



ROBERT DROSTEN

à BRUXELLES

49, Rue du Marais, 49

Médaille d'Or au Concours International des Sciences 1888

Adresse télégraphique :

DROSTEN - BRUXELLES.



Téléphone 2305.

CATALOGUE

DES

APPAREILS & USTENSILES DIVERS

pour la Pharmacie

et le laboratoire, Droguerie, Médecine, etc.

BOCAUX EN CRISTAL, DEMI-CRISTAL & PORCELAINE

VITRIFIÉS & NON VITRIFIÉS

VERRERIES & ARTICLES DE CONSOMMATION. - ACCESSOIRES EN CAOUTCHOUC.

SPÉCIALITÉ : Installation complète de pharmacies avec étiquettes vitrifiées.

PLUS DE 400 PHARMACIES INSTALLÉES EN BELGIQUE DANS LES DERNIÈRES ANNÉES.

AGENCE ET DÉPÔT GÉNÉRAL AUX PRIX DE FABRIQUE DES MEILLEURES FABRIQUES ALLEMANDES.

DÉPÔT GÉNÉRAL EN BELGIQUE DES :

Balances et Poids de précision véritables, munies du poinçon officiel de l'Etat belge de la maison Becker's Sons, à ROTTERDAM.

Alambics et Appareils distillatoires, appareils pour faire les extraits, appareils pour préparer tous les produits pharmaceutiques en grand, de la maison Mürrle.

Microscopes et accessoires de la maison Carl Zeiss, à Jéna.

Polarimètres, Spectroscopes, etc., de la maison Schmidt-Haensch.

Appareils stérilisateurs de lait (principe Soxhlet) avec fermeture de la maison Ollendorff.

Appareils de désinfection aux pastilles de formoline de la maison Chem. Fabrik auf Actien, (vorm. E. Schering) Berlin.

Étiquettes imprimées en papier pour bocaux de pharmacie de la maison Bouissieren, à Paris.

Cachets médicamenteux Seveik et appareils cacheteurs.

Boîtes en bois tourné américaines. Dépôt général de la maison Estes de New-York.

Filtres à eau Chamberland, système Pasteur.

Filtres plissés et ronds Cornaille (Bernard Dumas) Paris.

Fourneaux et Réchauds à gaz, véritable Fletcher anglais.

LES CATALOGUES SUIVANTS SONT ENVOYÉS FRANCO SUR DEMANDE :

1. Catalogue d'instruments de chimie analytique pour laboratoires de recherches et Universités.
2. " des Microscopes Zeiss; Préparations microscopiques, Étuves et Appareils bactériologiques et accessoires microscopiques.
3. " d'instruments de physique pour l'enseignement et les recherches.
4. " d'instruments de chirurgie, d'appareils électro-médicaux, rayons X, etc.
5. " d'Asepsie : Appareils de stérilisation pour instruments et pansements; Matériel et Mobilier complet pour salles d'opération.
6. " des Appareils de désinfection à la vapeur et au formol.

CONDITIONS DE VENTE.

1. Les prix de ce tarif s'entendent en francs et en centimes, prix nets pour marchandises prises à Bruxelles. Prix sans engagement.
2. Les factures supérieures à 100 francs sont payables contre traite à 90 jours. Les factures inférieures à cette somme sont payables à 30 jours.
3. Toute commande d'ustensiles divers d'une valeur de 50 francs et au dessus est expédiée franco de port par chemin de fer (vicinaux exceptés).
Pour les commandes où il y a ajout de fioles il faut que celles-ci à elles seules représentent la valeur de 50 francs au moins pour obtenir l'envoi franco. (Sans engagement).
4. Les marchandises voyagent aux risques et périls du destinataire. Les emballages sont faits avec les plus grands soins et nous n'assumons aucune responsabilité concernant la casse. C'est au destinataire à faire ses réserves à l'administration des chemins de fer qui est responsable. Nous conseillons donc à nos clients de vérifier le contenu des colis en présence de l'employé du chemin de fer et de faire constater la casse, si s'en est le cas, le chemin de fer est alors tenu de rembourser les articles brisés.
5. Nous reprenons au prix facturé les emballages nous retournés en bon état franco à notre domicile à Bruxelles endéans les quinze jours de la date de la facture. La valeur des emballages retournés sera déduite de la facture suivante ou sur demande remboursée en espèces.
6. Les réclamations ne seront plus acceptées dix jours après la date de la facture.

BRUXELLES, 1899.

Maison ROBERT DROSTEN
Ferreries et Ustensiles
de Pharmacie
INSTALLATIONS
PAR LORETTE *Représ.*
10, Rue des Palais, 10
BRUXELLES

Institut scientifique et technique

Robert Drosten

49, Rue du Marais, 49.

Adresse télégraphique :
DROSTEN BRUXELLES

Téléphone 2305.

N. B. Les numéros accompagnés d'une figure sont marqués d'un astérisque. ()*

Ce catalogue est divisé en trois Parties:

I^{re} PARTIE.

Verreries et Articles de consommation et de vente régulière dans la pharmacie. Accessoires en caoutchouc Page 1 à 24

II^{me} PARTIE.

Bocaux en cristal, demi-cristal et porcelaine avec étiquettes vitrifiées ou papier pour Installations de Pharmacies, Drogueries, Magasins, etc. Vases à étalages; Etiquettes, etc. " 25 à 30

III^{me} PARTIE.

Appareils et Ustensiles divers pour la Pharmacie et le Laboratoire " 40 à 90

TABLE DES MATIÈRES.

	Pages		Pages
Acido-butyromètre Gerber	67	Balances et poids	49-52
Acétimètre Réveil et Salleron	89	Ballons en verre	} 53
Aesculape (lampe à désinfection)	60	" jaugés en verre	
Agitateurs en verre	40	Barils en faïence	35
Alambics	43-46	" en verre	38
Alambic Salleron	40	Baromètres à mercure	} 54
Albuminimètre	86	" à anéroïde	
Alcoomètre	40	Bassins de lit en porcelaine	89
Appareils à déplacement	42	Bassine à dragéifier et enrober les pilules	76
" distillatoires	43-46	Batiste Mosetig	15
" à décoction et infusion	41-42	Becs de Bunsen	} 66
" à évaporer dans le vide	45	Becs cacheteur	
" à faire les extraits, etc.	48	Beurre (appareil pour l'analyse)	67-68
" à préparer la teinture d'iode	43	Biberons et accessoires	8
" Percolateurs pour préparer les extraits fluides et teintures	75	Bocaux à étiquettes vitrifiées pour la pharmacie	25-30
" à hydrogène sulfuré de Kipp et autres	42	" sans étiquette	31-34
" électro-médicaux { à induction	47	" à fruits	35
" " à courant continu	48	" en fer blanc pour les produits secs du magasin	36
" pour { système Drostén-Ollendorff	6	Boîtes américaines en bois tourné, forme basse et élevée	8
" stériliser { " Soxhlet	} 7	" en métal pour onguents, cold-cream, vaseline, mentholine, poudre vulnéraire	9
" le lait { " Schulz			" pour poudre dentifrice
" à compter les globules du sang	87	" en verre et porcelaine pour cold-cream, vaseline, pâte et poudre dentifrice, etc.	9-10
Aréomètres divers	40-41	" à argenter les pilules	76
Aréomètre Koenig pour l'analyse du beurre	67	" à ficelle	54
Argent en feuilles	76	" à décoction	41-42
Auto-mesure Kamper-Salomon	89	Bondes	10
Autopileur Giraud	71	Bouchons de liège divers pour fioles et bouteilles	10
Auto-tamiseur Giraud	84	" " pour travaux de laboratoire	54
Baguettes en verre pour gouttes et onguents	14	" " stilli-gouttes en étain	10
Baguettes "	89	" " en étain p ^r flacons à huiles et sirops	33
Bains d'œil en verre	14		
Bains-marie	} 53		
Bains de sable			
Bains-marie Koenig pour analyse du beurre	68		

	Pages		
Bouchons en caoutchouc pour le laboratoire	54	Cuillères mesureuses pour diviser les poudres	59
" coniques en caoutchouc rouge pour le stérilisateur de lait, Schulz	7	Cuves spectroscopiques	82
Bougies (moules)	72	Cuvettes carrées en porcelaine	89
Boules en cristal pour étalages	38	" en verre	90
Bouteilles diverses (voir aussi flacons)	2	" à pus, en verre	90
Boutons en porcelaine pour tiroirs	38	Cylindres en verre pour aréomètres	41
Bouts de sein en verre et caoutchouc	13	" graduées en verre	62
Brosses pour nettoyer les tubes à essai	54	Décoction et Infusion	41
" " " " " de biberons	8	Densimètres	41
Brûleurs à gaz	66	Déplacement	42
Brûleurs à benzine	89	Désinfection des appartements aux pastilles de formaline Schering	60
Burettes de Mohr et de Gay-Lussac	54	Dessicateur Fresenius	61
Cachets médicamenteux Sevcik et appareil pour les fermer	55	Dialyseur	61
Cacheteur (Bec)	66	Diamant pour écrire sur verre et pour couper le verre	61
Canules pour irrigateurs	16	Disques pour rouler les pilules	76
Capsules à évaporer en porcelaine, fer émaillé, nickel, platine	55-56	" en caoutchouc, fermeture Soxhlet	7
Capsules métalliques pour l'appareil Soxhlet	7	Doigtiers en caoutchouc	15
Capuchons Ollendorff	7	Dosage du sucre dans l'urine	86
Carrelets	57	Douches pour les yeux	14
Cartes, à jouer rebut, pour nettoyer les mortiers	57	" pour le nez et l'oreille	15
Cartes en corne	57	Dragéification des pilules	76
Cavaliers	51	Draps d'hôpital	15
Ciseaux	57	Emblèmes pour pharmacies	39
Clysoirs	13	Emporte-pièces pour pastilles	61
Coiffes en papier plissé pour fioles	10	Entonnoirs en verre, nickel, fer émaillé, etc.	61
" en feuilles d'étain pour fioles	11	Eprouvettes en verre pour aréomètres	41
Cols droits, (poudriers)	1	" graduées en verre	62
Comprimés (Machines pour les faire)	57-58	" graduées en gouttes	90
Compte globules du sang	87	" à essai	85
Compte-gouttes (flacons)	5	Esculape (lampe à désinfection)	60
" " pour les yeux	13-14	Etain en feuilles	11
" " officiel Lebaigue	58	Étiquettes vitrifiées pour bocal de pharmacie	25-30
Conserves, forme bourse et autres	37	" en papier imprimé pour idem	34
Conserves à vanille	35	" " fer émaillé pour tiroirs	38
Cornues	58	" " " " enseignes	38
Couloire de laine	57	" " papier pour flacons de laboratoire	62
Coupe-racines	58	" " " imprimées pour réactifs d'après la pharmacopée	80
Court-plaster	22	Etuves à dessécher	62
Coussins à air	13	Ficelles diverses	11
Couteaux flexibles	59	Filtres plissés, marque Cornaille	63
" pour mortiers	59	" ronds et en feuilles	63
" pour bouchons de liège	58	Filtre à eau Chamberland, système Pasteur	64
" pour tubes de verre	58	Fioles homœopathiques	3
Couvre-objets pour préparations microscopiques	58	" de pharmacie diverses	1-2
Couvre-plateaux pour balances	53	" octogones bouchées à l'émeri	90
Crachoirs de poche	13	Flacons mexicains ou méplats	1
Crayons au nitrate d'argent, alun, sulfate de cuivre	13	" à usage externe	1 et 90
" pour écrire sur verre et porcelaine	58	" à huile de ricin	
Crémomètres divers	67	" " " foie	
Creusets en porcelaine	58	" " " d'olive	
Cristallisoirs	89	" Sirop de Vanier	
Cruches dessicatrices	33	" limonade	2
Cuillères à médicaments	14	" portugaises	
" diverses en corne, porcelaine, verre, nickel, etc.	59	" pomponelles	
		" litre 1/2 blanc	
		" à eau de Cologne	
		" poudriers et à opodeldoc	1

	Pages
Piluliers	76
Pince pour prendre les poids	53
" pour tenir les tubes à essai	77
" à creuset	78
Pincés-pressantes pour laboratoire	78
" " pour irrigateurs	16
Pince-bouchons	69
Pinceaux divers	17
Pioscope	67
Pipettes jaugées et graduées	78
Pissettes	78
Plaques en glace matte pour broyer les onguents	73
Plaque de quartz étalon	79
Plateaux en verre, corne et caoutchouc durci pour balances	53
Platine en fil et lame	78
Poids pour balances	52-53
Poignée de sonnette en porcelaine	38
Poires en cristal pour étalages	37
Poires à injections et à lavements	19
Poivrières à iodoforme	17
Polarimètres pour analyse de sucre et de betterave	78-79
Polarimètres pour analyse d'urine	87
Portes-nitrate	13
Porte-objets pour préparations microscopiques	78
Pose-sangsues	24
Pots à onguent en faïence	
" " en porcelaine avec couvercle en bois poli	
" " " " couvercle en nickel	3
" " " " couvercle en cellulose	
" " en verre avec couvercle à vis	
" en métal	4
Pots à vaseline, cold-crème	8-9
Pots pour la pharmacie en porcelaine forme bourse	30
Pots pour la pharmacie en porcelaine forme allemande	
Pots pour la pharmacie en porcelaine forme bourse	34
Pots pour la pharmacie en porcelaine forme allemande	
Pots à sangsues	36
Poudriers (sans bouchon) cols droits	1
Poudriers bouchés et autres voir Flacons.	
Presses à teintures, fruits, etc.	79-80
" pour faire les magdaléons	77
Pulvérisateur à froid	17
" à vapeur	
Ramasse-gouttes en étain	33
Rasoirs pour microscopie	80
Réactifs chimiquement purs d'après la pharma- copée belge	80
Réchauds à gaz, à alcool et à pétrole	65-66
Réfrigérants Liebig	80

	Pages	
Robinets de jonction en caoutchouc durci pour irrigateurs, etc.	16	
Robinets en verre	80	
Rouleurs de pilules	76	
Saccharimètres optiques pour dosage de sucre	78-79	
Saccharimètre pour peser la bière	41	
" Einhorn pour dosage du sucre dans l'urine	86	
Sacs à glace	24	
Sacs à presser	79	
Sang (appareil pour analyse)	87	
Secare	81	
Seringues diverses	18-20	
Séries de réactifs purs	80	
Sparadrapiers	81	
Sparklets	82	
Spatules en corne, verre, acier, etc.	59	
Spatules flexibles avec manches en bois	59	
Spectroscopes	82	
Specula	90	
Sphères à eau colorée	38	
Stérilisation du lait	6-7	
Stilli-gouttes en étain	10	
Support pour speculo	90	
Sucettes diverses	20	
Supports pour tubes à essai		
" " entonnoirs		
" " burettes	88	
" " cornues		
" universels de laboratoire		
" pour réfrigérants		
Suppositoires (moules)	72	
Suspensaires divers	21	
Taffetas anglais	22	
Taffetas gommé	15	
Tamis divers	84	
" universel		
Tasses pour malades	14-15	
Teinture d'iode (flacon pour la préparer)	43	
Teintures diverses (appareil pour les préparer)	75	
Téterelles	22	
Tétines		
Thermomètres médicaux divers		
" pour bains		
" " appartements	23	
" " laiteries, brasseries, etc.		
" " l'extérieur		
" " biberons		90
" usage de laboratoire	85	
Thermométrographes	23	
Thermo-régulateurs	62	
Tire-laits divers	22	
Toiles cirées	15	
Toiles métalliques	85	
Tonneaux en faïence	35	
" " verre	38	
" " carton pour le magasin et les produits secs	36	
Topettes-bouchons	10	

	Pages		Pages
Trépieds	85	Uréomètres divers	87
Triangles	70	Valets de paille	88
Trousses microscopiques	3	Van Dam (analyse du beurre)	68
Tubes homœopathiques	8	Vases divers pour devanture et étalages	36-38
Tubes en verre pour montures de biberons	24	" à grain, en verre	38
" " " " prendre les médicaments	85	" en grès pour conserver les sangsues	36
" à vanille en verre	85	Vases de Berlin à précipiter	88
" à essai	85	" à expériences	88
" en verre pliable à la flamme p ^r laboratoi ^{re}	85	" à filtrer	88
" à entonnoir	85	Véloporphyre Giraud	74
" de sûreté	85	Ventouses sèches, en verre	24
" de Wil et Varentrap	85	Verres pour appliquer les sangsues	24
" de Liebig	85	" " prendre la médecine	14
" chlorure de calcium	16	" de montre pour laboratoire	88
" en caoutchouc pour irrigateurs	16	" " " " plateaux de balances	53
" " " " le gaz	85	Vessies à glace	24
" " " " laboratoire	85	Vide-touries	88
" " étain avec couvercle à vis	24	Vis en laiton pour fixer les étiquettes sur les tiroirs	38
Urinaux en verre	24	Yeux artificiels	24
Urines (appareils pour l'analyse)	86-87		

Maison ROBERT DROSTEN
Verreries et Ustensiles
de Pharmacie
 INSTALLATIONS
 PH. LORETTE Représ^t
 — 10, Rue des Palais, 10 —
 BRUXELLES

Avis important.

Nous prions nos clients de vouloir bien nous adresser leurs honorées commandes directement par correspondance ou par nos voyageurs et sans avoir recours à des maisons intermédiaires soit drogueries ou autres.

Nous sommes volontiers prêts de faire des ajoutes aux envois qui sont expédiés par des maisons de drogueries ou autres de Bruxelles, mais nous désirerions beaucoup que la commande nous soit adressée par lettre ou carte postale, et elle sera facturée alors par nous directement à nos clients.

Ce n'est qu'ainsi que nous pouvons garantir une exécution parfaite des ordres et par ce fait nos clients seront assurés que les objets proviennent bien de notre maison.



ERREUR DE PRIX

Page 60. N° 448. Lampe Hygiea avec 100 pastilles fr. 8.— au lieu de fr. 7.—



PREMIÈRE PARTIE

VERRERIES & ARTICLES DE CONSOMMATION
et de vente régulière dans la Pharmacie.

ACCESSOIRES EN CAOUTCHOUC

Fioles de Pharmacie

*1 **Qualité supérieure**, la contenance imprégnée dans le fond ;
prix par 100 pièces; (sans engagement).



Fig. 1



Fig. 1

CONTENANCE grammes	FORME RONDE		FORME OCTOGONE Usage externe Verre jaune
	Verre demi-blanc	Verre blanc	
4	fr. 2.15	fr. 2.65	fr. 3.55
8	" 2.15	" 2.65	" 3.55
15	" 2.15	" 2.75	" 3.55
30	" 2.25	" 3.—	" 4.40
45	" 2.50	" 3.25	" 4.90
60	" 2.75	" 3.50	" 5.40
100	" 2.95	" 3.90	" 6.10
125	" 3.05	" 4.40	" 6.60
150	" 3.25	" 4.55	" 6.90
180	" 3.30	" 4.80	" 7.30
200	" 3.50	" 4.95	" 7.85
225	" 3.75	" 5.20	" 8.25
250	" 4.10	" 5.50	" 8.95
300	" 4.80	" 6.80	" 10.75
400	" 6.10	" 9.—	" 13.50
500	" 7.75	" 11.20	" 16.50
1000	—	—	" 30.—

Toute commande de fioles atteignant AU MOINS la somme de 50 francs est envoyée franco de port de chemin de fer en province (vicinaux exceptés).

Les emballages vides retournés franco domicile à Bruxelles dans les quinze jours sont repris au prix facturé et ils seront déduits de la facture suivante.

Sur demande les fioles de pharmacie sont fournies avec la firme du commettant imprégnée dans le verre moyennant une faible majoration pour l'impression, les plaques et la gravure.



Fig. 2



Fig. 3

*2 **Fioles de pharmacie à large ouverture (poudriers, cols droits) verre blanc**

contenance gr.	4	8	15	30	60	100	125
le cent fr.	5.—	5.—	5.—	6.—	7.—	8.—	9.—
la douzaine "	0.75	0.75	0.75	0.90	1.—	1.15	1.30
contenance gr.	200	250	500	750	1000		
le cent fr.	12.—	14.—	25.—	30.—	40.—		
la douzaine "	1.70	2.—	3.60	4.50	5.80		

*3 **Flacons mexicains,**

contenance gr.	30	60	90	125	155	210	250
le cent fr.	5.—	6.50	7.50	8.—	9.—	12.—	14.—

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*4 **Flacons ovales** à huile de ricin, contenance 30 gr^{mes} le cent fr. 5.75



Fig. 4

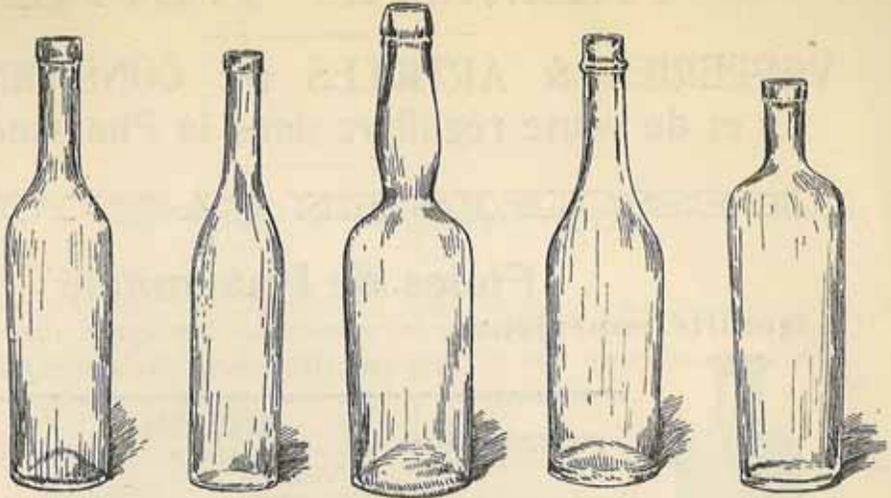


Fig. 5

Fig. 6

Fig. 7

Fig. 8

Fig. 9

*5	Bouteilles Vanier , contenance 330 grammes	le cent fr. 15.—
*6	„ limonade	„ „ 16.—
*7	„ portugaises (huile de foie)	„ „ 18.—
*8	„ huile d'olive 1/1	„ „ 29.—
	1/2	„ „ 19.—
*9	Bouteilles Pomponelles 1 Litre	„ „ 27.—
	1/2 „	„ „ 18.—
10	„ litre , demi-blanches	„ „ 18.—
11	Flacons à Eau de Cologne en verre blanc, contenance 55 grammes	„ „ 6.90
	„ 110 „	„ „ 8.95

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*12 **Flacons verre blanc**, à étroite ouverture bouchée à l'émeri (bouchon à clef) pour expéditions.



Fig. 12

Contenance grammes	le Cent francs	la Douzaine francs	Contenance grammes	le Cent francs	la Douzaine francs
5	12.—	1.60	100	19.—	2.75
10	13.—	1.70	125	21.50	3.20
15	14.—	1.80	150	23.—	3.40
30	15.—	2.—	200	25.—	3.60
50	17.—	2.40	250	30.—	4.40
75	18.50	2.60			

*13



Fig. 13

Flacons verre blanc, à large ouverture, (bouchon plat)

Contenance grammes	le Cent francs	la Douzaine francs	Contenance grammes	le Cent francs	la Douzaine francs
5	19.—	2.60	100	32.—	4.50
10	20.—	2.70	125	35.—	5.—
15	21.—	2.80	200	38.—	5.40
30	22.—	3.—	250	45.—	6.60
60	30.—	4.20			

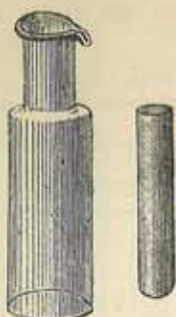
Pour des Flacons d'expédition plus grands et bœux pour installations de pharmacie, voir la seconde partie de ce catalogue.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*14

Fioles homœopathiques, verre blanc ou jaune, forme allongée avec bec contenance gr. 5 10 15 30
 le cent fr. 4.50 5.— 5.50 6.25



*15

Tubes homœopathiques à fond rond avec bouchon de liège
 longueur millimètres 40 40 50 50 70 70
 diamètre " 7 10 8 10 10 13
 le cent fr. 4.— 4.50 4.50 5.— 6.— 8.—
 la douzaine " 0.60 0.65 0.70 0.75 0.90 1.20

Ces tubes soufflés à la main se fabriquent dans toutes les grandeurs ou formes que l'on désire; prix spéciaux par mille.

*16

Pots à onguent en faïence, forme cylindrique, qualité supérieure



Fig. 16

Contenance grammes	le Cent francs	Contenance grammes	le Cent francs	Contenance grammes	le Cent francs
4	3.20	45	6.—	150	11.50
8	3.60	60	6.80	180	14.—
15	4.50	90	8.25	250	16.—
30	5.—	125	8.50		

*17

Pots à onguent en porcelaine fine, forme cylindrique, première qualité, avec couvercle en bois poli.



Fig. 17

Contenance gr.	le Cent francs	la Douzaine francs	Contenance gr.	le Cent francs	la Douzaine francs
5	7.50	1.—	50	14.—	1.85
10	8.50	1.20	60	15.—	2.—
15	10.25	1.35	100	22.—	3.—
30	12.—	1.60	125	24.—	3.25

*18

Pots à onguent en porcelaine fine, forme cylindrique, avec couvercle en nickel,



contenance gr.	5	10	15	30	50	60	100	125
le cent fr.	8.25	9.50	10.—	12.50	14.—	16.50	26.—	30.—
la douzaine "	1.10	1.30	1.35	1.70	1.90	2.20	3.60	4.20

*19

Pots à onguent en porcelaine fine, forme cylindrique, avec couvercle en celluloïd, en couleurs assorties,



Fig. 19

contenance gr.	5	10	15	30	50	60	100	125
le cent fr.	8.25	9.50	10.—	12.50	14.—	16.50	26.—	30.—
la douzaine "	1.10	1.30	1.35	1.70	1.90	2.20	3.60	4.20

Les pots Nos 17 et 19 sont également fournis avec firme sur le couvercle ou sur le pot, moyennant une faible majoration pour la lithographie et l'impression. Demandez échantillons et prix.

Fig. 19

***20 Flacons à pilules** à large goulot avec bouchon de liège et couvercle en bois poli.



Fig. 20

Contenance grammes	le Cent francs	la Douzaine francs	Contenance grammes	le Cent francs	la Douzaine francs
5	10.60	1.40	50	15.—	2.10
10	11.70	1.60	75	17.50	2.40
15	12.50	1.70	100	20.—	2.75
20	13.25	1.80	125	21.—	3.—
30	13.70	1.90	250	32.—	4.20

Ces flacons sont également fournis avec firme sur le couvercle moyennant une faible majoration pour la lithographie et l'impression. Demandez échantillons et prix.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*21



Fig. 21^a

Flacons en verre blanc ou bleu avec couvercle à vis en métal blanc,

contenance gr. 10 15 30 45 60

a) forme longue :

le cent fr. 8.50 8.75 10.50 11.50 13.50

la douzaine „ 1.20 1.25 1.50 1.60 1.80



Fig. 21^b

b) forme large (pots) :

contenance gr. 10 15 30 45 60

le cent fr. 9.— 9.50 11.— 12.— 15.50

la douzaine „ 1.20 1.30 1.50 1.65 2.10

*22



Fig. 22

Flacons nouvelle forme, très pratique, avec couvercle à vis en **étain pur, massif**, muni d'une feuille de parchemin à l'intérieur du couvercle, article très soigné,

Contenance grammes	le Cent francs	la Douzaine francs
10	12.50	1.70
15	13.50	1.80
30	17.50	2.40
50	18.50	2.70
60	19.50	2.80

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*23



Flacons compte-gouttes, bouchon à clef, Patent L H, modèle véritable, bonne fermeture garantie.

Eviter le modèle de contrefaçon dont la fermeture laisse beaucoup à désirer.

contenance gr.		5	10	15	20	30	50	60	100
verre blanc	le cent fr.	19.—	20.—	20.—	21.—	22.—	23.—	25.—	32.—
	la douz. „	2.60	2.70	2.70	2.80	2.90	3.—	3.30	4.20
verre jaune	le cent fr.	21.—	22.—	22.—	23.—	24.50	25.50	27.50	35.—
	la douz. „	2.80	2.90	2.90	3.—	3.25	3.40	3.75	4.80

*24

Fig. 23

Flacons compte-gouttes, bouchon forme boule, aseptiques, véritable Lamprecht Patent, bonne fermeture garantie,

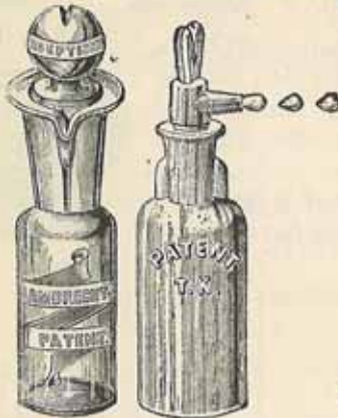


Fig. 24

Fig. 25

Contenance grammes	Verre blanc		Verre jaune	
	le Cent francs	la Douzaine francs	le Cent francs	la Douzaine francs
5	24.—	3.20	26.—	3.50
10	24.—	3.20	26.—	3.50
15	24.—	3.20	26.—	3.50
20	24.—	3.20	26.—	3.50
30	26.—	3.50	28.—	3.80
50	26.—	3.50	28.—	3.80
60	26.—	3.50	41.—	5.40
100	27.—	3.60	41.—	5.40

*25

Flacons compte-gouttes véritables, Patent T. K., bonne fermeture garantie, mêmes prix que ceux du numéro précédent.

Compte-gouttes pour les yeux, voir les Nos 95 à 99.

Compte-gouttes officiel d'après la Pharmacopée belge, voir la troisième partie de ce catalogue.

*26

Flacons à collodion, contenance 10 grammes avec bouchon de liège et pinceau . . . le cent fr. 11.— la douzaine „ 1.50

*27

„ „ „ „ couvercle en bois poli et pinceau.

le cent fr. 17.— la douzaine fr. 2.40

*28

avec bouchon de liège, couvercle en bois poli, forme boule, tige en bois traversant le liège, afin d'éviter que le liège ne se décolle,

avec pinceau . . . le cent fr. 19.— la douz. „ 2.75

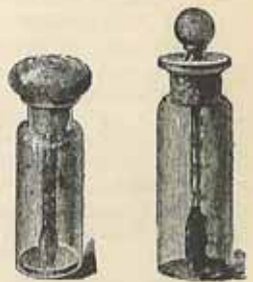


Fig. 27

Fig. 28

*29

avec vis en métal blanc doublée d'une plaque de liège, avec pinceau . . . le cent fr. 22.— la douz. „ 3.—

*30

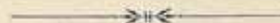
avec bouchon plat à l'émeri et pinceau, le cent fr. 27.— la douz. „ 3.75



Fig. 29



Fig. 30

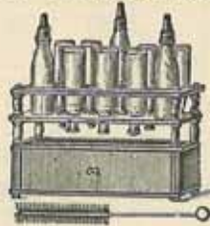


Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

SEUL CONCESSIONNAIRE GÉNÉRAL pour la Belgique du N° 31 NOUVEL APPAREIL POUR STÉRILISER LE LAIT

systeme Drosten-Ollendorff
D'APRÈS LE PRINCIPE SOXHLET

AVEC NOUVELLE FERMETURE AUTOMATIQUE, brevet OLLENDORFF
en forme de capuchon en caoutchouc avec soupape d'air.



Brevet Belge N° 102993

D. R. G. M. N° 1103

Le nouvel appareil à stérilisation d'Ollendorff est le même que celui de Soxhlet, sauf le système de fermeture des flacons. Tandis qu'il arrive dans la fermeture Soxhlet et celles d'autres genres que celles-ci ne ferment pas hermétiquement après la cuisson, notre fermeture à capuchon de caoutchouc à soupape ne peut jamais faire défaut.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.



	PRIX pour le public	PRIX pour M ^{rs} les pharmaciens
Composition I 1 Marmite en fer blanc à couvercle p ^r la stérilisation de 10 flacons 1 Support en métal tenant les flacons pendant la cuisson 10 Flacons en verre spécial, très résistant, 200 grammes 10 Capuchons brevetés à fermeture automatique, brevet 10297. 2 Tetines en caoutchouc, première qualité, feuille anglaise 1 brosse pour nettoyer les flacons. 1 Avis d'usage	11.—	8.80
Comp. la La MÊME composition sans la marmite. (Le support qui tient les flacons peut être placé dans une marmite de cuisine quelconque).	9.50	7.60
Composition II Marmite en fer blanc Support pour les flacons 10 Flacons de 200 grammes. 10 Capuchons brevetés 2 Tetines en caoutchouc. 1 Brosse pour les flacons 1 Support en bois pour suspendre les flacons nettoyés avec bac plat en zinc et tiroir pour y loger les accessoires 1 Avis d'usage	16.—	12.80
Composition III toute complète Marmite en fer-blanc Support pour les flacons 10 Flacons de 200 grammes 10 " de 250 " " 10 Capuchons brevetés. 3 Tetines en caoutchouc 1 Brosse pour les flacons 1 Support en bois, bac et tiroir 1 Verre à bec gradué pour mesurer et diluer le lait, contenance 1500 grammes divisés de 50 en 50 grammes 1 Entonnoir en verre avec anse pour remplir le lait dans les flacons 1 Bain marie pour réchauffer les flacons avant leur emploi 1 Brosse pour nettoyer les tetines 1 Avis d'usage	25.—	18.—
Compos. IV t. compl. en email très fin. Même composition très complète du n° III, mais toutes les parties en métal, telles que: la marmite avec son support pour flacons, le bac plat pour le support de nettoyage et le bain-marie pour réchauffer les flacons sont en email blanc très fin et très solide L'appareil, dans cette exécution en email qui n'est jamais exposé à l'oxydation, représente ce qu'il y a de plus parfait pour la stérilisation aseptique du lait.	32.—	24.—

Ces prix s'entendent franco Bruxelles, emballages non compris. Les revendeurs de province majoreront de ces frais les prix de vente au public. Pour commander en province, le montant de ces commandes se font en francs, les commandes en Belgique en francs. Les commandes en Belgique se font en francs.

En prenant un certain nombre d'appareils complets à la fois la maison fait des offres spéciales du prix de gros.

Objets de rechange :

	Prix pour le public.	Prix pour M ^{rs} les pharmaciens.	
Flacons pour l'appareil de 150 gr. de contenance,	la douz. fr. 1.80	la douz. fr. 1.50	le cent fr. 10.50
" " " 200 " " " " " " " " "	" " " 2.40	" " " 1.80	" " " 12.50
" " " 250 " " " " " " " " "	" " " 3.—	" " " 2.20	" " " 15.—
Capuchon breveté à soupape d'air	la pièce " 0.50	" " " 4.80	" " " 38.50
Tetines en caoutchouc, 1 ^{re} qualité, feuille anglaise	" " " 0.25	" " " 2.40	" " " 17.50
" " " " un peu plus petit		" " " 1.80	" " " 14.—

➔ Nous recommandons comme appareil le plus parfait le modèle décrit ci-dessus Système DROSTEN-OLLENDORFF avec capuchon breveté, mais nous fournissons aussi les appareils des anciens modèles: véritable Soxhlet avec fermeture à disques en caoutchouc ou bien le modèle Schulz à cônes en caoutchouc.

VOICI LES PRIX :

32	Appareil véritable du Professeur D^r Soxhlet	fr. 18.—
	Accessoires de rechange :	Prix pour Mrs les pharmaciens.
	Flacons de	150 200 250 grammes
	la douz. fr.	1.80 1.80 2.40
	Capsules métalliques	la douz. fr. 7.20
	Disques en caoutchouc rouge	" " 1.60

33	Appareil pour stériliser le lait, de Schulz,	
	Bac en zinc avec porte-flacons; Etagère pour les flacons avec tiroir, gobelet à double fond, 10 bouchons coniques en caoutchouc; 20 bouteilles de 150 grammes, 3 tetines, 1 verre à bec, 1 brosse (Prix pour pharmaciens)	fr. 17.50
	Le même appareil avec flacons de 200 grammes	" 18.—
	" " émaillé blanc	" 26.—
	Flacons de réserve	150 200 grammes
	la douz. fr.	1.70 2.25
	Bouchon conique en caoutchouc	la douz. fr. 4.80

*34 **Pèses-bébés, modèle spécial de la maison,** 20 kilogrammes de force, construction romaine, supprimant les poids et évitant ainsi les secousses produites par le placement de ceux-ci, avec échelle graduée et curseur, très sensible. En enlevant le le panier, la balance sert aussi à toutes les pesées à faire dans le ménage fr. 58.—

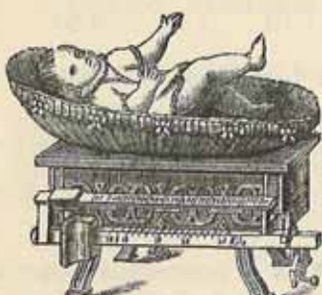


Fig. 34

35	Idem, de construction plus simple et moins élégants, avec plateau en fer émaillé,	
	force	10 15 25 kilos
	fr.	20.— 26.— 33.—

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Biberons et Accessoires



Fig. 37

- 36 **Flacon pour biberons**, forme plate limande, avec tubulure latérale le cent fr. 27.—
- *37 **Idem**, forme droite allemande, avec divisions " " 12.—
la douz. " 1.80
- 38 **Idem**, avec garniture complète et capsule en métal blanc, vissé sur le col la douz. fr. 12.—
la pièce " 1.10
- 39 **Montures complètes** la douzaine fr. 2.40
- 40 **Tétine** de rechange " " 0.50
- 41 **Tubes en verre** de rechange " " 0.15
- 42 **Brosses** (goupillons) pour nettoyer les tubes. " " 0.25

Boîtes en bois tourné

Importation directe de l'Amérique



Fig. 43 N°2

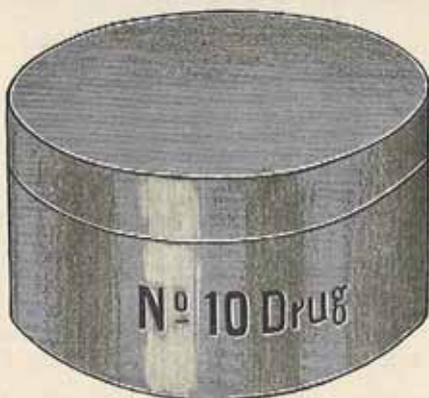


Fig. 43 N° 10



Fig. 43 N° 4

*43 **Boîtes** forme basse „Drug“

	N° 2	4	7	9	10
contenance gr.	4	12	20	30	50
la grosse fr.	1.60	2.—	3.—	4.50	6.—
la demi-grosse „	0.90	1.10	1.70	2.50	3.30



Fig. 44 N° 3



Fig. 44 N° 0

*44 **Boîtes** forme longue pour pilules

	N° 0	3	4
la grosse fr.	1.75	3.—	3.50
la demi-grosse „	1.—	1.70	2.—



Fig. 45

*45 **Boîtes** à pommade rose en bois poli 35 m/m de diamètre,

le cent fr. 10.—
la douzaine „ 1.50

Ces boîtes sont fournies également avec la firme du commettant moyennant une faible augmentation de prix pour la lithographie.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Boîtes en métal

46 **vernies jaunes**, le couvercle façonné, (emballage en rouleaux de 25 pièces)

diamètre millimètres	35	40	45	54	60	67
hauteur de la partie inférieure	12	12	12	14	15	15
contenance gr.	10	14	16	30	40	50
le mille fr.	16.50	19.50	22.50	29.—	37.50	45.—
le cent „	2.—	2.30	2.70	3.50	4.50	5.40

47 **vernies jaunes**, avec inscription "Cold-Cream,"

contenance 10 gr.	le cent fr.	2.50
" 16 " " "	" " "	3.50

*48 **idem** avec inscription „Vaseline“

contenance gr.	16	30	40
le cent fr.	3.50	4.50	6.50

Sur demande toutes les boîtes en métal sont fournies avec la firme du commettant et inscription quelconque, moyennant une faible majoration pour la lithographie et l'impression. Demandez échantillons et prix.



Fig. 48

49 **Boîtes en métal**, avec inscription "Mentholine,"

35 × 10 millimètres	le cent fr.	2.80
40 × 12 " " "	" " "	3.90

*50 **Boîtes en métal**, de forme élevée avec couvercle intérieur perforé, pour poudre vulnéraire

diamètre millimètres	35	45	67
hauteur " "	60	60	100
contenance grammes	25	50	100
la douzaine fr.	1.50	2.20	3.—



Fig. 50



Boîtes pour cold-cream, vaseline, pâte dentifrice, poudre dentifrice, etc.

*51 **en porcelaine**, forme ronde, avec couvercle

contenance grammes	15	30	45	60
hauteur millimètres	35	35	40	50
diamètre " "	60	70	80	85
la douzaine fr.	4.—	4.80	6.—	7.—



Fig. 51

*52 **idem**, forme carrée, (pour pâte dentifrice) la douz. fr. 3.60

*53 **idem**, en verre blanc (pour vaseline) couvercle en nickel, contenance 30 gr. la douz. fr. 3.—

*54 les mêmes avec couvercle en celluloid, la douz. fr. 3.—



Fig. 52



Fig. 53

Sur demande les couvercles se font avec la firme du commettant.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*55



Fig. 55

Boîte en verre blanc, avec couvercle à vis en métal blanc, muni d'une feuille de papier parcheminé à l'intérieur du couvercle, contenance environ 60 gr. la douz. fr. 3.60

*56

Boîte pour poudre dentifrice, en métal blanc décoré, forme ovale, 52×57×18 millimètres, avec inscription noire et or . le cent fr. 12.50 la douzaine fr. 1.80



Fig. 56

Idem, forme ronde (modèle anglais) en métal fort, doré à l'intérieur, bronzé à l'extérieur, avec inscription "Poudre dentifrice" (article très élégant),

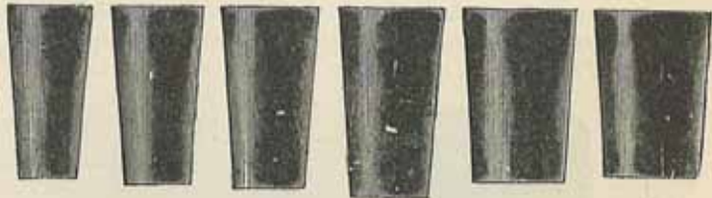
diamètre millimètres	57	70
hauteur	22	22
contenance gr.	50	75
le cent fr.	28.-	36.-
la douzaine "	3.60	4.-

57

Bouchons de liège

*58

Topettes p^r fioles de pharmacie première qualité extra, grandeurs assorties pour toutes les grandeurs de fioles de 4 à 500 grammes
le mille fr. 6.-



59

Bouchons pour tubes homœopathiques, 1^{re} qualité,

diamètre 6 8 10 12 m/m
le mille 5 7 8 10 fr.

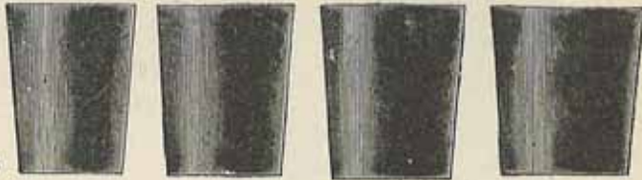


Fig. 58

60

Bouchons boudes, première qualité, pour fioles à large goulot (cols droits) hauteur 22 m/m

diamètre en haut	23	25	28	30	32	34	36	40 m/m
le cent fr.	1.10	1.10	1.20	1.30	1.50	1.90	2.25	2.75

*61



Fig. 61

Bouchons Stilli-gouttes en étain avec bouchon de liège

N ^o	13/19	14/20	15/21	16/22	17/23	18/24
le cent fr.	8.95	9.20	10.-	10.50	11.50	12.-

Les numéros représentent le diamètre en millimètres des bouchons de liège et des rondelles en étain.

*62

Coiffes en papier plissées pour Fioles.

Ces coiffes plissées à la machine sont ce qu'il y a de plus pratique. Leur emploi faisant épargner un temps précieux; ceux qui les adopteront ne voudront plus s'en passer. L'article est très élégant et est fourni en différentes nuances par boîtes d'une grosse.



Fig. 62

Numéros	Pour Fioles d'environ grammes	La grosse Francs	Numéros	Pour Fioles d'environ grammes	La grosse Francs
0	5	0.80	4	100-250	0.90
1	10	0.80	5	250-500	1.-
2	15-50	0.80	6	750	1.30
3	50-100	0.80	39	1000	2.-

Ces coiffes sont également fournies avec la firme du commettant, moyennant une augmentation de fr. 0.40 par grosse, pour un minimum de 20 grosses.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

- 63 **Coiffes en feuille d'étain**, 9 cm carrés en différents dessins et couleurs le cent fr. 1.80, le mille fr. 15.—
- 64 **Etain en feuilles**, le kilogramme contient 12 mètres carrés, en rouleaux de 1/2 kgr. . . . le kgr. fr. 6.—
- 65 **Ficelle, 1^{re} qualité**, boules de 100 gr.,
 grise le kilogr. fr. 4.—
 blanche " " 5.50
 rose " " 6.—
- *66 **anglaise**, marque "ours", mince et très forte,
 sur bobines de 400 yards, blanche 12 bobines fr. 7.50
 blanche-verte et blanche-bleu " " 8.—
 rose " " 9.50
- *67 **Supports pour attacher les bobines** . . la pièce fr. 0.40



Fig. 66-67



Fig. 68

- *68 **Flacons pour sel de Carlsbad**, forme plate, avec bouchon en bois poli, fermeture obtenue par un anneau en caoutchouc, une excavation intérieure appliquée dans ce bouchon, servant de mesure pour la dose,
 contenance environ 150 grammes, le cent fr. 30.—
 la douz. " 4.—



Fig. 69



Fig. 70



Fig. 71

Flacons en verre blanc, forme ronde, étiquette en émail blanc, inscription à jour, article très coquet pour la vente.

- | | | |
|----------------------|--------------------|------------------|
| A. "Brillantine,, | contenance 35 gr., | le cent fr. 16.— |
| | | la douz. " 2.40 |
| B. "Eau dentifrice,, | " 65 " | le cent " 19.50 |
| | | la douz. " 3.— |
| C. "Eau de Botot,, | " 125 " | le cent " 22.50 |
| | | la douz. " 3.60 |
| D. "Eau de Quinine,, | " 125 " | le cent " 22.50 |
| | | la douz. " 3.60 |

Sur demande ces flacons sont fournis avec la firme du commettant ou une inscription quelconque moyennant une faible majoration pour les frais d'impression et de lithographie.

Flacons sans bouchon ou avec bouchon à l'émeri avec inscription de la firme ou texte quelconque en bronze d'or ou en émail blanc vitrifié suivant la figure ci-contre.

Prix suivant offre spéciale.

Flacons en verre blanc , forme plate, pour comprimés, pastilles et tablettes, avec couvercle à vis en métal blanc,				
contenance environ grammes	5	10	15	18
le cent fr.	11.50	13.—	14.—	15.—
la douz. "	1.50	1.80	2.—	2.20

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostsen, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostsen, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*72



Fig. 72a

Flacons à parfums, etc., en verre blanc moulé, forme plate, couvercle à vis en métal blanc, muni d'une plaque de liège à l'intérieur,

Modèle A

contenance 12 grammes. la douz. fr. 2.50

Modèle B

contenance 20 grammes. la douz. fr. 3.—



Fig. 72b

*73



Fig. 73 unie

Flacons à sel anglais, en verre blanc avec vis en métal blanc, muni d'une plaque de liège à l'intérieur,

Forme plate unie

la douz. fr. 2.40 le cent fr. 18.—

Forme plate façonnée

la douz. fr. 2.40 le cent fr. 18.—



Fig. 73 façonnée

*74

Idem, en cristal de Bohême, forme plate, faces et bouchon finement taillés
contenance environ 7 grammes,

la douz. fr. 6.—

Idem, „véritables anglais“, entièrement taillés, en pochettes de cuir très élégantes.

Forme ovale :

petit modèle

la douzaine . fr. 15.—

la pièce . . . „ 1.50

grand modèle

la douzaine . fr. 18.—

la pièce . . . „ 1.75

Forme ronde :

petit modèle

la douzaine . fr. 15.—

la pièce . . . „ 1.50

grand modèle

la douzaine . fr. 25.—

la pièce . . . „ 2.30

*75



Fig. 75



Fig. 76

*76

*77



Fig. 77

Flacons à ammoniac en verre, bouchon à l'émeri, allongé, allant jusqu'au fond, étui en bois finement poli,

contenance envir. 4 gr. la douzaine fr. 4.—

*78

Idem, nouveau modèle, caoutchouc durci à couvercle à vis, muni d'une petite éponge,

la douzaine fr. 6.—

*79

Flacons pour gouttes dentifrices, forme carrée, avec caractère chinois, contenance environ 2 1/2 gr.

le cent fr. 5.—

Cartons pour ces flacons „ „ 3.50



Fig. 78

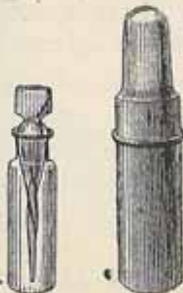


Fig. 79



Fig. 79

*80

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.



Fig. 81

Flacons forme hexagonale, avec bouchon à poignée allongé et effilé allant jusqu'au fond du flacon, très pratique, principalement pour médicaments contre les verrues, etc.

contenance environ 7 1/2 grammes
la douzaine fr. 4.80



Fig. 82

Flacons à eau forte, avec bouchon allongé, forme ronde et basse,

contenance 30 gr. la douzaine. fr. 5.40



Fig. 83

Bouts de sein en verre, sans tétine . . . la douz. fr. 1.20

84 " " avec petite tétine " " 1.80

85 " " grande " " " 2.40

86 " tout en caoutchouc noir
feuille anglaise " " 3.—

Canules, voir : Douches et Irrigateurs.

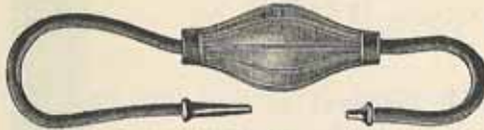


Fig. 88

Clysoirs (Injecteurs) 1^{re} qualité, en caoutchouc rouge sans soudure, avec canule en os . . . la pièce fr. 2.75

Idem, à vis " " 3.—



Fig. 89



Fig. 90

Coussins à air en caoutchouc blanc avec ouverture

diamètre centimètres	35	40	45	60
ronds la pièce fr.	6.50	9.—	11.50	15.—
carrés " "	9.—	11.—	14.—	16.50

Crachoir de poche d'après le Dr Dettweiler, en verre bleu avec garniture en nickel, la douz. fr. 48.— la pièce " 4.25

Crayons à cautériser

91 un bois poli avec crayon „alun“ la pièce fr. 0.75

92 " " " " „sulfate de cuivre“ " " 0.75

93 " " " " „nitrate d'argent“ le cent " 28.—
la douz. " 2.60



Fig. 95



Fig. 93

94 forme crayon de poche, nitrate d'argent. la douz. fr. 18.—
la pièce " 1.75

Compte-gouttes pour les yeux.

95 Système „Pagenstecher“ bout effilé le cent fr. 5.50
la douz. " 0.75

96 " „Normal“ bout capillaire le cent fr. 8.—
la douz. " 1.20

97 Etuis en carton colorié pour ces compte-gouttes . . le cent " 3.—

Robert Drostsen, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostsen, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*98
*99
*100
*101
*102
103
104
*105
*106
*107
108
*109
110
*111
*112
113

Nouveau modèle, compte-gouttes de sûreté.

La pipette est graduée et munie de caoutchouc, afin de ne pas blesser l'œil.

la pièce fr. 0.35 la douz. fr. 3.60

Idem, pour s'introduire soi-même les gouttes dans l'œil.

La pipette est graduée et une œillère spéciale placée sur l'œil tient celui-ci ouvert tout en empêchant le contact avec la pipette afin de ne pas blesser l'œil; chaque appareil en boîte de carton. L'appareil sert également de bain d'œil.

la douz. fr. 7.50



Fig. 100 F. 101

Flacons ronds jaunes, avec pipette émèrisée munie d'un tube de caoutchouc formant compte-gouttes.

contenance 15 gr. la douz. fr. 4.80

" 30 " " " 6.—

Baguettes en verre, à bouton et à palette (pour gouttes et pour onguent).

le cent fr. 5.—
la douz. " 0.75

Bain d'œil (œillère) en verre blanc

la douz. fr. 3.—

Fig. 98



Fig. 102

Douches pour les yeux, se composant d'une canule en caoutchouc durci perforé de trous (sans robinet) d'un tube avec balle en feuille anglaise et tube courbé en verre à suspendre dans le vase à médicament.

la pièce fr. 2.50

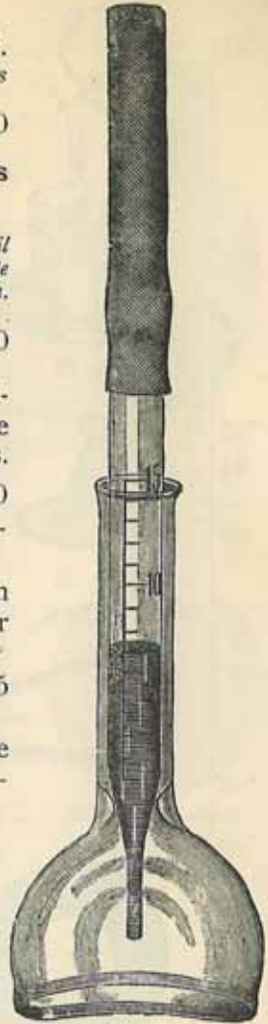


Fig. 99

Canules seules, sans robinet.

la pièce fr. 0.50

" " avec " " 1.10

Cuillères à médicaments

en porcelaine blanche, cuillère à café la douz. fr. 2.40

" à soupe " " 3.60

Idem, fermée en partie, à soupe

la douz. fr. 4.80

Idem, décorée

" " " 7.20

la pièce " 0.70

Idem, en porcelaine blanche, divisée en 3 parties, cuillère à café, 1/2 et 1/1 cuillère à soupe

la douz. fr. 4.80

Vases en verre à prendre la médecine, forme conique, divisés en grammes et en cuillères,

le cent fr. 10.—

la douz. " 1.50

Tasses pour malades, en porcelaine blanche,

la douz. fr. 8.—

la pièce " 0.80

Idem, décorées

la douz. fr. 11.50

la pièce " 1.10



Fig. 111



Fig. 112

*114



Fig. 114

Tasses pour malades, forme allongée en verre, divisées en grammes et cuillères,
la douz. fr. 9.—, la pièce fr. 0.90

115

Doigtiers en feuille anglaise, couleur chair, avec ruban la douz. „ 4.80

*116

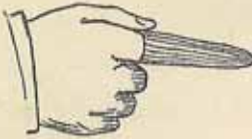


Fig. 116

sans ruban la douz. fr. 1.80

117

Douches pour le nez et l'oreille, se composant d'une olive en verre, d'un tube avec balle en feuille anglaise et tube courbé en verre à suspendre dans le vase à médicament la pièce fr. 1.75

*118



Fig. 118

Olive seule „ „ 0.25

*119

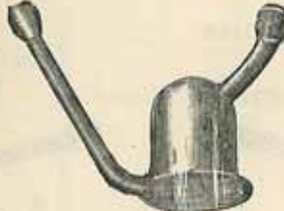


Fig. 119

Douches nasales en verre d'après Fränkel la pièce fr. 0.40

Draps d'Hôpital

120

blanc gommé d'un côté, largeur 95 cm. le mètre fr. 2.75

121

„ „ de deux côtés, „ „ „ „ 4.—

122

noir „ „ „ „ „ „ „ „ 5.—

123

Toile cirée, jaune forte (Drap de lit) largeur 115 cm.,
la pièce de 6 mètres fr. 20.—

124

Batiste Mosestig (meilleur tissu pour les pansements, adopté officiellement par le Service de santé de l'Armée belge)
largeur 90 cm., le mètre fr. 2.40

125

Taffetas gommé „ „ „ „ 1.50

Irrigateurs et Accessoires

126

Irrigateurs complets, en zinc bronzé, tube gris de 1,50 mètre, forte pince-pressante nickelée, canule vaginale en verre,

	Litres			
	contenance	1	1 1/2	2
	la pièce fr.	1.75	1.85	1.95

127

Idem, sans pince-pressante, avec canule vaginale en caoutchouc durci à robinet
la pièce fr. 1.75 1.85 1.95

128

Idem, à double usage, canule vaginale et canule à lavement avec robinet en caoutchouc durci, (à vis ou à frottement) la pièce fr. 1.80 1.90 2.—

*129

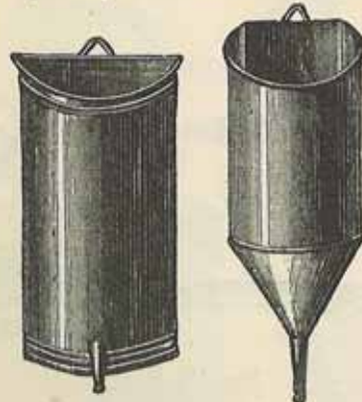


Fig. 129

Corps seuls, zinc bronzé, forme ronde ou entonnoir
la pièce fr. 0.55 0.65 0.75

130

Idem, en fer émaillé, demi-ronde, „ „ 1.50 — 1.60

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

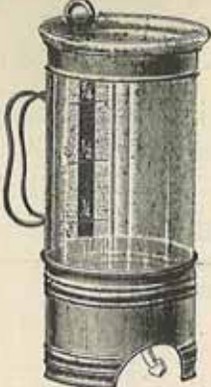
		Contenance	1	1 1/2	2 Litres	
*131		Corps seuls, zinc bronzé, intérieur tout en verre, avec échelle	fr.	—	—	
132		cuvette en verre, de rechange	"	—	2.25	
133		Idem, en verre avec échelle, gravé sur le verre, avec appareil de suspension	fr.	—	—	1.75
134		cuvette seule graduée	"	—	—	1.40
135		 Tubes en caoutchouc gris, 1 1/2 mètre de longueur,				
136	" " " rouge "				la pièce fr. 0.70	
137	" feuille anglaise "				de longueur, la pièce fr. 1.10	
138	Forte pince-pressante nickelée				de longueur, la pièce fr. 1.50	

Fig. 181

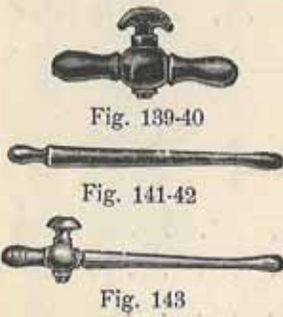


Fig. 139-40

Fig. 141-42

Fig. 143



Fig. 146



Fig. 147

Robinet de jonction en caoutchouc durci

*139	petit modèle	la douzaine	fr. 4.—
*140	grand "	" "	6.—

Canules seules

*141	canules à lavements, en verre, droites	la douzaine	fr. 2.—
*142	" en caoutchouc durci, sans robinet	" "	3.—
*143	" " avec "	" "	7.—
144	canules vaginales en verre, courbées	" "	2.40
145	" en caoutchouc durci, sans robinet	" "	5.50
*146	" " double usage avec "	" "	8.—
*147	" à double usage (canule à lavements et canule vaginale) avec robinet à vis	la douz. fr. 9.—, la pièce	fr. 0.90
148		à frottement " " "	7.20, " " " 0.75
149	canule à lavements seule	" " "	0.15
150	canule vaginale " " " " " " " " " "	" " "	0.30
151	robinet seul	" " "	0.45



Fig. 155



Fig. 154

152 **Lances-poudre, tube en verre courbé et balle grise**
la pièce fr. 1.—

*153 **Idem en caoutchouc durci**
à coulisse et balle rouge. la pièce fr. 1.40

Fig. 153

*154 **Idem, nouveau modèle breveté à pelle et balle rouge.** la pièce fr. 1.50

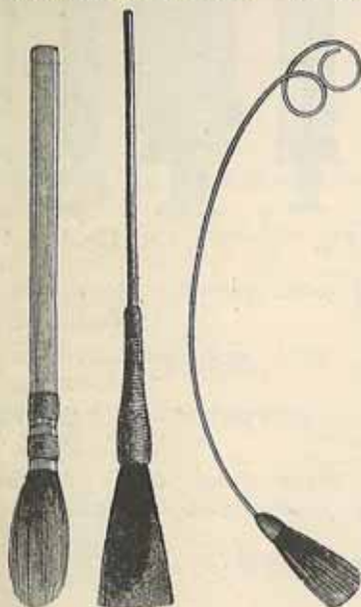
*155 **Lances-poudre insecticide** à balle grise,
petit modèle, la douz. fr. 4.— grand modèle, la douz. fr. 6.—

Pinceaux

pour les yeux, manche plume,

		Numéros	1	2	3	4	5	6
	Longueur environ		9	8	7 1/2	7	6	5 cm.
*156	Bonne	la grosse fr.	4.50	4.50	3.50	3.50	2.50	2.50
	Qualité ordinaire	la douz. "	0.50	0.50	0.40	0.40	0.30	0.30
*157	Qualité	la grosse fr.	6.—	6.—	4.50	4.50	3.—	3.—
	extra fine	la douz. "	0.60	0.60	0.50	0.50	0.40	0.40

*158



F. 156-57 Fig. 158 Fig. 160-61 Fig. 162

idem, manche en fil de fer,

N° 4 (7 cm de longueur)

la grosse fr. 7.— la douz. fr. 0.70

idem, manche en bois, (pour collodion).

N° 4. la grosse fr. 6.50 la douz. fr. 0.65

pour la gorge, manche en métal,

Qualité fine, grosse fr. 15.— douz. fr. 1.30

" extra fine. " " 19.— " " 1.75

pour la teinture d'iode, manche plume double,

la grosse fr. 24.— la douz. fr. 2.40

idem, ordinaire, la grosse fr. 7.50

la douz. " 0.80

Poivrière à iodoforme, en caoutchouc durci,

164 petit modèle la pièce fr. 1.10

165 grand " " " 1.50

166 **Idem,** en verre, avec garniture en celluloïd " " 1.50

*167



Fig. 167

Pulvérisateur se composant d'un flacon avec bouchon et canule en caoutchouc durci et ballon double en feuille anglaise la pièce fr. 1.95

*168

Pulvérisateur à vapeur en fer blanc, la pièce fr. 1.25

*169



Fig. 168-169

Idem, en laiton, la pièce fr. 2.50

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Seringues

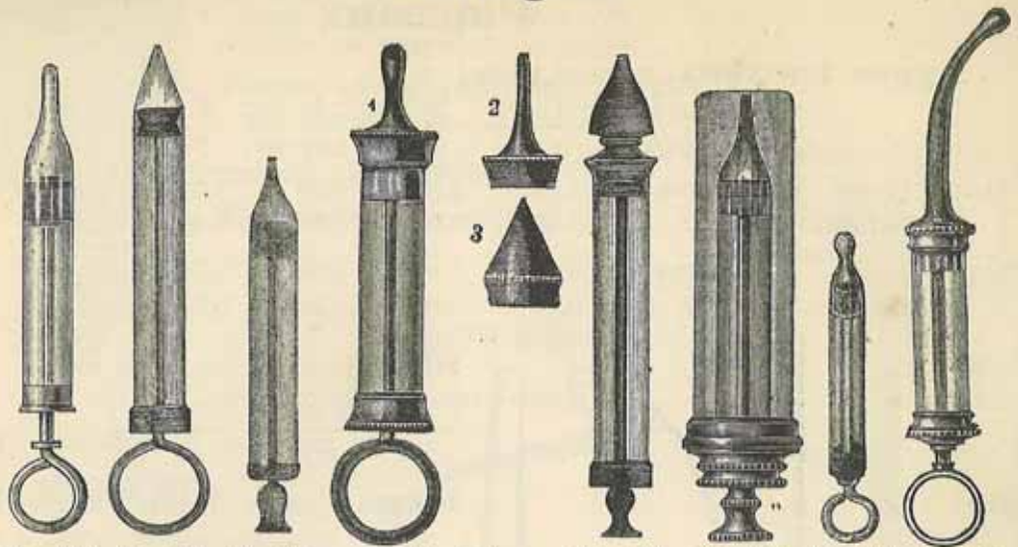


Fig. 170 Fig. 172 Fig. 175 Fig. 176 Fig. 177 Fig. 178 Fig. 181 Fig. 185

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*170	Seringues uréthrales, demi-cristal avec piston entouré de coton,	la douzaine fr. 0.90
171	" " " avec piston entouré de peau,	la douzaine fr. 1.—
*172	" " " avec piston en cuir embouti,	la douzaine fr. 1.80
173	" " piston en verre muni d'une rondelle en caoutchouc rouge, première qualité	la douzaine fr. 1.25
174	Idem, piston en cuir, monture en cuivre nickelé	" " 2.50
*175	Idem, monture en caoutchouc durci	" " 2.50
*176	Idem, piston en cuir, monture et pointe en caoutchouc durci (forme de la pointe au choix)	" " 6.50
*177	Idem, pointe en caoutchouc mou	" " 9.—
*178	Idem, piston en cuir, garniture en caoutchouc durci, avec flacon rond	la pièce " 1.25
179	Idem, avec flacon oval	" " 1.25
180	Etuils en bois poli pour seringues	la douzaine fr. 2.40
*181	Seringues pour le nez et l'oreille, piston en coton	" " 2.40
182	Idem, piston en cuir avec garniture en caoutchouc durci et pointe mousse en caoutchouc durci	" " 6.50
183	Seringues vaginales en verre, forme droite	" " 5.—
184	" " " " " courbée	" " 6.50
*185	Seringues à glycérine (pour lavements) monture en caoutchouc durci, piston en cuir	" " 10.—

Poires à injection et à lavement

*186



Balles en caoutchouc rouge, à pointe longue pour oreille,

N ^{os}	1	2	3
diamètre ^{m/m}	33	39	46
la douz. fr.	5.-	5.40	8.-

*187

Fig. 186

Fig. 187

à pointe mousse pour le nez „ „ 6.- 7.- 9.-

188

Poires en caoutchouc rouge, montées, bague et canule en os,

N ^{os}	4/0	3/0	2/0
contenance gr.	10	15	20
la douzaine fr.	6.50	7.50	8.-

189

Poires en caoutchouc rouge, tête massive, canule en os, forme anglaise,

N ^{os}	1	2	3	4	6	8	10	12
contenance gr.	30	60	90	120	180	240	300	360
la douzaine fr.	10.-	13.-	15.-	20.-	24.-	30.-	33.-	36.-

*190



Fig. 190

Idem, en caoutchouc gris, montées, canule en os, forme française,

N ^o	1	3	5	6	10	12
contenance environ	70	125	180	250	400	500 gr.
la douzaine . fr.	10.-	14.-	17.-	20.-	40.-	45.-

*191

Seringues Pravaz pour injections hypodermiques,

en verre, avec garniture en caoutchouc et deux canules, en écriin, la pièce fr. 1.25



192

Idem, avec garniture en cuivre nickelé, la pièce fr. 1.50



193

Idem, garniture maillechort en boîte aseptique, la pièce fr. 3.-

Fig. 191

194

Seringue de Roux pour le sérum antidiphthérique et autres injections hypodermiques, boîte en métal aseptique,

contenance gr.	1	2	5	10
la pièce . fr.	7.50	9.-	12.50	14.-

195

Seringue de Behring (modèle allemand pour injection de sérum convenant aussi pour toutes les injections hypodermiques). Le piston de ces seringues est en asbeste (amiante) ce qui permet une stérilisation parfaite de la seringue; chaque seringue avec cylindre en verre de réserve en étui, contenance gr.

	1	2	5	10
la pièce . fr.	4.50	5.50	8.50	11.50

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

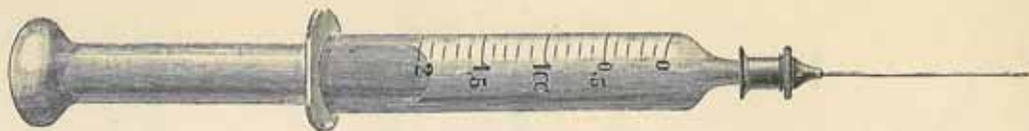


Fig. 196

*196 **Nouvelle Seringue** absolument aseptique, construite entièrement en verre résistant d'Iéna. Le piston tout en verre est rodé très exactement dans le cylindre extérieur gradué, avec deux canules, en écri,

contenance gr.	1	2	5	10
----------------	---	---	---	----

196 ^a	la pièce . fr.	8.—	8.—	13.—	15.—	en écri
	" . "	10.—	10.—	15.—	18.—	en étui métallique permettant de stériliser la seringue dans l'étui.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

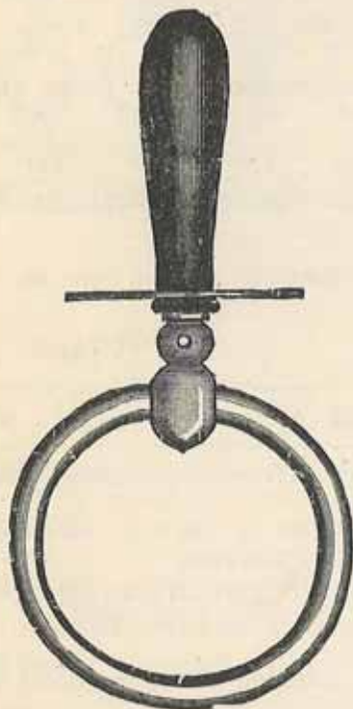


Fig. 197

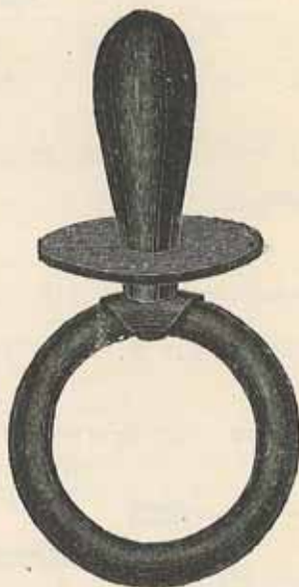


Fig. 199

Sucettes en os à anneau, qualité supérieure,

petit modèle

le cent fr.	10.—
la douz. "	1.20

grand modèle

le cent fr.	18.—
la douz. "	2.50

Idem, petit modèle, sans anneau,

la douz. . . fr.	0.95
le cent . . . "	7.50

Idem, tout en caoutchouc noir souple, qualité extra,

la douz. . . fr.	4.80
la pièce . . . "	0.45

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Suspendoires

*200

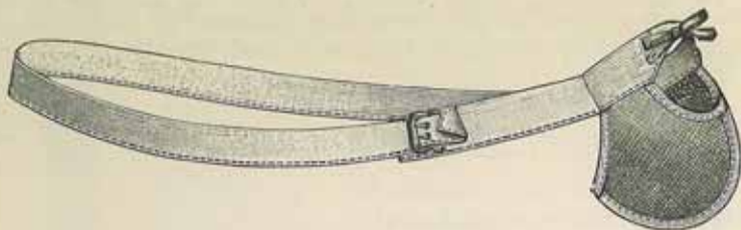


Fig. 200

ceinture coutil blanc,
poche en tricot de
coton blanc,
la douz. fr. 3.—

Idem,

à sous - cuisse,
la douz. . fr. 3.75

Idem,

à sous - cuisse,
poche à démonter
la douz. . fr. 5.—

201

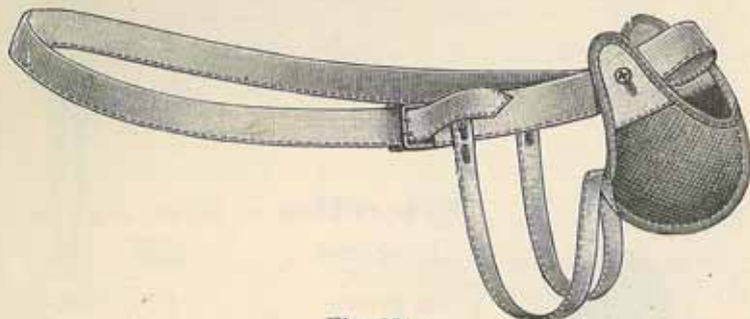


Fig. 201 a

*201^a

*202

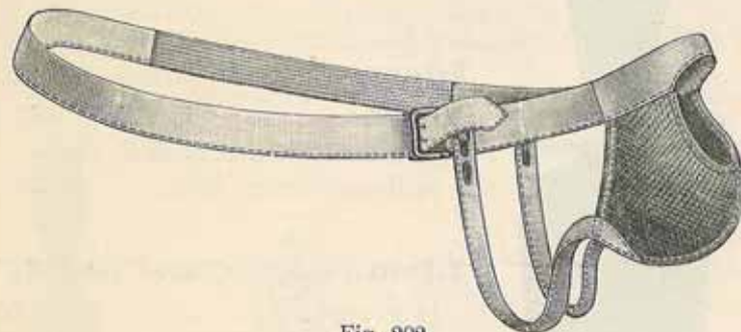


Fig. 202

Idem,

ceinture élastique,
la douz. . fr. 5.—

*203

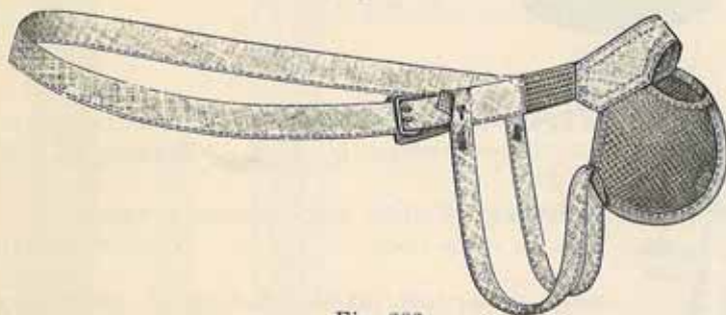


Fig. 203

Idem,

ceinture gaufrée,
qualité supérieure,
la douz. fr. 10.—

*204

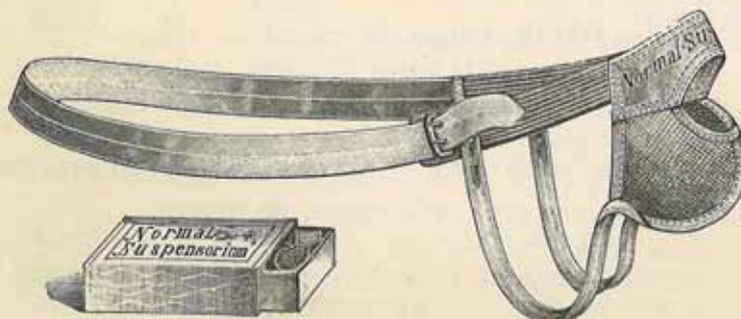


Fig. 204

Suspendoir

“Normal,,

exécution parfaite,
en boîte,
la douz. . fr. 15.—

Idem,

exécution extra,
ceinture élastique
en soie blanche,
poche en soie rose,
la douz. . fr. 19.50

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

206 **Taffetas anglais** (Court Plaster, Heft-Pflaster),

pour mettre sur les blessures. Article nouveau, de vente très facile au public. Les feuilles sont perforées pour permettre de détacher facilement de petits bouts de différentes grandeurs. Chaque feuille est placée dans une enveloppe élégante de carton glacé.

Prix pour 100 enveloppes fr. 14.—
 " " 12 " " 1.80

*207



Fig. 207

Tétines en feuille anglaise noire,

Longueur	m/m	32	40	45
la grosse	fr.	5.50	6.—	8.—
la douz.	"	0.50	0.55	0.70

*208



Fig. 208

Téterelles en feuille anglaise noire,

Longueur	m/m	65	70
la grosse	fr.	18.—	21.—
la douz.	"	1.80	2.40

209



Fig. 210

Idem, première qualité, en couleur chair,

la grosse	fr.	30.—	35.—
la douz.	"	3.—	3.60

*210

Idem à soupape, avec rondelle en os,

la grosse	fr.	35.—	
la douz.	"		3.60

*211

Tires-lait en verre, ballon en caoutchouc gris,

la douz. fr. 7.80	la pièce fr. 0.75
-------------------	-------------------

*212

Idem, ballon en caoutchouc rouge,

la douz. fr. 11.—	la pièce fr. 1.10
-------------------	-------------------

*213



Fig. 211-12



Fig. 213-14

avec réservoir latéral, ballon en caoutchouc gris,

la douz. fr. 10.—	la pièce fr. 1.—
-------------------	------------------

*214

idem, ballon en caoutchouc rouge,

la douz. fr. 12.—	la pièce fr. 1.25
-------------------	-------------------

*215



Fig. 215

idem en verre avec réservoir (modèle Mathers), tube en caoutch. noir avec embouchure en verre,

la douz.	fr. 9.—	la pièce	fr. 0.80
------------------	---------	--------------------	----------

Thermomètres

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

216
*217
218
219
220
221
222
223
224
*225
*226
*227
228
229
230
231



Fig. 217

Thermomètres médicaux à maxima, étui bois poli, 19 cent. de long, modèle le plus pratique pour hôpitaux et particuliers; à cause de l'échelle très espacée la lecture en est très facile la pièce fr. 1.50 la douzaine fr. 15.—

Idem, étui en ébonite, 13 cm. la pièce fr. 1.50 la douz. fr. 15.—

Idem, " en nickel, 13 cm. " " 1.50 " " 15.—

Idem, nouveau modèle oval aseptique, 13 cm. en étui de nickel.

Le thermomètre est complètement en verre sans être collé à la monture de nickel, ce qui permet une stérilisation parfaite. fr. 2.— la douz. fr. 21.—

Idem, à maxima à la minute, 10 cm., étui métal guilloché, fr. 1.75 la douz. fr. 18.—

" " " 13 cm., étui nickel, fr. 1.75 la douz. fr. 18.—

" " tout en verre, monture démontable complètement aseptique et stérilisable fr. 2.50 la douz. fr. 24.—

" " gravé sur verre, tige prismatique tout en verre, aseptique, étui nickel. fr. 2.50 la douz. fr. 24.—

Thermomètres médicaux ÉTALONS à maxima à la minute avec certificat de vérification officiel de l'Institut physico-technique de l'Empire allemand, en étui métal guilloché, longueur 13 cm. fr. 4.50
" 10 " " 4.50

Ces thermomètres étalonnés et vérifiés sont absolument exacts; ils sont à conseiller à ceux qui désirent en effet un instrument parfait.

Thermomètres pour bain, tout en verre avec échelle en papier, encastés dans une monture de bois,

	longueur	26	33	46 cm.
	échelle de	0 à 50	0 à 60	0 à 110° C.
la douzaine fr.		7.50	9.—	18.—
la pièce "		0.75	0.90	1.80



Fig. 225

Fig. 226

Fig. 227

Idem, tout en verre, échelle papier, 0— 50° C; 25 cm. de long. fr. 0.75
0— 110° C; 30 cm. " " 1.—

Idem, tout en verre, échelle papier, avec inscription „Beurre et fromage“ 25 cm. de long la pièce fr. 1.—
la douz. „ 9.50

Thermomètres pour appartements, sur bois poli noir 18 23 28 cm.
fr. 0.60 0.75 1.—

Idem, à bords arrondis polis, très soigné, longueur 25 cm. fr. 1.50

Idem, sur échelle opale, bois poli noir ou noyer, fr. 2.50

Thermomètres pour l'extérieur, sur plaque de glace biseautée avec bras en cuivre à fixer à la boiserie de la fenêtre, très belle exécution. fr. 5.—

Thermométrographe Six, à maxima et à minima, avec aimant, sur bois poli. . . fr. 7.—

Idem, sur échelle opale, en guérite de métal fr. 12.50

La maison fournit comme spécialité tous les thermomètres et aéromètres, etc., employés dans les brasseries, distilleries et dans toutes les industries diverses. Le catalogue spécial est envoyé sur demande.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*232



Fig. 232

Tubes en étain avec couvercle à vis,

N ^{os}	3	4	5	6	8	9	10	11
Longueur	75	100	62	83	120	100	145	200 ^{m/m}
Largeur	13 1/2	13 1/2	19	19	19	25	25	30 "
Contenance	8	12	15	20	30	45	60	120 gr.

La grosse fr. 6.— 6.90 7.40 8.— 10.— 16.— 19.— 32.—

*233



Fig. 233

Pince à fermer les tubes. la pièce fr. 4.90

234

Machines à remplir les tubes. fr. 40.— à 100.—

235

Tubes en verre courbés pour prendre les médicaments,
la douz. fr. 1.80

236

Urinaux en verre, pour hommes la pièce fr. 1.10

237

" " " femmes. " " 1.10

238

Ventouses sèches, en verre avec bouton la douz. fr. 3.—

*239



Fig. 239

" " " sans bouton " " 1.50

*240

Verres pour appliquer les sangsues,

241



Fig. 240

sans piston. la douz. fr. 1.20
avec " " " 1.80

*242



Fig. 242

Vessies (sacs) à glace, 1^{re} qualité, en étoffe caoutchouté à l'intérieur,

Longueur	17	20	25	31 cm.
La pièce fr.	1.—	1.25	1.75	2.50

243

Yeux artificiels la pièce fr. 2.50

" " faits sur modèle " " 6.50

243^a

Hosties unies, forme ronde diamètre 7 9 cm.
le mille fr. 1.80 3.—

Cachets médicamenteux et appareils pour les former.
(voir dans la troisième partie).

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Plus de 400 Pharmacies ont été installées par la maison en Belgique, dont les noms sont à la disposition des intéressés qui en feront la demande (à titre de références).

DEUXIÈME PARTIE

BOCAUX EN CRISTAL, DEMI-CRISTAL ET PORCELAINE avec étiquettes vitrifiées ou papier

POUR

installations de Pharmacies, Drogueries, Magasins, etc.

Vases à étalages, Étiquettes, etc.

La fabrication des Bocaux pour pharmacies, drogueries, etc., représente une spécialité de notre maison. Aussi bien en ce qui concerne la qualité du verre et de la porcelaine que pour celle des bocaux à étiquettes vitrifiées en émail, nous pouvons prétendre qu'elles ne peuvent être égalées par aucune maison concurrente.

C'est notre maison qui, il y a une quinzaine d'années, a introduit avec succès en Belgique les premiers Bocaux à étiquettes vitrifiées.

Notre maison en Allemagne est certainement la mieux montée qui existe pour la fabrication de ces étiquettes.

Par le fait que la vitrification est obligatoire en Allemagne notre fabrique confectionne cet article depuis quarante à cinquante ans et naturellement par la longue et régulière pratique nous sommes à même de fabriquer des étiquettes de toute beauté.

L'émail par l'emploi de moulins spéciaux, est d'une homogénéité garantie sans grains ni défauts; l'émail vitrifié sur les bocaux résiste aux acides et par une méthode spéciale le dit émail est mis en couches épaisses et uniformes sur les flacons, de sorte que par la qualité parfaite de notre verre de potasse (demi-cristal) permettant une cuisson à très haute température au moufle, nous obtenons un glazurage et luisant de l'étiquette, que nous prétendons ne pas pouvoir être obtenus par aucune autre fabrique.

Les inscriptions et filets sont faits à la main par des peintres-dessinateurs ayant fait école dans la maison pendant des années et par ce fait la forme des lettres est toujours en parfaite harmonie avec la grandeur de l'étiquette, ce qui constitue une régularité exceptionnelle en ce qui concerne ce genre de travail.

L'or employé, est le meilleur or double de Paris en poudre véritable et durable; nous n'employons pas la dorure non véritable employée dans la plupart des fabriques. (Glanzgold).

Le rodage des bouchons sur les flacons vitrifiés se fait deux fois (avant et après la vitrification) ce qui nous permet de garantir un bouchage hermétique absolu. Chaque bouchon porte son numéro taillé dans le verre et correspondant au même numéro taillé dans le flacon. A cause de la haute résistance de notre verre au mousle, nous n'avons **jamais des bocaux déformés** comme cela arrive dans presque toutes les fabriques concurrentes.

Qualité du verre.

Les bocaux à poitrine et bouchon entièrement taillés sont en **véritable cristal de Bohême**.

Le verre des autres flacons pour rayons de pharmacies, est en demi-cristal extra blanc composé à base de potasse, de façon à ce que les parois intérieurs des flacons ne soient jamais attaqués par les produits ce qui arrive très souvent dans les sortes de verre de qualité inférieure qui à la longue se ternissent à l'intérieur.

Les flacons sont uniformément coulés en verre épais résistant aux chocs rendus inévitables pendant le travail dans la pharmacie.

Le bouchage hermétique est très parfait et garanti. Les bords des flacons sont de forme irréprochable; les bords des flacons à liquides à cause de leur façon spéciale permettent de verser goutte par goutte sans que le liquide coule le long du flacon.

La forme des flacons est élégante et pratique pour la manipulation.

Le verre jaune-brun est d'une cuisson spéciale ne laissant pas passer les rayons de lumière décomposant certains produits; la teinte superbe de ce verre est la cause que l'on l'adopte très souvent pour des installations entières.

Qualité de la porcelaine.

Notre porcelaine est en véritable Saxe parfaitement blanche à l'intérieur de la matière avec glasure de toute première qualité. La glasure homogène en est parfaite et garantie et il ne peut jamais arriver que les produits s'infiltrant dans la porcelaine par des places défectueuses, complètement évitées dans notre fabrication.

Nous ne fournissons pas de porcelaines (ou même de faïences) de deuxième ou troisième choix, qui se livrent comme déchets dans les fabriques et qui par des maisons moins consciencieuses sont vendues comme première qualité.

En cas de bris, nos flacons et pots sont remplacés aux prix du catalogue endéans les huit jours.

Plus de 400 Pharmacies ont été installées par la maison en Belgique, dont les noms sont à la disposition des intéressés qui en feront la demande (à titre de références).

Formes des étiquettes vitrifiées



N° 1



N° 2



N° 3



N° 4



N° 5



N° 6



N° 7



N° 8



N° 9



N° 10



N° 11

La maison fournit en outre toute autre forme d'étiquette suivant indication.

Genres divers d'écritures :

LAPIDAIRE-BLOC

LAPIDAIRE

Antique-Bloc

Antique

Anglaise

Gothique

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

BOCAUX AVEC ÉTIQUETTES VITRIFIÉES

confectionnés dans notre fabrique spéciale en Allemagne
(voir description de l'exécution page 25 à 27)



Fig. 244



Fig. 244



Fig. 245

Flacons en demi-cristal

à épaulement rond, bouchon plat ou à poignée ou bouchon plat octogone.

A. Pour Liquides

Contenance :		30	66	125	250 gr.	1/2	3/4	1	1 1/2	2	3	5 lit.
Avec inscription directe vitrifiée en blanc ou noir	fr.	0.80	0.95	1.10	1.30	1.50	1.75	2.10	2.50	3.—	4.—	5.50
Avec étiquette en émail vitrifiée, inscription vitrifiée et bord en couleur	fr.	1.—	1.15	1.30	1.50	1.75	2.05	2.50	2.90	3.40	4.50	7.—
Avec étiquette en émail vitrifiée, inscription vitrifiée et bord en or	fr.	1.30	1.40	1.60	1.85	2.40	2.60	3.—	3.55	4.20	5.50	8.10
Filet en couleur	en plus fr.	0.10	0.10	0.15	0.15	0.20	0.20	0.20	0.25	0.25	0.30	0.40
Inscription double	" "	0.45	0.45	0.45	0.55	0.65	0.65	0.65	0.75	0.75	0.75	0.90
Verre jaune	" "	0.10	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.40	0.50	0.60	0.65	1.10
Bouchon plat taillé octogone	" "	0.20	0.25	0.30	0.30	0.40	0.50	0.50	0.60	0.65	0.85	0.95

B. Pour Solides

Contenance :		30	66	125	250 gr.	1/2	3/4	1	1 1/2	2	3	5 lit.
Avec inscription directe vitrifiée en blanc ou noir	fr.	0.90	1.05	1.20	1.30	1.80	2.—	2.40	3.—	3.40	5.—	6.90
Avec étiquette en émail vitrifiée, inscription vitrifiée et bord en couleur	fr.	1.10	1.30	1.40	1.60	2.10	2.40	2.80	3.45	4.10	5.10	7.50
Avec étiquette en émail vitrifiée, inscription vitrifiée et bord en or	fr.	1.40	1.60	1.70	2.15	2.80	3.10	3.55	4.20	4.70	6.—	8.—
Filet en couleur	en plus "	0.10	0.10	0.15	0.15	0.20	0.20	0.20	0.25	0.25	0.30	0.40
Inscription double	" "	0.45	0.45	0.45	0.55	0.65	0.65	0.65	0.75	0.75	0.75	0.90
Verre jaune	" "	0.10	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.40	0.50	0.60	0.70	1.10
Bouchon plat taillé octogone	" "	0.25	0.30	0.30	0.35	0.45	0.50	0.55	0.65	0.70	0.95	1.10

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Flacons en véritable cristal de Bohême

poitrine, col et bouchon finement taillé, fond taillé.

*246



Fig. 246

A. Pour Liquides.

Contenance	Avec étiquette en émail vitrifiée inscription vitrifiée et bord en couleur francs	Avec étiquette en émail vitrifiée inscription vitrifiée et bord en or francs	En cristal jaune, en plus francs
Grammes {	30	1.40	0.20
	75	1.70	0.20
	125	2.—	0.25
	250	2.30	0.30
Litres {	1/2	3.20	0.50
	3/4	3.50	0.60
	1	4.20	0.75
	1 1/2	6.—	0.95
	2	7.50	1.25

B. Pour Solides.

Contenance	30	75	125	250 gr.	1/2	3/4	1	1 1/2	2 lit.
Avec étiquette en émail vitrifiée, inscription vitrifiée et bord en couleur fr.	1.50	1.95	2.10	2.80	3.60	4.10	4.40	6.50	8.40
Avec étiquette en émail vitrifiée, inscription vitrifiée et bord en or . . . fr.	1.80	2.20	2.35	3.—	4.20	4.50	5.—	7.50	9.20
En cristal jaune, en plus fr.	0.20	0.20	0.25	0.30	0.50	0.60	0.75	0.95	1.25

Flacons à huiles et à sirops

en demi-cristal et à épaulement rond.

Modèle A. tout en verre avec gouttière et capuchon à l'émeri.



Fig. 248



Fig. 249

Contenance

	1/4	1/2	3/4	1 litre
Avec inscription directe vitrifiée, en blanc ou noir fr.	3.50	4.75	5.—	5.40
Avec étiquette en émail vitrifiée, inscript. vitrifiée et bord en couleur fr.	3.90	5.10	5.60	6.—
Avec étiquette en émail vitrifiée, inscription vitrifiée et bord en or fr.	4.30	5.65	6.10	6.50
Filet en couleur, en plus. „	0.15	0.20	0.20	0.20
Verre jaune, en plus „	0.35	0.45	0.50	0.55

Modèle B. Flacons à étroit goulot dans lequel est placé au moyen d'un bouchon de liège, une rigole avec capuchon en étain pur.

Le nettoyage de ces rigoles en étain pur est des plus facile et ils ont l'avantage de ne pas se briser.

Contenance

	1/4	1/2	3/4	1	1 1/2 litr.
Avec inscription directe vitrifiée en blanc ou noir fr.	3.30	3.60	3.75	4.10	4.50
Avec étiquette en émail vitrifiée, inscription vitrifiée et bord en couleur fr.	3.50	3.75	4.05	4.50	4.90
Avec étiquette en émail vitrifiée, inscription vitrifiée et bord en or fr.	3.85	4.50	4.70	5.—	5.60
Filet en couleur, en plus „	0.15	0.20	0.20	0.20	0.25
Verre jaune, en plus „	0.15	0.25	0.30	0.40	0.50

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*250

Flacons dessiccateurs

pour substances hygroscoPIques.



Fig. 250

Contenance	66	125	250 gr.	1/2	3/4	1 litre
Avec inscription directe vitrifiée en blanc ou noir fr.	1.25	1.45	1.70	2.65	2.95	3.65
Avec étiquette en émail vitrifiée, inscription et bord en couleur . . fr.	1.50	1.70	2.05	3.—	3.30	4.30
Avec étiquette en émail vitrifiée, inscription vitrifiée et bord en or . . fr.	1.80	2.10	2.40	3.50	3.70	5.—
Filet en couleur, en plus fr.	0.10	0.15	0.15	0.20	0.20	0.20
Verre jaune, en plus fr.	0.15	0.20	0.25	0.40	0.50	0.60

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*251

Pots en porcelaine de Saxe fine, 1^{re} qualité

A. Forme BOURSE,

très élégante avec couvercle à bouton



Fig. 251

Contenance	250	400	500	750	1000 c/c
Avec inscription directe, vitrifiée en noir fr.	2.—	2.70	2.90	3.95	4.40
Avec inscription directe, vitrifiée et bord en couleur . . . fr.	2.15	2.90	3.20	4.25	4.75
Avec inscription directe, vitrifiée et bord en or fr.	2.60	3.35	3.65	4.80	5.40
Bord or autour de la partie la plus large du couvercle <i>en plus</i> . fr.	0.50	0.50	0.55	0.60	0.70
4 bords en or dont deux autour du pot et deux autour du couvercle <i>en plus</i> . . fr.	1.—	1.25	1.35	1.65	1.75
Filet en couleur <i>en plus</i> fr.	0.15	0.15	0.20	0.20	0.25

*252



Fig. 252

B. Forme BASSE (modèle des Officines allemandes)

avec deux rainures autour du pot.

Contenance	60	125	250 gr.	1/2	3/4	1	2	3 litr.
Avec inscription directe vitrifiée en noir fr.	0.95	1.10	1.40	2.—	2.90	3.40	5.—	6.30
Avec inscription directe vitrifiée et bord en couleur fr.	1.20	1.40	1.60	2.35	3.20	3.60	5.40	6.70
Avec inscription directe vitrifiée et bord en or . . . fr.	1.40	1.60	1.80	2.80	3.70	4.10	6.—	7.50
Les 2 rainures autour du pot dorées <i>en plus</i> fr.	0.40	0.50	0.60	0.70	0.75	0.80	1.—	1.25
Filet en couleur <i>en plus</i> fr.	0.10	0.15	0.15	0.20	0.20	0.25	0.25	0.30

BOCAUX POUR PHARMACIES

SANS ÉTIQUETTES

Fabrication allemande, verre à base de potasse, résistant aux influences corrosives des produits.

Flacons bouchés à l'émeri (bouchon plat)

à épaulement rond, bouchage hermétique garanti.

Nous fournissons cet article en trois qualités différentes :



Fig. 253

Qualité A. Demi-cristal, extra blanc, très fort, à fond dépontillé, bouchon et flacon portant un numéro correspondant taillé dans le verre; (meilleure exécution de flacon existante.)

Qualité B. Même qualité comme A, mais à fond non dépontillé et bouchon non numéroté.

Qualité C. Très bonne qualité en beau verre, très fort et résistant, bouchage parfait.



Fig. 254

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Pour Liquides :

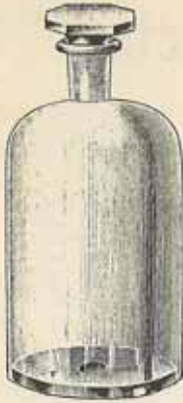
		Contenance	30	60	125	250 gr.	1/2	3/4	1	1 1/2	2	3	5 lit.
Qual. A	{ verre blanc	0.35	0.45	0.50	0.65	0.85	1.—	1.25	1.60	1.90	2.90	4.25	
	{ " jaune	0.40	0.50	0.60	0.80	1.—	1.20	1.50	1.85	2.25	3.30	4.85	
Qual. B	{ verre blanc	0.30	0.40	0.45	0.50	0.75	0.90	1.—	1.25	1.60	2.25	3.75	
	{ " jaune	0.35	0.45	0.50	0.60	0.85	1.05	1.15	1.45	1.80	2.65	4.30	
Qual. C	verre blanc	0.25	0.30	0.35	0.40	0.50	0.60	0.70	1.—	1.20	1.50	3.—	

Pour Solides :

		Contenance	30	60	125	250 gr.	1/2	3/4	1	1 1/2	2	3	5 lit.
Qual. A	{ verre blanc	0.40	0.50	0.60	0.75	1.10	1.30	1.60	2.20	2.50	3.10	4.75	
	{ " jaune	0.45	0.55	0.70	0.90	1.25	1.45	1.90	2.55	2.70	3.50	5.20	
Qual. B	{ verre blanc	0.35	0.45	0.50	0.65	0.90	1.05	1.20	1.70	1.95	2.60	4.20	
	{ " jaune	0.40	0.50	0.55	0.75	1.—	1.20	1.35	1.90	2.25	3.—	4.75	
Qual. C	verre blanc	0.30	0.40	0.45	0.55	0.70	0.90	1.—	1.20	1.50	2.20	4.25	

*253

*254



Flacons bouchés à l'émeri

bouchon plat taillé

octogone

verre demi-cristal extra blanc.



*255

Fig. 255

Contenance	60	125	250	500	750 gr.	1	1 1/2	2 litr.
Verre blanc	fr. 0.65	0.75	1.—	1.25	1.50	1.75	2.25	2.60
Verre jaune	„ 0.75	0.90	1.10	1.40	1.70	2.—	2.50	2.95

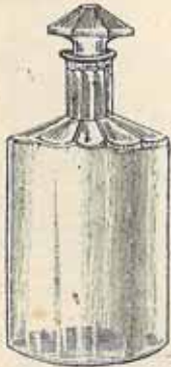
A. Pour Liquides :

Fig. 256

*256

B. Pour Solides :

Contenance	60	125	250	500	750 gr.	1	1 1/2	2 litr.
Verre blanc	fr. 0.70	0.85	1.10	1.50	1.75	2.—	2.50	3.—
Verre jaune	„ 0.80	0.95	1.25	1.65	1.90	2.25	2.75	3.30



Flacons en véritable cristal de Bohême

col, poitrine et bouchon finement taillés
fond taillé.

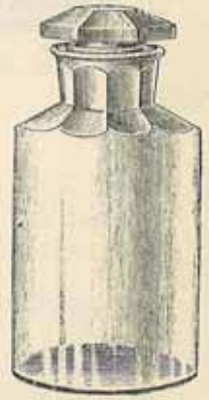


Fig. 257

Fig. 258

*257

A. Pour Liquides :

Contenance	30	75	125	250	500	750 gr.	1	1 1/2	2 litr.
Cristal blanc	fr. 0.80	1.—	1.20	1.60	2.25	2.60	3.15	4.40	6.40
„ jaune	„ 0.95	1.20	1.35	1.85	2.60	3.10	3.90	5.50	7.60

*258

B. Pour Solides :

Contenance	30	75	125	250	500	750 gr.	1	1 1/2	2 litr.
Cristal blanc	fr. 0.90	1.10	1.30	1.70	2.40	2.85	3.40	4.60	7.—
Cristal jaune	„ 0.95	1.30	1.45	1.95	2.75	3.35	4.15	5.70	8.20

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.



Fig. 259

Flacons à huiles et sirops

A. — Tout en verre, avec gouttière et capuchon à l'émeri.

B. — Flacon à étroit goulot dans lequel est placé au moyen d'un bouchon de liège une rigole avec capuchon en étain pur.



Fig. 260

Le nettoyage de ces rigoles en métal est des plus faciles et ils ont l'avantage de ne pas se briser.

		Contenance	250	500	750	1000 gr.
*259	Modèle A	verre blanc . . . fr.	2.—	2.20	2.40	2.90
		verre jaune . . . "	2.20	2.40	2.65	3.25
*260	Modèle B	verre blanc . . . "	2.50	2.70	2.80	3.—
		verre jaune . . . "	2.60	2.85	3.—	3.35



Fig. 261

Flacons dessiccateurs

pour substances hygroscopiques

Contenance	60	125	250	500	750 c/c	1	1 1/2	3 lit.
verre blanc fr.	0.55	0.65	0.80	1.20	1.35	1.60	2.—	2.75
verre jaune fr.	0.60	0.70	0.90	1.35	1.50	1.75	2.25	3.—

*262 **Cruches dessicatrices** en grès rhénan avec couvercle, anneau en caoutchouc et serre-joint en fer pour conserver des substances hygroscopiques telles que : chlorure d'ammonium, chlorure de chaux, camphre, potasse, etc., etc.



Fig. 262

Contenance	1/2	1	2	5	10 kilos
Fr.	1.80	2.50	3.—	6.25	9.50

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Pots à onguent pour la Pharmacie

en porcelaine de Saxe fine,
première qualité.



Fig. 263



Fig. 264

*263

A. — Forme bourse, très élégante avec couvercle à bouton.

Contenance environ	100	150	200	250	400	500	750	1000 c/c.
fr.	0.90	1.—	1.10	1.30	1.60	1.80	2.70	3.20

*264

B. — Forme basse (modèle des officines allemandes), avec deux rainures autour du pot.

Contenance	60	125	250 gr.	1/2	3/4	1 lit.
fr.	0.50	0.75	1.—	1.40	1.75	2.10

*265

ÉTIQUETTES EN PAPIER pour Bocaux de Pharmacie

SEUL REPRÉSENTANT POUR LA BELGIQUE

DE LA

Maison BOUISSEREN de PARIS

Fabrique reconnue la meilleure

pour l'exécution soignée de l'impression et des caractères.

La feuille lithographiée ci-annexée donne les types les plus courants des différents modèles pour bocaux.

En outre un album spécial contenant un grand choix d'étiquettes est à la disposition de Messieurs les clients.

Vente au prix original de la fabrique.

ÉTIQUETTES A BOCAUX DE PHARMACIE

E-116 Le Cent 8 Fr.

Radix
Fœniculi D:

E-181 Le Cent 25 Fr.

Sulfate
de Soude

E-193^{bis} Le Cent 40 Fr.

FLEURS
DE GUIMAUVE

E-197 Le Cent 40 Fr.

RUBIA
TINCTORUM

E-206 Le Cent 40 Fr.

Iodure
de Potassium

E-241 Le Cent 35 Fr.

FUCUS
HELMINTHOCORT:

E-193^{ter} Le Cent 40 Fr.

RADIX
GENTIANÆ LUT:

E-194^{bis} Le Cent 40 Fr.

ACIDE
ACÉTIQUE

E-198 Le Cent 40 Fr.

ACIDE
SULFURIQUE

E-207 Le Cent 35 Fr.

POUDRE
DE PYRÉTHRE

E-243 Le Cent 40 Fr.

POUDRE
DENTIFRICE

E-166 Le Cent 18 Fr.

Pulvis
Gentianæ L:

MAGNESIA USTA

E-240 Le Cent 15 Fr.

Fleurs de Mauve

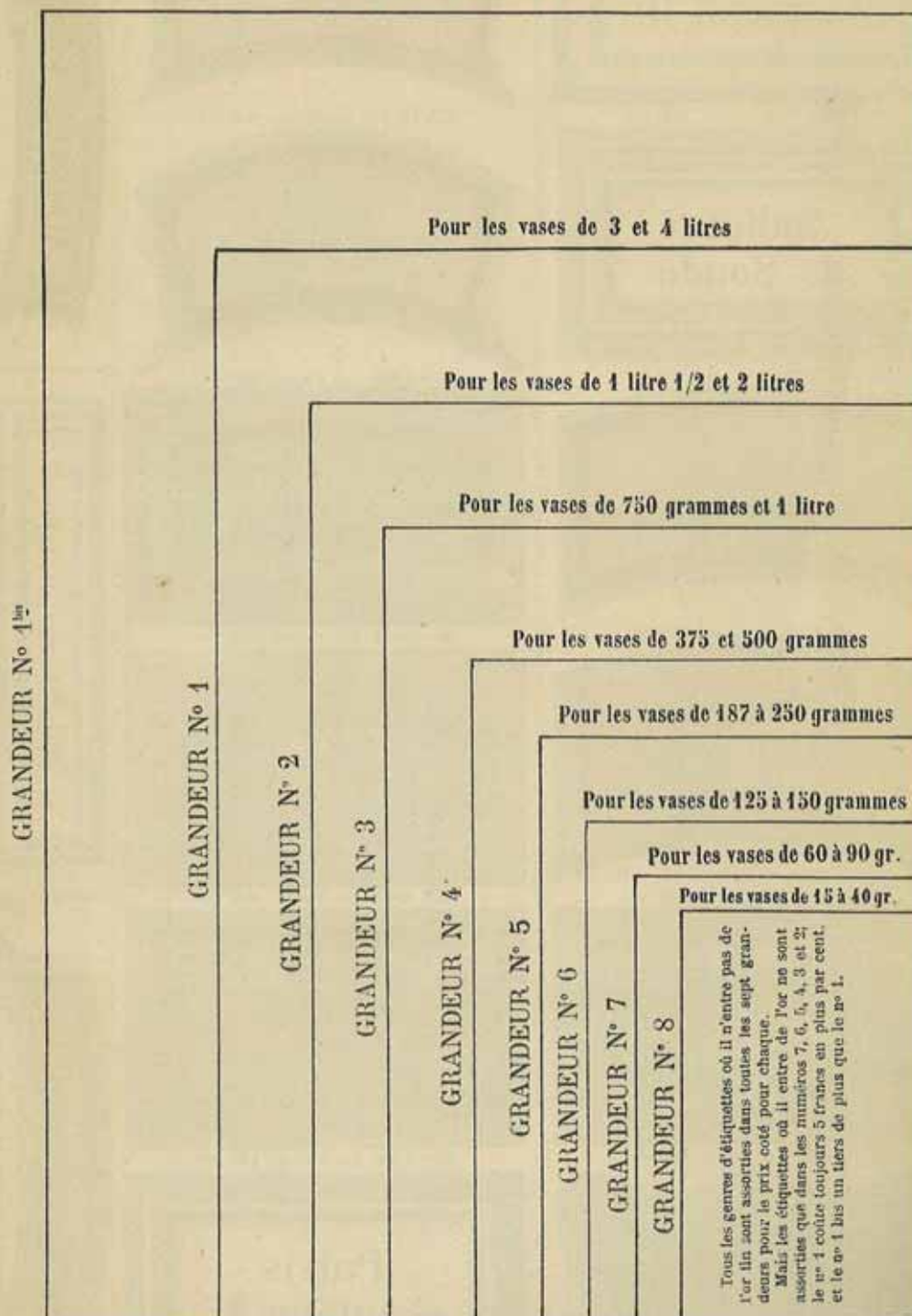
E-236 Le Cent 18 Fr.

PIPER CUBEBA

E-196 Le Cent 40 Fr.

Tableau représentant la Grandeur exacte des Étiquettes à Bocaux de Pharmacie

Pour les vases de 5 à 6 litres



Le Cadre N° 1^{er} ne pouvant être figuré faute d'espace, on s'en rapportera aux dimensions suivantes : Longueur 22 cent., Hauteur 15 cent.

Flacons pour le magasin et pour les expéditions

avec bouchon plat à l'émeri, en verre blanc, qualité très forte.

*266		Contenance : 5 10 15 30 60 100 125 200 250 gr.										
		pour liquides :										
		le cent fr.	17.—	18.—	19.—	20.—	25.—	27.—	29.—	32.—	36.—	
		la douzaine fr.	2.30	2.50	2.60	2.80	3.50	3.70	4.—	4.50	5.—	
*267		pour solides :										
		le cent fr.	19.—	20.—	21.—	22.—	30.—	32.—	35.—	38.—	45.—	
		la douzaine fr.	2.60	2.70	2.80	3.—	4.20	4.50	5.—	5.40	6.60	

Fig. 266

*266		Contenance : 1/2 3/4 1 1 1/2 2 3 5 7 1/2 10 lit.										
		pour liquides :										
		le cent fr.	42.—	47.—	60.—	80.—	95.—	120.—	250.—	350.—	450.—	
		la pièce fr.	0.50	0.60	0.70	1.—	1.20	1.50	3.—	4.25	5.50	
*267		pour solides :										
		le cent fr.	60.—	75.—	85.—	100.—	120.—	180.—	350.—	500.—	700.—	
		la pièce fr.	0.70	0.90	1.—	1.20	1.50	2.20	4.25	6.—	8.50	

Fig. 267

Flacons pour le magasin et pour les expéditions, sans bouchon

*268		Contenance : 1 1 1/2 2 3 5 7 1/2 10 lit.										
		pour liquides :										
		A. verre demi-blanc	fr. —	—	0.40	0.50	0.70	1.25	1.50			
		B. verre blanc . . .	„ 0.35	0.40	0.55	0.70	1.10	1.75	2.25			
269		pour solides :										
		verre blanc.	„ 0.40	0.50	0.75	1.—	1.75	3.—	3.50			

Fig. 268

Bocaux à fruits (flacons blancs sans bouchon à goulot très large).

*271		Contenance : 1 1 1/2 2 3 4 lit.										
		fr. 0.25 0.35 0.40 0.55 0.75										
		Tonneaux en faïence avec couvercle à bouton										
		Cont.	1/2	3/4	1	1 1/2	2	2 1/2	4 1/4	5 1/4	7 1/4	20 lit.
		fr.	0.75	0.85	1.—	1.20	1.40	1.75	2.10	2.50	3.50	17.—

Fig. 271

*272		Conserves à vanille,	
		Hauteur 300 m/m	fr. 3.25
*273		„ 320 „	„ 3.75
		Le dernier avec étiquette vitrifiée, inscription	
		noire, bord or et filet en couleur	„ 5.90

Fig. 272



Fig. 273

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*274



Fig. 274

Bocaux cylindriques en fer blanc, vernis jaune pour le magasin pour conserver les herbes et produit secs,

Contenance	1	2 1/2	5	7 1/2	litres.
le cent fr.	45.—	85.—	150.—	210.—	
la pièce „	0.55	1.—	1.80	2.50	

*275



Fig. 275

Tonneaux cylindriques en carton vernis, couleur boisée, cercles en bois et couvercle à bouton très pratiques pour magasin, herbes et produits secs,

Contenance	3	5	7 1/2	10	15	20	25 lit.
	fr. 3.50	3.90	4.50	5.—	5.50	7.—	8.—

Avec étiquette en vernis blanc, inscription et bord noir . fr. 5.50 6.25 7.25 8.— 9.50 11.50 13.—

*276



Fig. 276

Vase à conserver les sangsues en grès rhéнан.

Ces vases très pratiques se composent d'un pot extérieur pour contenir l'eau et d'un vase intérieur perforé avec couvercle troué, anneau en caoutchouc et serre-joint. En retirant le récipient on peut changer facilement l'eau sans déranger les sangsues se trouvant dans le vase intérieur.

Contenance 4 litres fr. 9.50

VASES à ÉTALAGES

*277

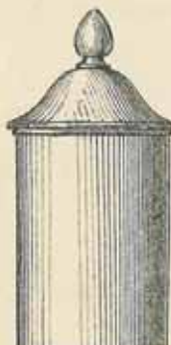


Fig. 277

Vases cylindriques, forme ordinaire avec couvercle à bouton,

hauteur sans couvercle :	135	160	190	215	245	m/m
hauteur avec couvercle :	210	250	270	290	320	„

fr. 0.50 0.55 0.65 0.75 0.85

hauteur sans couvercle :	270	300	325	350	380	m/m
hauteur avec couvercle :	345	375	410	450	490	„

fr. 1.— 1.20 1.50 2.— 2.50

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostsen, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostsen, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*278

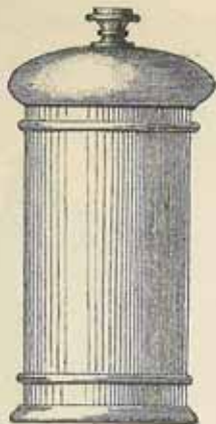


Fig. 278

Vases-conserve, forme bourse modèle demi-cristal à double cordon couvercle à bouton,

hauteur totale	215	260	285	320	350	385	m/m
hauteur sans couvercle	165	190	215	245	270	300	"
	fr. 1.45	2.—	2.70	3.—	3.50	4.25	

hauteur totale	425	460	500	525	560	m/m
hauteur sans couvercle	325	350	380	405	440	"
	fr. 5.80	7.—	8.—	12.—	17.50	

*279

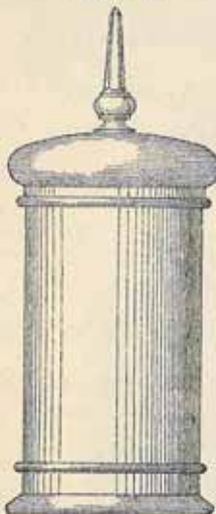


Fig. 279

Vases-conserve, forme bourse, en cristal de fabrication très soignée et avec couvercle à flèche taillée.

hauteur totale	350	450	600	m/m
hauteur sans couvercle	215	270	350	"
diamètre	127	155	195	"
	fr. 3.80	5.90	12.—	

*280

Conserves, forme bourse, peints à l'intérieur et décorés avec armoiries, etc.

hauteur sans couvercle	405	460	485	m/m
------------------------	-----	-----	-----	-----

A. Couvercle à bouton (forme du N° 278) fr. 35.— 40.— 50.—

B. " à flèche taillée (forme du N° 279) " 60.— 70.— 80.—

281

Vases, forme anglaise, avec calotte, peints à l'intérieur et décorés avec armoiries, fleurs, etc.

hauteur totale :	500	600	700	m/m
	fr. 85.—	100.—	125.—	

282

Vases Apothicaires en porcelaine, fond couleur, décor riche, bouquets de fleurs ou armes et camée rehaussés d'or,

hauteur totale :	500	600	700	m/m
	fr. 85.—	100.—	125.—	

*283



Fig. 283

Vases forme bourse, allongés en cristal, très soignés, couvercle à flèche taillée,

Hauteur totale	500	560	660	m/m
Hauteur sans le couvercle	350	400	500	"
Diamètre	78	88	112	"
	fr. 5.80	7.25	13.—	

*284

Poires (flacon gourde) en cristal, très soigné, bouton taillé et facetté.

Hauteur totale	500	570	650	700	m/m
Hauteur sans bouchon	350	400	450	500	"

	fr. 17.50	22.—	27.—	35.—
--	-----------	------	------	------

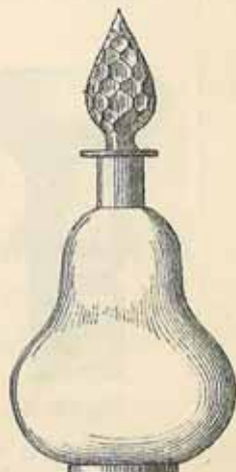


Fig. 284

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*285

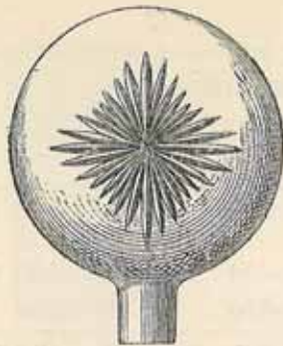


Fig. 285

Boules en cristal avec étoile finement taillée,

diamètre	300	350	400	450 m/m
fr.	20.—	25.—	32.—	36.—

*286

Tonneaux en verre demi-cristal fin.

Contenance . .	10	20 litres
Sans robinet fr.	8.—	17.50
Avec robinet en étain . .	10.—	19.50



Fig. 286

*287



Fig. 287

Vases à graines en verre demi-cristal fin.

Contenance.	125	250	500	1000 gr.
-------------	-----	-----	-----	----------

A. — Sans bouchon . . .	fr.	0.40	0.55	0.70	1.20
B. — Bouchon plat à l'émeri „		0.90	1.—	1.50	2.10

*288

Étiquettes pour tiroirs, en fer émaillé.



Longueur.	90	120	140 m/m
Avec inscription bord et filet vitrifiés, le cent	fr. 40.—	45.—	70.—
la pièce „	0.50	0.55	0.75

289

Vis en laiton pour fixer ces étiquettes sur les tiroirs, le cent fr. 3.50
la douzaine „ 0.50

290

Plaques en fer émaillé, en forme ovale ou octogone.

Avec inscriptions diverses: Pharmacie, Bureau ou raison de commerce.

Longueur environ. .	80	115	150	200	260	315 m/m
Largeur „ . . .	55	80	105	130	175	230 „
Avec 1 rangée d'inscription fr.	1.40	2.—	3.—	5.60	8.—	11.—
Chaque rangée en plus . . „	0.30	0.30	0.35	0.50	1.10	1.50

*291

Boutons pour tiroirs, en porcelaine.

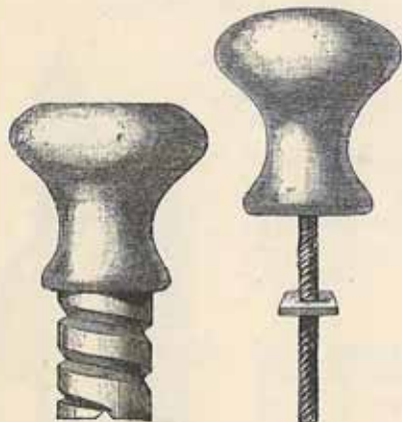


Fig. 291 A

Fig. 291 B

A. Avec vis en porcelaine

Diamètre	19	24	30	36	43 m/m
N ^{os}	6	2	8	11	13
bouton nu . . . fr.	0.25	0.25	0.30	0.35	0.40
avec bord en or „	0.40	0.40	0.45	0.55	0.60

B. Avec vis en fer et écrou

Diamètre	19	24	30	36	43 m/m
N ^{os}	6	2	8	11	13
bouton nu . . . fr.	0.30	0.30	0.35	0.40	0.50
avec bord en or „	0.45	0.45	0.50	0.60	0.70

292

Poignée de sonnette en porcelaine, avec inscription „Sonnette de nuit“ fr. 2.50

Robert Drostsen, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostsen, rue du Marais, 49, Bruxelles.

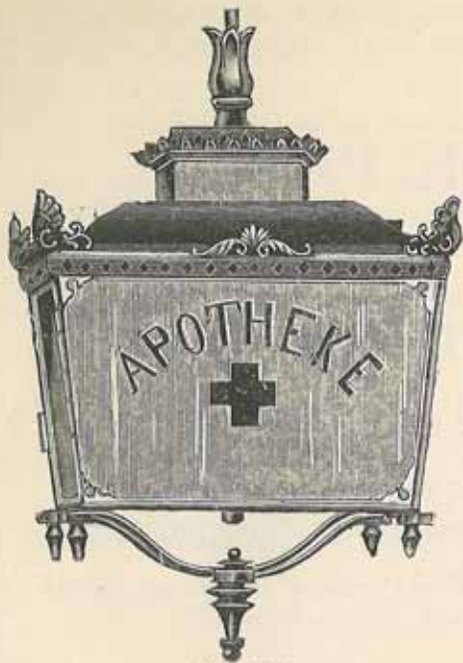


Fig. 293

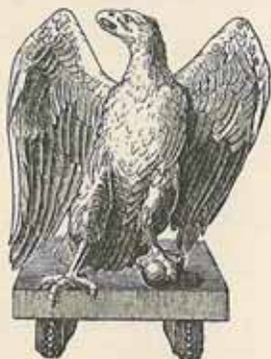


Fig. 294



Fig. 295

*293 **Lanternes pour pharmacies, en métal bronzé.**

Les plaques en glace mate sont munies d'inscription en rouge rubis: Pharmacie, Apotheek et d'une croix rouge. Ces inscriptions ressortant très bien sont lisibles de loin. fr. 65.—

*294 **Emblèmes pour pharmacies.** Aigle, Tête de cerf, Cygne, Lion, etc., en zinc bronzé ou doré.

Ces emblèmes sont fournis dans des grandeurs et exécutions variées. Demandez photographies avec offre spécial.

*295 **Pharmacies homéopathiques complètes**
(en forme d'armoire ou boîte en bois poli)

combinées suivant les autorités spécialistes allemandes.

Suivant catalogue spécial.

TROISIÈME PARTIE

APPAREILS ET USTENSILES DIVERS

pour la pharmacie et le laboratoire.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

☛ Pour tous les appareils non indiqués ci-après voir le grand Catalogue général de Chimie.

296 **Agitateurs** en verre à bouts arrondis, long. 13 15 20 25 30 c/m
la douzaine fr. 1.— 1.10 1.20 1.50 1.80



Fig. 297

Alambic Salleron pour le dosage de l'alcool dans les vins, liqueurs, etc.
complet en boîte fr. 25.—

298 **Idem**, grand modèle véritable, tout en métal fr. 57.—

299 **Idem**, plus complet, modèle officiel des accises et douane belges fr. 75.—

300 **Albuminimètre**, voir Urine.

Alcoomètres et Aréomètres divers

*301 **Alcoomètre Gay-Lussac et Cartier**, (centésimal)
0 à 100°, modèle obligatoire pour la pharmacie.
sans thermomètre. fr. 1.90
avec thermomètre en étui de bois. „ 3.50

302 **Brochures** donnant le tableau de correction pour toutes les températures fr. 0.40

303 **Alcoomètres** nouveau modèle officiel des accises belges, division Gay-Lussac de 0 à 5, 5 à 10, 10 à 25 etc., cinq degrés sur chaque tige en dixièmes de degrés fr. 7.—

304 **Alcoomètres** (Pèse Cartier) en étui en fer blanc. „ 1.—

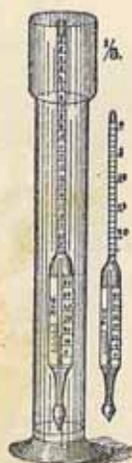


Fig. 301

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

305 **Densimètres Gay-Lussac**, obligatoires pour la pharmacie ; de 0,700 à 1000, 1000 à 1400, 1400 à 2000 ; la série de 3 pièces . . fr. 5.—
la pièce „ 1.75

La tige de 0,700 à 1000 sert pour les liquides moins lourds que l'eau (éther, etc.); la tige de 1000 à 1,400 pour les liquides un peu plus lourds que l'eau (sirops, etc.), la tige de 1,400 à 2000 pour les liquides les plus lourds (acides, etc.)

306 **Pèse-sirops** Baumé, 0—50 fr. 1.—; 0—25 fr. 1.—; 25—50 . . fr. 1.—

307 **Pèse-acides concentrés**, 0—70 en $\frac{1}{1}$ „ 1.50

308 **Pèse-Baumé** de précision, 0—40 cm, $\frac{1}{6}$ fr. 2.50 40—70 en $\frac{1}{6}$ fr. 2.50

309 **Idem**, 0—10, 10—20, 20—30, 30—40, 40—50, 50—70 en $\frac{1}{10}$ la pièce „ 3.—

310 **Pèse-vinaigre** Baumé „ 1.50

311 **Oléomètres Lefèvre** pour les huiles „ 3.—

312 **Densimètres pour la bière**, modèle officiel des accises belges de 1000 à 1026, 1024 à 1051, 1049 à 1076, 1074 à 1100 la série . . fr. 13.50
la pièce „ 3.50

313 **Thermomètre spécial officiel** pour ces densimètres de 0 à 100 avec degrés de 15 et 17 $\frac{1}{2}$ en rouge et bleu. fr. 2.—

314 **Saccharimètre Balling** avec thermomètre „ 3.50

315 **Pèse-bière** Baumé, 0—10 en $\frac{1}{10}$ „ 1.25

Pèse-Urine voir sous Urine.

Pèse-lait, voir sous Lait et Beurre.

Pour tous les aréomètres non indiqués ici voir le catalogue de chimie.

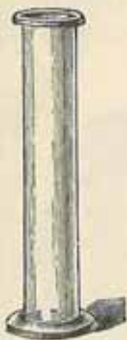


Fig. 316

*316 **Eprouvettes** en verre à pied et bords pour aréomètres, grandeur pour les aréomètres et alcoomètres sans thermomètre fr. 0.90
" " " " " " avec thermomètre fr. 1.25

Appareils à décoction et à infusion

*317

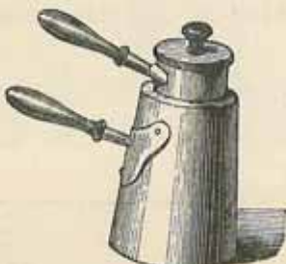


Fig. 317

Modèle de Mohr avec chaudière extérieur en laiton et boîte d'infusion en étain pur d'une contenance de 500 grammes. fr. 24.50

317^a

Idem avec boîte d'infusion en porcelaine fr. 17.50

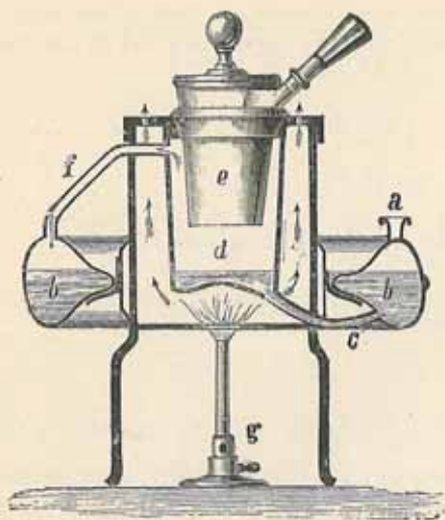


Fig. 318



Fig. 318

*318 **Nouveau modèle** d'après Hofmann à niveau constant très pratique.

Attendu que l'on ne chauffe qu'une faible quantité d'eau on obtient le bain de vapeur à la minute. L'eau évaporée se condense rapidement dans le réservoir extérieur et alimente ainsi constamment l'appareil.

Prix de l'appareil avec boîte à infusion en étain
fr. 42.50

*319 **Appareil** pour la préparation de l'hydrogène sulfuré, de l'hydrogène, de l'acide carbonique, etc. d'après M. le Professeur Depaire. . fr. 18.—

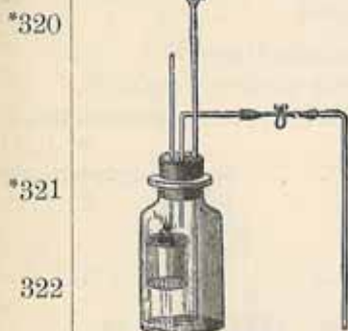


Fig. 321

Appareil pour le même usage d'après Kipp,
petit modèle fr. 10.50
grand modèle „ 14.50

Idem modèle de Pohl,
contenance 1 litre fr. 7.50

Idem d'après von Babo,
fr. 7.50

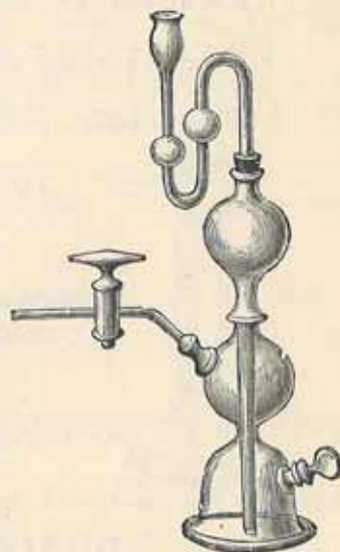


Fig. 320

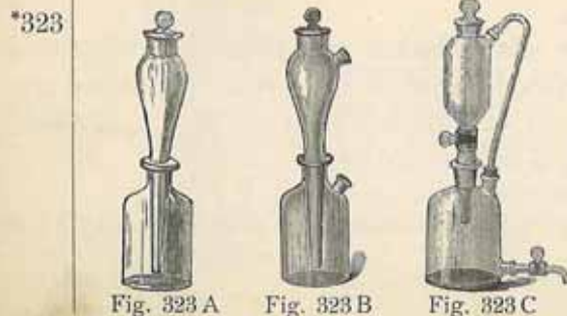


Fig. 323 A

Fig. 323 B

Fig. 323 C

Appareils à déplacement en verre,

contenance : 1/2 1 2 4 lit.

A. sans tubulure fr. 3.50 4.50 5.80 8.50

B. avec tubulure aux deux vases „ — — 7.80 10.50

C. avec robinet „ — — 13.50 19.50

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Appareils de percolation (Percolateurs) voir sous P.

- 324 **Appareil** pour préparer la teinture d'iode se composant d'un flacon d'un litre avec capuchon rodé et d'un vase intérieur perforé . . fr 8.25
 325 **Idem** modèle plus simple; flacon avec bouchon de liège et tube perforé „ 1.75

APPAREILS DISTILLATOIRES - ALAMBICS

MODÈLE ALLEMAND ; SYSTÈME MÜRRLÉ

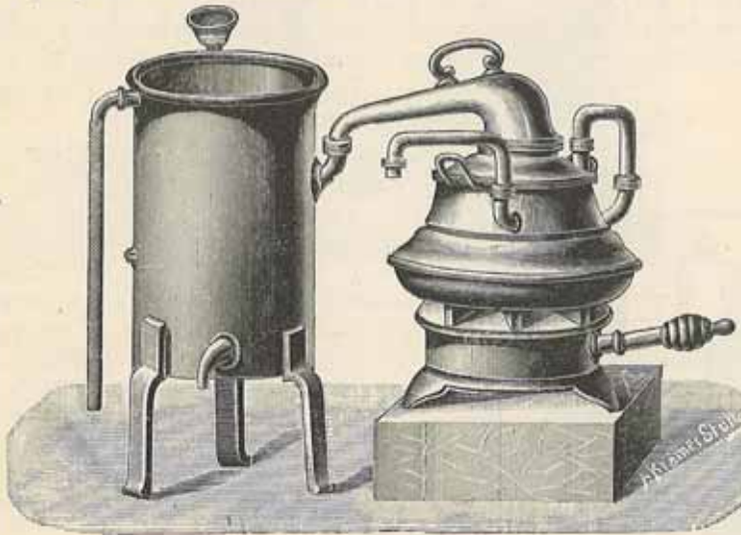
Reconnus les meilleurs pour faire toutes les préparations prescrites dans la Pharmacopée.

DÉPOT UNIQUE ET GÉNÉRAL POUR LA BELGIQUE

Nos appareils permettent de préparer de la façon la plus rationnelle de l'eau distillée chimiquement pur, des eaux aromatiques, les extraits aqueux et alcooliques, sirops, etc.; ils permettent les évaporations au bain-marie, saponification, décoction, etc. Les parties intérieures: Alambic, dôme, réfrigérant, etc. sont en étain massif et pur (non en cuivre étamé) pour éviter toute oxydation. Ces différentes parties sont étanchement rodées l'une sur l'autre pour éviter toute perte de vapeur; aussi dans la préparation des extraits, on recueille de la façon la plus rationnelle tout l'alcool employé, sans perte et sans devoir luter les joints comme c'est le cas dans l'ancien système d'appareil tout en cuivre étamé. — Nos réfrigérants n'ont point le serpentín vieux et traditionnel si difficile à nettoyer; ils sont munis d'un tube angulaire de nouvelle forme, se laissant nettoyer très facilement à l'aide d'une brosse.

Un grand nombre d'appareils a été fournis par nous à des hôpitaux, laboratoires pharmaceutiques et à un grand nombre de pharmacies. Les noms de ces Messieurs, à titre de références, sont à la disposition de ceux qui les désirent.

*326 **Appareil à distiller** modèle le plus courant et suffisant pour la plupart des pharmaciens.



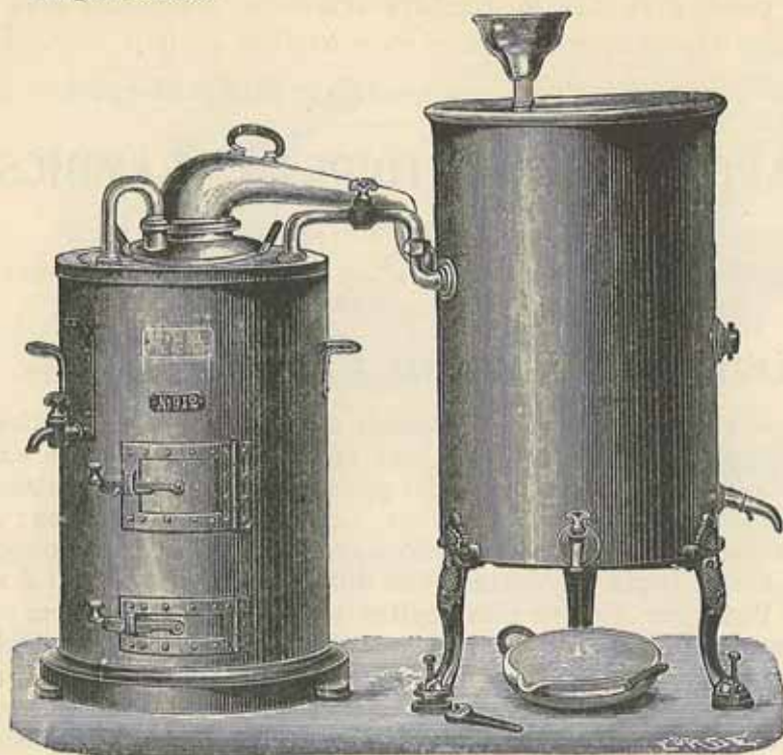
Ces appareils peuvent être fournis pour être chauffés au gaz, au pétrole ou au charbon; ils conviennent parfaitement pour ces trois espèces de chauffage.

Ils se composent de la chaudière extérieure en cuivre étamé avec anneau et dôme pour l'obtention directe de l'eau distillée, alambic intérieur en étain avec poignées, qui peut être employé comme bassine pour toutes les évaporations au bain-marie. Un tube latéral permet alors d'obtenir sur le même feu de l'eau distillée de la chaudière extérieure; fond crépine, tube à vapeur, dôme, tonneau-réfrigérant, entrée et sortie de l'eau de réfrigération.

Fig. 326

Contenance de la chaudière étamée	3 1/2	8 1/2	12 1/2	Litres
„ „ l'alambic en étain	1 1/4	4	5	„
fr.	97.50	160.—	219.—	

*327 **Appareil à distiller, modèle plus grand pour pharmacies plus importantes.**



Ces appareils sont d'une construction très forte; fourneau à coke en fer forgé. La chaudière en cuivre épais est munie d'un robinet de purge; un tube de sûreté indique le niveau d'eau le plus bas admissible. Les tonneaux réfrigérants sont très grands. Ils sont munis de deux tubes réfrigérants: un tube angulaire facile à nettoyer servant pour toutes les préparations de liquides aromatiques, alcooliques, etc. distillant de l'alambic intérieur, et un tube-serpentin ne servant que pour l'eau distillée. On fait donc en une fois et sur un même feu deux distillations, celle des produits intérieurs de l'alambic et celle de l'eau distillée.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Fig. 327

Contenance de la chaudière étamée	25	30	45	Litres
„ de l'alambic en étain	6	10	16	„
	fr. 354.—	465.—	580.—	

328 Sur demande ces appareils sont fournis avec un tube d'alimentation à robinet reliant le tonneau réfrigérant à la chaudière et permettant de laisser entrer l'eau rechauffée du premier dans la seconde. Cette application accélère de beaucoup la distillation de l'eau tout en économisant du combustibles.

Prix de cette installation supplémentaire fr. 39.—.

*329

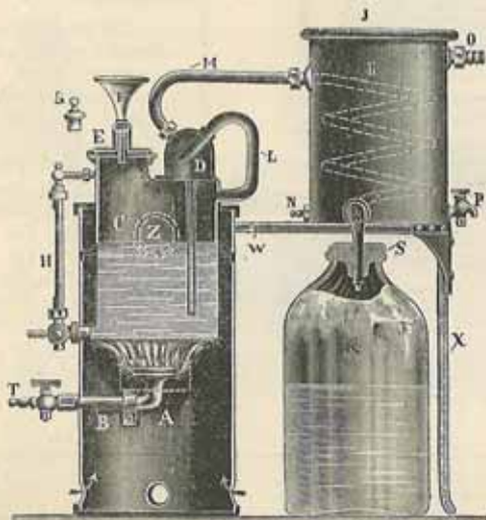


Fig. 329

Appareil à distiller pour obtenir de l'eau distillée seule. La construction rationnelle de ces appareils permet de tirer entièrement profit de la source de chaleur et obtenir ainsi la plus grande quantité d'eau distillée possible. Ces appareils travaillent à niveau constant c'est-à-dire l'eau s'évaporisant de la chaudière est remplacée automatiquement par l'eau du trop plein du condensateur; de cette façon la chaleur perdue à l'eau de condensation est de nouveau rendue utilisable.

Rendement en eau distillée en 10 heures de temps,	20	40	60	100	Litres
	fr. 310.—	425.—	495.—	590.—	

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*330

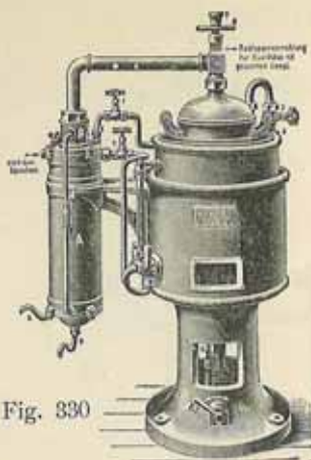


Fig. 330

Nouvel appareil pour distillation d'eau avec réfrigérant breveté à contre-courant.

Cet appareil représente le système le plus parfait pour obtention des plus grandes quantités d'eau distillée. L'appareil raccordé à la conduite d'eau de la ville et le gaz allumé travaille automatiquement sans la moindre surveillance, les appareils se font dans des exécutions diverses, chauffage au gaz ou à la vapeur suivant désir.

Demander offre de prix spécial.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*331

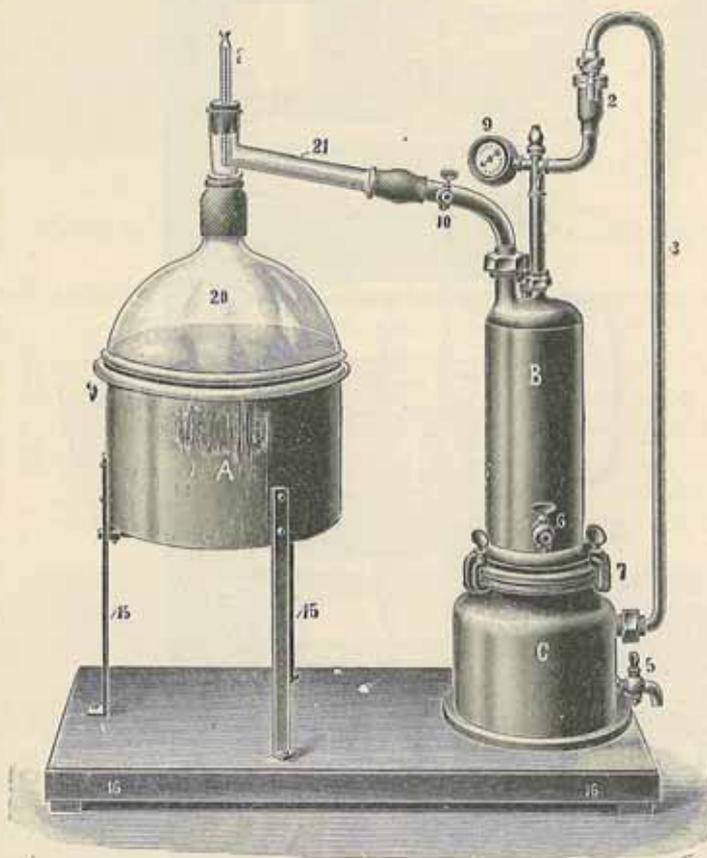


Fig. 331

Appareil pour évaporer dans le vide, avec condensateur. Capsule en cuivre fort, contenance 5 litres sur support avec chauffage au gaz. Hémisphère supérieur en verre très fort. Les vapeurs distillées se recueillent dans le condensateur et l'eau employée pour la trompe sert d'eau de réfrigération.

Prix complet avec trompe et manomètre à vide,

fr. 325.—

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

332 **Appareil pour évaporer dans le vide**, modèle de laboratoire, se composant de bain-marie en cuivre sur trépied, capsule en porcelaine de 1 1/4 litre de contenance, cloche en verre à bords rodé, réfrigérant en cuivre avec serpentín en étain, trompe à eau avec manomètre à vide . fr. 110.—

333 **Le même appareil**, sans réfrigérant ni trompe et flacon. fr. 55.—

334 **Le même appareil**, sans bain-marie se composant de capsule avec cloche et tube pour thermomètre. fr. 14.50

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Installation complète de laboratoires pour la fabrication de tous les produits pharmaceutiques.

Appareils pour faire les extraits dans le vide. Etuves à dessécher.

TAMISEUSES, PILERIES, MOULINS, APPAREILS CENTRIFUGES, ETC., ETC.

Références sur désir.

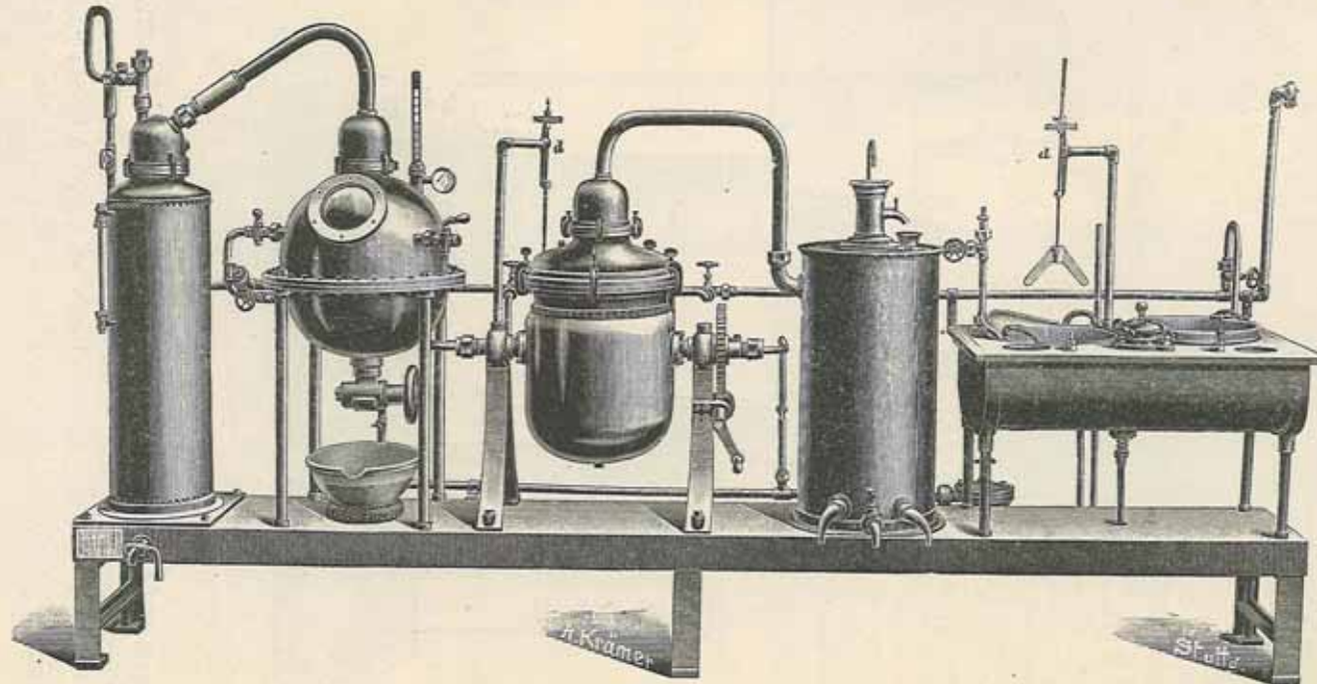


Fig. 335

DEMANDER DEVIS ET OFFRE SPÉCIALE.

Un grand nombre de laboratoires pharmaceutiques ont été installés par la maison en Belgique
et à l'Étranger.

Références sur désir.

APPAREILS ÉLECTRO-MÉDICAUX.

APPAREILS D'INDUCTION (courant induit ou faradique)

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

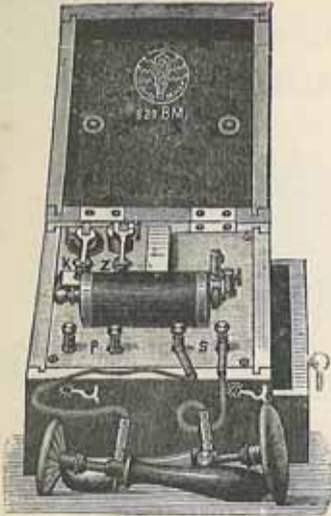


Fig. 338

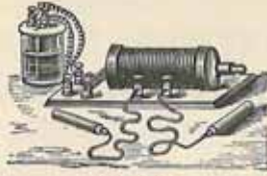


Fig. 336

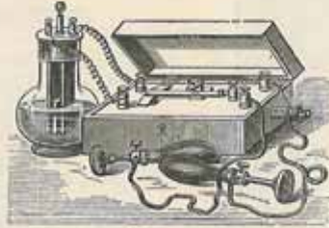


Fig. 337



Fig. 339

- *336 **Petit modèle** pour expériences sur planchette avec petite pile et accessoires fr. 13.50
- *337 **Modèle plus parfait** convenant pour usage des malades, courant primaire et secondaire, 2 manches, 2 électrodes et réophores avec pile-bouteille fr. 27.50
- *338 **Modèle du Dr. Spamer**, en boîte polie fermant à clef avec pile, noyau de fer doux mobile, courant primaire et secondaire, 2 manches, 2 électrodes, réophores et 2 tiges en zinc de recharge pour la pile fr. 30.—
- *339 **Modèle du Dr. Spamer, (véritable)**, montage sur caoutchouc durci, noyau mobile, interrupteur, courant primaire et secondaire, 2 manches, 3 électrodes, pinceau, éponge, réophores et 3 tiges en zinc de recharge pour la pile. fr. 40.—

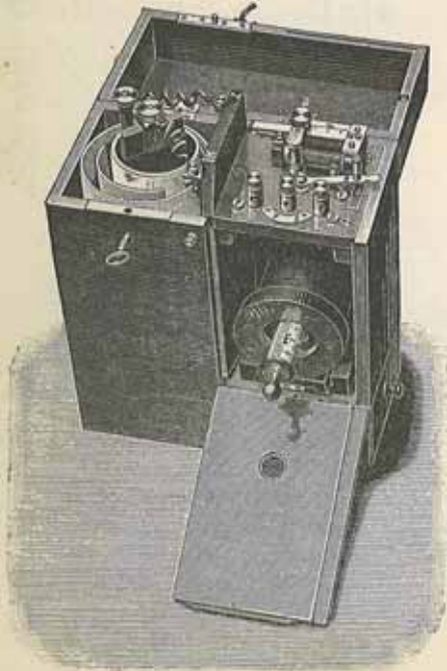


Fig. 340 A

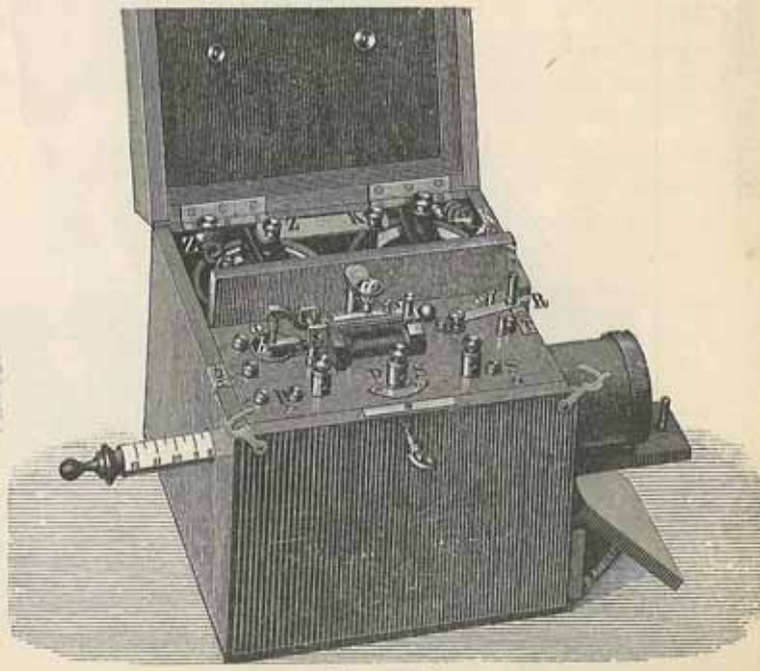


Fig. 340 B

*340 **Modèle très soigné** et fortement construit pour usage des médecins, des cliniques et des hôpitaux. Pile, genre Leclanché restant longtemps en fonctionnement sans devoir renouveler le liquide. Les bobines sont plus fortes et réglables et les accessoires (2 manches, 3 électrodes, pinceau, réophores) sont de construction plus grande et plus parfaite. **A.** Avec 1 pile . . . fr. 90.—
(Voir figures ci-contre.) **B.** Avec 2 piles . . . „ 120.—

Appareils à courant continu (servant aussi à l'électrolyse)

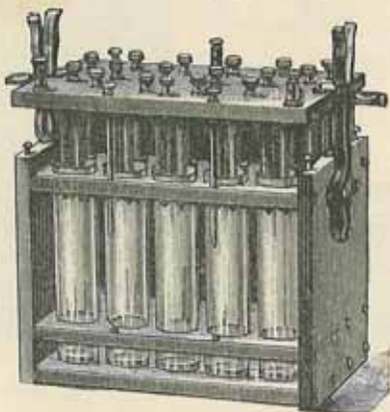


Fig. 341

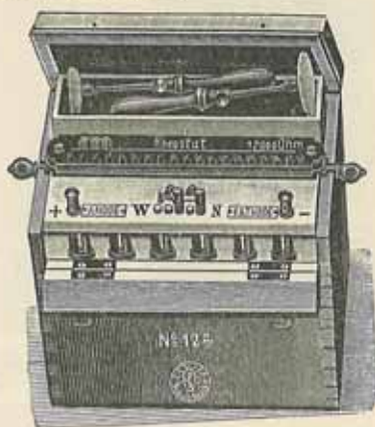


Fig. 342

- *341 **Batterie en étagère de bois poli**; accouplage spécial pour employer un nombre voulu d'éléments; 2 manches dont un à interrupteur, 3 électrodes-plaques, bouton et réophores. Avec 15 éléments fr. 52.— Avec 24 éléments 75.—
- *342 **Batterie en boîte de bois poli fermant à clef** avec rhéostat pour graduer insensiblement l'intensité du courant, commutateur et tous les accessoires. Avec 24 éléments. fr. 85.— Avec 32 éléments. fr. 95.—
- 343 **Galvanomètre apériodique** sensible pour la mesure exacte de l'intensité du courant (pour les batteries Nos 341 et 342) mesurant de 0 à 10 et de 10 à 100 milliampères fr. 45.—

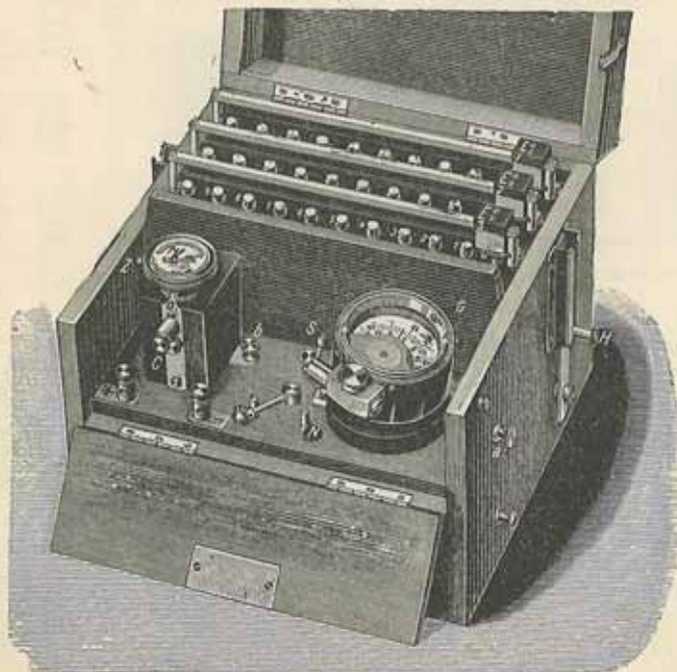


Fig. 344

voir le Catalogue spécial qui est envoyé franco sur demande.

Batterie en boîte polie fermant à clef; construction forte et soignée pour médecins, cliniques et hôpitaux, collecteur d'éléments pour accoupler pile par pile, commutateur, rhéostat, galvanomètre apériodique de 0 à 10 et 10 à 100 milliampères, tous les accessoires et parties de réserve; avec 30 éléments . . . fr. 230.—

➔ *Pour les appareils électromédicaux non indiqués ici tels que Batteries de cabinet, appareils pour la galvanocaustique et l'éclairage, machines électrostatiques, électromoteur pour chirurgie et massage, installations de rayons X, etc.*

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

BALANCES ET POIDS

Agence générale et Dépôt unique en Belgique
DES CÉLÈBRES ET VÉRITABLES BALANCES

CONSTRUITES DANS LES ATELIERS DE LA MAISON

BECKER'S SONS, à ROTTERDAM

MAISON FONDÉE EN 1870

Nous attirons l'attention de notre clientèle sur les imitations nombreuses de nos balances. Bien remarquer le nom de la firme **Becker's Sons ROTTERDAM.**

LA SEULE & UNIQUE USINE DE LA MAISON

se trouve à ROTTERDAM, WESTZEEDIJK, 57

La Maison n'a donc pas d'autre fabrique ni dans une autre ville ni dans un autre pays.

Toutes les balances sortant de nos ateliers portent notre firme Becker's Sons Rotterdam.

Les Balances sont absolument garanties quant à leur sensibilité et justesse

Sur désir toutes nos balances
sont fournies avec le poinçon officiel de l'État belge.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*345

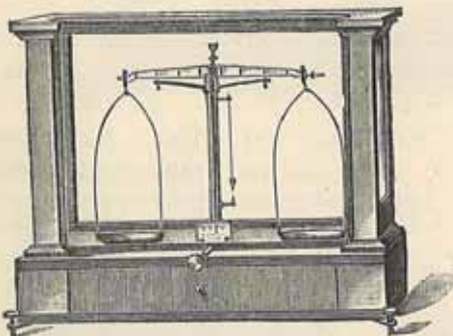


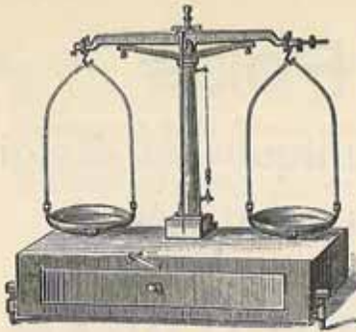
Fig. 345

Balance de précision sous cage en glace et acajou poli, porte à coulisse avec contrepoids, couteaux en acier, sur plans d'agate, plateaux mobiles, vis calantes et fil à plomb, force 50 grammes dans chaque plateau, sensible au 1/2 milligramme fr. 70.—

La même, munie du poinçon officiel de l'État belge fr. 75.—

☞ Cette balance représente ce qu'il y a de plus parfait pour l'usage de la pharmacie comme balance de précision. Elle est munie d'une double suspension du fléau construite d'après les indications de Mr le Directeur général des Poids et Mesures à Bruxelles. Elle est approuvée par MM. les Inspecteurs de Pharmacie et nous la garantissons à remplir toutes les exigences d'après la nouvelle loi et d'après la nouvelle pharmacopée en préparation.

*346



.Fig. 346

Balance de précision sans cage, sur boîte d'acajou avec tiroir; plateaux mobiles, couteaux en acier, vis calantes et fil à plomb. Force 50 grammes dans chaque plateau, sensible à 1 milligramme fr. 40.—

Cette balance garantie comme précision est suffisante pour les médecins de campagne et pour les pharmaciens qui ne désirent pas faire une dépense plus grande.

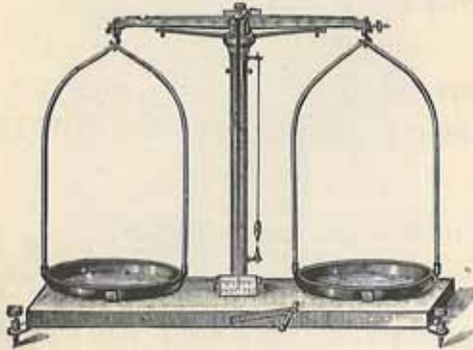


Fig. 347

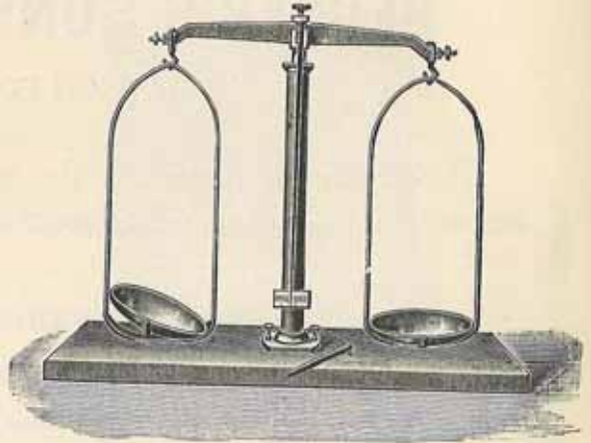


Fig. 348

*347

Balance de précision (forme trebuchet) très fine pour usage dans la pharmacie, couteaux en acier, vis à caler et fil à plomb,

force dans chaque plateau	100	250	500	1000	grammes
diamètre des plateaux	8	10	12	15	centimètres
sensibilité	5	10	15	20	milligramm.

A. Sur planchette d'acajou . . . fr. 40.— 44.— 52.— 57.—

B. Sur boîte d'acajou avec tiroir „ 52.— 62.— 64.— 70.—

*348

Balance (forme trebuchet) moins complète que la précédente mais suffisante pour usage de pharmacie, avec couteaux en acier, mais sans supports latéraux pour le fléau, ni vis à caler, ni fil à plomb,

force dans chaque plateau	50	100	250	500	1000	gr.
Sensibilité	1	5	10	15	20	millig.

A. Sur planchette d'acajou . . . fr. — 35.— 40.— 44.— 48.—

B. Sur boîte d'acajou avec tiroir „ 37.50 40.— 47.— 52.— 58.—

*349

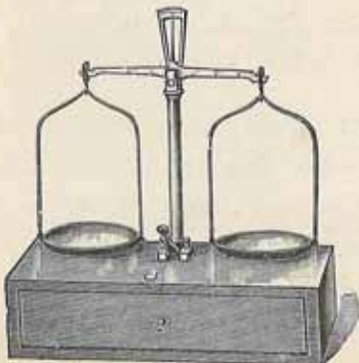


Fig. 349

Balance-trebuchet ordinaire, sur boîte d'acajou avec tiroir, suspension à crochets, force 100 grammes, fr. 24.—

Balance à tarer, modèle des pharmacies allemandes, force 1 kilo, avec colonne en fer bronzé . . . fr. 37.50
avec colonne en laiton . . . „ 42.50

350

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

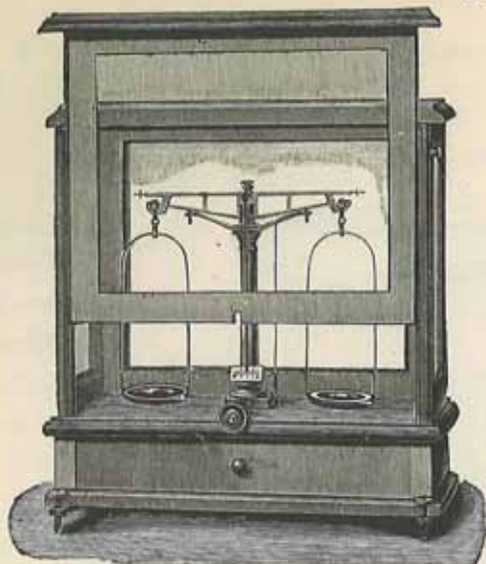


Fig. 351

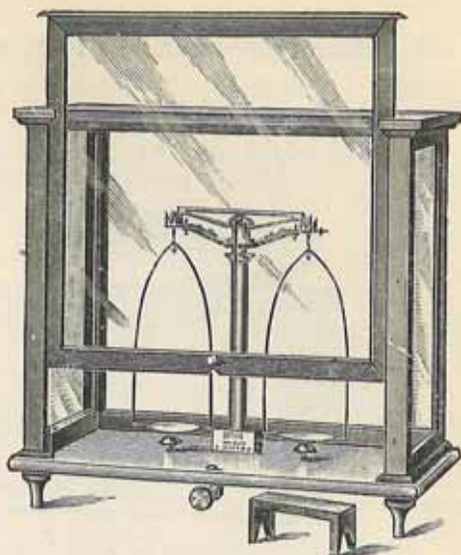


Fig. 352

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*351 **Balance de précision** sous cage en glace et noyer poli, avec vis calantes, force dans chaque plateau 50 grammes, sensibilité 1 milligramme fr. 55.—

*352 **Balance de haute précision** pour analyses dans le laboratoire, à fléau court, permettant des pesées rapides. Arrêt automatique et simultané des plateaux et du fléau, cage acajou vitrée sur glace noire, porte à coulisse, mécanisme à cavalier, couteaux et plans en agate force 200 grammes dans chaque plateau sensible au 1/10 de milligramme fr. 185.—

➔ Pour toutes les autres balances de haute précision pour laboratoires de chimie et de physique, essais métallurgiques, etc., demandez le catalogue complet qui est envoyé franco sur demande.

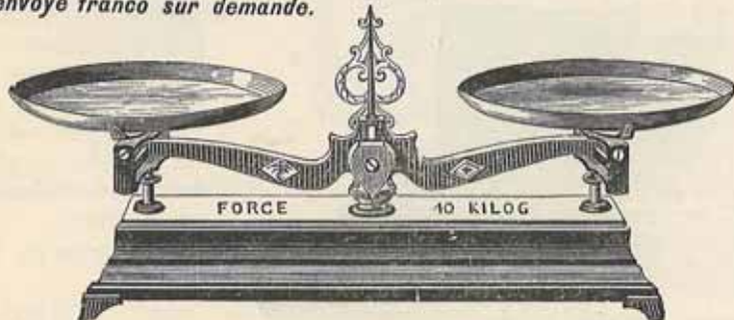


Fig. 353-354

Balance Roberval, modèle officiel poinçonné, obligatoire pour la pharmacie, socle en fonte avec deux plateaux plats en cuivre, fléau droit

*353	Socle en fonte vernie	fr.	23.—	27.—	32.—	40.—	50.—	65.—
*354	Nouveau modèle complètement nickelé, modèle superbe	„	26.—	30.—	36.—	45.—	55.—	70.—

force	1	2	5	10	15	20 kil.
-------	---	---	---	----	----	---------

*355

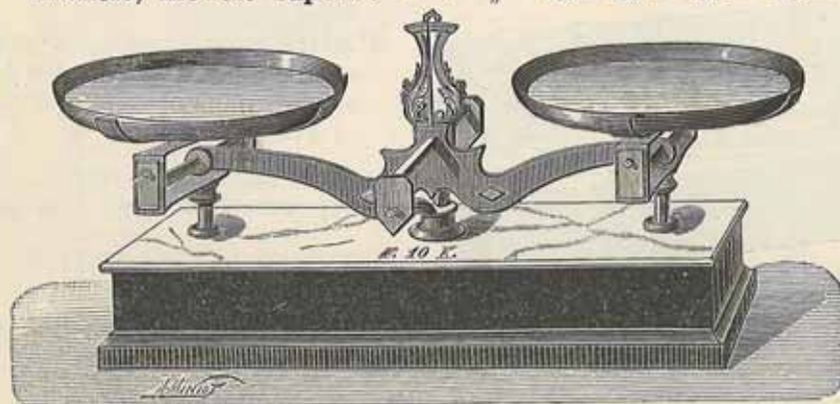


Fig. 355

Balance Roberval modèle officiel poinçonné sur boîte en bois poli avec plaque en marbre blanc, avec deux plateaux plats en cuivre, fléau droit

Force 1 k^o: 35 fr. | 2 k^{os}: 40 fr. | 5 k^{os}: 48 fr. | 10 k^{os}: 55 fr.

363 Poids seuls, poinçonnés

Subdivision du gramme, en aluminium 1 2 5 milligr., 1 2 5 cent., 1 2 5 décigr.

										la pièce fr. 0.20
en laiton	1	2	5	10	20	50	100	200	500	1000 gr.
	fr. 0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.40	0.70	1.10	2.—	3.75
en fer	1	2	5	10	20 kilos					
	fr. 0.50	0.90	1.50	2.80	5.—					

*364



Fig. 364

Pince en cuivre nickelé pour prendre les petits poids fr. 0.75

*365



Fig. 365

Couvre-plateaux en verre avec poignée exactement ajustés pour les balances de précision diamètre 60 m/m la paire fr. 2.90
Ces verres ont le grand avantage de ne pas être attaqués par les produits.

*366



Fig. 366

Couvre-plateaux en corne avec poignée diamètre 55 60 65 70 m/m
fr. 1.75 1.80 2.— 2.10

*367



Fig. 367

Couvre-plateaux en caoutchouc durci sans poignée,
diamètre 55 65 70 90 100 110 120 125 140 150 160 170 180 190^{m/m}
la paire fr. 1.40 1.50 1.75 2.— 2.20 2.50 3.— 3.25 3.40 4.25 4.80 5.— 6.— 7.40

*368



Fig. 368



Fig. 369

Gobelets à tarer en cuivre nickelé avec 2 becs, la paire . fr. 2.50

*369

Bain-maries avec anneaux concentriques en cuivre,
diamètre 16 19 21 c/m
fr. 6.— 9.50 10.50

370

Bains de sable en tôle diamètre 18 c/m fr. 1.60
" 25 " " 2.75

*371



Fig. 371

*372

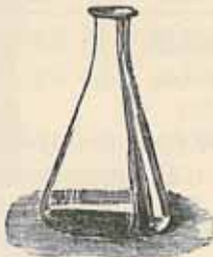


Fig. 372

Ballons en verre

Contenance	30	60	125	250	500	750 c/c
à fond plat fr.	0.20	0.22	0.25	0.30	0.40	0.50
forme conique	—	0.30	0.40	0.50	0.60	0.75

Contenance	1	1 1/2 litre
à fond plat. . . fr.	0.70	0.95
forme conique . . "	1.10	—

*373



Fig. 373

Ballons jaugés à un trait circulaire,

Contenance	50	100	250	500	1000 c/c
A. sans bouchon. . fr.	0.60	0.75	1.10	1.50	2.—
B. bouchés à l'émeri "	1.10	1.25	1.50	2.—	2.50

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Baromètres

374
375
376
377
378
379
*380
381
382
383
384
385
*386
387
388
389
*390
391



Fig. 380



Fig. 386

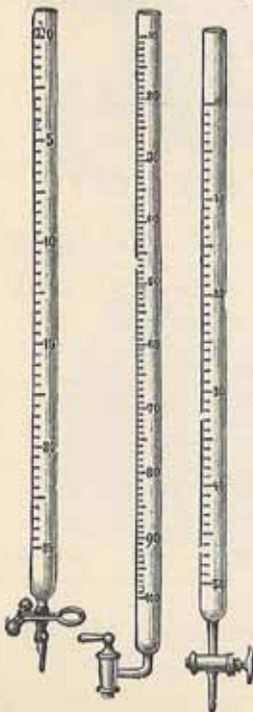


Fig. 390

à mercure, sur planchette de bois verni, avec échelle et thermomètre fr. 9.—
idem, sur bois poli, échelle en verre opale et thermomètre fr. 18.—
idem, sur bois sculpté, échelle opale et thermomètre fr. 29.—

Anéroïde ouvrage métallique,
forme ronde, sans thermomètre, en boîte de cuivre nickelé 130 m/m de diamètre. fr. 9.50
idem, sur monture de bois noir poli ou bois brun sculpté, 80 m/m de diamètre. fr. 9.50
idem, idem, 130 m/m de diamètre. „ 19.50
forme violon avec thermomètre en bois foncé sculpté, 80 m/m de diamètre (N° 555) fr. 25.—
idem avec thermomètre en noyer sculpté, 95 m/m de diamètre (N° 518) fr. 25.—
idem avec thermomètre en bois foncé sculpté, 130 m/m de diamètre (N° 599) fr. 33.—
idem avec thermomètre en noyer poli, avec colonnettes en bronze, 130 m/m diam. (N° 510³) fr. 40.—
„ „ „ „ 510⁴ „ 48.—
„ „ „ „ 510² „ 58.—

Bees de Bunsen, voir fourneaux et lampes.
Boîte à ficelle à poser debout, en bois poli . fr. 2.50
Bouchons de liège pour travaux de chimie, qualité choisie à perforer le cent fr. 6.—

Bouchons en caoutchouc première qualité,
diamètre 13 16 18 20 22 25 28 30 m/m
Avec 1 trou fr. 0.25 0.30 0.40 0.45 0.55 0.65 0.85 1.—
„ 2 trous „ 0.30 0.35 0.45 0.50 0.65 0.75 1.— 1.10

Brosses (goupillons) pour nettoyer les tubes à essai, fr. 0.40

Burettes de Mohr à graduation exacte et garantie,
contenance 10 25 50 c/c.
divisées en 1/10 1/10 1/10
A. Avec pince pressante fr. 2.50 3.— 5.—
B. Avec robinet de verre „ 4.— 5.— 6.50

Burettes Gay-Lussac,
sur pied. „ 2.50 3.50 5.50

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Cachets médicamenteux et Appareils pour les fermer

392 **Cachets véritables Seveik** brevetés. Dépôt général pour la Belgique.

Ces cachets sont reconnus les meilleurs en ce qui concerne la matière et la souplesse. En les trempant dans l'eau ils se ramollissent instantanément et ils sont des plus faciles à avaler par les malades.

	N ^{os} 2 1/2	2	1 1/2	1	1/2	0	00	
Contenance	1	0,8	0,5	0,4	0,3	0,2	0,2 gr. de sel	
le mille fr.	3.50	3.50	3.—	3.—	2.50	2.50	2.40	

En prenant 5000 à la fois 10 % de rabais.

Chaque fois 1000 cachets sont emballés dans un carton, on ne peut donc débiter moins de 1000 d'un numéro.

*393 **Appareil pour fermer les cachets.**

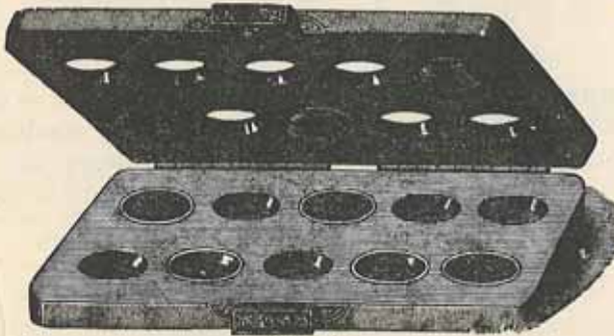


Fig. 393

Appareil N^o 2 permettant de fermer les cachets N^{os} 2 1/2 et 2, fr. 8.—

Appareil N^o 1 permettant de fermer les cachets N^{os} 1 1/2 et 1, fr. 8.—

Appareil N^o 0 permettant de fermer les cachets N^{os} 1/2 et 0, fr. 8.—

Appareil N^o 00 permettant de fermer les cachets N^o 00, fr. 8.—

*394



Godet en maillechort pour entasser la poudre, en quatre grandeurs s'adaptant aux appareils précédents. fr. 1.10

*395



Rouleau à humecter (un rouleau suffit pour plusieurs appareils) fr. 1.90

396

Les quatre appareils réunis avec 4 godets, humecteur, pinceau pour le nettoyage et cuvette plate en métal pour l'humectage, le tout en boîte de bois poli fermant à clef. fr. 49.—

397



Fig. 395

Hosties unies, forme ronde, diamètre $\frac{7}{9}$ c/m le mille fr. 1.80 2.—



Fig. 398

Capsules à évaporer

*398

en porcelaine de Bayeux avec bec, à fond rond.

diam.	27	40	55	70	84	95	110	125	140	150	167	195	225	250	280 m/m
conten.	5	10	20	50	100	150	200	250	350	500	700 gr.	1 1/2	2	3 lit.	
fr.	0.25	0.35	0.45	0.65	0.80	0.90	1.10	1.50	2.—	2.20	2.70	3.25	4.—	6.90	9.40

399 **Les mêmes à fond plat**, mêmes prix.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

400 **Capsules à évaporer, en porcelaine de la manufacture royale de Berlin, à fond rond.**

N°	00	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
diam.	70	80	85	90	100	110	120	145	185	220	265	310 m/m
conten.	50	80	100	140	175	210	300	400	750 gr.	1 1/4	2 1/4	3 1/4 lit.
fr.	0.50	0.55	0.75	0.90	1.—	1.30	1.45	1.95	2.35	2.95	4.75	7.50

401 **en porcelaine de Saxe, à fond rond.**

sans bord		N°	9	8	7	6	5	4	3	2	1
diamètre			65	80	85	95	110	120	130	150	170 m/m
contenance			30	60	100	150	200	250	350	450	600 gr.
fr.			0.35	0.40	0.50	0.55	0.70	0.80	0.85	0.90	1.—

402 **avec bord**

N°	6	5	4	3	2	1	1a	0	0a	00	000
diamètre	185	210	240	260	290	320	330	370	390	435	610 m/m
contenance	3/4	1 1/3	1 1/2	2 1/2	3	4	5	6	7 1/2	12	24 lit.
fr.	1.70	2.20	2.50	3.20	3.75	5.—	6.—	8.—	10.—	11.50	34.—



Fig. 403

Capsules en porcelaine à fond plat avec couvercle et manche en bois poli (mouloir) **modèle très pratique pour la préparation des limonades.**

contenance 250 500 600 750 1000 gr.

fr. 1.75 2.80 3.20 3.95 4.75

Capsules en fer émaillé de qualité extra. *L'émail ne contient ni plomb ni autres substances nuisibles; l'émaillage est fait d'une façon homogène sans défauts et la masse ne s'écaille pas. (Essayer ces capsules c'est les adopter pour toujours).*

404 **Modèle avec bec et une anse ou sans anse,**

diamètre	90	105	125	143	163 m/m
contenance	180	250	350	560	650 gr.
fr.	0.90	1.25	1.60	1.90	2.40



Fig. 405

Grand modèle avec bec et deux anses

diamètre	183	210	262	315	365	417	470 m/m
contenance	3/4	1 1/2	3	5	9	12 1/2	15 lit.
fr.	2.90	3.90	5.90	8.75	11.90	16.—	19.50

406 **Capsules en nickel pur** fond rond avec bec (forme de la figure 398)

diamètre	5	7	9	12	15 m/m
contenance	80	100	180	250	600 gr.
fr.	2.50	3.25	4.75	6.50	8.50



Fig. 407

Idem à fond plat et avec manche; tout en nickel pur, très pratique pour la préparation des limonades, décoctions, infusions, etc.

contenance 750 1000 c/c

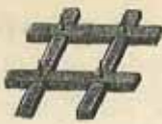
A. sans couvercle fr. 10.50 13.50
 B. avec couvercle en nickel fr. 13.50 17.50

408 **Capsules en platine** suivant diamètre et poids, au prix du jour.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*409



Carrelets en bois dur avec pointes d'acier pour y fixer le couloir de laine pour filtration, largeur intérieure $\frac{22}{16}$ $\frac{10}{10}$ c/m
fr. 1.— 0.90 0.80

410

Fig. 409

Couloir de laine pour filtration, largeur 31 c/m
le mètre fr. 1.50 les 10 mètres fr. 14.—

411

Idem, coupé en pièces carrées de 31×31 c/m, bordées et munies d'un œillet à suspendre la douzaine fr. 6.—

Passoires et Percolateurs voir sous P.

*412



Cartes en corne, très mince, demi-rondes, très pratique pour enlever les onguents adhérents aux mortiers, la pièce . fr. 0.40

413

Les mêmes avec manche " " " 0.90

414

Fig. 412

Cartes à jouer pour nettoyer les mortiers, le kilo . " 0.90

*415



Fig. 415

Ciseaux pour pharmaciens, grand modèle, très pratique avec entaille pour presser les petits bouchons fr. 2.50

Machines à faire les comprimés.

416

Petit modèle, système Sohét, se composant d'un cylindre creux, d'un piston et de petites plaques excavés, tout en métal, pour deux grandeurs de tablettes de 12 et 8 m/m fr. 13.50

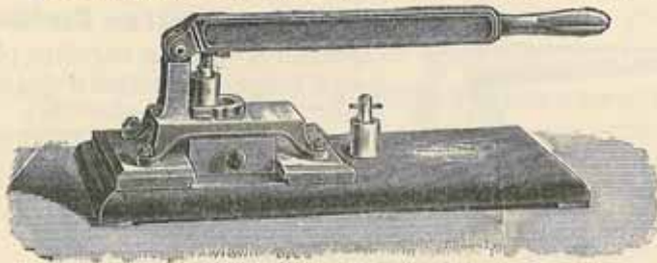


Fig. 417

Petit modèle à levier avec 2 cylindres des grandeurs courantes, modèle très pratique pour le comptoir
fr. 48.—

Cylindre pour chaque autre grandeur, en plus fr. 12.—

*418

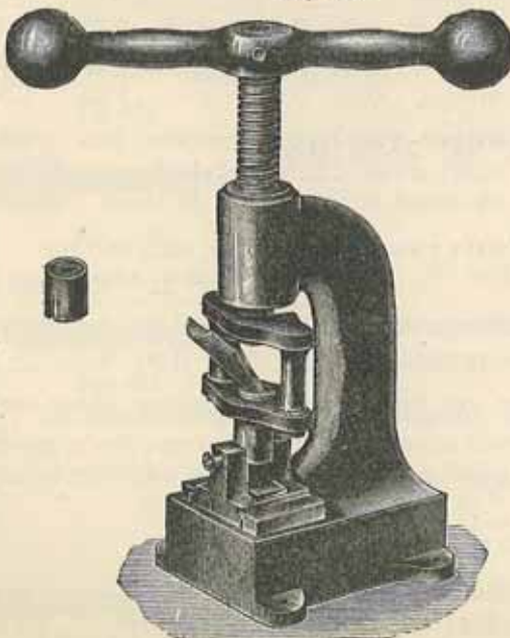


Fig. 418

Modèle de nouvelle construction, breveté, très parfait, permettant de faire des comprimés durs et parfaits sous tous les rapports, pour tablettes de 9 et 15 m/m.

Fr. 75.—

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*419

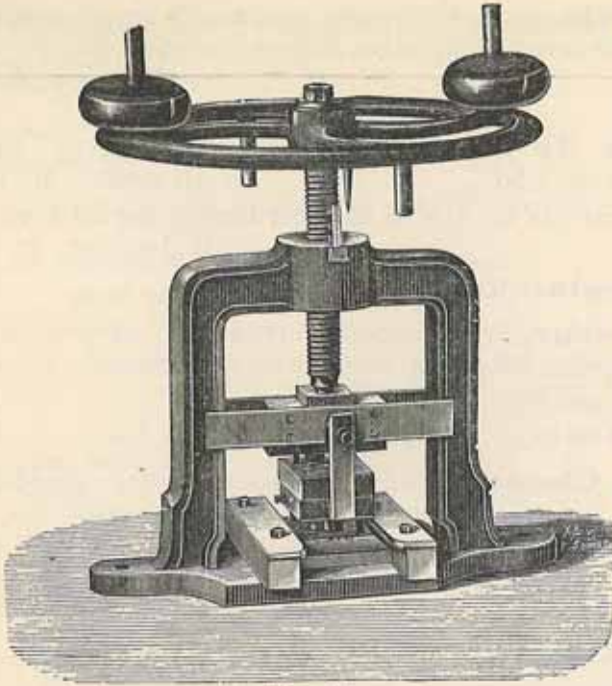


Fig. 419

Machine à comprimés
pour grandes quantités.

Cette machine très forte et résistante fonctionne d'une façon très parfaite et permet de faire des quantités assez grandes. A chaque descente du piston un certain nombre de comprimés est achevé en une fois, ce nombre varie suivant la grandeur des tablettes.

Pour un diamètre de tablettes de
5 7 9 12 15 m/m on fait
25 20 10 5 4 tablettes
en un coup.

Prix de la machine pour tablettes
de 9 ou de 12 m/m. fr. 260.—

Mécanisme pour une seconde
grandeur de tablettes,
en plus fr. 80 à 120.—

Machines à comprimés automatiques pour de très grandes
quantités suivant offre spécial.

420

*421



Fig. 421

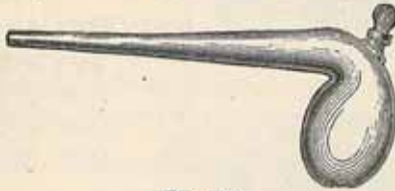


Fig. 422

Compte-gouttes Lebaigue
construit d'après la dernière pharmaco-
pée belge (20 gouttes d'eau distillée
à 15° C pèsent 1 gramme),
contenance 70 gr. fr. 1.50

Compte-gouttes divers
voir première partie du catalogue.

*422

Cornues en verre,

contenance	60	125	250	500	1000	gr.
a) sans tubulure	fr. 0.25	0.45	0.50	0.65	0.90	
b) avec tubulure non bouchées	" 0.50	0.60	0.70	0.95	1.25	
c) avec tubulure, bouchées à l'émeri	" 0.80	0.90	1.—	1.25	1.50	

a) sans tubulure fr. 0.25 0.45 0.50 0.65 0.90
b) avec tubulure non bouchées " 0.50 0.60 0.70 0.95 1.25
c) avec tubulure, bouchées à l'émeri " 0.80 0.90 1.— 1.25 1.50

*423

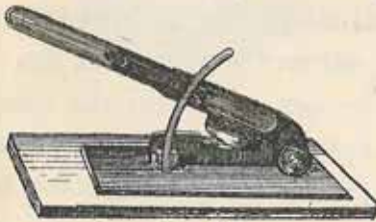


Fig. 423

Coupe-racines, modèle très parfait, en
acier, avec couteau très long sur planchette
en métal se fixant sur la table . fr. 22.50

424

Couvre-objets pour microscopie

	15	18	21	24	m/m
forme carrée fr.	2.25	3.40	4.50	6.—	le cent
forme ronde „	3.75	5.25	6.90	8.—	„ „

425

Crayons pour écrire sur verre ou porcelaine en couleur bleue ou jaune
(très pratique) fr. 0.50

426



Couteaux pour couper les bouchons „ 1.50

427

„ „ les tubes de verre. „ 2.—

428

„ „ flexibles, etc., voir N° 445.

*429



Fig. 429

Creusets en porcelaine de Saxe,

Contenance	8	15	30	60	90	c/c
Avec couvercle fr.	0.40	0.50	0.60	0.90	1.—	

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Cuillères et Spatules

*430  **Cuillères** en corne, avec manche, forme ordinaire, longueur 105 130 156 183 210 230 260 m/m.

Fig. 430 fr. 0.30 0.40 0.50 0.70 1.— 1.25 1.50

431 forme ordinaire, mais à cuillère plus étroite, longueur 140 170 210 m/m
fr. 0.50 0.70 0.90

432 forme spéciale pour granules, (170 m/m de long) à cuillère très petite. fr. 0.60

433 " " " alcaloïdes et extraits (200 m/m de long) à cuillère très petite. fr. 0.75

434 idem idem idem encore plus petite. " 0.70

*435  forme double ovale, longueur 140 160 m/m
fr. 0.75 0.95

Fig. 435

436 **Cuillères en cristal**, (fig. N° 430),
longueur 10 13 15 17 19 21 24 c/m
fr. 0.50 0.60 0.75 0.95 1.25 1.60 2.10

437 **Cuillères en porcelaine**, (fig. N° 430) longueur 15 20 25 c/m
fr. 1.— 1.25 1.95

*438 **Cuillères en nickel pur** avec spatule,
 longueur 120 150 180 210 m/m
Fig. 438 fr. 1.50 1.75 2.25 2.90

439 **Idem**, en nickel pur, forme du N° 432 pour granules, 170 m/m. . . fr. 1.75

440 " " N° 433 pour alcaloïdes et extraits, 200 m/m. . . " 1.95

*441  **Cuillère-mesureuse** pour diviser toujours une quantité déterminée de poudre, en métal nickelé. La cuillère peut être réglée pour différents volumes.

Fig. 441

Nos	0	1	2	3
contenant	0,2 à 0,7	0,5 à 1,3	1,3 à 3,3	2,5 à 7 grammes
fr.	7.50	8.50	9.50	10.50

*442 **Spatules en corne**, (spatules doubles),
 longueur 105 130 156 183 210 m/m
Fig. 442 fr. 0.30 0.40 0.50 0.70 0.90

*443 **Spatules en acier poli** avec bouton,
 longueur 210 260 m/m
Fig. 443 fr. 1.— 1.10

444 **Spatules en verre**, (fig. N° 443), longueur 160 m/m. . . . fr. 0.40

*445  **Spatules pour onguent** (couteaux flexibles),
lame flexible en acier anglais, très fin avec manche en bois.

Fig. 445

La construction de ces couteaux est très solide et soignée. La tige en métal n'est pas collée mais vissée dans le manche en bois, de façon à ce que le manche ne se défasse pas dans l'eau chaude.

Longueur de la lame	80	130	156	183 m/m
fr.	1.10	1.50	1.75	2.—

*446  **Spatules** (couteaux pour mortiers) lame rigide en acier épais pour travailler les masses dures dans les mortiers. fr. 1.—
Fig. 446

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

DÉSINFECTION D'APPARTEMENTS

CONCESSIONNAIRE UNIQUE & GÉNÉRAL POUR L'EXPLOITATION EN BELGIQUE

des Brevets N^{os} 127334, 134627, 138976 de la maison

Chem. Fabrik auf Actien (vorm. E. SCHERING) Berlin

POUR SA

NOUVELLE MÉTHODE DE DÉSINFECTION A LA FORMALINE

Adoptée officiellement en Belgique par le Ministère de la Guerre, pour tous les hôpitaux, casernes et bâtiments militaires du pays.

Admise officiellement dans les services d'hygiène publique de la Belgique, de l'Allemagne et de l'Autriche.

Cette méthode de désinfection basée sur l'évaporation de formaline en état solide, pastilles dont chacune contient 1 gramme de substance active (paraformaldéhyde) chaque pastille fournit quand on la soumet à une forte chaleur, 1 gramme de formaline gazeuse pure à 100 pour cent.

Toutes les autorités médicales certifient que la désinfection à la formaline est la plus parfaite et la plus efficace connue jusqu'à présent. La méthode de Schering consistant dans l'emploi de lampes spéciales consommant en gaz les pastilles de formaline concentrée, est reconnue la plus efficace et la plus facile pour la désinfection des appartements par toutes les sommités médicales de l'Europe.

Une brochure spéciale donnant des centaines de rapports de célébrités médicales est envoyée franco sur demande.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*447



Lampe de désinfection „Aesculap”.

Cette lampe ne tue pas seulement tous les germes de la diphtérie, fièvre typhoïde, tuberculose, scarlatine, variole, coqueluche, choléra, etc., mais même les formes les plus résistantes, telles que les spores du charbon.

Une à deux pastilles par mètre cube d'air suffit pour la désinfection complète des chambres.

Prix réduit pour pharmaciens

Prix de la lampe „Aesculap” y compris 200 pastilles. fr. 17.—

*448



Lampe Hygiea d'un modèle plus petit. Elle sert à la désinfection de petites places et surtout à la désodorisation des chambres de malades, mortuaires, etc. et à la purification de l'air. Cette lampe est d'un usage précieux dans les chambres des malades, mêmes pour préserver de contagion les membres de famille et les personnes soignant le malade.

Prix réduit pour pharmaciens

Prix de la lampe „Hygiea”, y compris 100 pastilles . . . fr. 7.—

449

Pastilles de réserve le cent. fr. 3.—

en boîtes de fer blanc contenant 100 pastilles ou en boîtes de carton contenant 100 pastilles enveloppées par paquets de 20 pièces.

On est prié d'adresser les commandes au prix réduit, directement au Concessionnaire général ROBERT DROSTEN, rue du Marais, 49, Bruxelles, sans passer par d'autres intermédiaires.

Envoi franco de port et d'emballage à domicile en prenant 500 pastilles à la fois.

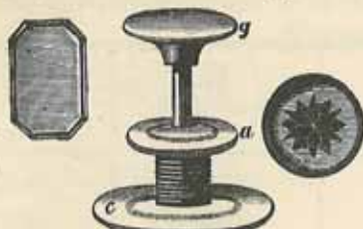
La conservation à l'infini des pastilles étant garantie, nous engageons vivement MM. les Pharmaciens et Médecins d'avoir toujours en réserve une certaine quantité de pastilles afin d'en être pourvu dans les cas urgents.

Densimètres, voir aréomètres.

Disques à rouler les pilules, voir piluliers et accessoires.

450 **Dessiccateur** d'après Fresenius avec triangle en laiton fr. 4.-

*451



Dialyseur en verre
fr. 2.50 et 4.50

Diamant a) pour écrire sur le verre . fr. 5.-
b) pour couper le verre fr. 10.-

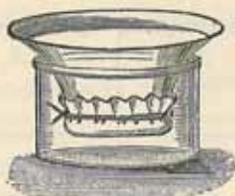


Fig. 451

Emporte - pièce pour pastilles

simple, tube conique en métal . . fr. 1.50

Idem, nouveau modèle avec ressort pour faire des pastilles rondes, ovales et octogones complet fr. 14.50

Les cachets sont fournis sur demande avec la gravure d'un nom quelconque au prix de 3 à 4 francs par cachet.

Pour des machines à faire les pastilles en grand, demandez offre spécial.

*455

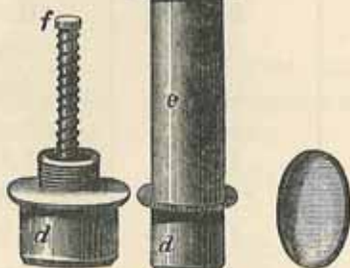


Fig. 455

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.



Fig. 456

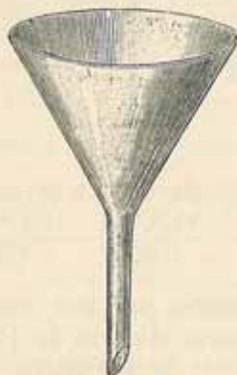


Fig. 457



Fig. 459

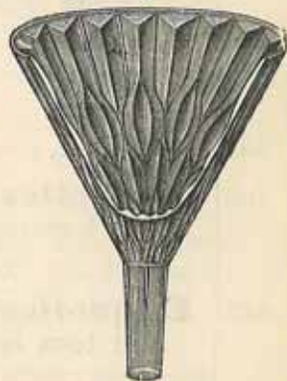


Fig. 460

*456

Entonnoirs en verre, forme conique sans angle,

diamètre	52	65	78	90	105	130	156	180	210	250	m/m
contenance	30	50	100	150	250	500 c/c	3/4	1	2	3	litres
fr.	0.15	0.20	0.25	0.27	0.30	0.40	0.50	0.60	0.80	1.25	

*457

Entonnoirs en verre, en angle de 60 degrés pour filtration, le tube coupé en biseau

diamètre	40	52	65	78	90	105	130	156	183	210	250	m/m
fr.	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40	0.55	0.70	0.50	1.25	2.25	

458

Entonnoirs en nickel pur, forme du N° 457 très pratique

diamètre	80	100	120	140	160	180	m/m
fr.	2.95	3.25	3.95	4.95	6.40	7.50	

*459

Entonnoirs en émail avec anse,

diamètre	80	100	120	140	160	180	200	250	300	m/m
fr.	0.60	0.75	1.10	1.35	1.55	2.40	2.60	4.-	6.25	

*460

Entonnoirs en verre à rainures très profondes, moulées dans le verre, pour filtration rapide, le papier ne touchant pour ainsi dire pas les parois du verre diamètre

7	9	11	16	c/m
fr.	0.65	0.80	1.-	1.35

Eprouvettes graduées avec pied et bec (mesures),
 Nos mesures graduées sont munies d'une graduation fine
 gravée à l'acide fluorhydrique avec subdivisions très détaillées.



Fig. 461 A.



Fig. 462 B.



Fig. 463 C.

CONTENANCE Grammes	A.	B.	C.
	Forme cylindrique Francs	Forme cloche Francs	Forme conique Francs
5	0.65	0.55	0.55
10	0.70	0.60	0.60
15	0.75	0.70	0.70
25	0.90	0.80	0.80
30	1.—	0.90	0.90
50	1.15	1.—	1.—
60	1.25	1.15	1.15
100	1.60	1.50	1.50
125	2.—	1.75	1.75
150	2.25	2.—	2.—
200	2.50	2.25	2.25
250	2.75	2.50	2.50
500	3.50	3.—	3.—
1000	5.—	4.50	4.50

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*461

*462

*463

464

465

*466

467

Etiquettes en papier, avec double bord noir pour coller sur les flacons à réactifs et produits
 70×45 85×60 100×70 120×80 m/m
 la douzaine fr. 0.60 0.90 1.20 1.50

Etiquettes imprimées et gommées sur une feuille à découper donnant tous les réactifs purs obligatoires d'après la Pharmacopée belge.
 La feuille complète. fr. 2.50

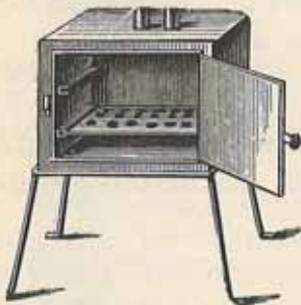


Fig. 466

Étuves à dessécher à air chaud sur quatre pieds, dimension intérieur 18×13×13 c/m., en fer blanc fr. 10.—
 idem, idem, en cuivre rouge " 19.—
 idem, 24×18×18 c/m., en cuivre rouge " 27.50

Étuves à dessécher à double paroi, pour contenir de l'eau, en cuivre rouge.
 Dimension intérieure
 13×11×11 c/m. 15×15×15 c/m. 20×20×20 c/m.
 fr. 24.— fr. 35.— fr. 45.—
 Avec niveau constant fr. 6.— en plus.

468 **Thermorégulateur** de Reichert pour ces étuves fr. 9.—

Pour des étuves plus grandes et étuves de stérilisation et de cultures de microbes voir le catalogue de chimie et bactériologie.

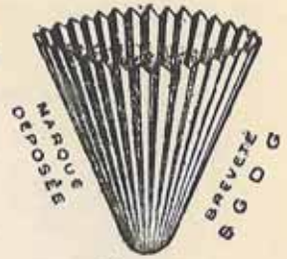
Filtres et Papiers à filtrer.

FILTRES RENFORCES

*469



**Filtres plissés marque
Cornaille (Bernard Dumas)**



Dépôt général pour la Belgique

EN LIASSES A PLAC

Fig. 469

Fig. 469

Ces filtres en papier lavé, libre d'acide et de chlore, sont les meilleurs existants aujourd'hui. Ils se distinguent par leur rapidité dans les filtrations, leur pureté et leur solidité à toute épreuve.

N°	000	000	0	1	2	3	4	5	6	7	
diamètre . . .	7	10	13	15	19	25	33	40	45	50	centimètres
pour entonnoirs { de {	40	50	65	80	100	130	160	210	235	250	m/m de diam.
	20	30	40	50	100	250	500 gr.	1	1 1/2	2	litr. de cont.
blanc le cent fr.	0.70	0.90	1.—	1.20	1.30	1.50	2.10	2.50	3.—	3.40	

Filtres ronds

A. Première qualité blanche pure pour filtration dans la pharmacie

diamètre . . .	10	12 1/2	15	18	28	centimètres
pour entonnoirs { de {	50	65	80	100	150	m/m de diam.
	30	40	50	100	400	gr. de cont.
le cent . . . fr.	0.70	0.80	0.90	1.10	1.80	

B. Qualité grise, épaisse et spongieuse pour filtrations de sirops, huiles, etc.

diamètre . . .	15	19	25	33	40	45	50	centimètres
pour entonnoirs { de {	80	100	130	160	210	235	250	m/m de diam.
	50	100	250	500 gr.	1	1 1/2	2	litre de cont.
le cent . . . fr.	0.80	0.95	1.30	1.90	2.50	3.50	4.—	

Papier à filtrer en feuilles

- 472 **A. Première qualité blanche** pur pour la pharmacie, papier très solide, filtration rapide 57/45 centimètres, la rame fr. 20.—, . . . la main fr. 1.25.
- 473 **B. Qualité grise**, épaisse, spongieuse pour filtration de sirops, huiles, etc. 52/52 centimètres, la rame fr. 19.— la main fr. 1.10.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

FILTRES A EAU CHAMBERLAND

SYSTÈME PASTEUR

DÉPOT GÉNÉRAL POUR LA BELGIQUE

Le filtre Chamberland, système Pasteur est le seul filtre existant qui donne véritablement l'eau stérilisée. Il se compose essentiellement d'une bougie faite d'une matière spéciale qui s'oppose absolument au passage des microbes et germes pathogènes de l'eau. Le nettoyage de ces filtres est des plus facile : Quand, après un usage assez long les bougies sont encrassées il suffit de les brosser et les plonger dans l'eau bouillante pour les rendre de nouveau absolument stérilisés.

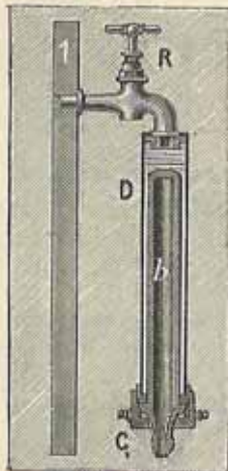


Fig. 474

Filtres pour eau avec pression

à raccorder à l'eau de la ville.

- Filtre simple** robinet et gaine nickelés, bougie filtrante et raccord en caoutchouc fr. 25.--
- Tonnelet en verre** pour recueillir l'eau filtrée " 15.--
- Console en fonte** pour y placer le tonnelet " 2.50
- Bougie filtrante de réserve** " 2.--

- Filtre multiple** pour eau avec pression,
- avec 3 6 14 bougies
- fr. 70.-- 110.-- 195.--

Filtres pour eau sans pression

pour localités n'ayant pas de conduite d'eau de ville.

- *476 Filtre avec 3 bougies en pot de faïence jaune . . fr. 30.--
- 477 " " 5 " " " " 35.--
- 478 " " 10 " " " " 65.--

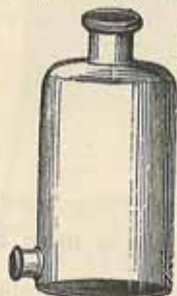


Fig. 479

Flacons à clarifier et à décantier

avec une tubulure en bas,

Contenance 1 2 4 6 10 lit.

- a) sans bouchon. . fr. 1.60 2.20 3.60 5.50 9.50
- b) bouchés à Pémeri et robinet en verre rodé dans la tubulure 5.70 7.50 9.50 — —

- 481 **Flacons à décantier** avec 4 tubulures latérales placées à hauteur différente, contenance 2 4 6 litres

fr. 4.-- 5.50 7.25

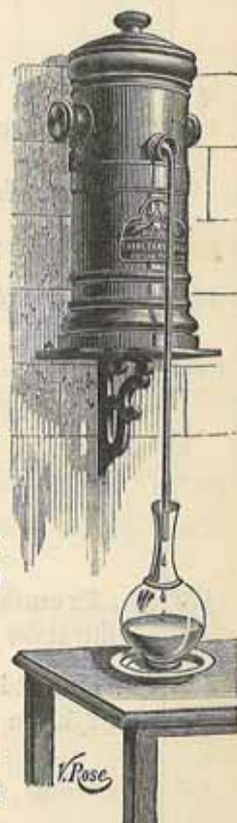


Fig. 476

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Fourneaux, Lampes et Réchauds.

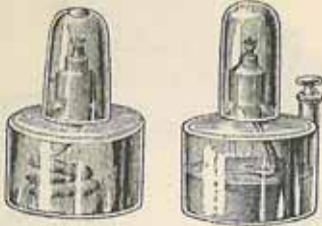


Fig. 482

Fig. 483

Lampes à alcool en verre avec mèche et porte-mèche en cuivre,

contenance 60 125 200 gr.

A, sans tubulure fr. 0.95 1.10 1.50

B, avec tubulure fr. 1.25 1.60 2.—

*482

*483



Fig. 484

Lampe à alcool en verre sur pied en porcelaine et avec support en bronze pour mettre des capsules, modèle très pratique pour la pharmacie contenance de la lampe 125 gr. diamètre de l'anneau en bronze 105 m/m. fr. 350

*484

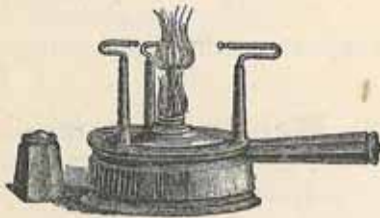


Fig. 485

Lampe à alcool en métal à flamme renforcée fr. 3.50

*485



Fig. 486

Lampe à alcool „Réforme“ en laiton. Cette nouvelle lampe brûle sans mèche avec affluence d'air; elle donne une chaleur très forte et convient surtout pour les cas où il faut chauffer vite fr. 4.50

*486

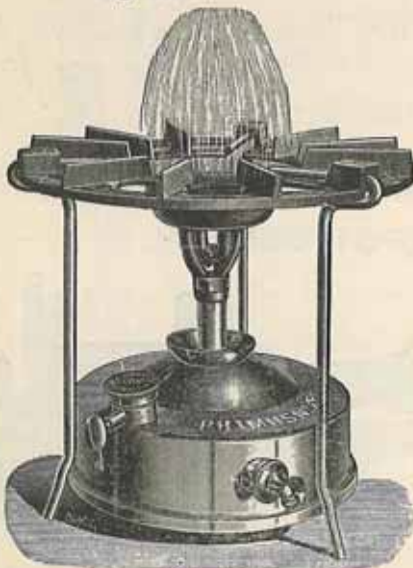


Fig. 487

Réchaud à pétrole, nouveau modèle, brûlant sans mèche sous affluence d'air, avec une petite pompe à air.

Ce réchaud représente ce qu'il y a de plus pratique pour pharmacies de campagne qui n'ont pas le gaz. La flamme ne donne ni odeur ni fumée et elle est assez forte pour faire bouillir un litre de liquide en quelques minutes. Aucun danger d'explosion.

Prix fr. 17.50

*487

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Brûleurs à gaz.

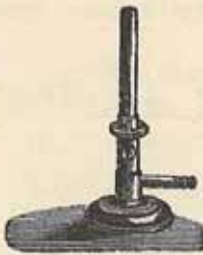


Fig. 488



Fig. 489



Fig. 490



Fig. 490a

Becs Bunsen de construction très forte et soignée.

- *488 A. avec réglage d'air fr. 3.—
- *489 B. " " " porte-cheminée et cheminée " 4.—
- *490 C. à trois becs avec réglage d'air " 6.50

Modèle cintré avec couronne et support, modèle très pratique pour la pharmacie fr. 7.—



Fig. 491

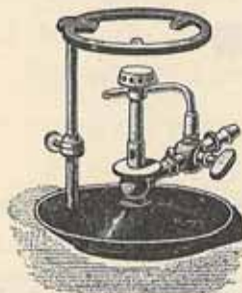


Fig. 492

Bec-cacheteur simple à tube courbe avec petite flamme éclairante fr. 2.—

Bec-cacheteur, modèle complet, se composant d'un bec de Bunsen à réglage d'air avec couronne, pied en forme ronde avec support mobile pour capsules, brûleur latéral courbe servant de cacheteur et d'allumeur-veilleuse, appareil très soigné et pratique pour la pharmacie fr. 13.50

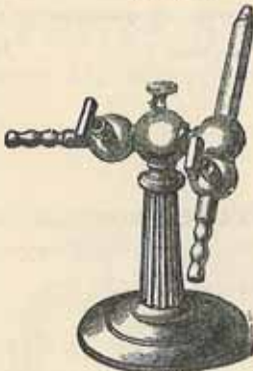


Fig. 493

Lampe-souffleur, chalumeau à gaz avec 2 robinets fr. 14.50

Réchauds à gaz, véritables Fletcher,

DÉPOT GÉNÉRAL

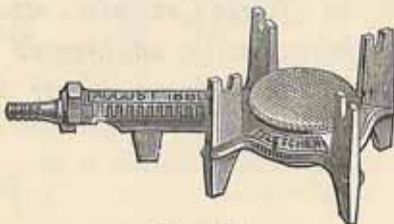


Fig. 494

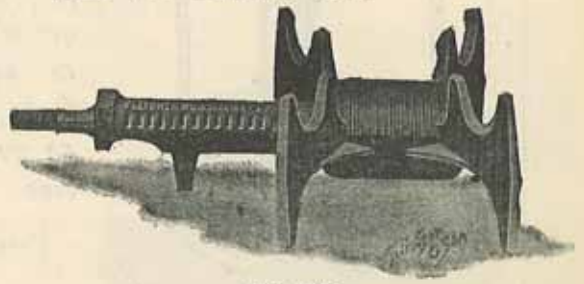


Fig. 495

- *494 **Réchaud** avec toile métallique N° 48 fr. 3.50
- Toile de réserve " 0.60
- *495 **Idem**, avec flammes bleues multiples " 3.50

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

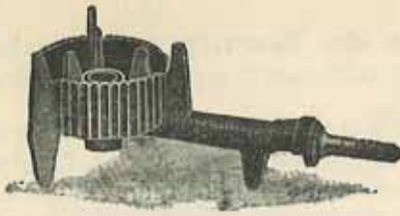


Fig. 496

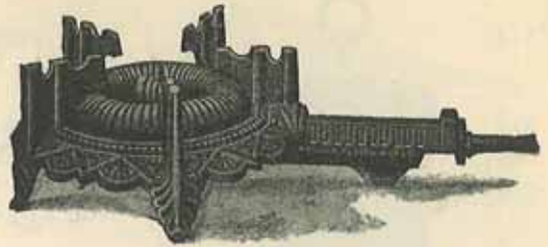


Fig. 497 et 498

*496 **Réchaud, bec Bunsen horizontal, (Argand Burner).** La flamme de ce brûleur est plus courte mais plus large et plus forte que celle d'un bec de Bunsen ordinaire, N° 1/2. fr. 5.90

Réchaud pour températures très fortes (Radial Burner).

*497 N° S R, diamètre extérieur 15 centimètres fr. 8.—

*498 " L R, " " 20 " " 11.50

499 **Hosties** unies. diamètre $\frac{7}{9}$ c/m
le mille fr. 1.80 3.—

Lait et Beurre

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

500



Fig. 501

Pioscope, appareil pour l'analyse optique rapide du lait de vache et du lait de la mère. Une goutte de lait suffit pour examiner s'il est plus ou moins gras fr. 2.75

*501

Lactoscope Feser pour la détermination rapide de la matière grasse dans le lait (méthode optique sous addition d'eau) . fr. 12.50

502

Pèse-lait ordinaire " 1.—

503

Lactodensimètre Quevenne sans thermomètre " 2.50

503a

Idem, avec thermomètre dans la tige et 2 tableaux de correction pour le lait écrémé et non écrémé fr. 6.—

504

Aréomètre pour le lait de la mère " 1.25

505

Cremomètre simple, forme de tube gradué la douz. " 9.—
la pièce. " 1.—

506

Cremomètre Chevalier fr. 2.50

507

Lactobutyromètre Marchand, tube à pied de bois . " 2.50

508

Idem, tube en étui de fer blanc servant de bain-marie. " 3.75

509

Idem, modifié par Salleron avec curseur métallique . . " 7.—

510

Galactomètre d'Adam " 7.50

*511

Lactobutyromètre Demichel, pour le dosage de la matière grasse dans le lait au moyen de soude caustique et d'éther (l'appareil est chauffé au bain-marie à 40° C.) fr. 7.50

512

Acido-Butyromètre du D^r Gerber, centrifuge pour 8 essais à la fois, butyromètres, réactifs, pipettes, bain-marie, etc. fr. 130.—

513

Aréomètre Kœnig pour prendre la densité du beurre à 100° C., nouveau modèle officiel adopté par les chimistes du gouvernement fr. 4.—



Fig. 511

*514

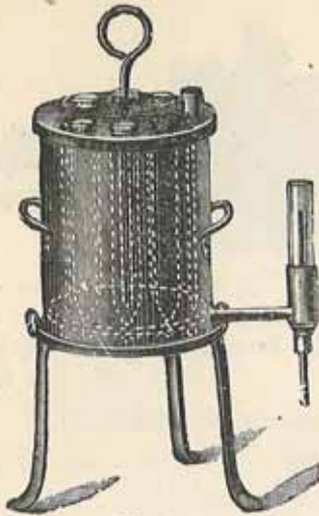


Fig. 514

Bain-marie de Kœnig pour 6 analyses de
beurre avec 6 tubes et 2 aréomètres . . fr. 32.50

Nécessaire Van Dam contenant tous les
appareils et réactifs accessoires pour l'analyse du
beurre par l'observation de la température critique
de dissolution du beurre dans l'alcool absolu,
fr. 30.—

Lime triangulaire ou ronde avec manche fr. 1.25

Loupes

*517

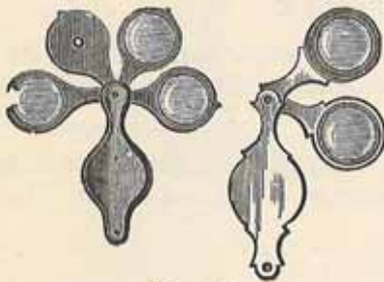


Fig. 517

Loupes de poche, monture en corne.



Fig. 519

Diamètre des Lentilles.	Lentilles	Prix
13 millimètres	1	2.—
13 "	2	2.50
13 "	3	3.50
25 "	1	3.—
25 "	2	4.—
25 "	3	5.50

*518



Fig. 518

Loupes, monture en cuivre, sur trois pieds. fr. 3.—

*519

Loupes, (compte-fils) " 2.—

520

Loupes Stanhope ou Coddington entre plaques pour
la poche ou avec manche en diverses grandeurs et
grossissements fr. 3.— à 15.—

521

Loupes de poche aplanatique, construction de la maison Zeiss
à Jéna, forme du N° 517, représentant ce qui existe de plus parfait en fait
de loupes de poche, grossissant 6 10 fois
fr. 26.25 26.25

522

Loupes à lire, rondes, anneau en métal oxydé avec manche en bois
poli noir, diamètre 50 65 80 90 m/m
fr. 3.50 4.50 5.50 6.80

*523



Fig. 523

Mache-bouchons en fer bronzé pour
plusieurs grandeurs de bouchon. . fr. 2.75

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

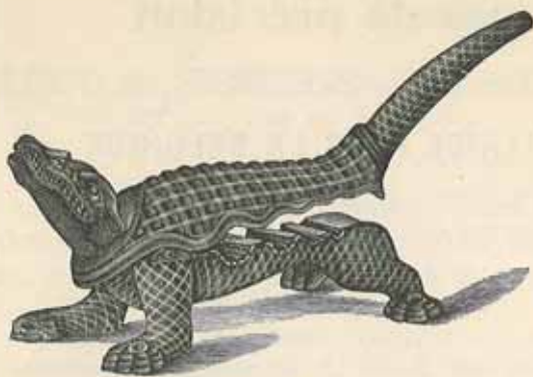


Fig. 524

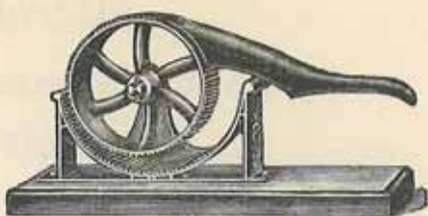


Fig. 525



Fig. 526

- *524 **Mache-bouchons, modèle crocodile, très élégant** fr. 4.—
- *525 **Nouveau modèle pour toutes les grandeurs (très pratique)** „ 6.50
- *526 **Pince-bouchons en acier pour bouchons grands et petits.** . . „ 2.—



Fig. 527



Fig. 528



Fig. 529



Fig. 531

- *527 **Mains en corne,** longueur

80	105	130	156	183	210	m/m
fr. 0.35	0.45	0.70	0.90	1.10	1.40	
- *528 **Idem en fer émaillé avec poignée,**
longueur de la main

100	120	140	m/m
fr. 0.90	0.95	1.10	
- *529 **Idem, en fer émaillé avec manche,**
longueur de la main

16	18	20	22	24	c/m
fr. 1.25	1.40	1.60	1.90	2.40	
- 530 **Idem en bois blanc, avec manche, (fig. 529),**
longueur de la main

8	9	13	16	21	c/m
fr. 0.25	0.30	0.60	0.70	0.90	
- *531 **Idem en caoutchouc durci,** longueur

125	155	m/m	
largeur	65	90	„
fr.	0.75	1.25	

532 **Matras,** voir Ballons sous les N^{os} 371 et 372.

533 **MESURES GRADUÉES** en verre, forme conique et cylindrique, voir sous les N^{os} 461—463.



Fig. 534

*534 **Mesures graduées, forme conique, en porcelaine fine, avec graduation à l'intérieur,**

contenance	60	100	150	200	250	500	750	1000	c/c
graduée par	5	25	25	50	50	100	125	125	„
fr.	0.90	1.—	1.30	1.60	1.90	2.75	3.60	4.90	

- 535 **Idem, en étain anglais pur, graduées, fig. N^o 534.**
- | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|-------|-----|
| contenance | 25 | 50 | 100 | 150 | 250 | 500 | 1000 | c/c |
| fr. | 2.25 | 2.70 | 3.50 | 3.90 | 5.20 | 7.50 | 11.50 | |

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Microscopes de précision

de la maison **CARL ZEISS, à JÉNA**

UNIQUE DÉPOSITAIRE POUR LA BELGIQUE

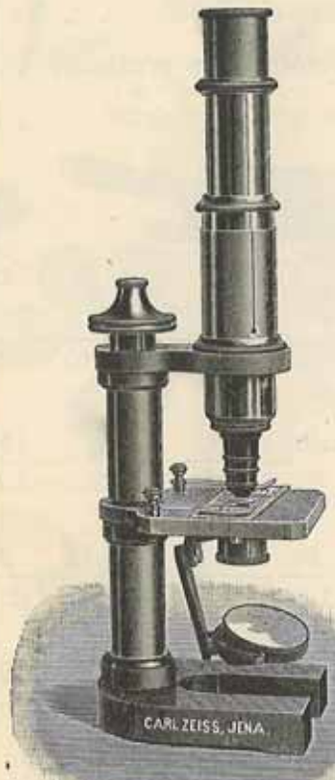
 *Les instruments de cette maison sont reconnus les meilleurs existants; ils sont en usage dans tous les laboratoires de l'Allemagne, de la Belgique, de la France, etc.*

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

536 **Microscope simple** pour les travaux sommaires du laboratoire, pour industriels, travaux techniques, etc. Statif IX à crémaillère, avec système d'objectif triple et deux oculaires grossissant de 30 à 190 diamètre. fr. 100.—

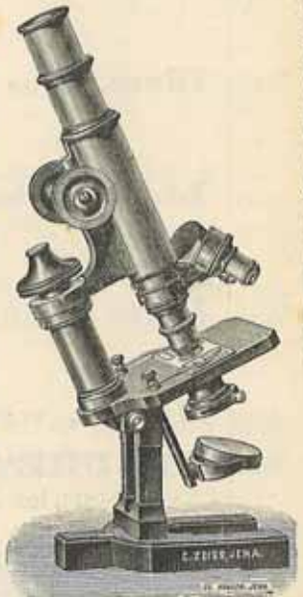
*537 **Microscope moyen** suffisant pour toutes les recherches dans la pharmacie, chimie, brasserie, médecine vétérinaire, etc., statif VII, vis micrométrique fine, tube à tirage, objectifs A et D, oculaires 3 et 5, grossissant de 50 à 540 diamètres, fr. 200.—



*538 **Le même statif VII**, avec 3 objectifs a3, C, E, oculaires 3 et 5, grossissant 30 à 865 diamètre, fr. 260.—

En ajoutant à ce microscope un petit condensateur d'Abbé avec diaphragme iris (fr. 27.50) et un objectif à immersion homogène, il convient pour tous les travaux de bactériologie.

*539 **Microscope plus grand** à renversement, mouvement rapide par crémaillère, mise au point fine par vis micrométrique. Statif VI^a, objectif a3, C, F, oculaires 3 et 5, grossissant de 30 à 865 diamètre, fr. 322.50



*540 **Le même statif VIa** avec petit condensateur d'Abbé avec diaphragme iris, objectif A, D, 1/12" à immersion homogène, oculaire 1 et 5, oculaire 3 avec micromètre, revolver pour 3 objectifs, grossissant de 30 à 1180 diamètre. fr. 543.75

 *Pour des Microscopes plus grands, voir le catalogue spécial de la maison Zeiss qui est envoyé franco sur demande.*

Fig. 539 et 540

541 **Trousse microscopique** contenant: aiguille droite et à cataracte, rasoir, scapel, pince et ciseaux fr. 13.50

541a **La même, plus complète** contenant les mêmes objets plus une spatule, aiguille, pipette et pinceau fr. 15.—

542 **Molettes en verre**, surface frottante matte,
diamètre de la surface frottante

4	5	6	7	8	10 c/m.
0.60	0.80	0.90	1.10	1.60	2.70

Mortiers

*543

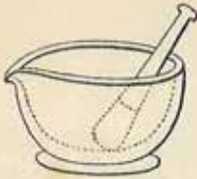


Fig. 543

Mortiers en porcelaine, forme belge, le pilon avec manche en bois poli,

Ces mortiers sont fabriqués de la meilleure porcelaine de Saxe ; notre forme de mortier ainsi que la forme du pilon sont reconnues comme étant les plus pratiques existantes pour l'usage de la pharmacie.

diamètre extérieur supérieur	95	110	130	160	200	210	230	265	290 m/m
avec pilon fr.	2.25	2.75	3.25	4.—	5.60	6.40	8.70	13.50	15.50

*544

Mortiers en biscuit de Wedgwood (forme du N° 543),

diamètre	90	105	125	150	180	205	230 m/m
avec pilon fr.	2.—	2.40	3.25	4.40	5.50	8.—	11.—

*545



Fig. 545

Mortiers en verre, fond intérieur matté et pilon matté,

diamètre	50	80	105	130	160 m/m
avec pilon fr.	1.25	1.40	1.90	2.40	3.—

*546



Fig. 546

Mortiers en acier fondu poli à l'intérieur et à l'extérieur, modèle très pratique et employé en Allemagne pour les masses pilulaires,

diamètre	90	100	120	130	145 m/m
avec pilon entièrement poli . fr.	6.—	7.—	8.50	9.50	12.—

*547



Fig. 547

Mortiers à émulsions, en acier fondu,

hauteur	150	220	250	295	340	390 m/m
diamètre supérieur	150	220	250	280	310	340 "
a) brut à pilon brut fr.	—	—	19.50	25.50	29.50	44.—
b) poli à l'intérieur, et à pilon poli . . "	15.50	24.50	31.—	44.50	49.50	59.—

*548

Autopileur, système Giraud, brevetée.

Dépôt unique et général pour la Belgique.

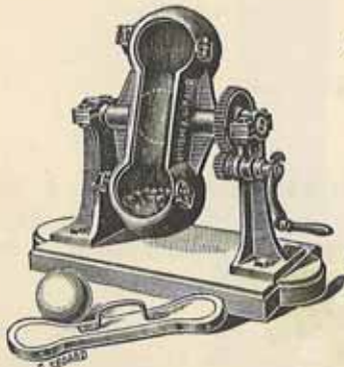


Fig. 548

Cet appareil sert à broyer et pulvériser pour remplacer les pileries mécaniques et les mortiers ouverts. Il se compose d'un tube métallique épais et creux évasé à ses deux extrémités en forme de calotte et emprisonnant un boulet en fer très lourd pouvant se mouvoir dans son intérieur. Les chargement et déchargement de l'appareil sont des plus faciles. On conçoit facilement le travail d'un boulet d'un poids de 7 k^{os} lancé lourdement d'une calotte dans l'autre à chaque demi tour, avec 30 à 40 cm. de chute.

L'appareil augmente le débit d'un tiers au moins ; les produits se renouvellent constamment d'eux-mêmes à chaque tour ; on évite la moindre perte de substance, on traite sans danger les corps délétères ou nuisibles par l'opération pratiquée en vase clos, le travail se fait sans fatigue et peut être confié à la main la plus inexpérimentée. L'appareil ne doit jamais marcher à vide, la chute du boulet aurait facilement raison des calottes.

Poids de l'appareil avec plateau	62 k ^{os}	} Prix fr. 145.—
Poids du boulet de 125 m/m de diamètre	7 "	
Hauteur de la chute rectiligne	40 cm.	
Vitesse par minute	50 chocs ou 30 tours	

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

549 **Mouille-étiquettes**, appareil en cristal taillé avec rouleau en cristal mat, très pratique pour mouiller les étiquettes gommées,
 longueur du rouleau. 60 80 m/m
 fr. 2.75 3.50

*550

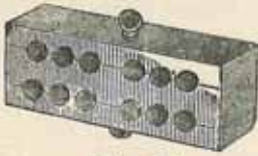


Fig. 550

Moules à suppositoires, en maillechort nickelé. Cette composition de métal blanc à l'intérieur ne s'oxyde jamais comme c'est le cas pour les modèles en cuivre nickelé offerts par la concurrence. La forme des suppositoires est la forme pointue et allongée reconnue la plus pratique.

Pour suppositoires de	3	5 grammes
avec 6 trous	fr. 14.—	19.—
" 12 " "	26.—	35.—

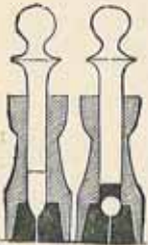


Fig. 551 et 553

Moules à suppositoires en bois avec pointes en métal et piston en bois pour faire les suppositoires à froid,
 fr. 7,50

*552



Fig. 552

Moules à ovules en cuivre,
 avec 6 grands trous ovales de 35×25 m/m fr. 22.50
 " 10 petits " " de 26×18 " " 22.50

*553

Moules à ovules, en métal avec piston en bois pour faire les ovules à froid fr. 10.—

554

Moules pour faire des bougies ou des baguettes de nitrate d'argent, etc. en cuivre, avec 6 canaux de 70 m/m de long et 5 m/m diamètre. fr. 9.50
 " 10 " 80 " " 4 " " 20.—

*555

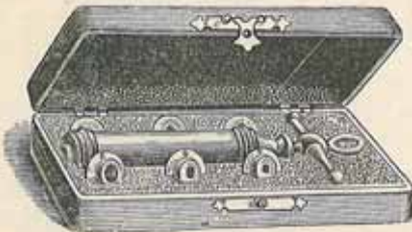


Fig. 555

Moules à bougies en forme de seringue, tout en cuivre nickelé. A l'aide du piston on presse la masse à travers le corps de l'appareil : pour 7 différentes épaisseurs de bougies de 1 à 8 1/2 m/m de diamètre fr. 25.—

Moulin

*556



Fig. 556

Moulin américain, petit modèle à fixer au comptoir, modèle très pratique pour de petites quantités à broyer dans la pharmacie . fr. 11.50

557

Moulin plus grand avec volant pour quantités plus fortes, même forme que la précédente, à fixer à une table fr. 65.—

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*558

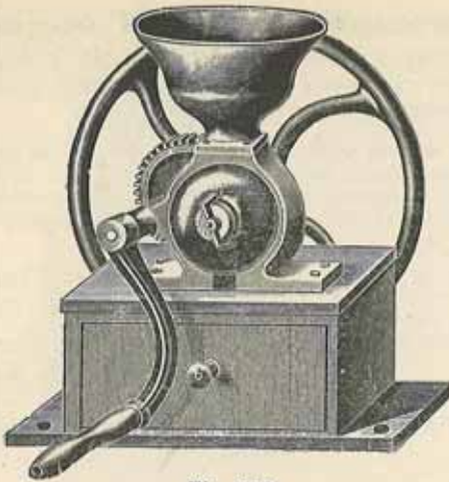


Fig. 558

Moulin Excelsior. Ce moulin convient surtout pour toutes les épicereries et aussi pour les produits pharmaceutiques. Diamètre du disque : 80 m/m. Mécanisme de réglage pour poudres grossières et fines.

Sur boîte en bois. . . fr. 60.—

Sur boîte en fer . . . „ 65.—

559

Idem, grand modèle sur bâti en fer, diamètre du disque 120 160 m/m

fr. 135.— 170.—

*560

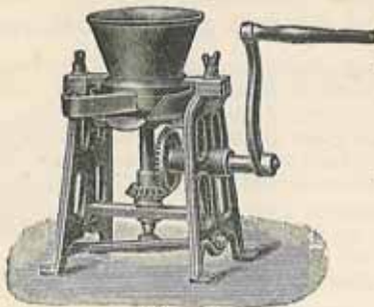


Fig. 560

Moulins à couleur, en construction très parfaite et solide,

Diamètre de l'entonnoir centimètres	Diamètre du cône broyeur centimètres	Rendement par heure kilos	A Avec manivelle francs	B Avec volant francs
14	12	10	27.50	—
18	14	14 à 15	35.—	45.—
22	18	21 à 23	49.—	60.—
27	18	23 à 25	55.—	65.—
27 1/2	21	48	70.—	85.—

Onguents

561

Molettes en verre, surface frottante matte,

diamètre de la surface frottante	4	5	6	7	8	10 c/m
fr.	0.60	0.80	0.90	1.10	1.60	2.70

562

Plaques en glace matte,

25 × 25 c/m. . . fr. 2.50

35 × 35 c/m. . . „ 4.50

*563

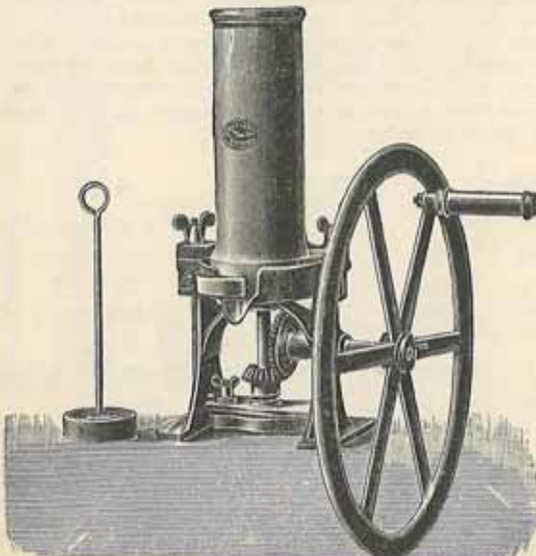


Fig. 563

Moulins à onguents.

A l'aide de ces moulins on peut broyer des onguents de toutes consistances. L'entonnoir est complètement cylindrique à l'intérieur et le piston peut être chargé à volonté au moyen de poids suivant la densité des onguents.

N^{os} 1 2

Contenance 2 4 k^{os}

Toutes les parties en métal . . . fr. 55.— 75.—

Les parties intérieures en porcelaine. . . „ 90.— 145.—

*564



Fig. 564

Machine à préparer les onguents,

à manœuvrer à la main, servant à la préparation de tous les onguents concentrés, surtout pour l'onguent mercuriel.

En tournant la manivelle E le pilon B se meut en forme de cercle et tourne en outre toujours autour de son axe. Les palettes D D ramassent l'onguent des parois et le conduisent dans la bassine au dessous du pilon ce qui produit un mélange intime et un broyage fin.

Diamètre de la bassine 30 c/m (pour 3 kilos d'onguent) fr. 125.—

Diamètre de la bassine 40 c/m (pour 5 kilos d'onguent) fr. 155.—

565

Machine à préparer les onguents en grand, à manœuvrer par moteur, demandez offre spécial.

*566



Fig. 566

Véloporphyre, système Giraud breveté.
Dépôt unique et général pour la Belgique.

Le Véloporphyre est destiné, en pharmacie, principalement à la préparation de toutes les pommades officinales : cérat, cold-cream, onguent mercuriel, pommade souffrée, etc., etc., au mélange intime des corps gras avec poudres végétales ou minérales, à la porphyrisation de bon nombre de substances, pourvu qu'elles ne soient ni fibreuses, ni élastiques.

L'appareil se compose d'un cylindre creux en forme de couronne s'ouvrant en deux parties égales et porté à l'extrémité d'un axe que l'on peut à volonté diriger verticalement ou horizontalement; deux boules pleines et lourdes à échanger, complètent l'appareil.

Le boulet agit sur les substances par tous les points de sa surface à la fois. Limité dans le mortier à une faible surface avec le pilon, l'opération se fait en vase clos, très proprement, sans perte de produit, et peut être confié à la main la plus inexpérimentée.

Accélération considérable du travail. On incorpore 300 gr. d'eau dans 500 gr. de graisse en 5 minutes, et dans le même temps l'appareil mélange intimement poudre de charbon et amidon à poids égaux. Une ouverture placée sur une tranche de l'appareil fermée par un bouchon à vis est destinée à l'introduction, pendant la marche, des liquides ou poudres. Le nettoyage d'un boulet se fait tout aussi facilement que celui d'un pilon au moyen d'un système raclette connexe du boulet, fonctionnant par sa seule rotation, d'une pose simple, et d'un emploi facultatif par un simple changement de bague qui permet le fonctionnement avec ou sans raclette. Deux boulets sont ajoutés: le plus gros et destiné pour les opérations où il entre des corps gras (il est recommandable de chauffer ce boulet au bain marie, préalablement) le petit boulet est réservé pour les poudres.

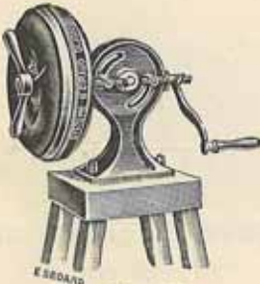


Fig. 566

N°	1	2	4
Capacité	2	4	15 à 20 litres
Diamètre du petit boulet	95	120	150 m/m
Poids	3,2	6,3	15 k ^{os}
Diamètre du gros boulet	105	125	125 m/m
Poids	4,6	7,5	20 k ^{os}
à manœuvrer	à la main	à la main	par moteur
	fr. 110.—	135.—	530.—

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Papier à filtre voir sous les N^{os} 469-473.

567

Passoires d'après Mohr, en métal avec fond démontable et toile métallique argentée. fr. 2.25
Toiles argentées de rechange. " 0.80

*568



Fig. 568

Passoire nouvelle forme pour décoction de racines, d'écorces, de fleurs, de graines, etc.

L'appareil est tout en métal blanc inoxydable et se compose (monté sur trépied) d'un vase cylindrique dans lequel est placé un cylindre métallique perforé de trous dans les parois et dans le fond. Sur le fond de ce cylindre on applique à l'aide d'un mécanisme spécial des disques ronds faits en une ouate spéciale chimiquement pure, et ajoutés à l'appareil.

Les décoctions de racines et d'écorces sont filtrées en les additionnant d'un peu d'eau, pour les fleurs et les graines on presse en même temps avec le piston en porcelaine s'adaptant exactement dans le cylindre perforé intérieur. Cet appareil remplace avantageusement l'ancienne méthode de filtration par les couloirs en laine.

Prix de l'appareil avec 100 disques à filtrer fr. 17.50
Disque à filtrer de réserve . . . le cent „ 0.60

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Percolateurs

Appareils servant à la préparation d'extraits fluides et de teintures

— Ces appareils représentent ce qu'il y a de plus pratique pour la fabrication des extraits fluides; d'après la nouvelle pharmacopée belge qui est en préparation, ils seront certainement rendus obligatoires pour tous les pharmaciens.

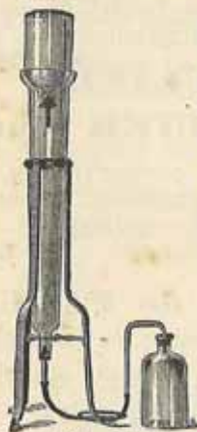


Fig. 569

En verre, forme élevée sans robinet avec deux flacons sur support en fer, complet, contenance 1 2 litres

fr. 14.50 19.50

En verre, avec robinet et tamis en porcelaine sur support en fer, complet, contenance 3 litres fr. 27.—



Fig. 570

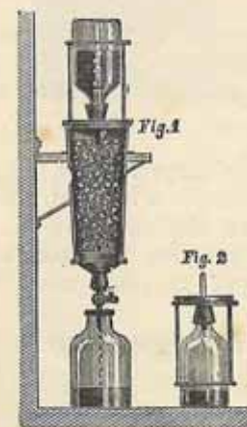


Fig. 571

En fer émaillé, se composant d'un vase conique avec deux plaques intérieures perforées, avec robinet, flacon superposé, couvercle et console pour fixer l'appareil au mur, contenance 2 5 10 litres

fr. 25.— 35.— 50.—

En cuivre étamé, forme du numéro précédent, contenance 5 10 litres

fr. 50.— 80.—

Perce-Bouchons en laiton, très fort et bien aiguisé,

diamètre	4 à 6	4 à 8	4 à 10	4 à 20 m/m
la série de	3	5	7	12 pièces

fr. 2.25 3.— 5.— 11.—



Fig. 573

Pèses divers, voir Aréomètres, Lait, Urine.

Pilules et Granules.

PILULIERS,

simples, à 30 rainures de 20 centigrammes.

*574
575
576
577
578

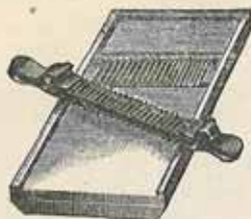


Fig. 574-583

Rainures en buis sur tablette en bois blanc . . .	fr. 10.50
" " " " en acajou . . .	" 17.50
" en laiton " " en bois blanc . . .	" 17.50
" " " " en acajou . . .	" 22.50
Rainures en laiton nickelé sur tablette en acajou avec roulettes	" 30.-

GRANULIERS,

simples, à 30 rainures de 3 ou 5 centigrammes.

579
580

Rainures en buis sur tablette en acajou	fr. 15.-
" " en laiton " "	" 20.-

Simple, à 60 rainures de 3 ou 5 centigrammes.

581
582
583

Rainures en buis sur tablette en acajou	fr. 22.50
" " en laiton " "	" 27.50
Rainures en laiton nickelé sur tablette acajou avec roulettes (40 rainures à 5 centigrammes).	" 30.-

PILULIER

et GRANULIER réunis,

30 rainures de 20 centigrammes, et 40 rainures de 5 centigrammes, rainures en cuivre nickelé, sur tablette en acajou avec roulettes et tiroir fr. 42.50

*584

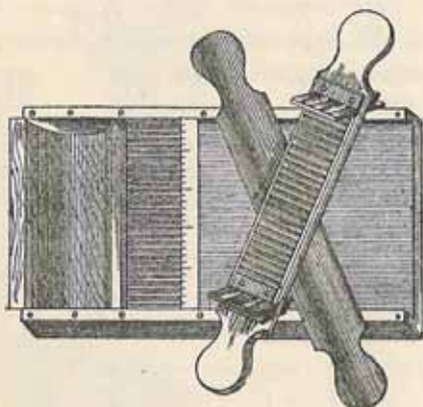


Fig. 584

ROULEURS de PILULES

(Disques à rouler les pilules)



Fig. 585

A. Modèle double pour pilules et granules fr. 1.25

*585

B. A hauteur variable pour toutes les grandeurs de pilules et granules, modèle breveté universel. fr. 3.75

*586



Fig. 586

C. Modèle d'après Vial, en acajou, avec plateau à bouton. Le disque n'a pas de rebord; il tourne dans un cercle en bois mobile de façon à servir pour toutes les grosseurs. fr. 8.50

587



Fig. 590



Fig. 588

Boîte à argenter et à dorer les pilules, en bois poli fr. 2.-

*588

Argent en feuilles pour argenter les pilules, le livret de 25 feuilles. fr. 0.30
les 10 livrets. " 2.75

589

*590

Bassine à dragéfier ou enrober les pilules, tambour en cuivre sur bâti en fer,
Diamètre du tambour 20 30 40 c/m
fr. 79.- 92.- 110.-

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Machine à faire les pilules en grandes quantités, modèle breveté.

Elle se compose d'une presse spéciale pour faire les magdaléons et d'une machine à rouleau spéciale dans laquelle on fait entrer ces magdaléons coupés à longueur déterminée. Par un seul mouvement de rotation les pilules sont coupées et sortent arrondies dans un récipient. Suivant la grandeur des pilules demandées elle est munie de 30 à 36 rainures.

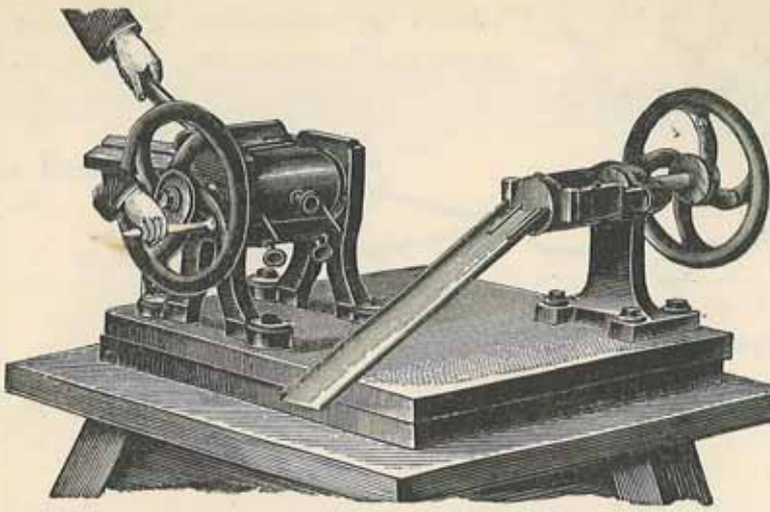


Fig. 591

Prix de la machine pour une grandeur de pilules fr. 325.—
 Mécanisme pour une seconde grandeur de pilules en plus „ 125.—

591^a **Presse pour magdaléons** seule „ 85.—

592 **Machine à faire les pilules** comme la précédente mais plus petite.
Elle convient pour des quantités moins grandes et pour des pilules dont la masse n'est pas trop dure.

Prix pour une grandeur de pilules fr. 165.—
 Mécanisme pour une seconde grandeur de pilules en plus „ 75.—

Nous avons fourni déjà un grand nombre des machines N° 591 à 592 à la plus grande satisfaction des acheteurs. Références sur demande.

593 **Appareil pour pétrir les masses pilulaires.**

Cet appareil convenant pour masses froides et chaudes possède un mouvement broyant et étalant que l'on n'atteint pas dans le simple mortier. Il permet donc un travail beaucoup plus rapide.

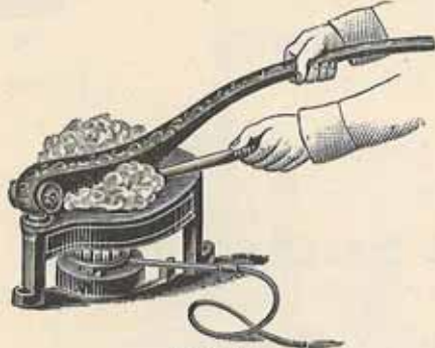


Fig. 593

	Grandeur N°s	I	II
	fr.	45.—	55.—
Brûleur à gaz	„	6.—	11.—

594 **Machine à mélanger et malaxer**, avec ailes mélangeuses en forme d'hélice, meilleure construction existante pour masses pilulaires, pâtes, onguents, etc.

Numéros	Contenance environ kilos de masse pilulaire	Prix francs
1	1/2 — 1	98.—
2	1 — 3	150.—
3	2 — 6	190.—
4	3 — 8	250.—

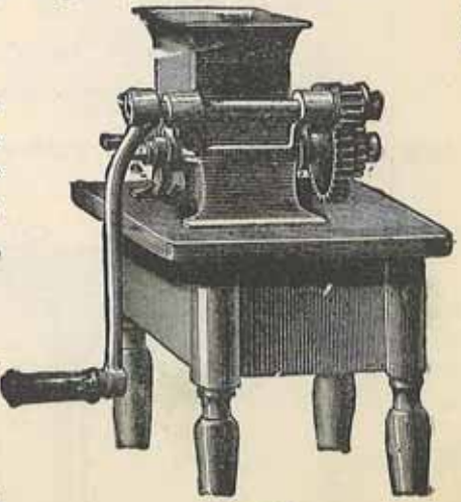


Fig. 594

595 **Pince en bois** pour tenir les tubes à essai fr. 0.75

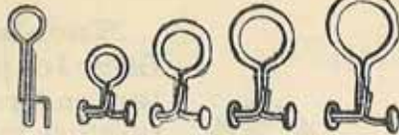
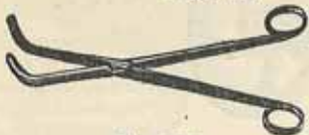
*596  **Pincés pressantes** de Mohr, en laiton, forme ronde ou longue fr. 0.45

Fig. 596

*597  **Pince à creuset** en fer, fr. 1.75

*598  **Idem**, en laiton à double courbure. . . . fr. 2.75

Fig. 597

Fig. 598

*599 **Pipettes jaugées,**
à un trait

1	2	5	10	20	25	50	100 c/c
fr. 0.35	0.40	0.55	0.60	0.75	0.80	1.—	1.30

*600 **Pipettes divisées,**

1 : 1/100	5 : 1/10	10 : 1/10	25 : 1/10 c/c
fr. 1.25	1.50	1.75	2.75

*601 **Pissettes**, forme de matras avec tubes, contenance 500 750 1000 c/c

bouchon liège . . .	fr. 1.—	1.10	1.40
„ caoutchouc „	1.40	1.80	2.—

*601^a **Platine** en fil ou lame, le gramme fr. 3.—

*601^b **Poids** voir Balances et accessoires.

F. 599 **Porte-objets** pour microscopie 76 × 26 m/m

verre demi-blanc, non rodé	le cent fr. 2.50
verre très blanc, „	„ „ 3.—
verre „ „ à bords rodés.	„ „ 5.50

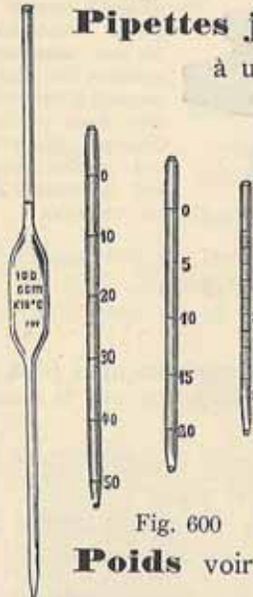


Fig. 600

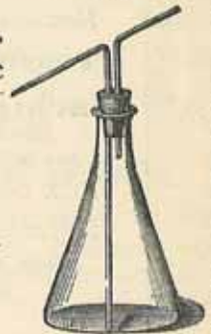


Fig. 601

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Polarimètres et Saccharimètres

pour l'analyse du sucre et de la betterave

DÉPÔT UNIQUE ET GÉNÉRAL
des appareils système SCHMITT-HAENSCH.

*602 **Polarimètre à pénombre**, d'après Laurent pour la lumière monochromatique, avec cercle divisé à 360° et 2 verniers avec tubes d'observation de 220, 200, 100 m/m et lampe à gaz de sodium en boîte polie. fr. 425.—

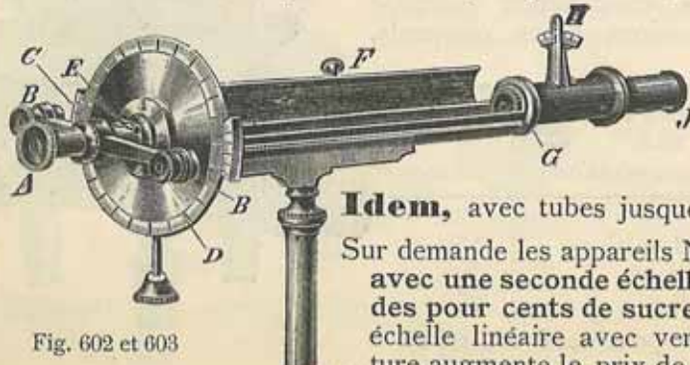


Fig. 602 et 603

*603 **Idem**, avec tubes jusque 400 m/m . . fr. 520.—
Sur demande les appareils Nos 602 et 603 sont fournis avec une seconde échelle pour la lecture directe des pour cents de sucre d'après Ventzke; Cette échelle linéaire avec vernier spécial pour la lecture augmente le prix de fr. 75.—

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*612 **Modèle encore plus fort** avec système de levier multiple.

(voir fig. ci-contre.)	Contenance	2	3 1/2	6 1/2	13 litres
	fr.	95.-	119.-	175.-	298.-

613 **Rasoir à main** pour microscopie, (plan d'un côté) fr. 3.-

Réactifs.

La maison possède le dépôt général des meilleures maisons allemandes pour les réactifs garantis chimiquement purs; elle peut donc en garantir la pureté absolue.

*614



Fig. 614-616

Série de réactifs complète combinée d'après la pharmacopée belge, obligatoire pour chaque pharmacie, suivant la loi publiée au Moniteur du 19 Juin 1885.

La série se compose de 77 flacons bouchés à l'émeri, de 100 grammes de contenance, en partie à étroite et à large ouverture, en verre blanc et en verre brun selon la nature des produits; les flacons munis de belles étiquettes, imprimées à bord noir, contenant tous les réactifs, solutions titrées, etc. telle que la pharmacopée le prescrit . fr. 55.-

*615

La même série, avec flacons munis d'une inscription vitrifiée directe fr. 98.-

*616

La même série, avec flacons munis d'une étiquette avec bord et inscription vitrifiée fr. 120.-

Tout réactif se fournit séparément sur demande.

617

Série d'étiquettes imprimées avec bord noir et gommées portant les noms des 77 réactifs de la pharmacopée fr. 2.50

(Ces étiquettes sont très pratiques pour MM. les pharmaciens qui préparent les réactifs eux-mêmes.)

*618

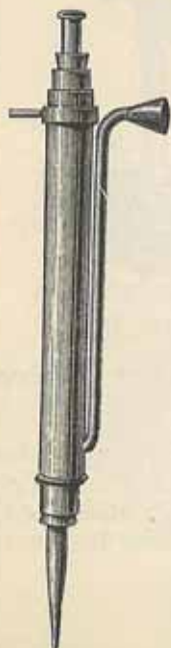


Fig. 618

Réchauds à gaz voir sous les Nos 494 à 498.

*619

Réfrigérants de Liebig, manchon extérieur en zinc verni, avec entonnoir et tube de sortie, tube intérieur en verre longueur 55 c/m fr. 9.50

620

Id., tout en verre fr. 5.50

621

Robinet de communication en verre à bout droit ou courbé fr. 3.-

622

Id., en étain pour flacons ou tonneaux „ 1.25

Id., en bois poli avec clef enlevable, fr. 0.90

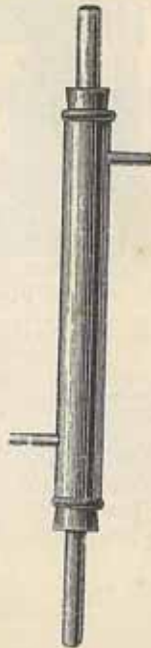


Fig. 619

Saccharimètre Einhorn voir Urines.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*623 **SECARE.** Appareil qui débite le papier d'emballage pour envelopper les fioles, boîtes, etc.

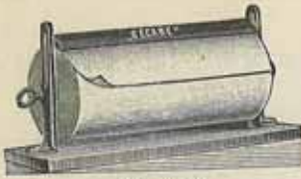


Fig. 623

Cet appareil est des plus pratique et économique dans l'emploi de papier d'emballage. L'appareil en fer bronzé monté sur planchette en bois poli est d'un aspect élégant. Le papier blanc (imitation parcheminée) est très résistant pour emballage de toutes sortes de récipients. En tirant le papier d'une main le couteau coupe instantanément la grandeur de feuille que l'on désire.



Fig. 623

De cette façon pas le moindre petit bout de papier ne peut se perdre de même que le papier sur son rouleau reste toujours à sa place à l'état propre et parfait au lieu de trainer sur le comptoir où il se salit et se perd.

Cet appareil est une pièce élégante qui rehausse de beaucoup l'aspect d'un comptoir de pharmacie.

Le papier fabriqué spécialement pour cet appareil est le papier d'emballage le meilleur marché que l'on peut acheter.

Papier d'emballage le plus économique pour la pharmacie.

La Largeur du papier est de 23 centimètres.

Prix de l'appareil, y compris un rouleau de papier, en fer bronzé, fr. 19.—
en nickelé, fr. 23.—

624 **Papier blanc** (parcheminé imitation) 23 c/m de largeur, en rouleau d'environ 5 kilos de papier le rouleau fr. 6.—

L'appareil Secaro et le papier en rouleau s'introduit de plus en plus dans toutes les pharmacies.

*625



Fig. 625

Sparadrapier d'après Mohr tout en fer avec deux couteaux mobiles mis à hauteur voulue par deux vis micrométriques. Deux coins déplaçables en métal permettent de faire des emplaques de largeurs différentes . . fr. 27.50

*626

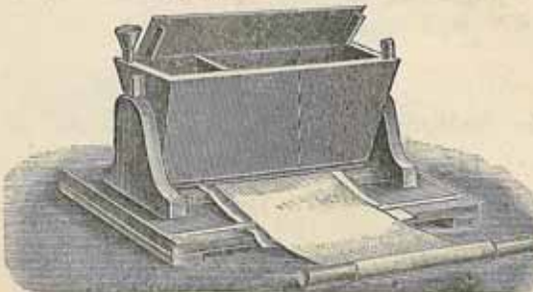


Fig. 626

Sparadrapier, modèle en lame de cuivre à double parois pour y verser de l'eau chaude, sur support en bois poli. fr. 37.50

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Sparklets

Dépôt de gros de la Continental Sparklets C° de Paris.

*627



Fig. 627

Sparklets, ovales en acier contenant 2 grammes d'acide carbonique liquide, la boîte de 10 sparklets . . fr. 1.50

*628



Fig. 628

Bouteille spéciale entourée d'osier servant à préparer de l'eau gazeuse ou d'autres liquides mousseux au moyen des sparklets, fr. 6.—

Spatules diverses et couteaux flexibles,

voir sous Cuillères et Spatules, page 59.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Spectroscopes

629

Spectroscope de poche d'après Browning à vision directe avec 3 prismes et fente mobile, en étui. fr. 35.—



Fig. 630

*630

Idem, avec prisme de comparaison pour l'observation de deux spectres à la fois, en étui fr. 50.—

*631

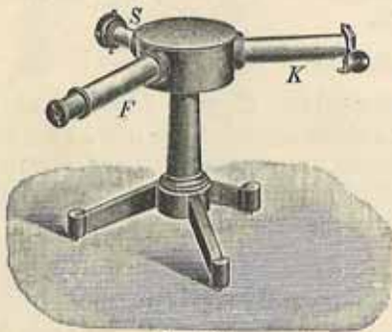


Fig. 631

Spectroscope de laboratoire,

d'après Kirchhoff et Bunsen sur trépied en fer, prisme, tube d'observation, tube à fente et tube à échelle avec bec Bunsen, bec à éclairer l'échelle, tubes en verre à fil de platine et support pour ceux-ci. fr. 155.—

632

Le même avec prisme de comparaison pour l'observation de deux spectres à la fois fr. 195.—

633

Cuves spectroscopiques d'absorption à faces plane-parallèles pour les liquides à examiner fr. 3.—

Tamis

*644



Fig. 644

Tamis universel avec tambour de dessous et couvercle tout en métal (tôle d'acier émaillé) avec 6 toiles échangeables de différents grosseurs. Ces 6 toiles sont celles toujours employées dans la pharmacie; c'est la composition prescrite de la pharmacopée germanique:

3 toiles en fil étamé de 4, 3 et 2 m/m de largeur des mailles.			
1 toile " " de 10 mailles par centimètre courant.			
1 " en soie de 26 " " "			
1 " " " de 43 " " "			

Ces tamis sont les plus pratiques existants pour la pharmacie. A cause de leur construction tout en métal, ils se nettoient d'une façon parfaite et les différentes toiles étant enfermées dans un manteau métallique, sont toujours protégées contre la poussière.

	Diamètre	20	31	40 m/m
Prix du tamis complet avec boîte métallique pour le conserver.	fr.	22.50	37.50	49.50

645

Tamis en crin de Venise colorié, diamètre 38 c/m
 N° 8, grosse convenant pour poudre de rhubarbe, etc. . . fr. 3.50
 " 8, fine " " de fenouil, etc. . . " 4.—
 " 1, extra fine " " de girofle, etc. . . " 7.—

646

Tamis en fer étamé, Nos 14 25 30 45 (croisé)
 Mailles par centimètre courant. 5 10 12 18
 Diamètre 16 c/m. . . fr. 1.50 1.75
 " 24 " . . . " 2.50 3.—
 " 28 " . . . " 3.— 3.90
 " 38 " . . . " 4.50 5.50

647

Tamis en laiton, Nos 50 70 100 120
 Mailles par centimètre courant. 20 28 40 60
 Diamètre 16 c/m. . . fr. 2.— 3.— 3.50
 " 24 " . . . " 3.25 5.— 5.50
 " 28 " . . . " 4.50 6.— 6.50
 " 38 " . . . " 6.50 7.50 8.—

648

Tamis en soie blanche, Nos 70 100 120
 Mailles par centimètre courant. 28 40 60
 Diamètre 16 c/m. . . fr. 1.50
 " 24 " . . . " 2.50
 " 28 " . . . " 3.—
 " 38 " . . . " 4.50

649

Tambours de peaux pour tamis complets (fond et couvercle),
 pour tamis de 16 24 28 38 c/m de diamètre
 fr. 3.— 4.50 5.50 6.50

*650



Fig. 650

Autotamiseur système Giraud, breveté.

Dépôt général et unique pour la Belgique.

L'appareil se compose d'un cylindre métallique sur les deux faces duquel sont appliqués des panneaux de soie de crin ou de toiles métalliques.

On place au préalable la poudre à tamiser dans le cylindre, on abaisse le couvercle et il suffit de quelques coups de manivelle pour faire tomber dans la boîte inférieure la poudre tamisée.

Avec cet appareil l'opération se fait sans bruit, sans fatigue, sans la moindre perte de substance. L'étendue des surfaces tamisantes et la rotation facilitent considérablement le travail.

Les panneaux tamiseurs peuvent être variés à volonté.

Prix : fr. 140.—

Robert Drostsen, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostsen, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

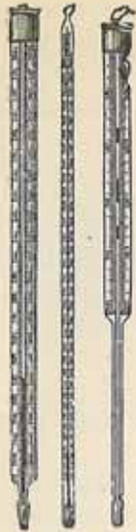


Fig. 651

Thermomètres médicaux, de bains, d'appartements, etc., voir page 23.

Thermomètres pour usage de laboratoire,

	jusque 110	200	360° C.
avec échelle en papier.	fr. 2.25	3.—	3.50
" " en verre opale.	" 2.75	3.50	4.—
" " gravé sur le devant.	" 3.50	4.—	5.—

Toiles métalliques

	10	12	15 c/m carré
en fer étamé	fr. 0.20	0.30	0.45
en fer étamé avec couche d'asbeste (amianté), qui les protège contre l'oxydation et la brisure	0.50	0.60	0.75



Fig. 655

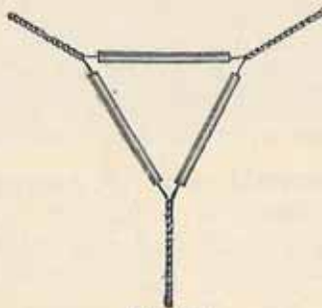


Fig. 657

Trépieds en tôle de fer,
haut. 156 m/m fr. 0.90; 180 m/m fr. 1.—

Id., en fer forgé très fort,
hauteur 180 m/m fr. 1.75

Id., en tôle de fer, avec porte-capsule. fr. 1.75

Triangles en fer à tuyau de pipe, grandeurs assorties fr. 0.30

Tubes en verre facilement pliables à la flamme, pour usage de laboratoire le kilo fr. 3.—

Tubes en caoutchouc pour irrigateurs, voir page 16.
" " " pour travaux de chimie, 1^{re} qualité, noir et rouge le kilo fr. 40.— et 50.—

Idem en rouge, Para, pour le gaz le kilo fr. 35.—

Tubes à entonnoir " 0.40

Tubes de sûreté en S

	sans boule	avec 1 boule	avec 2 boules
fr.	0.35	0.45	0.65

" de Wil et Varentrep fr. 1.—

" de Liebig à 5 boules " 1.—

" à chlorure de calcium forme droite avec boule " 0.30

" en U

longueur	105	156	210	m/m
fr.	0.40	0.50	0.90	

Tubes à vanille

	220 × 18	220 × 24 m/m
le cent fr.	12.—	15.—
la douzaine "	1.80	2.25

Tubes à essai grand^e habituelle 160×16 m/m de long. la douz. fr. 1.—
le cent. " 7.—

longueur	70	130	160	160	160	160	200	200 m/m
diamètre	10	13	16	20	23	30	20	23 "
la douzaine fr.	0.50	0.70	1.—	1.20	1.80	2.20	1.80	2.20
le cent "	3.50	4.50	7.—	9.—	12.—	15.—	12.—	15.—

Étagères pour tubes à essai, voir Supports.

Urine et Sang

669 **Pèse-urine** pour la détermination de la densité de 1000 à 1060 avec éprouvette en verre en étui fr. 2.—

670 **Idem**, d'après Vogel, à deux tiges 1000—1020 ; 1020—1040 la paire. „ 4.—

671 **Idem**, d'après Vogel, 2 densimètres, éprouvettes et thermomètre en étui fr. 9.50

*672

Albuminimètre du Dr Esbach pour le dosage de l'albumine (tube gradué avec bouchon de caoutchouc en étui de bois poli avec pied, avec avis d'usage) fr. 3.—

Le même sans étui „ 2.—

Solution de réactifs pour cet appareil en flacon de 100 grammes fr. 1.—

Saccharimètre d'après Einhorn pour le dosage du sucre, au moyen de fermentation par addition de levure. Avec avis d'usage . fr. 2.—

Idem perfectionné (le dos de l'appareil gradué est muni d'un trait bleu et opal ce qui rend la lecture plus facile et donne ainsi des résultats bien plus exacts) fr. 2.50

Idem avec ballon et densimètre, en étui. „ 7.50

Appareil pour le dosage du sucre d'après Limousin, se composant de deux pipettes exactement titrées de 1 et 2 c/c, deux tubes à réaction et un flacon de solution de Fehling avec avis d'usage fr. 9.—

Phosphatomètre du Dr Bourget. Appareil en verre gradué servant à doser l'acide phosphorique contenu dans l'urine . . fr. 6.—

Flacon de liqueur amoniaco-magnésienne pour cet appareil „ 2.—

676 **Appareil complet** pour les différentes méthodes de recherches d'urine, dans une boîte Prix complet fr. 45.—

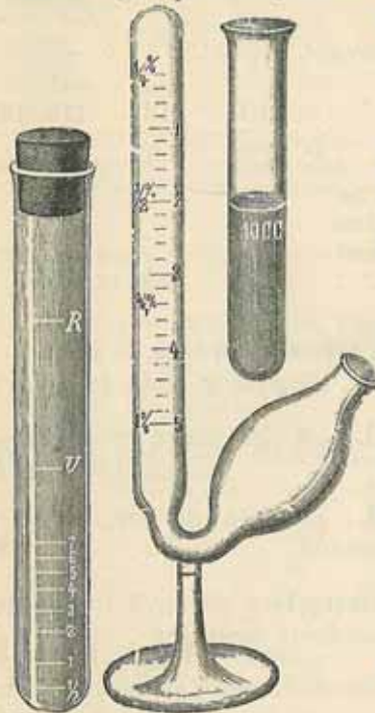


Fig. 672

Fig. 673

675^a

675^b

676

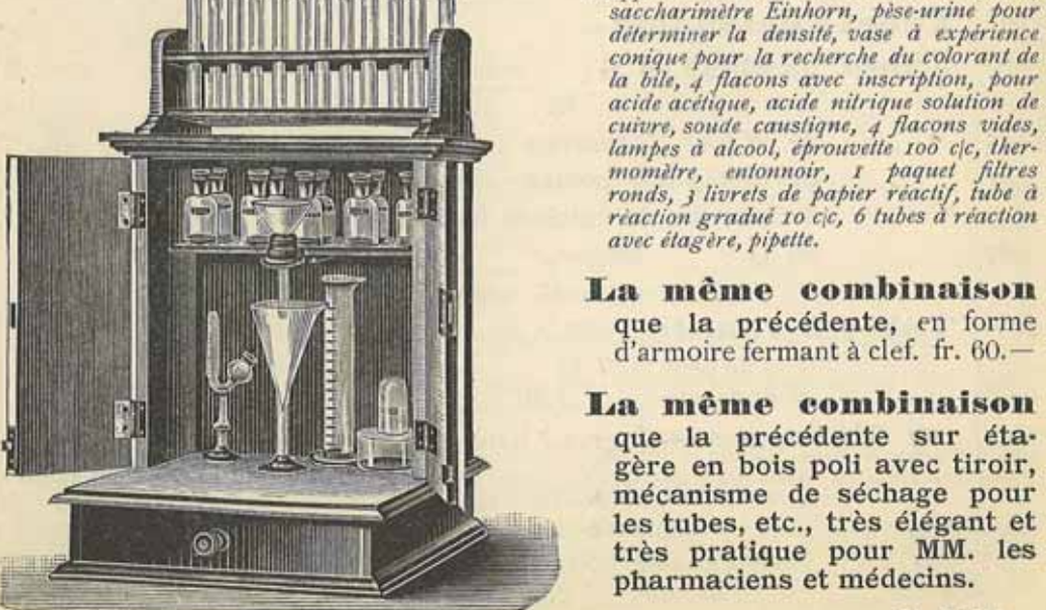


Fig. 677

L'appareil contient : albuminimètre Esbach, saccharimètre Einhorn, pèse-urine pour déterminer la densité, vase à expérience coniques pour la recherche du colorant de la bile, 4 flacons avec inscription, pour acide acétique, acide nitrique solution de cuivre, soude caustique, 4 flacons vides, lampes à alcool, éprouvette 100 c/c, thermomètre, entonnoir, 1 paquet filtres ronds, 3 livrets de papier réactif, tube à réaction gradué 10 c/c, 6 tubes à réaction avec étagère, pipette.

La même combinaison que la précédente, en forme d'armoire fermant à clef. fr. 60.—

La même combinaison que la précédente sur étagère en bois poli avec tiroir, mécanisme de séchage pour les tubes, etc., très élégant et très pratique pour MM. les pharmaciens et médecins.

fr. 37.50

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*679

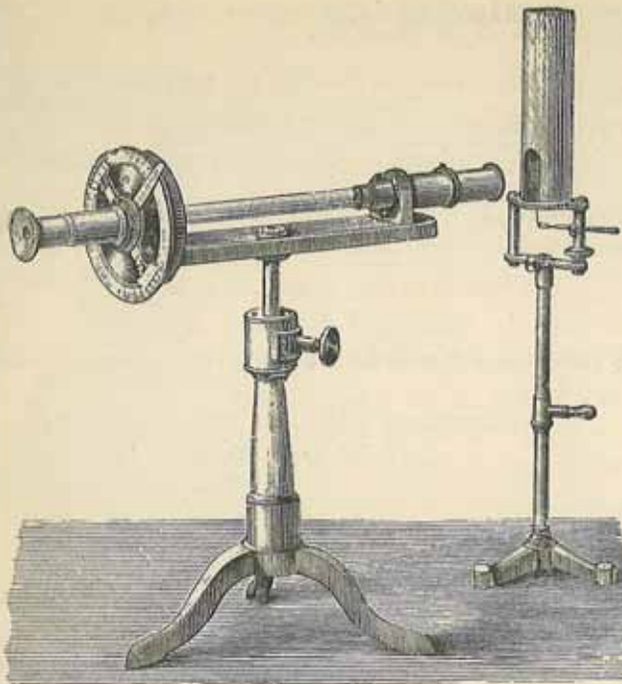


Fig. 679

Appareil de polarisation à pénombre, avec lampe à lumière monochromatique de sodium, pour le dosage du sucre et de l'albumine . . . fr. 170.—

Cet appareil représente ce qu'il y a de plus parfait pour le dosage très exact du sucre et de l'albumine dans les urines. Il permet de constater les moindres traces de sucre. L'échelle à vernier donne directement la lecture par pour cent et dixième de pour cent et l'on peut même évaluer les centièmes.

Cet appareil se recommande surtout pour les cliniques et aussi pour les praticiens qui ont souvent des analyses d'urine à faire. Un avis d'usage détaillé est ajouté à chaque appareil.

Le même appareil, construit de façon à pouvoir l'employer avec la lumière blanche ordinaire de pétrole ou de gaz. . . fr. 260.—

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drostén, rue du Marais, 49, Bruxelles.

681 **Uréomètre**, appareil pour le dosage de l'urée, des sels ammoniacaux, des carbonates, etc., au moyen d'une solution d'hypobromite de soude, d'après M. le Professeur Depaire (modèle le plus pratique pour le laboratoire du pharmacien) . . . fr. 17.50

682 **Uréomètre de Southall** pour le dosage de l'urée, se composant d'un tube en U gradué et d'une pipette graduée à biberon, avec avis d'usage. fr. 6.50

Ce dernier appareil est très simple et pratique; il permet un dosage de l'urée très rapide et se recommande surtout au médecin praticien.

683 **Uréomètre du D^r Esbach** pour dosage de l'urée . . . fr. 30.—

684 **Appareil de Hüfner** pour dosage de l'urée par mélange gazométrique de l'azote . . . fr. 21.—

685 **Hémoglobinomètre de Gowers** pour doser l'hémoglobine (globuline) dans le sang humain.

L'appareil complet en boîte se compose d'une pipette capillaire graduée pour la prise de l'échantillon du sang. Le sang est dilué dans une éprouvette graduée spéciale et en comparant la solution avec un tube-type on constate suivant la dilution produite la teneur en hémoglobine.

Prix avec avis d'usage, en étui. . fr. 10.—

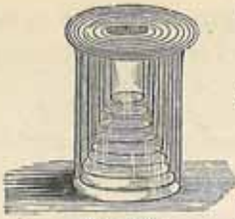
686 **Appareil pour compter les globules du sang** d'après Thoma. Cellule de micromètre objectif à réseau, pipette mélangeuse jaugée et graduée pour le sang, avec avis d'usage, en écrin.

A. avec 2 pipettes pour les globules rouges et blanches. fr. 45.—

B. " 1 " " " " " ou " " 32.50

Vases de Berlin à précipiter, très mince, résistant au feu,

*687



A. sans bec	N° 1	2	3	4	5	6
contenance	60	120	180	200	300	500 c/c
fr.	0.30	0.35	0.45	0.50	0.70	0.80

la série complète de 6 pièces fr. 3.—

*688

Fig. 687

B. avec bec	N° 1	2	3	4	5	6
contenance	125	250	350	500	750	1000 c/c
fr.	0.40	0.45	0.65	0.90	0.95	1.10

la série complète de 6 pièces fr. 4.—

*689

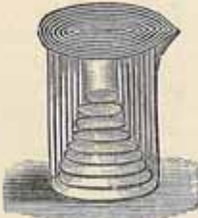


Fig. 688



Fig. 689

Vases à expériences forme conique, avec pied et bec,

contenance	150	250	300 c/c
fr.	0.40	0.60	0.80

690

Vases à filtrer en verre épais avec bec,

contenance	100	125	150	250	500	1000 c/c
fr.	0.35	0.40	0.45	0.50	0.70	1.—

691

Valets de paille assortis la pièce fr. 0.50 à fr. 1.—

*692



Fig. 692

Verres de montre diamètre	40	50	65	80	100 m/m
la douzaine fr.	1.20	1.50	2.20	3.60	7.20

693

Idem, une paire de 80 m/m diamètre rodé l'une sur l'autre avec lame de cuivre pour les tenir, pour peser les filtres fr. 1.—

*694

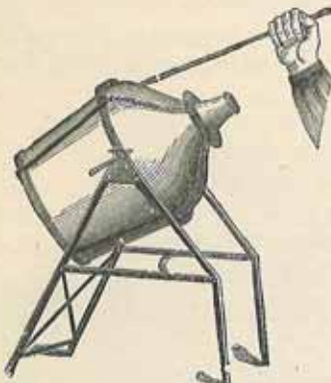


Fig. 694

Vide-touries en fer, à pivot et poignée, se manœuvrant sans le moindre effort, permettant de vider la tourie la plus lourde, sans le moindre danger d'accident et dépotant jusqu'à la dernière goutte,

fr. 35.—

Autre modèle en verre et caoutchouc fr. 20.—

*695

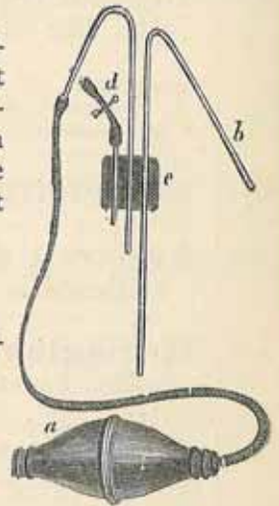


Fig. 965



Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

SUPPLÉMENT

696 **Acétimètre** de Réveil et Salleron (tube et pipette gradués). Appareil servant à déterminer l'acidité des vinaigres fr. 5.—

697 **Flacon de liqueur** acidimétrique titré. „ 2.—

*698



Fig. 698

Auto-mesure, Brevet Kamper-Salomon.

Dépôt général pour la Belgique.

L'appareil construit en verre et porcelaine est muni d'un bouchon de liège pour être placé directement sur chaque fiole de pharmacie. Il permet de mesurer exactement 4 grammes (cuillère à café) ou 15 grammes (cuillère à soupe) du médicament à prendre.

MODE D'EMPLOI. — Retournez la bouteille, munie du bouchon "Auto-mesure" jusqu'à ce que ce dernier soit rempli; redressez la bouteille, enlevez l'auto-mesure en le tenant au-dessus d'un verre; pressez sur le bouton en porcelaine et aussitôt la contenance dans la mesure s'en échappe. Suivant le cas, le malade peut supprimer le verre et porter directement le médicament à la bouche. L'emploi du bouchon "auto-mesure" écarte toute erreur quant au surdosage; on peut même l'employer dans l'obscurité pour verser la dose sans coup férir.

Contenance	4	15 grammes
la douzaine fr.	3.60	4.80

Baguettes pleines en verre le kilo fr. 3.—

Bassins de lit en porcelaine, forme ronde, avec manche creux,

diamètre extérieur	23	25	28 c/m
fr.	2.50	3.—	3.50

699

700

701

Bassins de lit en porcelaine, nouvelle forme conique avec poignée (modèle très pratique à glisser au-dessous du malade). fr. 4.75

Brûleur à benzine, nouveau modèle pour hautes températures, sans mèche, s'employant à la place des becs Bunsen et comme chalumeau souffleur.

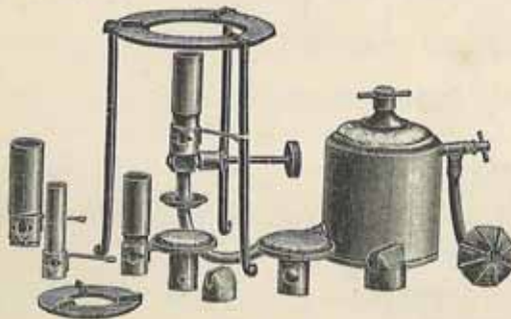


Fig. 703

L'effet de la chaleur produite est égale à deux becs Bunsen; en ouvrant entièrement le régulateur, la flamme atteint la force d'un chalumeau à gaz. L'appareil convient pour tous les travaux de laboratoire, incinération, calcination, etc.

Modèle simple, avec un seul bec moyen fr. 25.—

Modèle complet, avec différents becs de rechange, comme la figure l'indique fr. 40.—

702

*703

704

Trépieds, forme haute ou basse pour ces brûleurs. . . la pièce fr. 2.50

*705

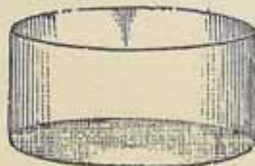


Fig. 705

Cristallisoirs en verre,

diamètre	30	40	50	65	80	90	130	180	210 m/m
fr.	0.20	0.25	0.30	0.45	0.55	0.65	0.75	1.50	2.—

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

*706 **Cuvettes carrées** en porcelaine pour la photographie avec bec.

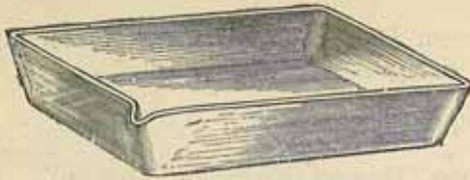


Fig. 706

Mesures intérieures du fond	PRIX	Mesures intérieures du fond	PRIX
Centimètres	Francs	Centimètres	Francs
11 × 13	1.30	23 × 29	4.—
14 × 20	2.—	26 × 32	6.—
20 × 26	3.—	33 × 43	8.50

*707 **Cuvettes carrées en verre** épais avec bord rodé,

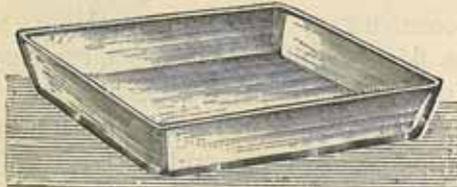


Fig. 707

Mesures intérieures du fond	PRIX
Centimètres	Francs
16 × 13	2.—
21 × 15 1/2	3.—
26 × 21	4.—
31 1/2 × 26	5.50
37 × 29	6.75

*708 **Cuvettes à pus**, en verre épais, bord rodé, réniformes,

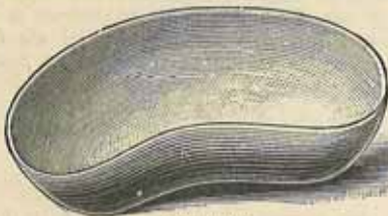


Fig. 708

N ^{os}	0	1	2	3	4	
longueur	200	230	250	280	310	m/m
	fr. 1.50	2.—	2.50	3.25	4.—	

Eprouvettes en verre soufflé avec pied graduées en gouttes,

de 5 à 40 gouttes	de 5 à 80 gouttes
fr. 0.60	fr. 0.75

*710 **Fioles octogones** jaunes avec inscription „usage externe“ et bouchés à l'émeri (bouchon à clef),

contenance	15	30	60	125 grammes
le cent fr.	15.—	18.—	21.50	26.—
la douzaine „	2.—	2.40	3.—	3.75

*711 **Flacons à collodion**, contenance 10 grammes avec bouchon de liège, couvercle en bois poli et pinceau, forme du N^o 27, page 5, mais avec étui en bois poli le cent fr. 23.— la douzaine fr. 3.—

*712 **Flacons de Woulf**, contenance 1/4 1/2 1 litre

A. Avec deux tubulures	fr. 0.90	1.25	1.50
B. trois „ „	1.10	1.50	2.—

*713 **Laine de verre** le gramme fr. 0.30

*714 **Specula** en verre opale, très solide, la série de 4 pièces. fr. 2.80

*715 **Idem**, en cristal fort, „ 4 „ „ 3.50

*716 **Support** en bois poli pour une série de specula, fr. 3.—

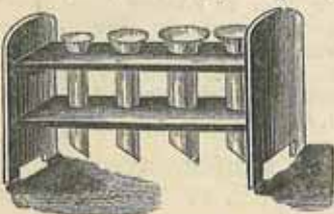


Fig. 714-716

*717 **Thermomètre** spécial, breveté pour biberons. **Indispensable aux jeunes mères.**



F. 717

Ce petit appareil se suspend tout aussi bien dans les flacons Soxhlet, Ollendorf, Schulz, etc., que dans n'importe quelle forme de biberon. Il ne possède qu'un seul trait de graduation (37° C.) qui indique la chaleur convenable du lait au moment où l'on doit le donner au nourrisson. La mauvaise habitude des nourrices et servantes de goûter d'abord le lait pour voir s'il est suffisamment pour le donner à l'enfant doit être condamnée absolument parce que, par le contact de la bouche, des maladies diverses telles que la tuberculose, diphtérie, etc., peuvent par ce fait être transmises à l'enfant. En possession de notre thermomètre spécial on est en mesure à déterminer immédiatement la chaleur parfaite du lait.

la pièce fr. 1.40	la douzaine fr. 15.—
-------------------	----------------------

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Robert Drosten, rue du Marais, 49, Bruxelles.

Appareils d'extraction

718

Appareils d'extraction Soxhlet se composant d'un ballon, tube extracteur, nouveau réfrigérant soudé à boules, complet fr. 8.—

Tube extracteur seul " 4.—

Réfrigérant à boules, seul " 4.—

719

Idem, Grand modèle complet. " 9.50

Tube extracteur seul " 5.50

*720

Nouvel appareil d'extraction Soxhlet, toutes les parties rodées avec 6 ballons jaugés (dont 3 de 100 et 3 de 200 c/c) de réserve fr. 21.—

721

Appareil d'extraction d'après Van Ledden-Hulsebosch pour les solutions d'alcaloïdes (toutes les parties rodées) avec deux tubes extracteurs dont un avec robinet, avec trois ballons de réserve. fr. 27.50

722

Support spécial pour appareil d'extraction (très pratique) avec trépied et toile métallique amiantée fr. 10.50



Fig. 720

723

Nouvel appareil extracteur du Dr. Edm. Van Melckebeke, avec tube réfrigérant en cuivre (*Bull. de l'Assoc. belge des chimistes. Mai 1899*).

Modèle A, muni d'un trop plein pour matières grossièrement concassées, fr. 6.50

Modèle B, à écoulement direct pour matières pulvérisées fr. 7.—

724

Nouveaux godets en papier à filtrer (cylindre fermé d'un côté). (Ces godets contenant la substance à extraire sont placés dans l'extracteur) la douzaine fr. 3.60

725

Matériel nécessaire suivant la **méthode d'Adams** pour doser la quantité de graisse contenue dans le lait.

a. Rubans de filtre dégraissés pour aspirer le lait . . la douzaine fr. 1.80

b. Anneaux en cuivre pour tenir le ruban enroulé " " 1.80

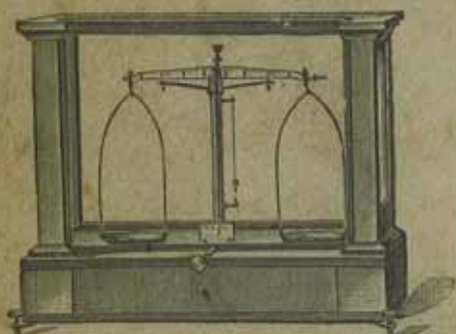
c. Vase en verre mince cylindrique pour contenir le lait à analyser, la pièce fr. 1.50

Le lait à examiner se trouvant dans le vase c, on y place le filtre enroulé a, tenu dans l'anneau b. Le filtre, après avoir absorbé une certaine quantité de lait que l'on constate par pesée, est retiré du vase, desséché dans l'éthve et placé ensuite dans l'extracteur. Cette méthode officielle en Angleterre est employée dans beaucoup de laboratoires.

Seul Concessionnaire en Belgique

des

BALANCES et POIDS DE PRÉCISION



munies du poinçon officiel de l'Etat belge

Reconnues les meilleures et véritables

de la maison

BECKER'S SONS à ROTTERDAM

Dépôt unique

Voir page 50 à 52.

Appareils brevetés pour la désinfection des Appartements

d'après la méthode SCHERING par les pastilles de formaline



Adopté officiellement par le Conseil supérieur d'Hygiène de l'Etat belge.



Adopté officiellement en Belgique par le Ministère de la Guerre dans tous les hôpitaux, casernes, etc.

Voir prix et conditions page 60.

Appareil pour la stérilisation du lait (principe Soxhlet)

fermeture et capuchon avec soupape d'air

Systeme Drostén-Ollendorff

Fermeture reconnue la meilleure.

Prix et conditions page 6 et 7.

