. — Costotome à crochet protecteur du Dr. Robert Monod (Modèle Collin). *Fig. 26.*



30. — Davier à dents de lion, pour saisir les côtes, du Dr. Robert Monod. *Fig. 27* (Modèle Collin).

fig. 27

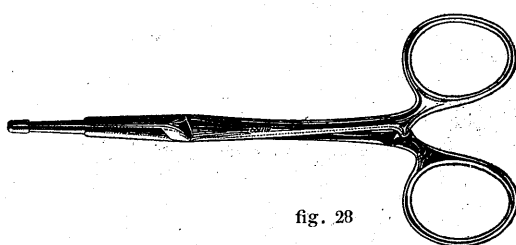


fig. 28

31. — Pince à phrélique du Dr. Robert Monod. *Fig. 28* (Modèle Collin).

CHIRURGIE ABDOMINALE

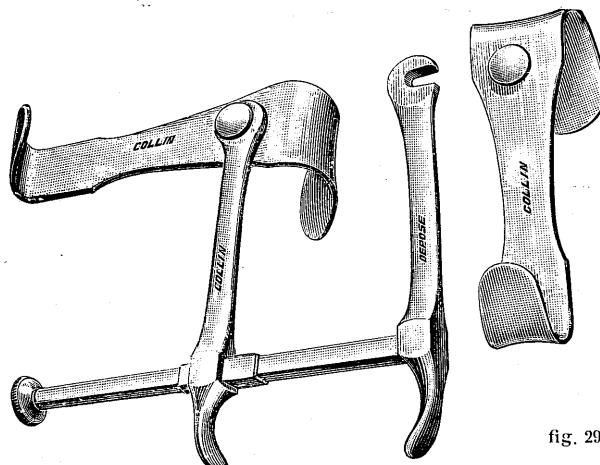


fig. 29

32. — Ecarteur pour appendice à valves démontables du Dr. Charrier (Modèle Collin déposé). *Fig. 29.*

33. — Le même avec valves plus grandes pour laparotomie.

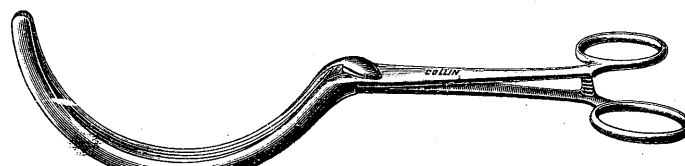


fig. 30

34. — Clamp gastrique du Dr. Charrier. *Fig. 30.*

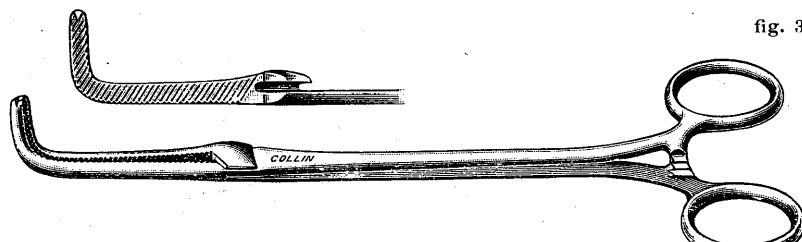


fig. 31

35. — Pince à artère utérine du Dr. de Martel (Modèle Collin). *Fig. 31.*

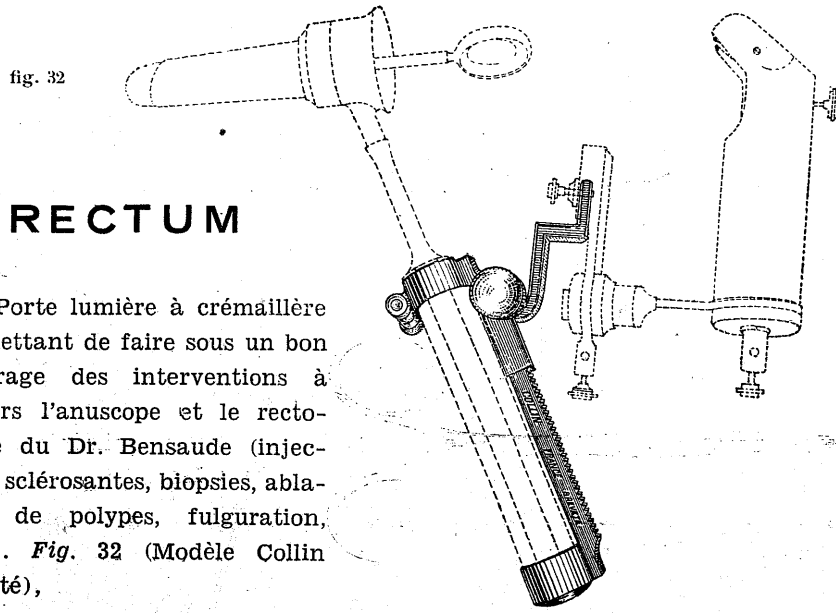


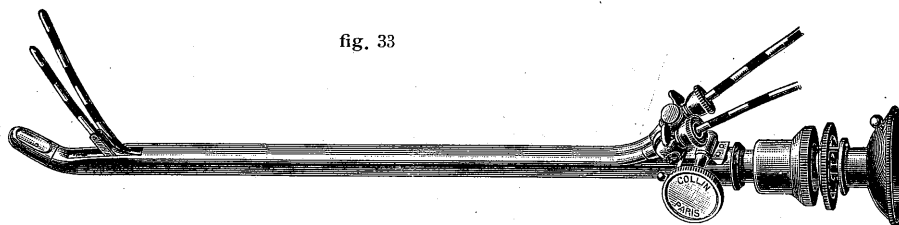
fig. 32

RECTUM

36. — Porte lumière à crémaillère permettant de faire sous un bon éclairage des interventions à travers l'anuscopie et le rectoscope du Dr. Bensaude (injections sclérosantes, biopsies, ablation de polypes, fulguration, etc...). *Fig. 32* (Modèle Collin breveté),

VOIES URINAIRES

fig. 33



37. — Nouveau cystoscope laveur à double cathétérisme des uretères du Dr. Marion, permettant sous un calibre réduit l'introduction de sondes N° 12 (Modèle Collin). *Fig. 33.*

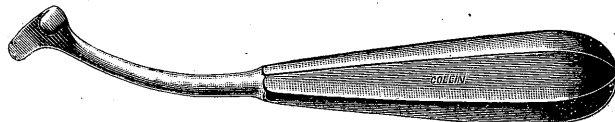


fig. 34

38. — Ruginé du Dr. Heitz-Boyer pour la douzième côte dans la néphrectomie (Modèle Collin). *Fig. 34.*

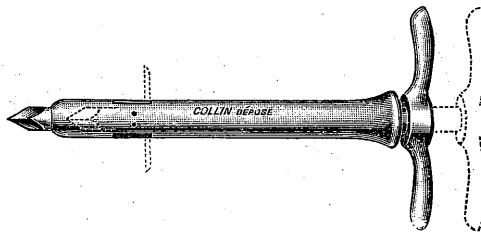


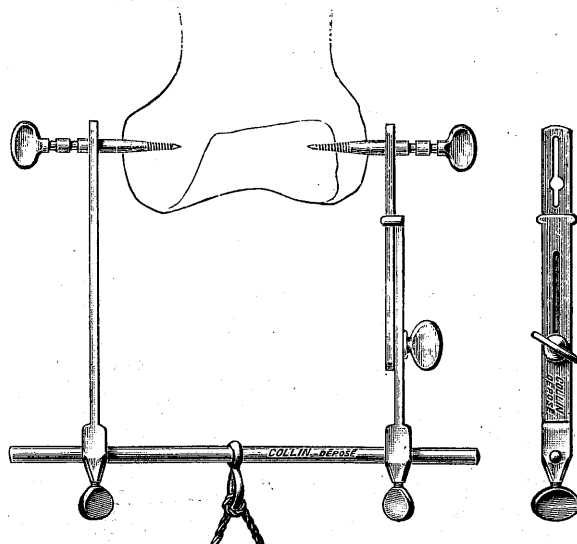
fig. 35

39. — Trocart-Harpon du Dr. Heitz-Boyer pour ponction septique *Fig. 35.* (Modèle Collin breveté).

40. — Le même plus fort avec dispositif d'aspiration.

CHIRURGIE OSSEUSE

fig. 36



41. — Etrier entièrement démontable du Dr. Jacques-Charles Bloch (Modèle Collin déposé). *Fig. 36.*

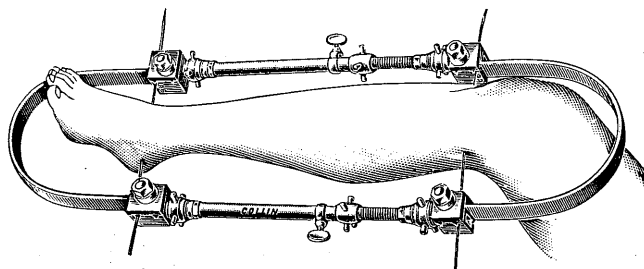


fig. 37

42. — Appareil à extension continue des Drs. Lambret, Quénu et Mathieu, modifié par le Pr. Paul Mathieu (Modèle Collin breveté). *Fig. 37.*

Instrumentation d'Osteosynthese du Dr DUPUY de FRENELLE

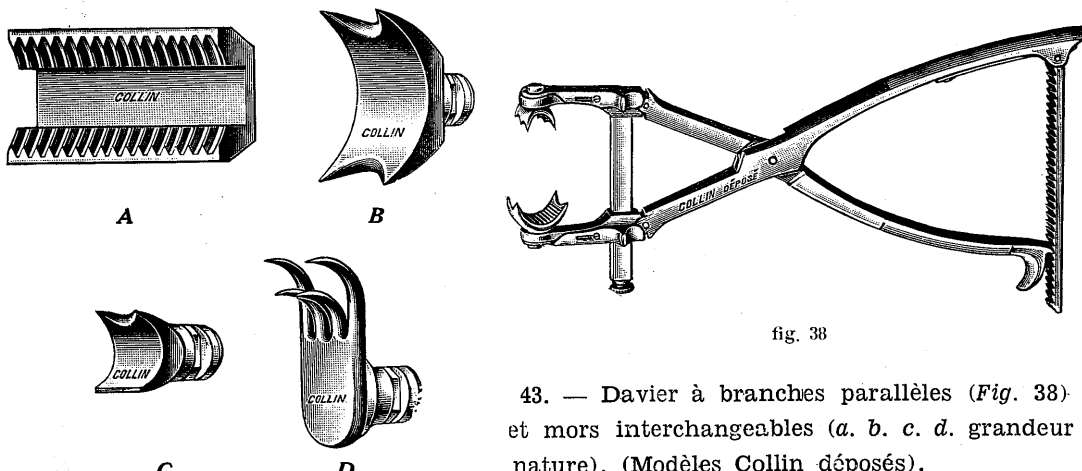


fig. 38

43. — Davier à branches parallèles (*Fig. 38*) et mors interchangeables (*a. b. c. d.* grandeur nature). (Modèles Collin déposés).

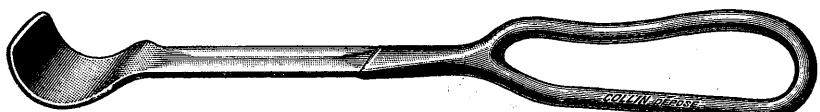


fig. 39

44. — Gouttière-établissement (Modèle Collin déposé). *Fig. 39.*

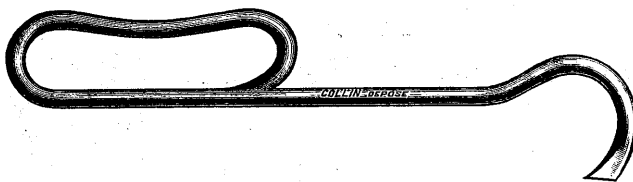


fig. 40

45. — Crochet-harpon (Modèle Collin déposé). *Fig. 40.*

46. — Aiguille de Dupuy de Frenelle pour le cerclage des os (Modèle Collin déposé).



fig. 41

47. — Attelles pontées en acier bleu de 12,5, 12, 11, 10, 9, 7, 5 et 4 cm. (Modèles Collin). *Fig. 41.*

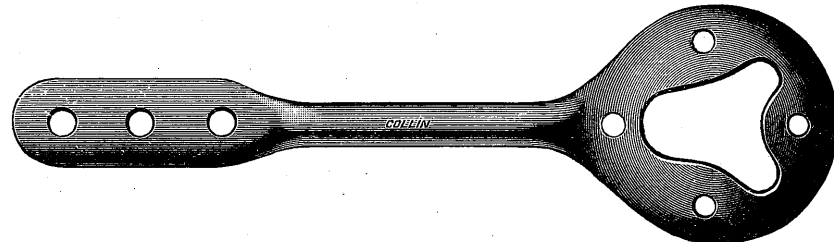


fig. 42

48. — Plaques en raquette en acier bleu pour fractures juxta-épiphysaires (Modèle Collin). *Fig. 42*, grandeur nature.

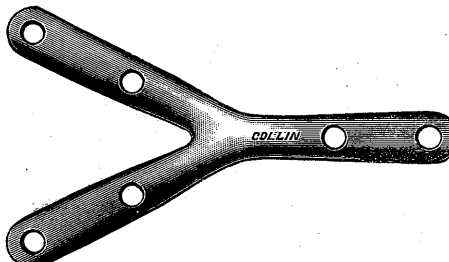


fig. 43

49. — Plaques en Y en acier bleu de 60-40, 60-30, 45-32, 23-30, 30-30, 30-20. (Modèles Collin). *Fig. 43.*



fig. 44

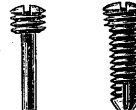


fig. 45

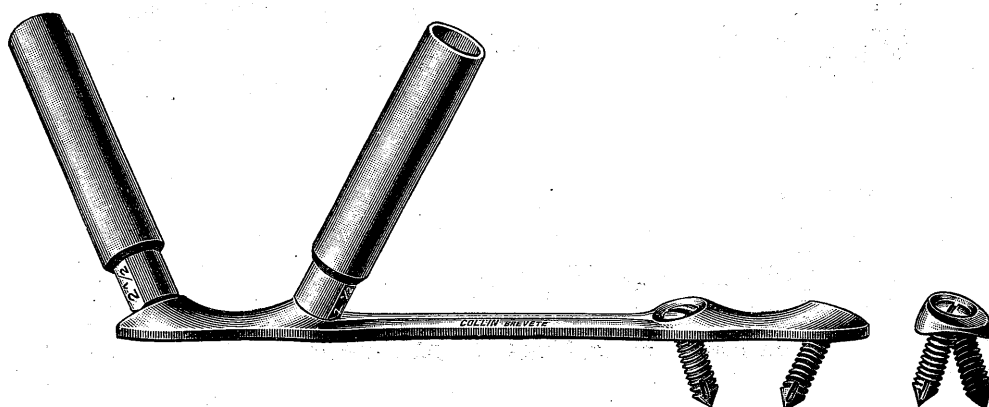


fig. 46 a



fig. 46 b

50. — Attelle à ancrage du Dr. Paul Reinhold (Breveté S.G.D.G.), *Fig. 44*, de 60, 70, 80, 90, 100, 120, 140 mm (Modèle Collin).

51. — Vis et clous du Dr. Reinhold (Breveté S.G.D.G.), *Fig. 45*, pour fixation des attelles.

52. — Attelle munie à gauche des guides permettant le forage en bonne direction des avant-trous et, à droite, des vis posées. *Fig. 46 a.*

53. — Vis fixées sur l'attelle vue en bout. *Fig. 46 b.*

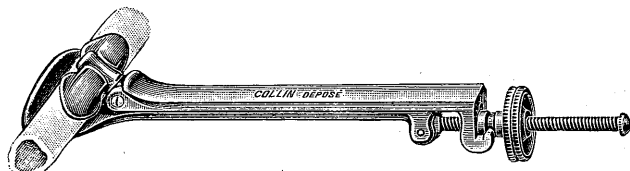


fig. 47

54. — D'Avier du Dr. Etienne Sorrel pour maintenir les fractures pendant les plâtres (Modèle Collin déposé). *Fig. 47.*

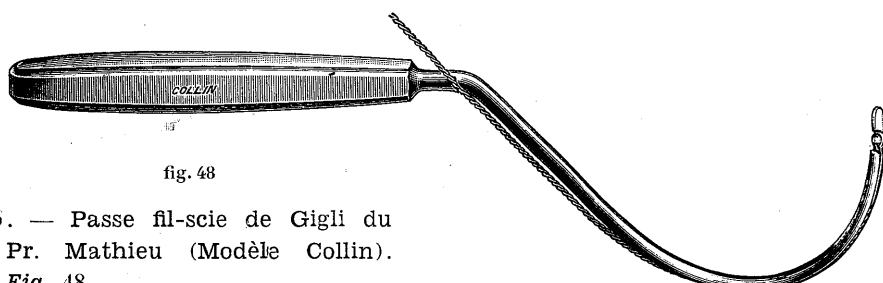


fig. 48

55. — Passe fil-scie de Gigli du Pr. Mathieu (Modèle Collin).
Fig. 48.

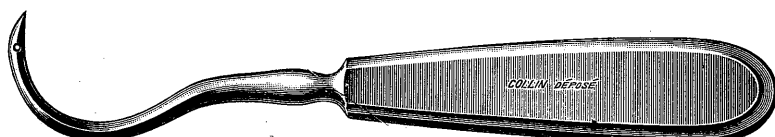


fig. 49

56. — Perforateur à os du Dr. Judet (Modèle Collin déposé). *Fig. 49.*

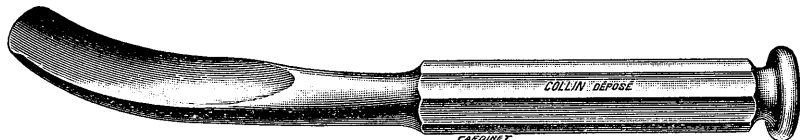


fig. 50

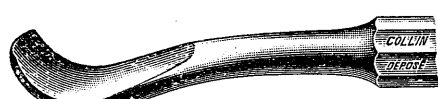


fig. 51

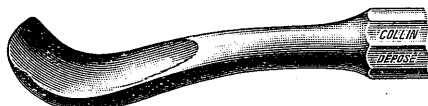


fig. 52

57. — Gouges du Pr. Paul Mathieu pour arthrodèse de la hanche (Modèles Collin déposés). *Fig. 50, 51 et 52.*

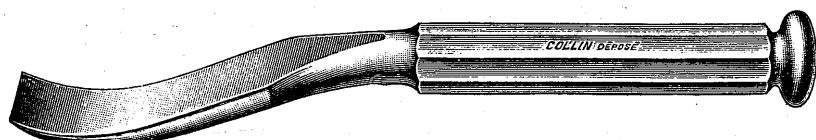


fig. 53

58. — Ciseau courbe du Dr. Lance (Modèle Collin déposé). *Fig. 53.*

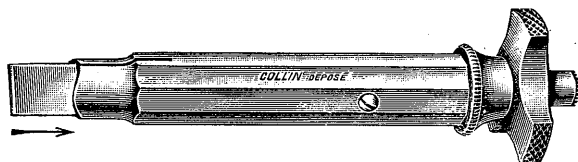


fig. 54

59. — Ciseau à lame flexible du Pr. Finochietto. *Fig. 54.*
(Modèle Collin déposé).

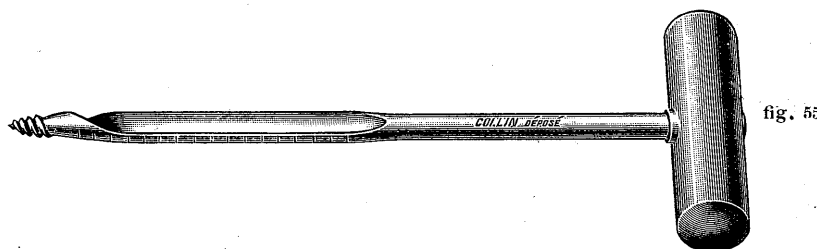


fig. 55

60. — Tarière du Pr. Ombrédanne (Modèle Collin déposé). *Fig. 55.*

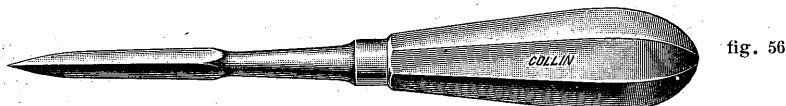


fig. 56

61. — Pointe carrée du Pr. Ombrédanne. 19 cent. *Fig. 56.* (Modèle Collin).

D I V E R S

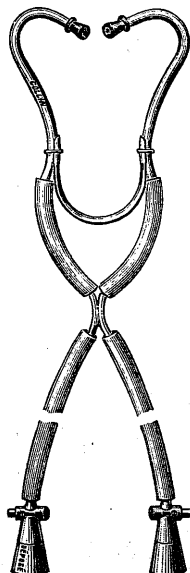


fig. 57

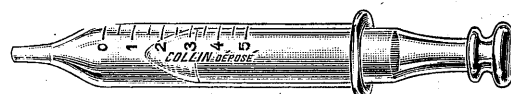


fig. 58

63. — Seringue ogivale de 5 et 10 centimètres cubes (Modèle Collin déposé). *Fig. 58.*

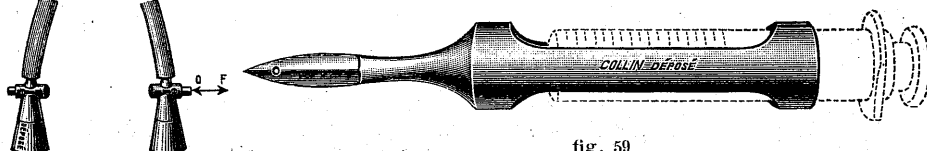


fig. 59

62. — Stéthoscope bilatéral et biauriculaire du Dr. Stéphani (Modèle Collin déposé). *Fig. 57.*
Notice spéciale.

64. — Bistouri-seringue du Dr. Dupuy de Frenelle (Modèle Collin déposé). *Fig. 59.*
65. — Le même mousse.



fig. 60

66. — Pleuroscope du Dr. Lelong. *Fig. 60.*

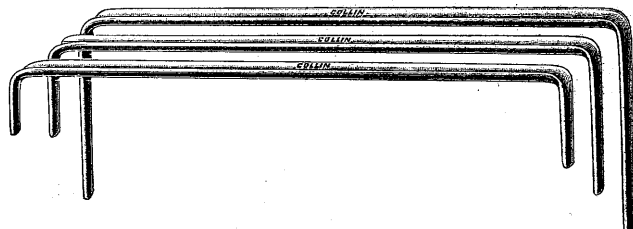


fig. 61

67. — Ecarteur du Pr. Finochietto pour chirurgie délicate. *Fig. 61.*

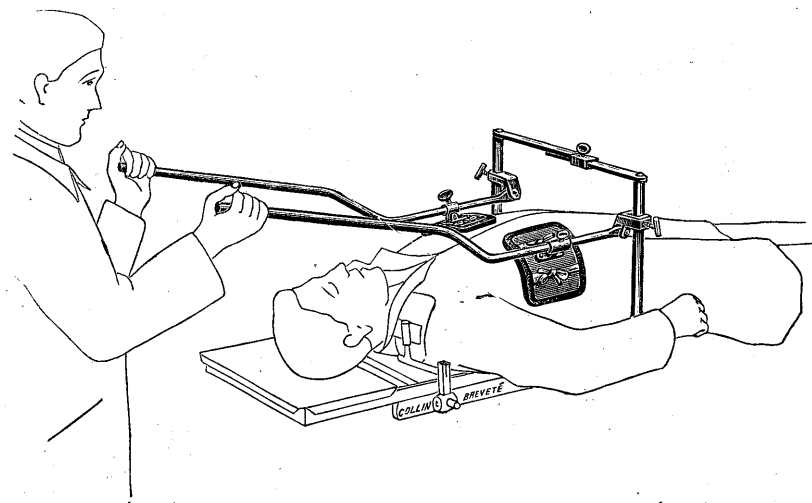


fig. 62

68. — Appareil à respiration artificielle du Pr. Léon Binet et du ~~Pr.~~ Jean Gosset se montant sur les tables d'opération. (Modèle Collin breveté). *Fig. 62.*

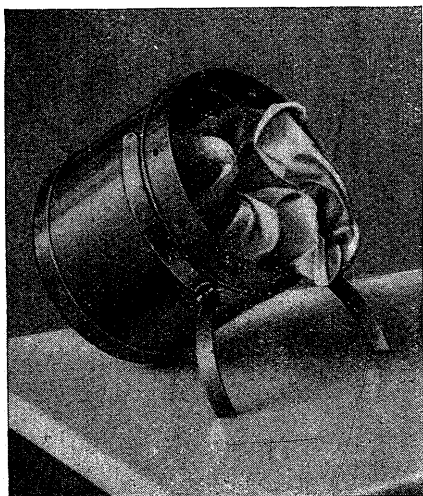


fig. 63

69. — Support de boîte du Pr. Gosset pour boîtes de 22×20 et 15×13 (Modèle Collin déposé). *Fig. 63.*

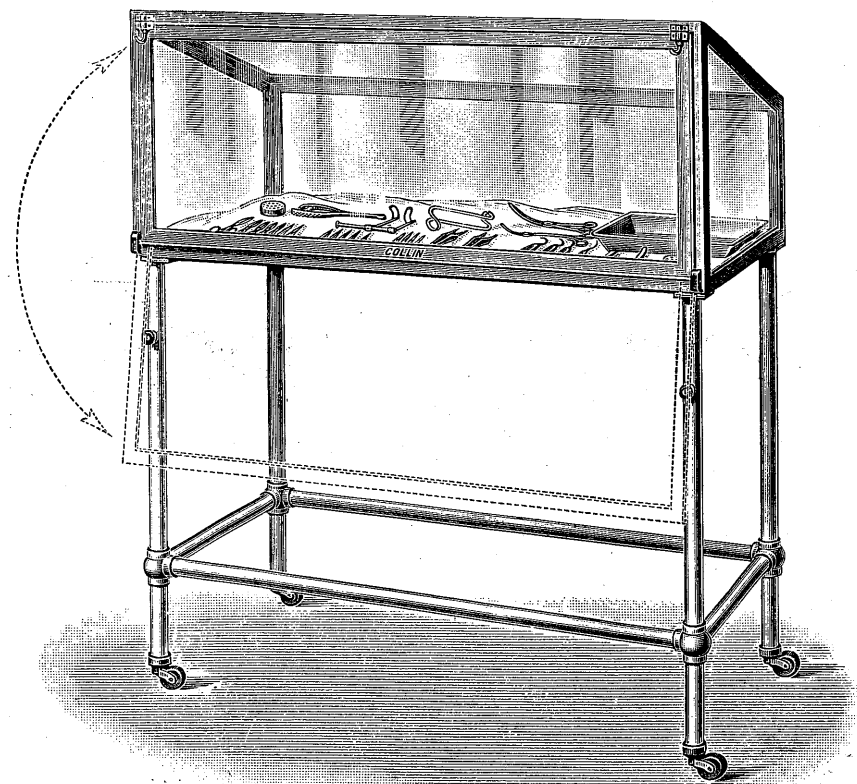


fig. 64

70. — Table aseptique du Dr. Delagenière (Modèle Collin breveté). *Fig. 64.*

Dimensions du plateau : 120×50, hauteur : 100. Laquée blanc.

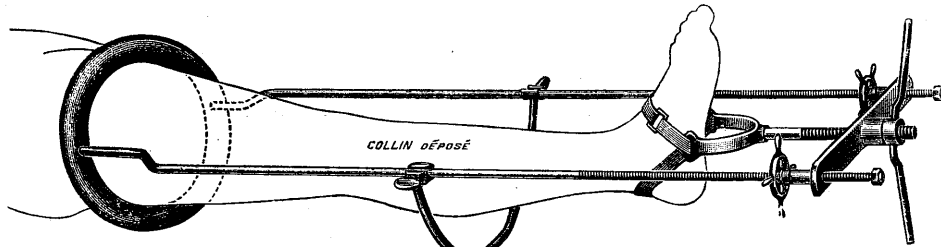


fig. 69 bis

Appareil du Dr. J. Gosset (Mod. Collin déposé) *Fig. 69 bis*, pour réduction mécanique des fractures de jambe sous contrôle radioscopique

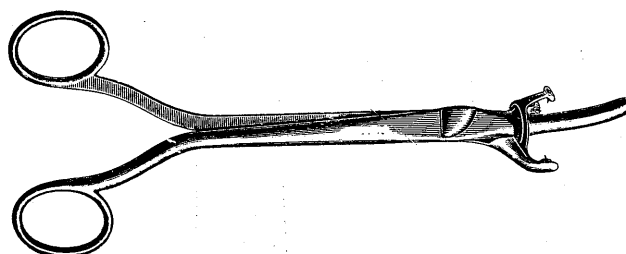


fig. 65

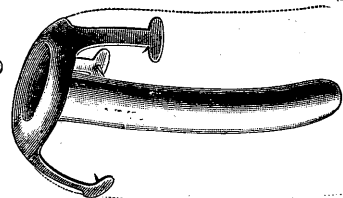


fig. 66

70. — Drain utérin du Dr. Segond (Modèle Collin déposé). *Fig. 66.*

71. — Pince pour porter et fixer le drain. (Modèle Collin déposé). *Fig. 65.*

COLLIN & Cie

FABRICANTS D'INSTRUMENTS
DE CHIRURGIE

R. C. Seine N° 268.038

Société à responsabilité limitée au
Capital de 2.130.000 francs

TARIF

6. RUE DE L'ÉCOLE DE MÉDECINE
PARIS

NOTICE SPÉCIALE du 41^e CONGRÈS de CHIRURGIE

3 OCTOBRE 1932 - 8 OCTOBRE 1933

(Dernières créations des Ateliers)

Pages N°	Fr. c.	Pages N°	Fr. c.	Pages N°	Fr. c.
3 Anesthésie		8 Chirurgie abdominale		11	48
1 La pièce	1.200 »	32 La pièce	210 »	48 La pièce	24.50
2 —	18.00 4.400 »	33 —	280 »	de 60-40 à	16.50
4 —	200 »	34 —	124 »	de 60-30 à	16.50
		35 —	55 »	49 de 45-32 à	16.50
				de 23-30 à	10 »
				de 30-30 à	10 »
				de 30-20 à	10 »
4 Transfusion du sang		Rectum		50 La pièce	50 »
5 La pièce	320 »	36 La pièce	150 »	51 les vis à	3 »
6 —	450 »	37 La pièce	1.025 »	les clous à	2 »
7 —	450 »	38 —	69 »	La pièce	16 »
5 Chirurgie nerveuse		9 Voies urinaires		52 —	400 »
8 La pièce	697 »	39 —	167 »	54 —	65 »
9 —	32.50	40 —	247 »	55 —	44 »
10 —	150 »	Chirurgie osseuse		56 —	figure 50 90 »
11 —	140 »	41 La pièce	345 »	57 — 51 85 »	52 85 »
12 —	530 »	42 —	1.800 »	58 La pièce	80 »
13 —	592 »	10		59 —	180 »
				60 —	50 »
				61 —	40 »
6 Chirurgie thoracique		Ostéosynthèse			
14 La pièce	45.75	43 La pièce	802.50		
15 —	82.50	44 de 30 m/m	114 »	Divers	
16 —	145.25	44 de 40 m/m	114 »	62 La pièce	156 »
17 —	245 »	44 de 50 m/m	120 »	63 de 2 cc. —	5 »
18 —	122 »	45 grand modèle	68.25	63 de 5 cc. —	9 »
19 —	143 »	45 moyen —	67.50	64 La pièce	85 »
20 —	64.60	45 petit —	61 »	65 —	57 »
21 —	70. »	46 grand modèle	68.25	66 —	760 »
22 —	64.50	46 moyen —	67.50	67 —	27 »
23 —	73 »	46 petit —	61 »	68 —	1000 »
24 —	73 »	47 de 12 c/m à	15 »	69 —	» »
25 —	64.50	47 de 2 c/m à	14.50	70 —	1.800 »
26 —	64.50	47 de 11 c/m à	14 »	71 —	800 » 655.-
27 —	71.50	47 de 10 c/m à	13.75		
28 —	71.50	47 de 9 c/m à	13.50		
29 —	165 »	47 de 7 c/m à	13 »		
30 —	257.50	47 de 5 c/m à	12.50		
31 —	26 »	47 de 4 c/m à	12 »		
		la série des 8 attelles	108.25		

IMP. A. ROQUES & FILS. - PARIS

A. BREGER Frères
Imprimeurs
9, Rue Thénard, PARIS
