

ÉTABLISSEMENTS G. PÉRICAUD

Tél.: Roquette 00.97

85, Boul^a Voltaire, PARIS

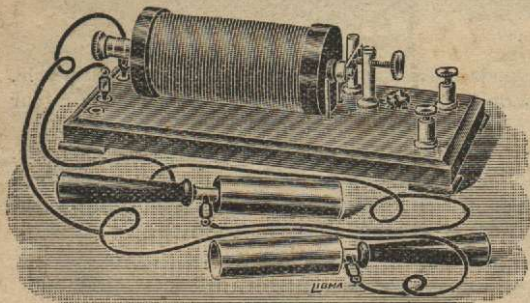
Fondés en 1900



ÉLECTRICITÉ MÉDICALE

Appareils d'Induction sur Planchette

fonctionnant avec piles indépendantes



Planchette acajou verni, bobine recouverte soie verte, tube régulateur et tous les organes nickel poli.

Fournie en boîte carton avec accessoires : Poignées isolantes, cylindres nickel, conducteurs souples sous soie.

N° 501 — Planchette 140×70 mm, bobine 70 mm, poids 250 gr. Prix : 29 »

N° 502 — Planchette 170×90 mm, bobine 80 mm, poids 325 gr.

Deux ordres de courants — 35 »

N° 503 — Planchette 200×110 mm, bobine 100 mm, poids 550 gr.

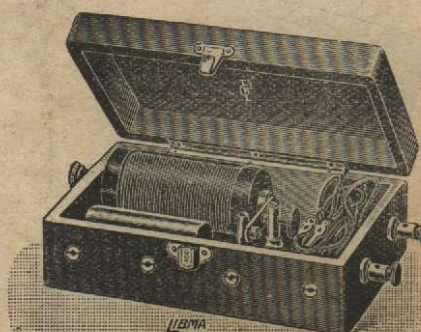
Deux courants puissants — 45 »

Appareils en Boîte à Couvercle

Fonctionnant avec piles
indépendantes

Boîte en acajou verni, bornes extérieures, tube régulateur, tous les organes en nickel poli.

Les accessoires : Manches isolants, poignées nickelées, conducteurs souples sous soie, prennent place dans la boîte.



N° 510 — Boîte 110×80×45 mm, bobine 70 mm, poids 325 gr. Prix : 39 »

N° 511 — — 160×95×55 mm, — 80 mm, — 425 gr. — 45 »

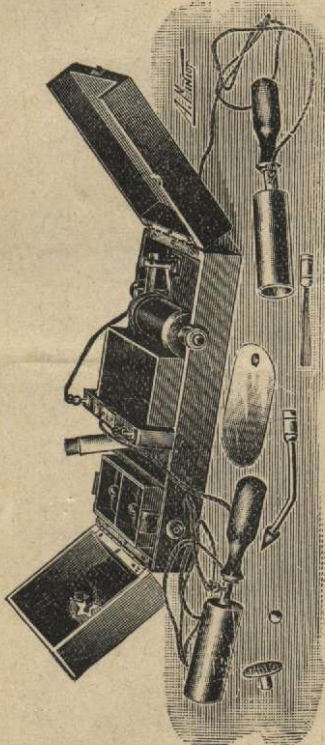
N° 512 — — 185×115×75 mm, — 100 mm, — 700 gr. — 55 »

Prix de base sans engagement.

Année 1920.

Appareils Trousse

avec pile intérieure au bisulfate de mercure



Appareil très pratique pour le transport. Boîte acajou verni à couvercle, bobine donnant deux ordres de courant réglables par graduateur, interrupteur pour commotions lentes.

Accessoires contenus dans la boîte : Une paire de conducteurs sous soie, une paire de manches isolants avec cylindres nickelés, un pinceau métallique, une sonde olivaire, un tampon métal recouvert peau de chamois, une charge de bisulfate de mercure. Organes et excitateurs nickel poli.

N° 520 — **Trousse** modèle à un couvercle avec tous les accessoires.

Dimensions : 170×100×45 $\frac{m}{m}$, bobine 70 $\frac{m}{m}$, poids 550 grammes. Prix : 60 »

N° 521 — **Trousse** grand modèle à double couvercle, trembleur réglable pour obtenir des vitesses variables.

Dimensions : 195×105×50 $\frac{m}{m}$, bobine 75 $\frac{m}{m}$, poids 700 grammes. Prix : 75 »

Appareil "Spamer"

renfermant une pile verre au bichromate

Appareil en coffret noyer verni, avec poignée et fermeture.

Accessoires contenus dans le coffret : Conducteurs souples, cylindres nickelés, manches isolants, zinc de recharge.

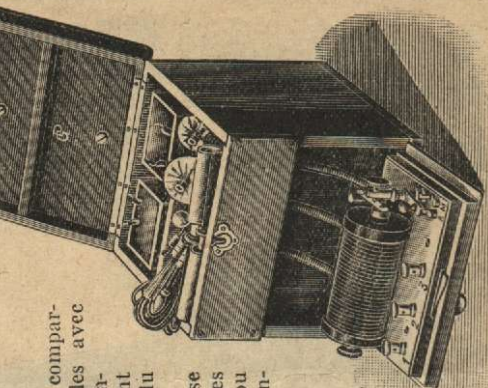
Organes nickel poli.

Trois courants réglables.

N° 525 — **Appareil Spamer**

Dimensions : 120×120×130 $\frac{m}{m}$.
Bobine : 70 $\frac{m}{m}$ de longueur.
Poids : 1 kilog.

Prix 55 »



Appareils "Spamer"

avec trembleur réglable indépendant

Appareils riches en noyer verni, fermant à clef avec compartiment pour renfermer les accessoires.

Le trembleur horizontal est constitué par un électro-double indépendant de la bobine d'induction. Une manette permet d'utiliser à volonté le courant primaire ou secondaire, sans avoir à changer les conducteurs souples.

La bobine beaucoup plus puissante que dans les modèles précédents, prend place sous la planchette de l'appareil. La graduation de la puissance de la bobine s'obtient par la plongée progressive du noyau de fer doux.

Toute la garniture est en nickel poli ; les accessoires fournis sont : Une paire de conducteurs soie à fiches, une paire manches isolants, une paire cylindres nickelés, un pinceau métallique, une sonde olivaire, un zinc de recharge.

N° 527 — **Appareil "Spamer"**, modèle à une pile. Dimensions : 125×125×130 $\frac{m}{m}$, poids 1 kg. 250 Prix : 95 »

N° 528 — **Appareil "Spamer"**, modèle plus puissant, avec deux piles verres et commutateur permettant l'utilisation d'une ou deux piles ; mêmes accessoires et deux zincs de recharge. Dimensions : 185×125×135 $\frac{m}{m}$, poids 1 kg. 650 Prix : 110 »

Appareil Anglais

à piles sèches

Appareil robuste, en noyer verni ; un compartiment reçoit les accessoires : maniques avec manches, cordons, tampon métal, un pinceau, une sonde. Un autre compartiment est réservé pour les piles au choix du client.

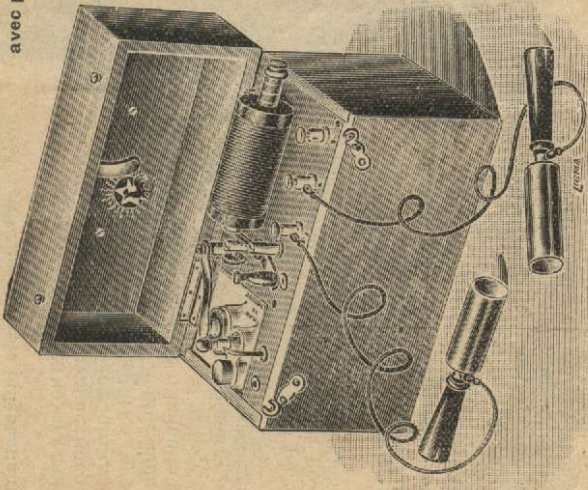
Sur le devant mobile de la boîte se trouve la bobine, très forte ; trois bornes permettent de prendre séparément ou ensemble les courants primaire et secondaire.

Tous les organes en nickel fin.

N° 543 — **Appareil Anglais**.

Dimensions : 17×16×20 $\frac{m}{m}$.
Poids : 1 kg. 635
Fourni sans piles Prix : 100 »

Appareils d'Induction



avec pile porcelaine au bichromate

Appareil simple et robuste en chêne verni avec poignées nickelées manches isolants et conducteurs souples soie, zinc de rechange et flacon sel exciteur. L'appareil ne comporte pas d'interrupteur, les accessoires prennent place dans un compartiment de côté comme pour les modèles riches.

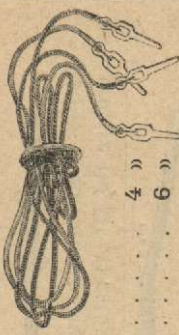
N° 530 - Appareil chêne
Dimensions :
180×100×140 $\frac{m}{m}$.
bobine : 70 $\frac{m}{m}$.
Poids : 1 kg. 100.
Prix 70 »

N° 532 — Appareil en acajou verni, bobine avec interrupteur pour secousses. Coffret avec abattant renfermant les accessoires : Conducteurs souples soie, mancules avec manches, pinceau, sonde olivaire, tampon métal, zinc de rechange, flacon sel exciteur.
Dimensions : 180×100×140 $\frac{m}{m}$, bobine 70×30 $\frac{m}{m}$, poids 1 kg. 300. Prix : 95 »

Appareil riche. Robuste coffret vieil acajou rouge, finement verni. Bobine très forte, interrupteur pour secousses. Trois ordres de courants réglables. Tous les organes en nickel poli fin.
Accessoires fournis : Paire conducteurs à fiches, mancules, pinceau, tampon métal, sonde olivaire, flacon sel exciteur.

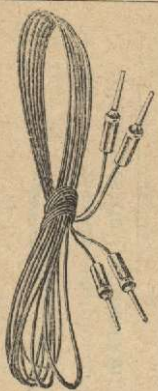
N° 533 — Dim. : 195×110×160 $\frac{m}{m}$, bobine 80 $\frac{m}{m}$, poids 1 kg. 900. Prix : 120 »

Accessoires pour Appareils d'Induction



Cordons sous soie rouge et verte avec goupilles.

N° 800 —	Longueur 1 m., la paire	4 »
N° 802 —	— 1 m. 50, —	6 »



N° 805 — Fil conducteur sous soie rouge ou verte, le mètre. 175

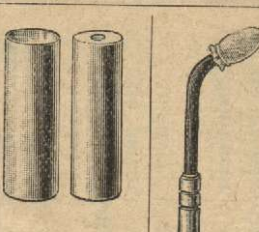


Conducteurs, série riche, sous soie avec fiches à vis.

N° 810 — Long. 1 m., la paire. 6 50
N° 812 — — 1 m. 50, — 8 50

Manches isolants, bois noir verni avec montures à vis nickel poli sur lesquelles se fixent tous les accessoires.

N° 815 — Longueur 80 %. Prix la paire. 1 50
Prix la paire 2 50



Cylindres nickel poli porte-éponges.

N° 820 — Longueur 60 $\frac{m}{m}$
Prix la paire 2 50



Excitateur olivaire, corps en gomme.

N° 826 — Grand modèle 90 $\frac{m}{m}$, avec olive recouverte chamois. Prix la pièce. 2 25
Prix la pièce 2 75



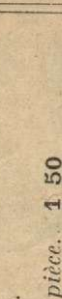
Pinceau métallique nickel poli.

N° 831 — Grand modèle 75 $\frac{m}{m}$.
Prix la pièce 5 »



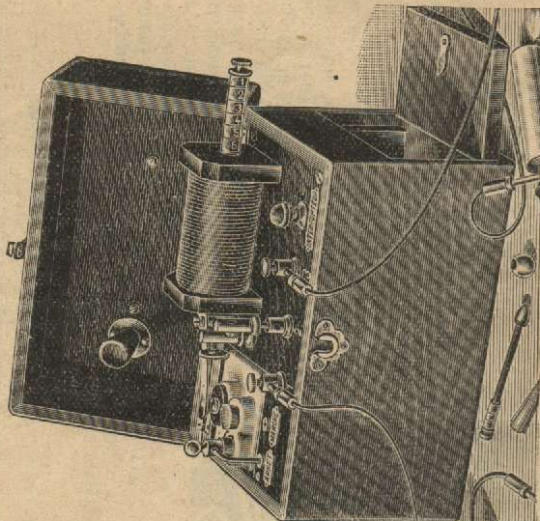
Rouleau masseur en métal nickelé avec manche isolant.

N° 876 — Rouleau de 20×60 $\frac{m}{m}$
Prix. 5 »



Tampon métal recouvert chamois.

N° 835 — Diamètre 20 $\frac{m}{m}$
N° 836 — — 30 $\frac{m}{m}$ 2 »
N° 837 — — 40 $\frac{m}{m}$ 2 50



Accessoires pour Appareils à courant continu



N° 915 — Excitateur rigide gomme avec embout charbon unipolaire du Dr Apostoli Prix. 10 »



N° 920 — Excitateur rigide gomme avec embout métallique unipolaire du Docteur Tripier Prix. 10 »



N° 925 — Sonde souple gomme avec olive métal. Tous les diamètres de la filière Charière Prix. 10 »



N° 885 — Sonde souple du Dr Boudet pour lavement électrique. Longueur 38 centimètres Prix. 10 »

N° 886 — Sonde rigide pour lavement électrique. Longueur 17 centimètres Prix. 8 »



N° 930 — Manche porte-aiguille pour épilation avec mandrin de serrage nickel poli, corps ébonite et prise de courant nickelée. Longueur 9 centimètres Prix. 7 »

N° 931 — Aiguille pour électrolyse ou épilation en acier. Longueur 3 centimètres Prix. 1 »

N° 932 — Aiguille en argent. Longueur 3 centimètres. Prix. 4 »
Nous exécutons à la demande toutes les aiguilles spéciales ;
argent, or, platine, etc. (Prix suivant cours).

Plaques étain garnies chamois avec borne de prise de courant nickel poli.

N° 850 — Dimensions	$60 \times 80 \frac{m}{m}$.	Prix la pièce	3 »
N° 851 —	80×120 —	—	5 »
N° 853 —	130×180 —	—	9 »
N° 854 —	100×200 —	—	9 »

Toutes dimensions à la demande.



N° 860 — Dim. $60 \times 80 \frac{m}{m}$ Prix la pièce 5 »
N° 861 — — 80×120 — — 9 »
N° 863 — — 130×180 — — 14 »
N° 864 — — 100×200 — — 14 »

Pièces de Rechange

Pièces de Rechange

Pour appareils 520 et 521

N° 910 —	Pile complète ébonite pour trousse	Prix 12 »
N° 911 —	Zinc de rechange avec bouton	— 0 80
N° 912 —	Charge bisulfate de mercure	— 0 70

Pour appareils 525 à 528

N° 895 —	Pile complète verre avec dessus ébonite . . .	Prix 3 50
N° 896 —	Verre seulement	— 1 »
N° 897 —	Zinc plat amalgamé	— 0 50
N° 898 —	Charbon avec son filet et érou	— 1 50

Pour appareils 530 à 541

N° 900 —	Pile complète porcelaine . . .	Prix 14 50
N° 901 —	Pile porcelaine seulement . . .	— 8 50
N° 902 —	Zinc rond amalgamé . . .	— 0 70
N° 903 —	Monture nickel poli pour zinc	Prix 1 »
N° 904 —	Charbon seul avec son filet . . .	— 2 »
N° 905 —	Charbon complet avec rondelette caoutchouc, plaque nickelée et bouton . . .	Prix 3 »
N° 906 —	Bouchon caoutchouc	— 0 50
N° 286 —	Sel chromique $\frac{1}{2}$ litre pour 2 fois . . .	Prix 2 30
N° 67 —	Pile sèche $55\frac{m}{m} \times 55\frac{m}{{m}} \times 12\frac{c}{m}$	— 4 75
N° 265 —	Pile bouteille G.-P. $750\frac{v}{m}^3$	— 11 50

Pour appareils 545 à 570

N° 935 —	Zinc de rechange pour courant continu avec vis . . .	Prix 0 70
N° 936 —	Charbon de rechange avec vis — 1 »	Prix 0 95
N° 937 —	Bocal rectangulaire en verre	— 0 70
N° 912 —	Charge de bisulfate	— 0 90
N° 938 —	Bocal pour appareils à déplacement . . .	— 0 90

Appareils de Mesures

Milliampermètres, Galvanoscopes, Voltmètres et Ampèremètres.
(Voir Catalogue : ÉLECTRICITÉ DANS SES APPLICATIONS)

Stéthoscope

Tout en aluminium poli, pavillon monté à vis.

N° 630 — Long. 15 $\frac{m}{m}$. Diam. 6 $\frac{m}{m}$.
Poids 90 grammes. Prix . 15 »

Boîtes portatives Cautère et Lumière

Coûteau élégant en noyer verni, permettant de loger des accumulateurs de divers ampérages et voltages.

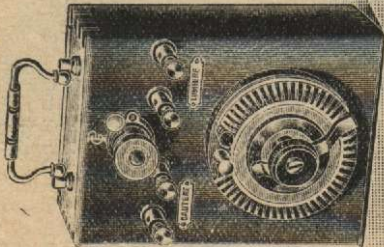
Les connexions bien protégées sont établies de façon à pouvoir brancher les accumulateurs sans connaissances spéciales.

Deux bornes d'utilisation cautère et lumière, interrupteur à ressort pour lumière, rhéostat pour le cautère. Paroi postérieure à glissière.

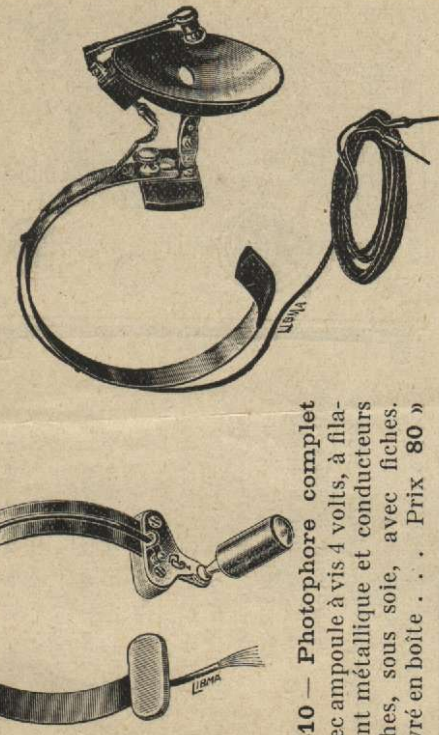
N° 584.— Dimensions intérieures 120×130×180 mm.
Prix : 75 »

N° 1685.— Accumulateur 4 volts 40 ampères.
Prix : 100 »

N° 585.— Rhéostat seul, pour cautère ou lumière, sur socle acajou verni, diamètre 100 mm. Prêt à être posé
Prix : 15 »



Lumière Électrique



N° 610.— Photophore complet avec ampoule à vis 4 volts, à filament métallique et conducteurs riches, sous soie, avec fiches. Livré en boîte
Prix 80 »

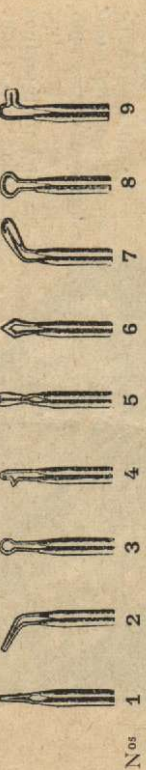
Manche Porte-Cautère

Notre nouveau Manche porte-cautère extra-léger ne se déforme pas sous l'action de la chaleur. L'interrupteur à contact conique extérieur évite tout échauffement.

N° 595.— Manche avec interrupteur
Prix : 21 »

N° 600.— Cordons Cautère, à deux conducteurs de forte section sous la même gaine de 1 m 50 de longueur
Prix : 22 »

Electro-Cautère



Tous nos cautères sont entièrement métalliques et parfaitement stérilisables. Les branches se font en deux longueurs, 5 et 15 mm, et en formes droites ou courbées. Les pointes des cautères sont construites en platine iridié et se font en plusieurs formes dont les principales sont représentées ci-dessus. En passant commande, bien indiquer le N° de longueur des branches ainsi que le N° de forme de la pointe du cautère.

N° 589.— Cautère aseptisable, longueur : 5 mm
— 590 — — — — — — — — — — — — — — — — — —
Prix : 19 »
— 15 mm
— 20 »
(Prix variable selon le cours du platine)

Accumulateurs, Douches air chaud et Massage vibratoire
(Voir Catalogue ÉLECTRICITÉ DANS SES APPLICATIONS)

Miroir de Clar perfectionné démontable, très léger. Casque à ressort métal poli détachable. Appui-nuque et appui-front en matière isolante. Miroir à articulation réglable, support de lampes à vis mignon permettant d'utiliser des ampoules de prix minime. Notre Miroir est pratique et d'une construction très robuste.

N° 605.— Miroir de Clar avec ampoule à vis 4 volts, à filament métallique et conducteurs riches, sous soie, avec fiches. Livré en boîte
Prix 95 »

N° 617.— Cordons souples pour lumière à deux conducteurs, sous la même gaine tressée soie brune de 1 m. 50 de longueur avec fiches nickelées pour les mêmes appareils. Prix 12 50

Lampe d'examen modèle

Léger en tube métal nickelé poli, avec commutateur à glissière. Fourni avec ampoule et conducteur souple de 1 m. 50 de longueur.

N° 615.— Lampe d'examen complète. Long. 17 mm. Prix 17 »

N° 620.— Boîtier médical. Très pratique pour l'éclairage des photophores, lampes d'examen, utilise toutes les piles sèches courantes pour lampes de poche. L'étui très élégant en nickel poli fin mesure 65×26×90. Appareil complet. Boîtier seulement
Prix 9 »

N° 1900.— Pile sèche 3 éléments, qualité supérieure 60×20×65 garantie 3 mois. Prix 1 80

N° 1904.— Ampoule filament métal pour photophore, miroir, lampe examen, vis mignon 1/2 opale 3v5
Prix 0 60

Tableaux Cautère et Lumière

sur secteur 110 Volts

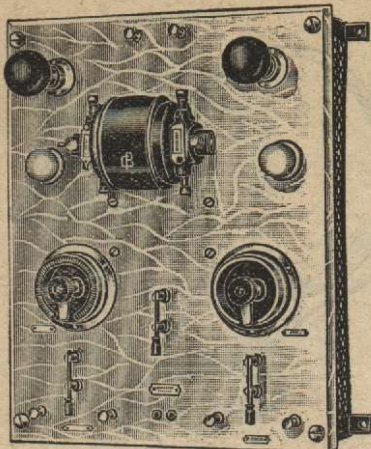


Tableau sur Alternatif. 42 à 50 périodes. — Marbre blanc ; coupe-circuit bipolaire, transformateur à circuit magnétique fermé pour cautère, transformateur indépendant pour lumière (évitant la baisse de lumière lors de la mise en circuit du cautère), circuits d'utilisation absolument isolés du courant du réseau, 2 rhéostats circulaires à bouton central, interrupteurs à couteau, étiquettes, bornes d'utilisation, toutes pièces nickelées.

N° 685 — Tableau prêt à être posé.

Dimensions :

35×45×9 $\frac{1}{2}$ haut Prix 450 »

Tableau sur Continu. — Marbre blanc, coupe-circuit bipolaire, cautère par transformateur à trembleur, lumière par lampe en résistance, 2 rhéostats circulaires à bouton central, interrupteurs à couteau, étiquettes, bornes d'utilisation, toutes pièces nickelées, prêt à être posé.

N° 687 — Dimensions 35×45×13 $\frac{1}{2}$ de haut Prix 850 »

N° 688 — Le même avec convertisseur rotatif et transformateur. Dimensions 40×50×13 $\frac{1}{2}$ de haut Prix 950 »

Boîtes portatives

Cautère et Lumière sur secteur
110 volts

Boîte sur Alternatif noyer verni à couvercle avec poignée et fermoirs, coupe-circuit fusible, un commutateur double permettant de faire cautère et lumière séparément ou ensemble sans baisse de lumière, par deux transformateurs indépendants. Réglage précis du courant d'utilisation par 2 rhéostats circulaires à bouton central. Serre-fils à ressort. Pièces nickelées.

N° 680 — Poids 5 kil. environ. Encombrement 235×135×200 $\frac{1}{2}$ haut. Prix 350 »



Boîte sur Courant continu noyer verni à couvercle avec poignée et fermoirs, coupe-circuit fusible, commutateur double, cautère par trembleur, forts contacts platinés, logé à l'intérieur de la boîte protégé par côté à rabattant, lumière par réducteur de potentiel.

N° 682 — Pds 5 kilos environ. Encombrement 24×14,5×20 c/m. haut. Prix 520 »