

Fonds Guy et Marie-José Pallardy : documents de constructeurs de matériels et appareils de radiologie

INVENTAIRE REALISE PAR M. ALFRED GADECEAU, 2014

COTATION ET REVISION : CHLOE PERROT ; MISE EN FORME : JEAN-FRANÇOIS VINCENT, 2016

Don (2014) de Mme Marie-José Pallardy, épouse et collaboratrice de l'historien de la radiologie Guy Pallardy, ce fonds consacré aux constructeurs de matériels et appareils de radiologie est constitué pour l'essentiel de brochures techniques, de tarifs, de catalogues, etc. L'inventaire exhaustif réalisé par M. Alfred Gadeceau (2014) permet de retrouver les documents concernant un constructeur donné, et propose une datation pour chacun des documents.

Cotation : « *Pall-doc-comm* boîte x n° y » (la numérotation des pièces est continue sur l'ensemble du fonds.)

10 boîtes, 575 pièces.

DOCUMENTS CONSULTABLES AU SERVICE D'HISTOIRE DE LA SANTE, POLE MEDECINE

Table des matières

DRAULT et RAULOT- LAPOINTE.....	4
Ets. CHENAILLE [Créés en 1923]	5
CHENAILLE, DRAULT et RAULOT-LAPOINTE [Fusion en 1936 des maisons Drault,Raulot-Lapointe et Chenaille]	6
MALAUQUIN et DUTERTRE [Fusion en 1910].....	7
Ets. Maurice DUTERTRE puis Sté DUTERTRE et Cie [Créée en 1933].....	8
Sté. de Construction d'Appareils Electro- Médicaux et Applications Médicales Richard HELLER	9
La VERRERIE SCIENTIFIQUE.....	10
Etablissements SULLAM.....	11
Comptoir de Protection Radiologique D. SULLAM	12
Etablissements VARAY	13
Etablissements ROPIQUET-HAZARD-ROYCOURT	14
SRV Distribué par la Société industrielle d'appareils médicaux, rue du four, Paris 5.	16
SIEMENS -REINIGER-VEIFA	17
REINIGER- GEBBERT & SCHALL. Erlangen	18
SIEMENS & HALSKE.....	19
SIEMENS-REINIGER-WERKE.....	20
SIEMENS AG [Fusion en 1966 de Siemens & Halske + Siemens & Schuckert +Siemens & Reiningen]	21
SIEMENS	22
Etablissements GAIFFE [S'associe avec Gallot en 1914].....	25
Société GALLOT et Cie.	27
Ets. GAIFFE- GALLOT et Cie. Succ. [Créé en 1914]	28
Etablissement PILON [S'associe avec Gaiffe-Gallot en 1919].....	29
Etablissements GAIFFE-GALLOT et PILON [ou GGP, créés en 1919].....	30
Compagnie Générale de Radiologie C.G.R [Née de la Sté Gaiffe-Gallot et Pilon en 1929 ; entre dans le groupe Thomson en 1962 ; reprise par la Général Electrique en 1984]	34
Etablissements RADIGUET [1805- 1900]	45
Etablissements RADIGUET-MASSIOT.....	46
MASSIOT / G. Massiot (1905- 1933)	47
MASSIOT / G. Massiot et Cie Sarl (1933-1953) – G. Massiot et Cie SA.....	50
MASSIOT-PHILIPS SA (1960-1988).....	58
PHILIPS / PHILIPS-SYSTEMES MEDICAUX [en 1988].....	61

PHILIPS à l'étranger	64
AUTRES FABRICANTS Français.....	65
MAISON ALVERGNAT FRERES - VICTOR CHABAUD.....	65
COMPAGNIE DES ACCUMULATEURS ELECTRIQUES "BLOT"	65
ETS R. BERNAS	65
V. BOUCHARDON et ANJOU	65
Piles de BRANVILLE et Cie.....	65
Accumulateurs électriques ALFRED DININ.....	66
Ateliers E. DUCRETET – F. DUCRETET et E. ROGER Successeur	66
DUPONT	66
ELECTRA Saint-Louis (Haut-Rhin).....	66
Laboratoires André GUERBERT et Cie.Saint-Ouen	66
EXPRESS-RAY	66
KOLEN & DELHUMEAU	66
GUSTAVE LEZY	67
MEKAPION.....	67
Etablissements PIERRE & MAURICE NEY	67
THEZARD-DUPLEX	67
R. VARRET	67
Ets WEBER	67
WYDTS-ROCHEFORT.....	67
RADIOGEN.....	68
AGFA, GEVAERT et AGFA –GEVAERT [en 1964].....	68
KODAK-PATHE.....	69
PATHE- CINEMA	71
ILFORD	71
GUILLEMINOT, BOESPFLUG & CIE	72
CHF MULLER (Hambourg, Berlin)	72
AUTRES FABRICANTS ALLEMANDS	73
Koch & Strerzel (Dresde)	73
Leybold und Von Ardenne.....	73
Polyphos (Munich).....	73
Radiologie (Berlin)	73
Sanitas (Berlin).....	74
Reiniger, Gebbert & Schall A.-G. (Berlin).....	74
Heinz Bauer.....	74

FABRICANTS ANGLAIS	75
Adam Hilger (Londres).....	75
Mitcham (Londres)	75
Newton & Wright Ltd. London [Electro-Médical Instrument Makers London]	75
Watson & Sons [Electro-Médical Ltd.] (London)	75
AUTRES FABRICANTS EN EUROPE.....	76
HOLLANDE	76
Odelca. N. V. Optische Industrie (Delft).....	76
SUEDE	76
Lysholm Schönander . Stockolm. [Représenté par Sté Ind. App. Méd.]	76
Elema-Schönander (Stockholm - Solna).....	76
Belgique.....	76
S.A. Usines Balteau (Liège).....	76
De Man (Anvers)	76
FABRICANTS AMERICAINS.....	77
General Electric Medical Systems.....	77
Liebel-Flarsheim.Cincinnati.....	77
The Kelley-Koett Mfg. Co. (Covington, Kentucky).....	77
Macalaster, Wiggin Compagny (Boston-Chicago).....	77
Mc. Intosh Battery & Optical Compagny (Chicago)	77
The Patterson Screen Company (Towanda, Pennsylvanie).....	77
Picker International Corp. / Picker X Ray Corporation (New York)	77
Precision Thermometer and Instrument Company (Philadelphie)	78
Queen & Co. (Philadelphie)	78
Scheidel-Western (Chicago).....	78
Sigma	78
Snook-Roentgen Manufacturing Co. (Philadelphie).....	78
Victor Electric Company (Chicago).....	78
Waite & Barlett Mfg. Company (New York)	79
Wappler Electric Manufacturing Cie (New York).....	79
Westinghouse Electric International Co. (New York).....	79
S.S. White Dental Mfg. Co. (Philadelphie)	79
DIVERS	80
Bureau de Recherches et d'Etudes pour Favoriser les relations médico-pharmaceutiques	80

DRAULT et RAULOT- LAPOINTE

Pall-doc-comm boîte1, n°1	Conditions générales	01/01/1908 (1 page)	Photocopie
Pall-doc-comm boîte1, n°2	Chassis vertical permettant les examens couchés	1925[?] Avec notice tapuscrite et temps de pose	

Ets. CHENAILLE [Créés en 1923]

Pall-doc-comm boîte1, n°3	Electricité médicale	1928-1932	Brochure reliée contenant : 1932.Oct. Tarif général No 6. Centrale physiothérapique.Ultra-violet.Infra-rouge.Electrologie « Lasem ».Ondes courtes (8 pages) / Le Radiobistouri « Lasem »créé en 1925.(14 pages) / La Diathermie « Lasem » (14 pages) / 1928. Oct. Les Infra-rouges « Lasem » (6 pages) / L'Electrologie nouvelle « Lasem » (8 pages / L'Electrologie classique « Lasem »(11 pages).	En mauvais état
Pall-doc-comm boîte1, n°4	Diagnostic Radiologie Thérapie / 1. Ensembles légers	1958	Ensembles mobiles. Ensembles basculants. Tables et statifs. Générateurs. Radiothérapie (6 pages). Avec 3 photos d'ensembles mobiles.	
Pall-doc-comm boîte1, n°5	Sélénix 500	1960	Redresseur au silicium. Générateur pour radiodiagnostic (4 pages	

CHENAILLE, DRAULT et RAULOT-LAPOINTE [Fusion en 1936 des maisons Drault,Raulot-Lapointe et Chenaille]

Pall-doc-comm boîte1, n°6	Radiothérapie Radiodiagnostic Accessoires de radiologie...	1935- 1936[?]	Couverture d'un catalogue commercial	Photocopie
Pall-doc-comm boîte1, n°7	Générateurs radiologiques à grande puissance "Oléobloc"	1940	(4 pages). Avec une lettre du 7 Novembre 1940 des Ets. Chenaille et Raulot-Lapointe (Anciens Ets. Chenaille, Drault et Raulot-Lapointe « Lasem ») au Dr. Ledoux-Lebard (Hôpital de la Salpêtrière) pour la fourniture de ce générateur Oléobloc 220 Kv.	
Pall-doc-comm boîte1, n°8	Transportix / Portablix	1949	(12 pages)	
Pall-doc-comm boîte1, n°9	Verticalix	1950[?]	Equipement radiologique avec générateur a tube non saturé pour radioscopie et radiographie (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte1, n°10	Générateur à grande puissance "Le 400"	1954	(6 pages)	

MALAQUIN et DUTERTRE [Fusion en 1910]

Pall-doc-comm boîte1, n°11	Matériel radiologique. Pieds supports d'ampoules	1911 (4 pages)
-------------------------------	---	----------------

Ets. Maurice DUTERTRE puis Sté DUTERTRE et Cie [Créée en 1933]

Pall-doc-comm boîte1, n°12	Matériel radiologique.	janv-20	Chassis, Tables (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte1, n°13	Matériel radiologique.	juin-20	(8 pages)	
Pall-doc-comm boîte1, n°14	L'orientix	1930	Fiche technique.	2 exemplaires.
Pall-doc-comm boîte1, n°15	Les établissements Dutertre et Cie vous présentent...	1951	Equipements radiologiques (6 pages).	
Pall-doc-comm boîte1, n°16	Pulmix	mai-51	Catalogue avec prix (6 pages).	
Pall-doc-comm boîte1, n°17	[Sans titre]	[?]	6 photographies fixées sur carton : 5 photographies de matériel et 1 portrait de Mr. Dutertre.	Dans une enveloppe

Sté. de Construction d'Appareils Electro- Médicaux et Applications Médicales Richard HELLER

Pall-doc-comm boîte1, n°18	Appareils électro-médicaux	1910	Notice sur leur maniement et catalogue illustré. 4e édition (380 pages).
Pall-doc-comm boîte1, n°19	Radiologie / Haute Fréquence/Diathermie/Electro- coagulation	1910[?]	Extrait du catalogue général (11 pages).
Pall-doc-comm boîte1, n°20	Nouvel écran renforçateur non granulé Sinegran	1912[?]	No55A (4 pages).
Pall-doc-comm boîte1, n°21	Allradium Allra Radium	1920[?]	Fiche technique. Emploi de l'émanation du radium [Emanation de radon pour inhalation] (4 pages).

La VERRERIE SCIENTIFIQUE

Pall-doc-comm boîte1, n°22	Rupteurs à mercure	1934[?]	Fascicule no81 (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte1, n°23	Redresseurs de courant à vapeur de mercure	1934	(16 pages) Contient un schéma renseigné de 3pages.	
Pall-doc-comm boîte1, n°24		Juin 1943	Une lettre du Dr. Strohl Paris, La Verrerie Scientifique: demande l'envoi d'une proposition pour la fourniture d'un générateur UV à Madame Emile Degremont, Le Cateau, Nord.	Num inv. 26 à 28: dans une enveloppe
Pall-doc-comm boîte1, n°25	Générateurs d'ultra-violet pour applications médicales	1939	(20 pages)	Num inv. 26 à 28: dans une enveloppe
Pall-doc-comm boîte1, n°26		[?]	Lettre à Madame Degremont.	Num inv. 26 à 28: dans une enveloppe

Etablissements SULLAM

Pall-doc-comm boîte1, n°27	Appareils et accessoires électro- médicaux	oct-34	Avec tarif (20 pages).
Pall-doc-comm boîte1, n°28	Catalogue général de films radiographiques	01/06/1935	Avec tarif (8 pages)
Pall-doc-comm boîte1, n°29	Cassettes plates et courbes	1935[?]	Fiche technique (1 page).
Pall-doc-comm boîte1, n°30	Prix de gros nets	1935[?]	Ecrans, Cassettes, Matériel de développement (8 pages)
Pall-doc-comm boîte1, n°31	Table sèche radiologique	1937[?]	Fiche technique. Tables pour cassettes (2 pages).
Pall-doc-comm boîte1, n°32	Prix nets	1937	Films,écrans, cassettes(23 pages).
Pall-doc-comm boîte1, n°33	Accessoires pour la radiologie	1938	Catalogue avec prix (4 pages).

Comptoir de Protection Radiologique D. SULLAM

Pall-doc-comm boîte1, n°34	[Sans titre]	1935[?]	Catalogue avec tarif (19pages).	Fragile
-------------------------------	--------------	---------	---------------------------------	---------

Etablissements VARAY

Pall-doc-comm boîte1, n°35	[Sans titre]	oct-32	Catalogue et tarif: Cassettes, Ecrans, Papier photos,Cupules, Dosimètres,Tubes Rx (revente : Müller, CGR.) (25 pages).	
Pall-doc-comm boîte1, n°36	Modifications au catalogue Octobre 1934 / Tarif au 15 juillet 1939	15/07/1939	(5 pages)	
Pall-doc-comm boîte1, n°37	Accessoires de radiologie	1949	Catalogue général. Accessoires de radiologie pour prises des clichés, développements radioscopies. Protection. Présentation des résultats. Entetien et Mesures. Tubes et soupapes Tubix. (24 pages).	Avec photographies. 2 exemplaires.
Pall-doc-comm boîte1, n°38	[Sans titre]	1949-1954	Série de 4 fiches techniques : Tube Rotatif Proxitrol (1 page recto)/ Tube Proxitrol Tubix (6 pages) / Tablier de protection Autox Varay (1 page recto) / Etudes complètes labo de radiologie (3 pages)	
Pall-doc-comm boîte1, n°39	Accessoires de radiologie	1952	(14 pages)	
Pall-doc-comm boîte1, n°40	Accessoires de radiologie	1971	(20 pages)	

Etablissements ROPIQUET-HAZARD-ROYCOURT

Pall-doc-comm boîte1, n°41	Interrupteur Ropiquet	01/07/1924	Brochure No 202 (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte1, n°42	Supports d'ampoules	01/11/1924	Brochure No 602 (12 pages).	2 exemplaires.
Pall-doc-comm boîte1, n°43	Matériel n°III pour radiothérapie pénétrante	01/12/1924	Brochure No 1502 (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte1, n°44	Grilles pour radiodiagnostic	1924[?]	Fiche technique No 801 (2 pages).	
Pall-doc-comm boîte1, n°45	Grille pour Radiographie (Syst. Potter- Bucky)	15/01/1925	Brochure No 802 (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte1, n°46	Interrupteur à distance	01/06/1925	Brochure No 901 (2 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte1, n°47	Meubles-sellettes avec bobine n°III ou n°IIIbis	01/06/1925	Brochure No 303 (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte1, n°48	Haute fréquence	01/06/1925	Brochure No 2002. Appareil intensif Ropiquet. Appareil a spirales bipolaire Roycourt (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte1, n°49	Appareils de diathermie du Dr Heitz- Boyer	01/06/1925	Brochure No 3002 (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte1, n°50	Table-chassis basculant	01/07/1925	Brochure No 704 (16 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte1, n°51	Contact tournant à grande puissance	01/12/1925	Brochure No 403 (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte1, n°52	Dispositif ionométrique du Dr Solomon	15/12/1925	Brochure No 1004 (16 pages).	2 exemplaires

Pall-doc-comm boîte1, n°53	Grille pour radioscopie	15/01/1926	Brochure No 804 (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte1, n°54	Chassis vertical pour tube Coolidge	01/03/1926	Brochure No 523 (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte1, n°55	Liste de prix	01/11/1926	(12 pages)	
Pall-doc-comm boîte1, n°56	Nos notices	1926[?]	Liste de notices et adresses des agents de la société (2 pages).	
Pall-doc-comm boîte1, n°57	[Sans titre]	[sans date]	Trois couvertures de documentation commerciale: grille mobile antidiffusante pour radiographie / Contact tournant / Table chassis universelle.	Photocopies
Pall-doc-comm boîte1, n°58	[Correspondance]	1986	Courrier du Medical Historical Museum au Dr pallardy avec quatre photographies et sa réponse.	

SRV Distribué par la Société industrielle d'appareils médicaux, rue du four, Paris 5.

Pall-doc-comm boîte2, n°59	Appareils à Rayons X accessoires et ampoules à Rayons X pour le diagnostic et la thérapie	1920[?]	(12 pages)
Pall-doc-comm boîte2, n°60	Ecrans renforçateurs Sinégran Siemens	1935[?]	(6 pages)
Pall-doc-comm boîte2, n°61	Tubes Siemens Pantix	1936[?]	Brochure (20 pages).
Pall-doc-comm boîte2, n°62	Les tubes Doglas et les cupules Tuto	1938[?]	(15 pages)
Pall-doc-comm boîte2, n°63	Les Antidiffuseurs Siemens pour le radiodiagnostic	1950[?]	Brochure (23 pages).
Pall-doc-comm boîte2, n°64	Journal de radiologie Siemens, "Le radiodiagnostic moderne nécessite un générateur triphasé à 12 redresseurs"	1950[?]	Catalogue (4 pages).
Pall-doc-comm boîte2, n°65	Le Télé-Pantoscope.Table basulante universelle pour l'examen radiologique.	1955[?]	Brochure (24 pages).

SIEMENS -REINIGER-VEIFA

Pall-doc-comm boîte2, n°66	SRV Röntgenapparate, Geräte u. Röntgenröhren für Diagnostik und Therapie	1933[?]	Catalogue (12 pages).
Pall-doc-comm boîte2, n°67	Tordiol	1935[?]	Fiche technique (4 pages).
Pall-doc-comm boîte2, n°68	Dosis und Spektralmessgeräte für Röntgenstrahlen	1936	Brochure (10 pages).

REINIGER- GEBBERT & SCHALL. Erlangen

Pall-doc-comm boîte2, n°69	Komplette Hydro-Electrishe Bade- Einrichtungen	1905	Reproduction d'une gravure. Installation pour bain hydro- électrique. Avec légende.
Pall-doc-comm boîte2, n°70	Gebraus-Ausweisung zum Fälliunradiometer von Dr Gottwald Schwarz	1925[?]	Notice d'emploi du radiomètre du Dr Schwarz (7 pages). Avec traduction tapuscrite.

SIEMENS & HALSKE

Pall-doc-comm boîte2, n°71	Preisliste 53. Apparate und Einrichtungen für Untersuchungen mit Röntgen-Strahlen	1907	Catalogue avec prix (69 pages).	
Pall-doc-comm boîte2, n°72	Physikalische und Technische gesichtspunkte für die Erzielung eines rationellen Therapiebetriebes	1922	Brochure (27 pages).	[Cachet de la Ste. Ind. App. Méd. 1926]

SIEMENS-REINIGER-WERKE

Pall-doc-comm boîte2, n°73	Zubehör für Röntgendiagnostik	1933[?]	Catalogue (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte2, n°74	SRW-Nachrichten	avr-34	Revue (24 pages).	
Pall-doc-comm boîte2, n°75	SRW-Nachrichten/ Ein Röntgen Schnappschuss	1934[?]	Revue (49 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte2, n°76	Revue SRW / Un instantané... aux rayons X!	1934[?]	Revue (29 pages).	
Pall-doc-comm boîte2, n°77	SRW-Nachrichten	avr-35	Revue (25 pages).	
Pall-doc-comm boîte2, n°78	Röhren und Tuto-Hauben für Röntgentherapie	1935[?]	Brochure (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte2, n°79	SRW-Nachrichten	1936	Revue (33 pages).	
Pall-doc-comm boîte2, n°80	Universal-Planigraph	1938[?]	Brochure (23 pages).	
Pall-doc-comm boîte2, n°81	Transversal-Planigraph	1940[?]	Brochure (16 pages).	
Pall-doc-comm boîte2, n°82	Siemens-Röntgenkugel	1950[?]	Fiche technique (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte2, n°83	Revue SRW	1965[?]	Numéro 25 (30 pages).	

SIEMENS AG [Fusion en 1966 de Siemens & Halske + Siemens & Schuckert + Siemens & Reiningen]

Pall-doc-comm boîte2, n°84	Châssis d'examen pour la colonne vertébrale	1968[?]	Fiche technique (4 pages).	Cachet de la Sté.Ind. et App. Médicaux et Scientifiques.
Pall-doc-comm boîte2, n°85	Dermopan-Siemens pour la thérapie dermique	1970[?]	Fiche technique (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte2, n°86	Le développement de la technique radiologique dans la Maison Siemens.	1970	Brochure. Extrait de Electro-Médica 1970, p.337 à 344.	
Pall-doc-comm boîte2, n°87	Les appareils de radiographie dentaire Siemens	[?]	Catalogue D80 (24 pages). Publié par Sté. Ind. d'App. Médicaux.	
Pall-doc-comm boîte2, n°88	Electro Medica	1989	Revue. 57e année. Avril 1989, p.121-160.	
Pall-doc-comm boîte2, n°89	Electro Medica	1990	Revue. 58e année. Février 1990, p.37-68.	
Pall-doc-comm boîte2, n°90	100 ans de radiologie. 100 ans d'innovation de Siemens.	1994[?]	Brochure. Historique de 1896 à 1994 (23 pages).	

SIEMENS

Pall-doc-comm boîte2, n°91	[Classeur Siemens / Photographies et articles]	1896-1970	Série de photos Siemens ainsi que des articles de journaux.	Copies et photocopies
Pall-doc-comm boîte2, n°92	[Classeur Siemens / Archives]	1973-1976	Série de documents d'archives : - Mars 1973, Zeittafel, über die Entwicklung der Röntgen- Meßgeräte und-Dosismesser. Historique de 1896 à 1964 (6 pages). - Janvier, 1976. Zeittafel, über Entwicklung der Röntgengeräte, hilfsggeräte und zubehör. Historique de 1901 à 1939 (10 pages). - 1974, Zur Geschichte der medizinischen Röntgenröhren (30 pages). - Février 1976, Zeittafel, über die Entwicklung der Röntgenröhren. Historique de 1896 à 1962(5 pages). - Février 1976, Zeittafel, über die Entwicklung der Röntgengeneratoren. Historique de 1896 à 1940 (7 pages).	Photocopies

Pall-doc-comm boîte2, n°93	[Classeur Siemens / Brochures et catalogues]	1930-1970	<p>Brochures et catalogues :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Deutsches Röntgen- Museum (13 pages). -1930 [?] Röntgenapparat für diagnostik.Teil 1. Vollständige Röntgen-Apparate. Reiniger, Gebbert & Schall, Erlangen - Veifa-Werke, Frankfurt (47 pages). -1930 [?] Röntgen-Einrichtungen für Diagnostik.Teil 3. Durchleuchtungs und Aufnahmegeräte. Reiniger,Gebbert & Schall,Erlangen - Veifa-Werke Frankfort (39 pages) Accompagné de 10 fiches techniques. 1935 [?] Heliodore. Röntgenapparat für Diagnostik,Oberflächen und Tiefentherapie. Katalog 10. Siemens-Reiniger-Veifa. Berlin (15 pages). 1934 Explorator (7 pages). Siemens-Reiniger-Werke , Berlin. -1934 [?] Pantoskop nach Prof. Dr. H. H. Berg (20 pages). Siemens (Siemens-Reiniger) - [?] Treffsicherheit und Wirtschaftlichkeit in des Duodenal Röntgendiagnose durch unsere Ziel und Serienaufnahmegeräte - 1934 [?] Röntgenkugel (23 pages). Siemens (Siemens-Reiniger), Berlin. -1935 [?] Serienaufnahmegeräte. Insbesondere zur Untersuchung des Duodenums. Katalog 540 (18 pages). Siemens-Reiniger-Veifa, Berlin. - 1935 [?] Siemens. Garantix Schaltung. Die ideal technische lösung für die vollautomatik in der röntgendiagnostik (23 pages). -1935, Drehstromapparate für röntgendiagnostik (12 pages).Siemens_Reiniger-Werke, Berlin. - 1960 [?] Siemens-Röntgeneinrichtungen für oberflächentherapie und für grenzstrahlentherapie (14 pages). 	Photocopies
-------------------------------	--	-----------	---	-------------

- 1936, Siemens-Drehsrom-Röntgenapparate für standardisiertaufnahmetechnik (13 pages)
- 1960 [?] Siemens-Apparate für Röntgentherapie (12 pages). Siemens-Reiniger-Werke, Berlin.
- 1930 [?] Gleichspannungs-Therapie-Apparate (12 pages). Reiniger, Gebbert & Schall, Erlangen-Weifa-Werke, Frankfurt.
- 1970 [?] Installations de radiothérapie d'après la méthode du Dr. Chaoul (8 pages) Siemens-Reiniger-Werke, Berlin.

Etablissements GAIFFE [S'associe avec Gallot en 1914]

Pall-doc-comm boîte3, n°94	[Catalogues de matériel élelectrothérapie]	1889-1892	Quatre ouvrages reliés : - Catalogue descriptif matériel électrothérapie ,1889 (100 pages). - Zur Gynakologischen Elektrothérapie (35 pages). - Catalogue descriptif matériel électrothérapie 1892 (43 pages). - Complément au catalogue édité en 1889 (46 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°95	Notice sur les batteries simples à courant continu	1906[?]	Notice (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°96	Nouvel appareil automatique pour radiographie maxillaires et dents	1907	Brochure (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°97	Nouveaux transformateurs Rochefort- Gaiffe pour radiographie rapide	1909	Interrupteur autonome a diélectrique gazeux. Matériel transportable de fulguration. Fiche technique (2 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°98	Revue mensuelle / N°9	mars-11	Installation diathermique. Applications localisées des courants à haute fréquence. Procédés de Monsieur le Professeur d'Arsonval / Gazogène à essence Gaiffe pour la production d'air carburé pour le flambage des ampoules et le réglage des tubes à osmo-régulateur / Tube du Dr. Barret (8 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte3, n°99	Revue mensuelle / N°10	avr-11	Déclencheur automatique pour radiographie / Ecrans renforçateurs / Appareil assourdisseur du Dr. Lombard / Lampes (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°100	Revue mensuelle / N°12	oct-11	Commutateur tournant Gaiffe. Appareil de diathermie. Induction de l'ion radium dans les tissus (8 pages).	4 exemplaires
Pall-doc-comm boîte3, n°101	Aérothermothérapie	1911	Brochure No.26 (16 pages).	

Pall-doc-comm boîte3, n°102	Voiture automobile autonome pour radiodiagnostic, scopie, TSF en campagne, système Gaiffe.	1911[?]	Extrait de la revue Archives d'Electricité Médicale (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°103	Revue mensuelle / N°15	oct-12	Onduleur universel circulaire Gaiffe / Pupitre universel Gaiffe / Appareil d'induction a piles sèches / Vignettes de M. le Docteur Barret / Table radiologique / Transformateur (8 pages).	2 exemplaires.
Pall-doc-comm boîte3, n°104	Revue mensuelle / N°16	nov-12	Bobines et transformateurs / Onduleurs d'Arsonval / Pupitre de médecine générale / Installation radiothérapique du Prof. Bergonié / Eclaireur (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°105	Revue mensuelle / N°18	juin-13	Commutateur tournant Gaiffe à axe vertical / Commutateur tournant grand modèle / Indicateur de temps de pose / Eclaireur / Chaîne thermo-lumineuse réglable des Drs Delherm et Laquerrière (8 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte3, n°106	Revue mensuelle / N°21	1913	Exposition au 17e Congrès International de Médecine à Londres (août 1913) / Congrès de chirurgie (l'octobre 1913) / Quelques électrodes / Principe des pyromètres électriques / Gants protecteurs / Electrides du Docteur Hirtz / Ecrans renforçateurs « Le Français » (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°107	Utilisation des gabarits Blondin		Fiche technique (2 pages).	

Société GALLOT et Cie.

Pall-doc-comm boîte3, n°108	Photographies	27 photographies légendées sur carton orange. Mention manuscrite "HARET" sur la couverture.	
Pall-doc-comm boîte3, n°109	Photographies	53 photographies et schémas photocopiés. Certaines photographies appartiennent à la série précédente. D'autres les complètent. Deux schémas de véhicules de radiographie signés Haret dont l'un portant la date du 4 décembre 1916.	Photocopies

Ets. GAIFFE- GALLOT et Cie. Succ. [Créé en 1914]

Pall-doc-comm boîte3, n°110	Compas localisateur pour la recherche des projectiles de M. le Médecin-Major Hirtz (du Val-de-Grâce)	oct-15	Revue (21 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte3, n°111	Addition à la notice Compas de Hirtz	1915[?]	Fiche technique (2 pages).	

Etablissement PILON [S'associe avec Gaiffe-Gallot en 1919]

Pall-doc-comm boîte3, n°112	Notice sur le fonctionnement de nos tubes à rayons X	[1911- 1919]	Notice (15 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte3, n°113	Tube à refroidissement par eau (modèle A04)		Fiche technique (1 page)	
Pall-doc-comm boîte3, n°114	Le tube de Coolidge	1917[?]	Brevet Thomson-Houston. Licence exclusive pour la France (15 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°115		1920	Photocopie d'une photographie. Vue aérienne de l'usine d'Asnières.	

Etablissements GAIFFE-GALLOT et PILON [ou GGP, créés en 1919]

Pall-doc-comm boîte3, n°116	Redresseur Kenotron	juil-19	Numéro 153. Brevet Thomson-Houston, licence exclusive Gaiffe-Gallot- Pilon (13 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°117	L'émission termo-electronique et ses applications : Le Kénotron	mai-20	Numéro 162. Extrait de la revue générale d'électricité 14 Juin 1919 et 29 Mai 1920 (21 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°118	Revue / Choix de l'ampoule radiogène pour la radiothérapie profonde	01/11/1922	1e année. Nouvelle série / Tome 1 / No 1 (10 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°119	Appareillage a tension constante pour radiothérapie profonde	avr-23	N°15 Radiothérapie (5 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°120	Ampoules à rayons X	déc-23	N°13 Ampoules à rayons X (2 pages).	Lacunaire?
Pall-doc-comm boîte3, n°121	Laboratoire de radiologie "Bloc Faraday" / Schéma de l'installation	1925[?]	[Schéma de circuit électrique]. Chemin de fer de Paris à Orléans.	
Pall-doc-comm boîte3, n°122	Ampoules à rayons X	mars-26	N°13 Ampoules à rayons X (15 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°123	Pile Féry à dépolarisation par l'air	15/04/1926	N°30 Piles avec table des prix (16 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°124		1926	Lettres des Ets. Gaiffe-Gallot et Pilon, succursale de Bordeaux concernant la vente au Dr. Dunoyer, Le Dorat (Haute-Vienne) d'un appareil de radiodiagnostic type Série et la facture du siège à Paris .	
Pall-doc-comm boîte3, n°125	Appareil autonome de radiodiagnostic type "Serie"	mai-26	N°17 Radiologie (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°126	Applications industrielles des rayons X / radiométallographie	mai-26	N°24 Radiométallographie (24 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°127	Générateur à tension pulsatoire Type Universel pour Radiodiagnostic et Radiothérapie profonde	nov-26	N°6 Radiologie (12 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte3, n°128	Commutateur tournant type M.S.	nov-26	N°11 Radiologie (16 pages).	

Pall-doc-comm boîte3, n°129	Courbes caractéristiques de l'ampoule Coolidge type radiateur (100mA) / Diagramme pratique de l'ampoule Coolidge type radiateur (100 mA)	1927[?]	Document à afficher pour les radiologues.	
Pall-doc-comm boîte3, n°130	Générateur S4 / Appareil statique a 4 Kénotrons	mars-28	N° 50 Radiologie (20 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°131	[Soupapes Kénotron / Tubes Coolidge]	juil-28	Deux fiches techniques (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°132	Générateurs de rayons X	févr-29	Document incomplet (29 pages).	Lacunaire
Pall-doc-comm boîte3, n°133	Sélecteur radioscopique pour radiographies multiples du Pr Pierre Duval et Dr Henri Béclère	avr-29	N°19 Radiologie (11 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°134	Table radiologique oscillante	avr-29	N°48 Radiologie (16 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°135	Les ampoules de la Cie générale de radiologie		Publicité.	
Pall-doc-comm boîte3, n°136	Générateur a tension pulsatoire	mars-29	N° 6 Radiologie (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°137	Revue des Ets Gaiffe-Gallot & Pillon	nov-25	Appareils nouveaux - Châssis métalliques porte-films, Réservoir d'éther pour éclateur de diathermie, Lunettes protectrices contre les rayons ultra-violets / Notre nouvelle agence de Nantes / Absorption des rayons X par les métaux (23 pages).	
Pall-doc-comm boîte3, n°138	Revue des Ets Gaiffe-Gallot & Pillon	01/02/1927	Ampoules Coolidge et Kénotrons / Nouvelle ampoule à rayons cathodiques / Un nouvel Atlas Radiographique (33 pages).	

Pall-doc-comm boîte3, n°139	Revue des Ets Gaiffe-Gallot & Pillon	11/12/1927	Appareils nouveaux - Transformation du Relais 24, Transformateur d'intensité pour relais MS autonome, Le porte-mine du Radiographe, Coussin métallique pour Sélecteur Béclère / Les générateurs de Rayons infra-rouges / Applications des rayons X dans les laboratoires scientifiques et industriels / Nombreux tableaux des points moteurs / "Radiographie en pied" / Détermination de la puissance maximum applicable aux foyers des Ampoules Coolidge / Etude du fonctionnement thermique des anti-cathodes des Ampoules Coolidge (34 pages).
--------------------------------	--------------------------------------	------------	---

Pall-doc-comm boîte3, n°140	Revue des Ets Gaiffe-Gallot & Pillon	07/08/1928	Appareils nouveaux - Le générateur SA, Protection contre le rayonnement secondaire avec notre table oscillante, Disjoncteur de protection amplifié pour Générateur S4 et Commutateur tournant MS, L'Elctroradiographe transportable "Victor" / La mesure de la haute tension en radiologie / Dispositifs utilisés pour la protection du personnel au cours de la fabrication des ampoules à rayons X (26 pages).
--------------------------------	--------------------------------------	------------	--

Pall-doc-comm boîte3, n°141	Revue des Ets Gaiffe-Gallot & Pillon	09/10/1928	Appareils nouveaux - Châssis vertical type CV, Châssis-table type CA ou type CS, Quelques adjonctions à notre table oscillante, Grille fixe pour sélecteur radioscopique du Dr H. Béclère, Dispositif d'éclairage du pupitre de commande MS, Pile sèche GGP type AR à dépoliarisation par l'air / la protection des Radiologistes et des Manipulateurs contre les rayons X (29 pages).
--------------------------------	--------------------------------------	------------	--

Pall-doc-comm boîte3, n°142	Revue des Ets Gaiffe-Gallot & Pillon	11/12/1928	Appareils nouveaux - Châssis-table type CA, Radioportable GGP, un nouveau modèle d'ampoule Coolidge type R6 à refroidissement par l'eau, Interrupteur à main à contact permanent ou intermittent, Cassette avec écran à charnières et grille radioscopique plate / Dispositif simple de protection contre le rayonnement secondaire / Notre présentation en Pologne / une initiative intéressante (30 pages).
Pall-doc-comm boîte3, n°143	Revue des Ets Gaiffe-Gallot & Pillon	03/04/1929	projet d'un Service Central d'Electro-radiologie / L'Ampoule Coolidge type V / Formulaire de Physique et de Chimie biologiques et médicales / les Ecrans renforçateurs / Le pot de verre et le pot de fer / Applications industrielles des Rayons X (30 pages).
Pall-doc-comm boîte3, n°144	Revue des Ets Gaiffe-Gallot & Pillon	05/06/1929	Egerismètre du Professeur Strohl / Influence des fortes intensités sur les résultats radiographiques / Deux moyens simples pour contrôler l'exactitude des déclancheurs [sic] à temps / formulaire de Physique et de Chimie biologiques et médicales (26 pages).
Pall-doc-comm boîte3, n°145	Revue des Ets Gaiffe-Gallot & Pillon	07/08/1929	Appareils nouveaux - Appareil pour la prise des téléstéréoradiographies horizontales / les temps de pose en radiographie / Le Pot de verre et le Pot de Fer / XXXVIIIe Congrès Français de Chirurgie (30 pages).
Pall-doc-comm boîte3, n°146	Revue des Ets Gaiffe-Gallot & Pillon	09/10/1929	Appareils nouveaux - Spectrographe à critsal tournant / Emploi du Kénotron (24 pages).
Pall-doc-comm boîte3, n°147	Revue des Ets Gaiffe-Gallot & Pillon	11/12/1929	Appareils nouveaux - Grille double oscillante, Paravent protecteur du Dr Belot, Diathermie à ondes entretenues / Le pot de verre et le pot de fer / GGp au Canada / Une bibliothèque radiologique (30 pages).

Compagnie Générale de Radiologie C.G.R [Née de la Sté Gaiffe-Gallot et Pilon en 1929 ; entre dans le groupe Thomson en 1962 ; reprise par la Général Electrique en 1984]

Pall-doc-comm boîte4, n°148	30 ans de radiologie	1930	[1900-1930. Publication conjointe Gaiffe-Gallot-Pilon / Ropiquet-Hazard-Roycourt] (10 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°149		1932- 1934(?)	Encarts publicitaire de la CGR pour le matériel Gaiffe-Gallot-Pilon et Ropiquet-Hazart-Roycourt. Page extraite d'une revue non référencée.	
Pall-doc-comm boîte4, n°150	La technique actuelle des tubes à très haute tension pour la production des rayons X et des neutrons	1939	Article par Marcel Matricon, publié par RGE (11 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°151	Liste des catalogues	01/01/1936	(2 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°152	Radiogénérateur sécurité	déc-31	N°112 (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°153	Radiogénérateur securix	juil-34	N°112 (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°154	Sécuristat	juin-34	N°115 Poste autonome avec cuve Sécurix pour examen en position verticale (4 pages) et fiche de prix au 1/1/1935.	
Pall-doc-comm boîte4, n°155	Clinix Poste autonome démontable à protection totale	juin-36	N°124 (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°156	Pratica securix	mai-36	N°150 Poste autonome a protection totale (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°157	Novix	juin-36	N°154 Poste autonome basculant (8 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte4, n°158	Total-Pratix Poste autonome à protection totale	juin-36	N°156 (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°159	Monobloc	avr-34	N°218 Générateur statique à protection totale pour examen en radiodiagnostic (7 pages).	

Pall-doc-comm boîte4, n°160	Générateur S4	oct-31	N°224 (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°161	Total-Orienta Châssis-table d'examen pour tube à protection totale	oct-35	N°340 (11 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte4, n°162	Ionomètre du Docteur Solomon Type B	nov-31	N°425 (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°163	Ionomètre du Docteur Solomon Type C	févr-36	N°425 (6 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°164	Salvator type S	1931	N°446 (2 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°165	Grille mobile pour radiographie système R.H.R.	mars-32	N°468 (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°166	Grille mobile pour radiographie	févr-37	N°468 (4 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte4, n°167	Polytherm-Transportherm	oct-35	N°612 Appareil générateur de haute fréquence (12 pages)	
Pall-doc-comm boîte4, n°168	Diathermax Médiathermax Générateurs à ondes courtes	sept-36	N°628 (11 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°169	Polyflux 35 Production des courants progressifs	01/01/1936	Annexe du catalogue n°735 Polyflux (2 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°170	Kandem-Soleil lampe à arc automatique	févr-37	N°785 (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°171	Ragiogénérateur Securix	1938	Notice n°112 (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°172	Châssis Serie	15/11/1937	Notice n°117 (5 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°173	Clinix Poste métallique basculant avec cuve Securix 845		Notice n°124 (12 pages).	

Pall-doc-comm boîte4, n°174	Pratica-Securix 845	1938	Notice n°150 (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°175	Pratica-Securix 90		Notice n°152 (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°176	Tetrabloc	1938	Notice n°226 (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°177	Total telestat	15/04/1937	Notice n°320 (5 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte4, n°178	Transportherm-Polytherm	1938	Notice n°612 (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°179	Diathermix-Mediathermix	1938	Notice n°628 (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°180	Polythermix	1938	Notice n°634 (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°181	Polyflux	1938	Notice n°735 (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°182	Pulsabloc	01/08/1937	Notice n°251 Générateur à tension pulsatoire pour radiothérapie profonde (5 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°183	Graphix le meilleur écran renforçateur au sulfure de zinc	01/05/1937	Fiche publicitaire (2 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°184	Tubes Cuvix à simple et à double foyer linéaire	avr-38	Notice, série Diagnostic (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°185	Tubes Roburix à simple et double foyer linéaire	juin-38	Notice, série Diagnostic (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°186	Tubes Omnix à foyer linéaire	août-38	Notice, série Diagnostic (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°187	Movix HD 223.1 à anode tournante	1939[?]	Notice Tubes de radiodiagnostic (4 pages).	

Pall-doc-comm boîte4, n°188	Tubes à rayons X radiodiagnostic	1938-1940	Classeur contenant des notices: - Tubes à rayons X pour radiodiagnostic (12 pages) - Tubes Omnix (4 pages) - Tubes Roburix (8 pages) - Tubes Securix (2 pages) - Tubes Cuvix à simple et double foyer linéaire (8 pages) - Tubes bipente modèles Roburix et Cuvix (8 pages) - Tube Movix (8 pages)	
Pall-doc-comm boîte4, n°189	Microtomix Tomographe de précision	1950[?]	Fiche technique (2 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°190	Chambord Générateur de moyenne puissance pour radiodiagnostic à kénotron dans l'huile	1950[?]	Fiche technique (2 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°191	Total Orienta	1952 [?]	Notice n°4702 Table à protection totale pour examens en positions multiples (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°192	Le tachygraphe du Dr Huytten	1933	Page de titre de brochure.	Photocopie
Pall-doc-comm boîte4, n°193	Postes autonomes à protection totale avec cuve Securix	juin-34	Brochure (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°194	Le Clinix nouvel appareil de radiodiagnostic	1934[?]	Dépliant (6 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°195	L'examen systématique des collectivités par les rayons X	mai-36	Brochure (8 pages).	

Pall-doc-comm
boîte4, n°196

1936-1937 Ensemble de huit fiches techniques:
 - Total Pratix Poste autonome pour examens en positions multiples et téléradiographie
 - Moto orienta Table à moteur pour tube à protection totale
 - Total Practica Châssis pour table à protection totale
 - Ante-Moto-Orienta Table universelle à protection totale avec moteur et grille RHR incorporée
 - Total Oscilla Table universelle pour tube à protection totale
 - Total Téléstat Examen vertical à toute distance et sous toute orientation du malade
 - Total Orienta Table-châssis pour tube à protection totale
 - Total diagridos Table d'examens à protection totale. Radiographie en position horizontale avec ou sans antidiffuseur.

Pall-doc-comm boîte4, n°197	Superlumenix	avr-37	Fiche technique. Ecran radioscopique au sulfure de zinc (2 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°198	Practica Securix Isowatt	mai-37	Brochure (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°199	Micro-Securix	1938[?]	Fiche technique. Radioscopie, Radiographie a domicile (8 pages)	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte4, n°200	Clinix 950 SG	1939[?]	Brochure (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°201	Paravent protecteur	1947[?]	Fiche technique (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°202	Tétrabloc 200 SG	1947[?]	Fiche technique. Pour tube à anode fixe et tube à anode tournante (4 pages)	

Pall-doc-comm boîte4, n°203	Chiro- Sécurix 812	1947[?]	Brochure (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°204	Tétrabloc 500 intégral	1948[?]	Fiche technique. Générateur de radiodiagnostic 85 Kv a 4 kénorons dans l'huile (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°205	Securistat 950	1950[?]	Fiche technique. Poste autonome de radiodiagnostic en position verticale (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°206	La formule CGR appliquée aux 3 tables radiologiques Savoie Bretagne Anjou	1953[?]	Fiche technique (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°207	Amboise	1953[?]	Fiche technique. Générateur a 4 kénorons pour le radiodignostic.	
Pall-doc-comm boîte4, n°208		1953[?]	Publicité (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°209	Le Pantomix	1954[?]	Brochure. Tomographe universel tridimensionnel de haute précision (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°210	Movix tube à anode tournante	1954[?]	Brochure. Tube à anode tournante a 2 foyers HD223 .0 (11 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°211	Nomenclature des tubes a Rx et kénorons CGR	1955[?]	Fiche technique (4 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte4, n°212	Securiscope "10"	1956[?]	Fiche technique (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°213	Opérez dans tous les azimuts...	1955[?]	Fiche technique. Le Craniographe (2 pages)	2 exemplaires

Pall-doc-comm
boîte4, n°214

- 1950[?]
- Ensemble de 17 fiches et brochures techniques:
- Héxabloc intégral 1000 mA 80 kV, générateur triphasé à grande puissance
 - Grille mobile antidiffusante
 - Radiodiagnostic à domicile Micro-sécurix transportable 12mA
 - Diagno-sécurix poste autonome pour le radiodiagnostic au cabinet médical
 - Paravent protecteur
 - Securiscop « 11 » Radioscopie verticale
 - Securix 22-12 radiothérapie pénétrante
 - Dosix Intégrateur à lecture directe
 - Thérapix 110 Générateur de radiothérapie superficielle
 - Tétrabloc 200 SG pour tube à anode fixe et tube à anode tournante
 - Total-Orienta table pour examens radiologiques en positions multiples
 - Tetrabloc 500 Synchroposte
 - Stratix à commande pneumatique
 - Stratix Appareil de tomographie verticale
 - Stelia Table basculante à moteur
 - Camerix Dépistage systématique de la tuberculose, radiographie des collectivités
 - Radioscopie systématique de collectivités
-

Pall-doc-comm boîte4, n°215		1953[?]	Ensemble de 25 fiches techniques: - Oscilloscope de MAN - Micro-Sécurix - Diagno-Sécurix - Chiro-Sécurix - Clinix 950 SG "11" - Hexabloc intégral - Tétrabloc 500 intégral - Securistat 950 - Stratix - Securiscop "11" - Tétrabloc 200 SG - Tétrabloc "500" - Total Orienta - Radiotable Stélia - Securix 22-12 - Dosix - Camerix - Radioscopie des collectivités - Paravent protecteur - Tubes à rayons X	
Pall-doc-comm boîte4, n°216	Compiègne 130 kV		Brochure. Générateur (anode tournante) pour radiodiagnostic à grande puissance jusqu'à 130 Kv (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°217	Service CGR	[?]	Publicité pour le service technique CGR (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte4, n°218	Tubes à rayons X	1955[?]	Catalogue (8 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte4, n°219	Poste autonome Clinix	janv-34	Catalogue (12 pages).	

Pall-doc-comm boîte4, n°220	Autorepéreur radioscopique	1935[?]	Notice N° 113 (6 pages).	
Pall-doc-comm boîte5, n°221	Catalogue général	1940[?]	Ensemble de trois fascicule: - Fascicule A: Tubes de radiodiagnostic Movix, Diagnolix, Roburix, Omnix - Fascicule B: Tubes de radiothérapie Therolix Protectix Standardix - Fascicule C: Kenotrons fonctionnant dans l'huile et dans l'air	
Pall-doc-comm boîte5, n°222	Multi-orienta	1941	Notice n°344 Table universelle à moteur avec grille incorporée (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte5, n°223	Autorepéreur radioscopique	1942	Notice n°113 Autorepéreur radioscopique de Ppoitevin (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte5, n°224	Appareillages Tubes à rayons X	1954[?]	Catalogue (12 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte5, n°225	Les tables radiologiques étudiées de A à Z. Alsace / Ile de France / Lorraine	1955[?]	Brochure (14 pages).	
Pall-doc-comm boîte5, n°226	Oscilloscope de MAN	1955[?]	Brochure. Statif de radiodiagnostique (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte5, n°227	Craniographe de MAN	1955[?]	Brochure. Statif spécialisé dans les examens radiographique du crâne (5 pages).	
Pall-doc-comm boîte5, n°228	Appareillages et tubes à rayons X	1959[?]	Catalogues non paginés (80 pages).	4 exemplaires
Pall-doc-comm boîte5, n°229	Bulletin CGR	01/12/1936	Tome XIV n°1 (8 pages).	3 exemplaires
Pall-doc-comm boîte5, n°230	Revue CGR	1956	N°1 (28 pages).	2 exemplaires

Pall-doc-comm boîte5, n°231	Revue CGR	1956	N°2 (24 pages).	
Pall-doc-comm boîte5, n°232	Revue CGR	1957	N°1 (28 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte5, n°233	Revue CGR	1957	N°2 (20 pages).	
Pall-doc-comm boîte5, n°234	Revue CGR	1957	N°3 (20 pages).	
Pall-doc-comm boîte5, n°235	Revue CGR	1958	N°2 (20 pages).	
Pall-doc-comm boîte5, n°236	Revue CGR	1958	N°3 (16 pages).	
Pall-doc-comm boîte5, n°237	CGR	1959	Revue n°1 (21 pages).	
Pall-doc-comm boîte5, n°238	CGR	1960	Revue n°3 (20 pages).	
Pall-doc-comm boîte5, n°239	CGR	1932[?]	Revue n°1 (16 pages).	
Pall-doc-comm boîte5, n°240	Une visite aux usines C.G.R.	1932	Usines de la rue Lacordaire, d'Amiens, d'Asnières (15 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte5, n°241	Les redresseurs à vapeur de mercure	15/07/1937	Brochure. Extrait de la revue de la CGR du second trimestre 1932 . 10ème année, tome 10, N°2 (4 pages)	Photocopie
Pall-doc-comm boîte5, n°242	Accessoires de radiologie	1955	Notice n°148 (26 pages).	
Pall-doc-comm boîte5, n°243	Réalisation par ordre chronologique des appareillages	1956	Brochure. 1893-1955 (15 pages).	Photocopie
Pall-doc-comm boîte5, n°244	Compagnie générale de radiologie 1856-1956	1977[?]	Revue (72 pages).	Photocopie

Pall-doc-comm boîte5, n°245	Les activités médicales CGR et ses filiales	24/05/1938	Extrait d'un livre sur Thomson, pages 283-334. Ce document a été adressé par le Professeur Alain Laugier au Professeur Pallardy. Voir lettre à en- tête Hopital Tenon du 9 Septembre 1995, jointe.	Photocopie
Pall-doc-comm boîte5, n°246	Bordereau de commande		Bon de commandedu Dr Dunoyer pour un radiostat Massiot et un écran fluorescent blanc d'occasion, un Salvator type S neuf.	
Pall-doc-comm boîte5, n°247	[Notes manuscrites]	[?]	Historique de la CGR.	
Pall-doc-comm boîte5, n°248	Les étapes de l'implantation internationale	1988	Liste chronologique 1963-1975.	Photocopie
Pall-doc-comm boîte5, n°249	Le mariage réussi Genera Electric-CGR	[?]	Article de La vie française accompagné d'une lettre datée du 23 août 1988.	Photocopie
Pall-doc-comm boîte5, n°250	Scanographie	1896	Document non référencé. Scanners dont dispose l'Assistance publique avec marque et année d'acquisition.	Photocopie

Etablissements RADIGUET [1805- 1900]

Pall-doc-comm boîte6, n°251	Interrupteur Radiguet sans platine ni mercure		1899	Notice (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte6, n°252	Notices sur les appareils	[?]		Présentés par Radiguet Constructeur d'Instruments pour les Sciences [...] les Vendredi 7 et Samedi 8 Avril 12899 aux Séances de Pâques de la Société de physique (24 pages).	
Pall-doc-comm boîte6, n°253	Phono-trembleur		1900	Notice (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte6, n°254	Ecrans colorés en glace à faces parallèles		1905	Brochure (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte6, n°255	Mort de M. Radiguet		1903	Extrait des Archives d'électricité médicale expérimentales et cliniques, n°180, 3e année, 25 décembre 1905. Signé "GL Massiot", gendre de Radiguet.	Photocopie

Etablissements RADIGUET-MASSIOT

Pall-doc-comm boîte6, n°256	Notice sur les applications médicales des machines électrostatiques genre Wimhurst		Tome XIV n°1 (8 pages).	Photocopie
Pall-doc-comm boîte6, n°257	Catalogue raisonné de Radiologie et Electrothérapie.	01/04/1904	1e Partie : Méthodes d'investigation 2e Partie : Traitement Magasin. Labo d'expériences : 13 et 14 Bd. Des filles du Calvaire Paris Ateliers de construction : 44 rue du Château d'Eau Paris. Note : les appareils HF et HT font l'objet d'une notice spéciale No 117. Important catalogue, y compris la table des matières (370 pages)	Photocopie. Dans une enveloppe "Catalogue Massiot n°84".
Pall-doc-comm boîte6, n°258	Appareils de Physique de Cours et de Manipulations	1910[?]	Catalogue n°131, 2e édition (140 pages, nombreux manques).	Photocopie. Lacunaire.
Pall-doc-comm boîte6, n°259	Radiologie	1914 [?]	Catalogue Radiguet et Massiot n°84, 4e édition (194 pages).	Photocopie. Lacunaire.
Pall-doc-comm boîte6, n°260	Tarif des Appareils radiologiques usuels	1914[?]	N°170 (8 pages).	Photocopie
Pall-doc-comm boîte6, n°261		1987	Une lettre de M; Albert Renaud à M. et Mme Pallardy concernant l'envoi du catalogue illustré de Radiguet de 1914.	

MASSIOT / G. Massiot (1905- 1933)

Pall-doc-comm boîte6, n°262	Georges Massiot 1875-1962	[?]	Nécrologie extraite du Bulletin du Centre Antoine Béchère n°125.	Photocopie
Pall-doc-comm boîte6, n°263	[Arbre généalogique]	[?]	Généalogie manuscrite des descendants de Georges Massiot sur deux générations.	Photocopie
Pall-doc-comm boîte6, n°264	Appareils pour cabinets de Physique	1914 ou 1924[?]	Page de titre et conditions de vente, extrait du catalogue n°131, 3e édition, de G. Massiot successeur de Radiguet & Massiot.	Photocopie
Pall-doc-comm boîte6, n°265	Nouveau tarif des appareils de physique les plus communément utilisés pour l'enseignement primaire...	1922	Catalogue 131, 4e édition (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte6, n°266	Instruments scientifiques	1925-1927	Ensemble de catalogues reliés: Catalogue 179. Fascicule 1, 1925-1926, Générateurs haute tension (8 pages). Catalogue 179. Fascicule 2, 1925-1926, Statifs d'opérations radiologiques. Cadres d'examens verticaux. Tables métalliques. (16 pages). Catalogue 179. Fascicule 3A, Installation "Radio-bloc" (12 pages). Catalogue 179. Fascicule 5, 1926-1927, Grands appareils radiologiques/Grandes installations : Scopie, Graphie, Thérapie. Diaphragmes anti-diffuseurs. Tableaux d'Electro-thérapie. Appareils portatifs. (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte6, n°267	Statifs d'opérations radiologiques	1928	Catalogue 181, Fascicule 4 (32 pages).	
Pall-doc-comm boîte6, n°268	Grands appareils radiologiques	1928	Catalogue 181, Fascicule 5 (16 pages).	

Pall-doc-comm boîte6, n°269	Diaphragmes anti-diffuseurs	1928	Catalogue 179, Fascicule 5 (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte6, n°270	Radiologie / Liste de prix	oct-29	Catalogue (11 pages).	
Pall-doc-comm boîte6, n°271	Cabinet de Physique - Enseignement secondaire / Matériel fondamental	juin-31	Liste n°183 (2 pages).	
Pall-doc-comm boîte6, n°272	Statif universel à moteur	1932	Brochure (12 pages).	3 exemplaires
Pall-doc-comm boîte6, n°273	Générateurs statiques Types K.2.M. et K.2.T.	1932[?]	Brochure (19 pages).	3 exemplaires
Pall-doc-comm boîte6, n°274	Générateur statique Type K.4.D.	1932[?]	Brochure (12 pages).	3 exemplaires
Pall-doc-comm boîte6, n°275		[?]	Ensemble de huit fiches techniques: Radiopodostat et Radiomotostat P.V. 4 Cadres d'examens verticaux Cadre universel (Modèle S.C.2) Radio-Groupe mixte Protecteur intégral du Docteur J. Belot Radiogroupes Verticaux Statif Basculant Universel Table Universelle Tables Radiologiques	1 photocopie, 7 originaux
Pall-doc-comm boîte6, n°276	Statif uro-gynécologique avec grille incorporée au plan d'examen	[?]	Descriptif et tarif. Tapuscrit (1 page).	6 exemplaires

MASSIOT / G. Massiot et Cie Sarl (1933-1953) – G. Massiot et Cie SA

Pall-doc-comm boîte7, n°277	Meuble de radiothérapie	1927	Catalogue 179-6 (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°278	Accessoires radiologiques	1932	Catalogue (28 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°279	Equipage Radiologique Automobile	1934	Brochure (6 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°280	Dosimètre de Strauss	1934	Brochure (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°281	La « Seriescopie »	1937	Brochure (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°282	Les dosimètres	1937	Brochure (17 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°283		1938	Lettre de Massiot, Courbevoie , du 12 Juillet 1938 au Dr. Dunoyer, Le Dorat (Haute- Vienne) pour la fourniture d'un localisateur de radiologie de Ø 130 mm. Avec trois schémas.	
Pall-doc-comm boîte7, n°284	Les "Radiostat"	1938	Brochure (15 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°285	Radiopodostat et Radiomotostat	1938	Brochure (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°286	Le "pivostat"	1938	Brochure (4 pages).	3 exemplaires
Pall-doc-comm boîte7, n°287	Appareil radio-chirurgical des Dr.Gérard et Sénéchal	1939	Brochure (16 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°288	Appareil du Dr. Chaussé	1939	Brochure (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°289	Générateur statique type K4	1939	Brochure (20 pages).	

Pall-doc-comm boîte7, n°290	Devis	1941-1942	Devis à en-tête Massiot et Cie pour la fourniture d'une table basculante Radiopodostat au Dr. Ledoux-Lebard.	
Pall-doc-comm boîte7, n°291	Radiophotographie	1942	Brochure (16 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°292	Les dosimètres	1942	Brochure (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°293	Biotome du Dr. Bocage	1945-1951	Brochure (16 pages).	3 exemplaires
Pall-doc-comm boîte7, n°294	Les dosimètres	1946	Dépliant (6 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte7, n°295	Statif basculant universel « Stator » des Dr. Cottenot et Chérigé	1946	Brochure (16 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°296	Transfoleix 80	1946	Dépliant petit format (6 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°297	Transfoleix chirurgical	1947	Dépliant (6 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°298	Radiogroupe Tranfoleix	1947	Dépliant (6 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°299	Le Transfoleix 200Kv. - 10 mA.	1947	Brochure (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°300	Générateur statique type K4 modèle 48	1947	Brochure (6 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°301	Statif basculant universel « Podostat »	1947	Brochure (16 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°302	Transfoleix 80	1948	Brochure (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°303	Radiophotographie	1949	Brochure (8 pages).	Voir 1942. Nouvelle édition?

Pall-doc-comm boîte7, n°304		1950	Catalogue général (en Espagnol) (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°305	Le Radiotome des Dr.Fran et Lacroix	1950	Fiche technique.	
Pall-doc-comm boîte7, n°306	Le nouveau générateur K2N	1950	Fiche technique (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°307	Diagnodyne 4B	1951	Fiche technique.	3 exemplaires
Pall-doc-comm boîte7, n°308	Table horizontale de radiographie	1951	Fiche technique.	
Pall-doc-comm boîte7, n°309	Générateur statique a 4 soupapes K.4.D.50	1951	Fiche technique.	
Pall-doc-comm boîte7, n°310	Un appareil manque dans votre cabinet	1951	Brochure publicitaire pour le radiogroupe transfoleix Massiot (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°311	Podostat	1951	Brochure (6 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°312	Etude du marché de la radiologie par l'Office Bourdin	1951	Analyse scientifique du marché par la méthode des sondages. Marques citées : CGR 32% , Massiot 20% , Siemens 17 % , Philips 17% , Pélissé 4%. Livre relié non paginé (env. 65 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°313	Transfoleix 200	1952	Fiche technique.	
Pall-doc-comm boîte7, n°314	Tomographie axiale transversale	1952	Article de Gernez,Rieux et Bonte, extrait du Journal Français de Médecine et Chirurgie thoraciques, tome VI No.4 1952 p.306-312 (Lille)(7 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°315		1952	Copie d'une lettre de G. Massiot du 15 Décembre 1952 , Croisilles par Berd d'Huis, Orne), en réponse à une recherche d'info sur l'histoire de la radiologie.	
Pall-doc-comm boîte7, n°316	Certificat de garantie	1953	Format carte postale. Accompagné d'une photographie.	

Pall-doc-comm boîte7, n°317	Début de la radiologie. « Quelques vieux souvenirs »	1953	Par Georges Massiot père pour le Centre Antoine Béchère (18 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°318	Sériographe Durant-Coudert	1954	Fiche technique.	
Pall-doc-comm boîte7, n°319	L'Accélérateur linéaire d'électrons Mévadyne	1954	Brochure (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°320	Le générateur à 4 soupapes Diagnodyne 4B	1954	Brochure (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°321	Le générateur à 6 soupapes Diagnodyne 6 C	1954	Brochure (10 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte7, n°322	Diagnodyne 4e	1954	Brochure (4 pages), fiche et questionnaire tapuscrit.	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte7, n°323	Dosifilm	1954	Fiche technique.	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte7, n°324	Le nouveau générateur K2N	1955	Fiche technique (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°325	ETMAR / Etude de marché des appareils de radiologie	1955	Par Etmar, Institut pour l'étude des marchés Paris. Reliure 75 pages sans le nom du client (CGR, Philips, Electroradiologie, Siemens, Massiot...).	
Pall-doc-comm boîte7, n°326	Les écrans renforçateurs Massiot	1955	Fiche technique (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°327	Portique de radiographie	1955	Fiche technique.	
Pall-doc-comm boîte7, n°328	Statif basculant universel Stator G	1955	Brochure (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°329	Cales radiographiques Massiot	1955	Fiche technique.	2 exemplaires

Pall-doc-comm boîte7, n°330	Ecrans radioscopiques Sirius	1955	Fiche technique.	
Pall-doc-comm boîte7, n°331	Le Radiotome des Dr. Frain et Lacroix	1955	Fiche technique.	
Pall-doc-comm boîte7, n°332	Diagnodyne 4b	1955	Fiche technique.	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte7, n°333	Diagnodyne 4b	1956	Fiche technique et brochure dont une avec devis.	
Pall-doc-comm boîte7, n°334	Une meilleure information / par l'utilisation des écrans renfoçateurs	1956	Dépliant (6 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°335	Le pivostat	1956	Brochure.	Mauvais état. Collée.
Pall-doc-comm boîte7, n°336	Les Radiogroupes Massiot et Cie	1956	Brochure.	Mauvais état. Collée.
Pall-doc-comm boîte7, n°337	Microdosimètre	1956	Fiche technique.	
Pall-doc-comm boîte7, n°338	Dosimètre type H	1956	Fiche technique (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°339	Isodyne	1956	Brochure (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°340	Pulsadyne	1956	Fiche technique (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°341	Plateforme de cyclotérapie	1956	Fiche technique.	
Pall-doc-comm boîte7, n°342	La nouvelle table Caducée	1956	Fiche technique (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°343	Table horizontale de radiographie	1956	Fiche technique.	

Pall-doc-comm boîte7, n°344	Synoptix	1956	Fiche technique.	
Pall-doc-comm boîte7, n°345	Table d'artériophlébographie du Dr. Baute	1956	Fiche technique.	
Pall-doc-comm boîte7, n°346	Compte-rendu de la Commission d'Etude des Matériels de Radiologie et d'Electricité Médicale	4 juillet 1956	Compte-rendu sur le matériel radiologique en vue de l'agrément qualité-France (2 pages dactylographiées). Accord sur le Diagnodyne 6 C.	
Pall-doc-comm boîte7, n°347	Podostat "d"	1956	Brochure (6 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°348	Le pneumotome	1956	Brochure (7 pages). Appareil universel de radioscopie, radiographie, tomographie en station debout	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte7, n°349	Néo-stator Statif basculant universel	1959	Brochure (10 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°350	Contact Massiot 26	1959	Revue Massiot destiné à son réseau de vente (70 pages) .	
Pall-doc-comm boîte7, n°351	De la découverte de Roentgen à la fin des « ténèbres »	1960	Brochure (8 pages). En hommage aux fondateurs de la Radiologie, Centre Antoine Béchère.	
Pall-doc-comm boîte7, n°352	La production des rayons X...	1966	Ensemble de documents manuscrits accompagné d'une lettre datée de 1956 et signée de G. Massiot.	
Pall-doc-comm boîte7, n°353	[?]		Ensemble de fiches techniques anciennes mais non datées: - Planigraphe du Docteur Ziedses des Plantes - Seriescope du Docteur Ziedses des Plantes - Biotome du Docteur Bocage - Pieds Support de Transfoleix Simplex (2 exemplaires)	

Pall-doc-comm
boîte7, n°354

Ensemble de fiches techniques anciennes, non datées et accompagnées d'une lettre-type tapuscrite destinée aux médecins qui se sont intéressés aux produits Massiot lors dy Congrès International de Radiologie de Zurich:

- Générateur statique type K4D
- Table gastroentérologique du Docteur Gunsett
- Table radiologique universelle du Docteur Gunsett
- Table urologique du Docteur Gunsett
- Le nouveau groupe vertical
- Pied support d'ampoule
- Tube "Oleix" à protection intégrale

Appareil à Rayons Limite

Pall-doc-comm boîte7, n°355	Portique de radiographie	[?]	Fiche technique.	
Pall-doc-comm boîte7, n°356	Statif basculant universel "Stator" des Docteurs Cottenot et Chérignié	[?]	Brochure (16 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°357	Biotome du Dr. Bocage	[?]	Brochure (16 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°358	Radiogroupes verticaux	[?]	Brochure (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°359	Les "radiostat"	[?]	Brochure (16 pages).	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte7, n°360	Le transfoleïx simplex	[?]	Brochure (12 pages).	3 exemplaires
Pall-doc-comm boîte7, n°361	Poste radiochirurgical "simplex"	[?]	Brochure (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte7, n°362	Radio-cabine pour l'examen des collectivités	[?]	Brochure (4 pages).	

Pall-doc-comm boîte7, n°363	Radiogroupe Tranfoleix	[?]	Brochure (6 pages).
Pall-doc-comm boîte7, n°364	Générateur statique de type K2	[?]	Brochure (12 pages).
Pall-doc-comm boîte7, n°365	Sellette protectrice	[?]	Fiche publicitaire.
Pall-doc-comm boîte7, n°366	Se croire protégé n'est pas se savoir protégé / La blouse Archer	[?]	Fiche technique.
Pall-doc-comm boîte7, n°367	Cassettes radiologiques	[?]	Fiche technique.
Pall-doc-comm boîte7, n°368	Massiot fluor	[?]	Bulletin de commande pour des dosifilms.
Pall-doc-comm boîte7, n°369	Table horizontale de radiographie	[?]	Fiche technique.
Pall-doc-comm boîte7, n°370	Grille antidiffusante plate de radiographie	[?]	Fiche technique.
Pall-doc-comm boîte7, n°371	Plateforme stratigraphique	[?]	Fiche technique.
Pall-doc-comm boîte7, n°372	Planigraphie	[?]	Fiche technique (4 pages).
Pall-doc-comm boîte7, n°373	Diffuseur inactinique duplex	[?]	Fiche technique.
Pall-doc-comm boîte7, n°374	Les écrans Lévy-West	[?]	Fiche technique.
Pall-doc-comm boîte7, n°375		[?]	Note manuscrite sur l'histoire de la maison Massiot
Pall-doc-comm boîte7, n°376		09/10/1972	Photocopie de la première page d'une lettre sur papier à entête de Massiot Philips dressant une liste chronologique des réalisations de l'entreprise G. Massiot.

MASSIOT-PHILIPS SA (1960-1988)

Pall-doc-comm boîte8, n°377	Contact Massiot 31		Dans une pochette destinée au réseau de vente : Historique, texte de Georges Massiot / Informations générales / Informations techniques. Non paginé (40 pages). Contient une fiche technique Massiot-Philips Métalix sur les mesures de contrôle des radiations ionisantes.	
Pall-doc-comm boîte8, n°378	Contact Massiot 32	1960(?)	Dans une pochette destinée au réseau de vente : Historique, texte de Georges Massiot / Informations générales / Informations techniques. Non paginé (43 pages).	
Pall-doc-comm boîte8, n°379	Dosifilm Massiot Philips	1960(?)	des radiations ionisantes	
Pall-doc-comm boîte8, n°380	Raditome	1962(?)	Fiche technique (4 pages).	
Pall-doc-comm boîte8, n°381	Table d'artériophlébographie Massiot- Philips	1962(?)	Fiche technique.	
Pall-doc-comm boîte8, n°382	Table d'aortographie Massiot-Philips	1962(?)	Fiche technique.	
Pall-doc-comm boîte8, n°383	Radiogroupe	1963(?)	Brochure (15 pages).	
Pall-doc-comm boîte8, n°384	Massiot Philips	janv-63	Revue n°2 (25 pages).	
Pall-doc-comm boîte8, n°385	Massiot Philips	sept-63	Revue éditée à l'occasion du 3e anniversaire de l'entreprise (28 pages).	
Pall-doc-comm boîte8, n°386	Massiot Philips	févr-64	Revue n°5 "spécial amplificateurs" (48 pages).	2 exemplaires

Pall-doc-comm boîte8, n°387	Massiot Philips	sept-64	Revue n°6 (37 pages) avec une invitation à un cocktail de présentation des dernières réalisations de l'entreprise.	2 exemplaires
Pall-doc-comm boîte8, n°388	Le nouvel auto alternator Massiot Philips	1975(?)	Brochure. Matériel médical, négatoscope à plages multiples (13 pages).	
Pall-doc-comm boîte8, n°389	Capitaines d'industrie / Une interview de M. Dewerd, administrateur-directeur général de Massiot-Philips	févr-77	Article extrait de Techniques hospitalières (3 pages).	Photocopie
Pall-doc-comm boîte8, n°390	Historique de la Tomographie	[?]	Jean Massiot . Document Massiot-Philips avec cartes de visite de: une de Jean Massiot Président Massiot-Philips et une de Claude Marquet adressée à Monsieur Dewerd (31 pages). Avec version éditée en deux exemplaires.	
Pall-doc-comm boîte8, n°391	Appareils échographiques Philips pour le diagnostic médical	1978	Brochure (12 pages). Mention des deux noms d'entreprise: Philips matériel médical et Massiot Philips.	

Pall-doc-comm
boîte8, n°392

Ensemble de documents sur l'histoire de l'entreprise:

- Frise chronologique de 1782 à 1760.
- Document tapuscrit avec corrections manuscrites (5 pages).
- Version allégée du même document en plusieurs exemplaires "The Massiot Philips Story".
- Extrait tapuscrit de l'assemblée générale extraordinaire du 16 mai 1988. Décision de changement de dénomination pour Philips systèmes médicaux.
- Photocopie de La semaine de l'Ile-de-France mentionnant le changement de dénomination de l'entreprise voté lors de l'assemblée générale.
- Photocopie d'un document tapuscrit "Historique du groupe industriel" (2 pages).
- Photocopie d'un document tapuscrit "La société Massiot Philips"
- Photocopie d'un document tapuscrit mentionnant quelques dates
- Photocopies de deux fiches techniques (Radiopodostat et radiomotostat P.V.4 / Radiopodostat et Radiomotostat) et d'une photographie de matériel.
- Une enveloppe à entête de l'entreprise sur laquelle une indication manuscrite mentionne une radiographie de jambe avec tube Muret (manquante).

PHILIPS / PHILIPS-SYSTEMES MEDICAUX [en 1988]

Pall-doc-comm boîte8, n°393	Les tubes Métalix et le développement de la technique radiologique.	1928	Article de M. Bouwers, extrait du Journal Belge de Radiologie (10 pages).
Pall-doc-comm boîte8, n°394		nov-28	Copie d'une lettre du Docteur Surrel au directeur de Philips au sujet du prêt d'un appareil portatif.
Pall-doc-comm boîte8, n°395		1928	Trente et une fiches détachées d'une brochure non référencée.
Pall-doc-comm boîte8, n°396	Films et accessoires pour la radiologie	juin-29	Catalogue (20 pages).
Pall-doc-comm boîte8, n°397		05/08/1929	Lettre du Dr. G. Léo, Trouville sur Mer du 5 Août 1929 à Philips. Satisfait de l'appareil Métalix portatif.
Pall-doc-comm boîte8, n°398	Appareils de radiographie dentaire	oct-29	Catalogue (20 pages).
Pall-doc-comm boîte8, n°399	Quelques références / "La lampe Philips"	1929	Brochure (15 pages). Copies de lettres de clients satisfaits.
Pall-doc-comm boîte8, n°400	Le diaphragme Potter-Bucky-Brady / Nouveaux Modèles	1930(?)	Dépliant (6 pages).
Pall-doc-comm boîte8, n°401	Le portatif	1930	Brochure (19 pages).
Pall-doc-comm boîte8, n°402	Instructions pour le remplacement de tubes dans l'appareil de thérapie superficielle type 11020	1930(?)	Fiche technique tapuscrite.
Pall-doc-comm boîte8, n°403	Les nouvelles applications de la technique radiologique	1931	Tome II. Brochure (23 pages).
Pall-doc-comm boîte8, n°404	Les nouvelles applications de la technique radiologique	1931	Tome III. Brochure (27 pages).
Pall-doc-comm boîte8, n°405	Les nouvelles applications de la technique radiologique	1931	Tome IV. Brochure (36 pages).
Pall-doc-comm boîte8, n°406	Les nouvelles applications de la technique radiologique	1931	Tome V. Brochure (27 pages).

Pall-doc-comm boîte8, n°407	Films et accessoires pour la radiologie	juil-31	Catalogue (16 pages).	2 exemplaires.
Pall-doc-comm boîte8, n°408	Nouveautés du IIIe congrès international de radiologie de Paris "Metalix" Philips	1931	Brochure (62 pages).	Fragile
Pall-doc-comm boîte8, n°409	Haute tension danger... Philips Metalix protection intégrale	1932-1936	Dépliant (4 pages).	2 exemplaires.
Pall-doc-comm boîte8, n°410	Philips-Métalix... éclairage et radio	1933	Encart publicitaire extrait d'une revue non référencée.	
Pall-doc-comm boîte8, n°411	Tubes à rayons X Metalix pour diagnostic	1934	Catalogue (40 pages).	2 exemplaires.
Pall-doc-comm boîte8, n°412	Accessoires de radiologie "Métalix"	1934(?)	22 fiches brochées.	
Pall-doc-comm boîte8, n°413	Le tube Philips "Rotalix "	1934(?)	Brochure (23 pages).	3 exemplaires.
Pall-doc-comm boîte8, n°414	Philips Métalix No. 2 / L'action néfaste des rayons X sur l'organisme vivant et le tube « Métalix »	1934(?)	Brochure. Article par A. Daan Médecin (10 pages).	2 exemplaires.
Pall-doc-comm boîte8, n°415	Tubes à rayons X pour diagnostic et thérapie	1934(?)	Catalogue (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte8, n°416	Appareils à très haute tension pour physique nucléaire et radiothérapie	1939	Brochure (24 pages).	
Pall-doc-comm boîte8, n°417	Philips "Practix" Appareil portable pour le diagnostic radiologique	1941	Brochure (23 pages).	
Pall-doc-comm boîte8, n°418	Practix Dentaire L'appareil à rayons X pour tous les examens stomatologiques	1948	Fiche technique (4 pages).	

Pall-doc-comm boîte8, n°419	Philips Oralix L'appareil de radiographie dentaire à la portée de tous les praticiens	1948	Fiche technique (4 pages).
Pall-doc-comm boîte8, n°420	Pour l'examen industriel par les rayons X Philips "Metalix"	1948	Fiche technique (4 pages).
Pall-doc-comm boîte8, n°421	Philips-Metalix	1951	3 photographies brochées.
Pall-doc-comm boîte8, n°422		18/12/1951	Lettre de M. Botiaux au Dr Ledoux-Lebard suite à une demande de documentation. Avec réponse sur le document.
Pall-doc-comm boîte8, n°423		28/05/1953	Dans une enveloppe, une lettre de M. Botiaux au Pr Desgrez (6 pages). Concerne l'envoi d'une collection de 26 photos diapositives relatives à nos principaux types de tubes, gaines et soupapes pour radiographies et radiothérapies.
Pall-doc-comm boîte8, n°424	Philips "Metalix" Appareils électro- médicaux	[?]	Dépliant (16 pages).

PHILIPS à l'étranger

Pall-doc-comm boîte8, n°425	Biplane Fluoroscopy in the Treatment of Fractures: New Radiolucent Fracture Stretcher and New Surgical Roentgen-Ray Unit	1925	Article par herman B. Philips, tiré à part de Journal of the American Medical Association, Vol. 84, pp.1824-1825.
Pall-doc-comm boîte8, n°426	Diaphragme en spirale (Diaphragme secondaire) pour examen radiologiques. Système du Dr.Åke Åkerlund.	1934(?)	Philips Radio Belge Dépt. Métalix Bruxelles. Brochure (8 pages).
Pall-doc-comm boîte8, n°427	Accessories for radiography	1950(?)	Brochure (9 pages) et deux fiches techniques sur le même sujet.
Pall-doc-comm boîte8, n°428	Automatic processing and drying installation for X-ray films	1958	Fiche technique (4 pages). En anglais, Philips medical equipment.
Pall-doc-comm boîte8, n°429	Automatic processing machine for 16 and 35 mm film	1958	Fiche technique. En anglais, Philips medical equipment.
Pall-doc-comm boîte8, n°430	Transmobile mass chest survey unit	1966	Brochure (8 pages) .
Pall-doc-comm boîte8, n°431	The diagnostic X-ray tube	1969	Brochure (48 pages).
Pall-doc-comm boîte8, n°432	Computed Tomography	1980	Brochure (58 pages).
Pall-doc-comm boîte8, n°433	Computed Tomography	1983	Brochure (58 pages).
Pall-doc-comm boîte8, n°434	Réalisations Philips	[?]	Document dactylographié, chronologique.

AUTRES FABRICANTS Français

MAISON ALVERGNAT FRERES - VICTOR CHABAUD

Pall-doc-comm boîte9, n°435	Matériel pour la production des rayons X et la photographie à travers les corps opaques	1898	Catalogue (24 pages + petit supplément en 2 exemplaires de 8 pages). Texte de Victor Chabaud. Au verso de la page de garde, manuscrit: Devis d'installation complète de radiographie.
--------------------------------	---	------	---

COMPAGNIE DES ACCUMULATEURS ELECTRIQUES "BLOT"

Pall-doc-comm boîte9, n°436	Catalogue	1900(?)	Catalogue (23 pages).
--------------------------------	-----------	---------	-----------------------

ETS R. BERNAS

Pall-doc-comm boîte9, n°437	Caractéristiques et utilisation des grilles radiologiques	1965	Brochure 14 pages).	Représentant Liebel-Flarsheim Company (Cincinnati).
--------------------------------	---	------	---------------------	--

Pall-doc-comm boîte9, n°438	Nouvel appareil pour thérapie Bucky modèle XRM8 A	1965(?)	Fiche technique tapuscrite (1 page). [Tube Machlett AEG 5 a fenêtre béryllium].
--------------------------------	---	---------	---

V. BOUCHARDON et ANJOU

Pall-doc-comm boîte9, n°439	Tout le matériel radiologique	1925	Catalogue (8 pages). Installations complètes Spera.Contacts tournants a grande puissance.
--------------------------------	-------------------------------	------	---

Piles de BRANVILLE et Cie

Pall-doc-comm boîte9, n°440	Pile à oxyde de cuivre système De Lalande et Chaperon / Nouveaux modèles agglomérés	1905(?)	Catalogue 12 pages).
--------------------------------	---	---------	----------------------

Accumulateurs électriques ALFRED DININ

Pall-doc-comm boîte9, n°441	Prix-courant des accumulateurs transportables	1898	Tarif (4 pages).
--------------------------------	--	------	------------------

Ateliers E. DUCRETET – F. DUCRETET et E. ROGER Successeur

Pall-doc-comm boîte9, n°442	Rayons X	1912	Catalogue avec prix No.215. Appareillage d'alimentation de tubes Rx (41 pages).
--------------------------------	----------	------	---

DUPONT

Pall-doc-comm boîte9, n°443	Ecrans renforçateurs à base de polyester	1960(?)	Fiche technique.
--------------------------------	--	---------	------------------

ELECTRA Saint-Louis (Haut-Rhin)

Pall-doc-comm boîte9, n°444	Le dosimètre totalisateur de Rayons X du Prof. Hammer	1930(?)	Brochure (7 pages).
--------------------------------	---	---------	---------------------

Pall-doc-comm boîte9, n°445	Le dosimètre Hammer	1930(?)	Brochure (6 pages).
--------------------------------	---------------------	---------	---------------------

Pall-doc-comm boîte9, n°446	Dosimètre Hammer	1930(?)	Notice tapuscrite (2 pages). Avec une photographie noir et blanc.
--------------------------------	------------------	---------	---

Laboratoires André GUERBERT et Cie.Saint-Ouen

Pall-doc-comm boîte9, n°447	Lipiodol / Lipiodol "F" (Fluide) références récentes (1940-1949) (A à H)	1950	Bibliographie (20 pages).
--------------------------------	---	------	---------------------------

EXPRESS-RAY

Pall-doc-comm boîte9, n°448	Ecrans renfoçateurs et radioscopiques / Films radiographiques WENA	juin-62	Tarif (2 pages).
--------------------------------	---	---------	------------------

KOLEN & DELHUMEAU

Pall-doc-comm boîte9, n°449	Accessoires de laboratoire pour radiologues	1910(?)	Brochure (8 pages).
--------------------------------	---	---------	---------------------

Pall-doc-comm boîte9, n°450		1920(?)	Catalogue dépliant (4 pages). Négatoscopes. Sur papier pelure.
--------------------------------	--	---------	--

GUSTAVE LEZY

Pall-doc-comm boîte9, n°451	Appareils nouveaux	1913	Catalogue avec tarifs (16 pages).	
Pall-doc-comm boîte9, n°452	Le "Microradio" Appareil spécial pour la Microradiographie de Pierre Goby, à Grasse	1913	Brochure (4 pages).	

MEKAPION

Pall-doc-comm boîte9, n°453	Dosimètre radiologique Mekapion	1920	Brochure (20 pages). Dosimètre de l'Ingénieur Siegmund Strain de Vienne.	
--------------------------------	---------------------------------	------	---	--

Etablissements PIERRE & MAURICE NEY

Pall-doc-comm boîte9, n°454	Fabrique de cartonnages pour radiologie	1900	Catalogue. Etude spéciale des tubes électriques en verre (46 pages).	Photocopies
Pall-doc-comm boîte9, n°455	Ampoules			

THEZARD-DUPLEX

Pall-doc-comm boîte9, n°456	La lumière sur l'image	1975(?)	Catalogue (25 pages).	
--------------------------------	------------------------	---------	-----------------------	--

R. VARRET

Pall-doc-comm boîte9, n°457		24/06/1903	Lettre de Monsieur Varret au Dr Bécère au sujet des machines statiques à plateaux en glace préparée. Avec photographie de la machine statique à 10 plateaux en ébonite.	
--------------------------------	--	------------	--	--

Ets WEBER

Pall-doc-comm boîte9, n°458	Avec cet ARGECO...	1947	Fiche technique (4 pages). Appareil Argéco pour récupérer l'argent des bains de fixage.	
--------------------------------	--------------------	------	--	--

WYDTS-ROCHFORD

Pall-doc-comm boîte9, n°459	Note sur le transformateur électrique à haute tension / Prix-courant	1905	Brochure (16 pages).	
--------------------------------	---	------	----------------------	--

RADIOGEN

Pall-doc-comm boîte9, n°460	Utilisez le radium à faibles doses	[?]	Encart publicitaire extrait d'une revue non référencée.
AGFA, GEVAERT et AGFA –GEVAERT [en 1964]			
Pall-doc-comm boîte9, n°461	Matériel radiographique	mai-32	Catalogue (16 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°462	Matériel radiographique	févr-34	Catalogue (28 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°463	Matériel radiographique	mai-34	Catalogue (28 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°464	Matériel radiographique	oct-35	Catalogue (20 pages) avec liste de prix (7 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°465	Revue radiographique	1935	Revue. 2e année, n°4 (16 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°466	Revue radiographique	1936	Revue. 2e année, n°5 (16 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°467	Matériel radiographique	oct-36	Liste de prix (7 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°468	Agfa Super-Spezial-Röntgenfilm Rapid- Emulsion	03/1938(?)	Notice (8 pages). En allemand.
Pall-doc-comm boîte9, n° 469	Matériel radiographique	janv-39	Dépliant. Liste de prix (7 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°470	Agfacolor der Universalfilm für Farbe und Schwarzweiss	1939(?)	Brochure (8 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°471	Revue radiographique	1940	Revue. N°2 (20 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°472	Papier radiographique	1940(?)	Fiche technique.
Pall-doc-comm boîte9, n°473	Röntgenmaterialien für die Medizin	[?]	Fiche technique (4 pages). En allemand.

Pall-doc-comm boîte9, n°474	Gevaert Oculus Film	1930(?)	Brochure (11 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°475	Gevaert Dentus Film	1930(?)	Brochure (9 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°476		c.1935	Deux encarts publicitaires extraits d'une revue non référencée.
Pall-doc-comm boîte9, n°477	Produits radiographiques	1953	Dépliant. Tarif (6 pages). Avec lettre d'accompagnement.
Pall-doc-comm boîte9, n°478	Radiofilms médicaux Photo-produits Gevaert S.A.	1955	Catalogue (42 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°479	Prix courant	1962	Liste de prix (10 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°480	Portrait du groupe Agfa-Gevaert	ap. 1981	Photocopie (2 pages).
KODAK-PATHE			
Pall-doc-comm boîte9, n°481		30/10/1919	Lettre (en anglais) d'Eastman – Kodak Cie. Rochester au Dr. Ledoux-Labard, Paris sur l'expérience – utilisation des X-rays films .
Pall-doc-comm boîte9, n°482	X-Rays	1920	Brochure (47 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°483	Notions pratiques de radiographie	1921	Brochure (47 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°484	Prix courant des films dupli-tized Eastman	oct-21	Brochure (7 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°485	Films et accessoires pour la radiographie	1934	Catalogue (28 pages) avec liste des prix (8 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°486	Films et accessoires pour la radiographie	1935(?)	Catalogue (24 pages) avec liste des prix (8 pages).
Pall-doc-comm boîte9, n°487	Bulletin radiographique	nov-27	N°6. Revue (12 pages).

Pall-doc-comm boîte9, n°488	Bulletin radiographique	mars-28	N°8. Revue (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte9, n°489	Bulletin radiographique	juin-33	N°23. Revue (11 pages).	
Pall-doc-comm boîte9, n°490	Bulletin radiographique	déc-33	N°26. Revue (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte9, n°491	Bulletin radiographique	janv-34	Numéro spécial. Revue (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte9, n°492	Bulletin radiographique	juin-34	N°27. Revue (16 pages).	
Pall-doc-comm boîte9, n°493	Bulletin radiographique	oct-34	N°28. Revue (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte9, n°494	Bulletin radiographique	oct-35	N°30. Revue (15 pages).	
Pall-doc-comm boîte9, n°495	Bulletin radiographique	oct-36	N°33. Revue (12 pages).	
Pall-doc-comm boîte9, n°496	Bulletin radiographique	août-36	N°32. Revue (15 pages).	
Pall-doc-comm boîte9, n°497	Bulletin radiographique	mai-38	N°35. Revue (15 pages).	
Pall-doc-comm boîte9, n°498	Films radiographiques	1936	Catalogue (28 pages).	
Pall-doc-comm boîte9, n°499	Films radiographiques	1937	Catalogue (24 pages) avec liste de prix (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte9, n°500	Prix-courant des films et accessoires pour la radiographie	15/03/1939	Liste de prix (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte9, n°501	Films, papiers, accessoires et produits divers Kodak pour la radiographie	01/05/1950	N°319 / 1605. Liste de prix (8 pages).	2 exemplaires.
Pall-doc-comm boîte9, n°502	Tarif Kodak pour la radiographie	11/05/1953	Liste de prix (8 pages).	

Pall-doc-comm boîte9, n°503	Kodak X-Ray processing unit	1950(?)	Fiche technique (8 pages). En anglais.	
Pall-doc-comm boîte9, n°504	Kodak X-Omat processor Modèle M4	1955(?)	Dossier technique : Procédé de traitement automatique et rapide des films radiographiques KODAK X OMAT .Fiche technique X-Omat Processor M-4./Illustrations/Plan type d'installation + commentaires + gabarit d'encombrement +3 photos. Lettre Kodak passe-patout sans date.	
Pall-doc-comm boîte9, n°505	Pellicola Eastman...	[?]	Dépliant publicitaire (8 pages). Contient également des annonces pour Agfa, Gevaert, Vanasia, Edoardo Ferrero et Saccharin-Fabrik.	
Pall-doc-comm boîte9, n°506	Kodak and Radiography	1970	1970-Brochure (pages 78 à 108). Volume 46-No 3.Accompagnée d'une lettre de Nicole Boyeux de Kodak-Pathé au Dr. Pallardy du 18 Août 1981 au sujet des premiers pas de Kodak dans la radiologie.	Photocopie.
Pall-doc-comm boîte9, n°507		[?]	Petite enveloppe Kodak.	
PATHE- CINEMA				
Pall-doc-comm boîte9, n°508	Notice sur les manipulations photographiques à l'usage des radiologistes	1960(?)	Brochures (31 pages). Service radiologique : 15 rue des Pyrénées Paris.Usines à Vincennes et Joinville le pont.	
ILFORD				
Pall-doc-comm boîte9, n°509	Fabrications Ilford et Selo	1934(?)	Catalogue (32 pages).	
Pall-doc-comm boîte9, n°510	Tarif des plaques, papiers, pellicules Ilford Wellington Selo	mars-34	Tarif (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte9, n°511	Films radiographiques accessoires produits chimiques Ilford	1937	Catalogue (12 pages). Avec lettre d'accompagnement datée du 2 juin 1937. Sans destinataire.	
Pall-doc-comm boîte9, n°512	Ecrans renforceurs Ilford pour la radiographie médicale	1950(?)	Notice (11 pages). Avec liste de prix.	

GUILLEMINOT, BOESPFLUG & CIE

Pall-doc-comm boîte9, n°513		27/06/1950	Lettre du directeur général au Dr Ledoux-Lebard pour présentation d'une nouveauté: la Cartolix permettant de doubler le film pour obtenir une copie (3 pages).	
--------------------------------	--	------------	--	--

CHF MULLER (Hambourg, Berlin)

Pall-doc-comm boîte10, n°514	Mode d'emploi des tubes Muller	1910(?)	Brochure (8 pages). En français.	
Pall-doc-comm boîte10, n°515	Notice sur les Tubes Muller & leurs Dispositifs de réglage	1910(?)	Fiche technique (4 pages). En français.	
Pall-doc-comm boîte10, n°516	Tubes Série D.R.	1912(?)	Fiche technique.	
Pall-doc-comm boîte10, n°517	Un nouveau tube Muller pour la Radiothérapie profonde intensive	1912(?)	Fiche technique.	
Pall-doc-comm boîte10, n°518		1912	Une lettre-type pour envoi du catalogue et annonce de l'ouverture d'une maison à Paris, boulevard poissonnière (2 pages).	
Pall-doc-comm boîte10, n°519	Röntgenröhren C.H.F. Müller	1912(?)	Catalogue (55 pages). En allemand.	
Pall-doc-comm boîte10, n°520	Catalogue des tubes Roentgen C.H.F. Muller	1913(?)	Catalogue (32 pages).	
Pall-doc-comm boîte10, n°521	65 Jahre Müller / Von Werden der Röntgen-Röhren	1930	Brochure (95 pages). En allemand.	2 exemplaires.
Pall-doc-comm boîte10, n°522	Metalix "standard"	1934	Brochure (43 pages). En allemand.	

AUTRES FABRICANTS ALLEMANDS

Koch & Strerzel (Dresde)

Pall-doc-comm boîte10, n°523	Le département "Radiologie" de Koch & Strerzel	1927	Catalogue (15 pages).
Pall-doc-comm boîte10, n°524	Ultrageräte Vollwertige Universalgeräte für alle Röntgenuntersuchungen	1934	Catalogue (27 pages).
Pall-doc-comm boîte10, n°525	Ultra-Duodenal Aufnahmeblende nach Prof. Dr. Baensch	1934	Fiche technique en allemand. Avec une lettre du 18 juillet 1934 au Dr. Ledoux-Lebard.

Leybold und Von Ardenne

Pall-doc-comm boîte10, n°526	Oscillographe à faisceau cathodique	1934	Fiche technique (10 pages). En français.
Pall-doc-comm boîte10, n°527	Dispositif d'alimentation	1934	Fiche technique (6 pages). En français.
Pall-doc-comm boîte10, n°528	Dispositif de balayage	1934	Fiche technique (6 pages). En français.

Polyphos (Munich)

Pall-doc-comm boîte10, n°529	Wässerungskasten für photographische Platten nach Dr Baer	[?]	Fiche technique. En allemand.
Pall-doc-comm boîte10, n°530	Dunkelkammerlampe und Beleuchtungskasten nach Dr Baer	[?]	Fiche technique. En allemand.
Pall-doc-comm boîte10, n°531	Der selbsttätige Plattenentwickler	[?]	Fiche technique. En allemand.

Radiologie (Berlin)

Pall-doc-comm boîte10, n°532	Röntgenröhren Röntgen- Messinstrumente Verstärkungsschirme	1917	Catalogue (18 pages).
---------------------------------	--	------	-----------------------

[Sanitas \(Berlin\)](#)

Pall-doc-comm boîte10, n°533	Tomographie / Radiographies de coupes et sections du corps	1936	Brochure (21 pages). En français.	2 exemplaires.
---------------------------------	---	------	-----------------------------------	----------------

[Reiniger, Gebbert & Schall A.-G. \(Berlin\)](#)

Pall-doc-comm boîte10, n°534	Apparat zur exakten Bestimmung der Lage eines Fremdkörpers im Objekt	[?]	Encart publicitaire issu d'une publication non référencée. Notes manuscrites au verso.
---------------------------------	---	-----	---

[Heinz Bauer](#)

Pall-doc-comm boîte10, n°535	Ampoules et radioqualimètre	1911(?)	Catalogue (12 pages); Distribué par Maison Rousselle et Tournaire Paris.
---------------------------------	-----------------------------	---------	---

FABRICANTS ANGLAIS

[Adam Hilger \(Londres\)](#)

Pall-doc-comm boîte10, n°536	Spectrographe à rayons X du Dr. Muller	1920(?)	Brochure (16 pages). En français.
---------------------------------	---	---------	-----------------------------------

[Mitcham \(Londres\)](#)

Pall-doc-comm boîte10, n°537	Dosimètres à fil de quartz Stephen modèle "stylo" à fermeture hermétique	1930(?)	Fiche technique (8 pages). Représentant en France: Bernas 52 rue de Dunkerque Paris. En français.
---------------------------------	--	---------	--

[Newton & Wright Ltd. London \[Electro-Médical Instrument Makers London\]](#)

Pall-doc-comm boîte10, n°538	Electro-Medical Apparatus	1912-1914	Catalogue constitué de fiches techniques, avec prix (60 pages).
Pall-doc-comm boîte10, n°539		1914-1915	4 fiches techniques (en anglais) : Localising sreen (1 p.) / Localising scale (2 p.) / Ladder localisateur (2 p.) / Direction for using the locator . Avec une lettre de Newton du 22 Décembre 1915 au Dr. Ledoux-Lebard à Tours, sur les systèmes de « localisations ».
Pall-doc-comm boîte10, n°540	X-Ray Tubes, Etc.	1916	Catalogue (12 pages). EN anglais. Fabrique sous licence des tubes Rx de la firme américaine The Macalaster- Wiggin Co.

[Watson & Sons \[Electro-Médical ltd.\] \(London\)](#)

Pall-doc-comm boîte10, n°541	The "Kingsway" Dental X-Ray Outfit	1950(?)	Catalogue (32 pages). En anglais.
---------------------------------	------------------------------------	---------	-----------------------------------

AUTRES FABRICANTS EN EUROPE

HOLLANDE

Odelca. N. V. Optische Industrie (Delft)

Pall-doc-comm boîte10, n°542	For economy and quality Odelca world's winning X-ray camera	1938(?)	Brochure (6 pages). En anglais;
---------------------------------	--	---------	---------------------------------

SUEDE

Lysholm Schönander . Stockolm. [Représenté par Sté Ind. App. Méd.]

Pall-doc-comm boîte10, n°543	La Grille métallique antidiffusante de Lysholm	1935(?)	Fiche technique (4 pages). En français.
---------------------------------	---	---------	---

Elema-Schönander (Stockholm - Solna)

Pall-doc-comm boîte10, n°544	Elema-Schönander News informations 6	janv-61	Brochure (8 pages) .En français. Avec une lettre du 21 novembre 1962 de la Société Industrielle d'Appareils Médicaux et scientifiques au Dr. Ledoux-Lebard.
---------------------------------	---	---------	---

Belgique

S.A. Usines Balteau (Liège)

Pall-doc-comm boîte10, n°545	Quelques références	1938(?)	Brochure (20 pages).
---------------------------------	---------------------	---------	----------------------

De Man (Anvers)

Pall-doc-comm boîte10, n°546	X-Ray equipment for Radiography and Therapy	1935(?)	Catalogue (8 pages). En anglais.
---------------------------------	--	---------	----------------------------------

Pall-doc-comm boîte10, n°547		1951	Brochure (4 pages avec photo). Avec lettre du 7 Septembre au Dr. Ledoux-Lebard et conditions générales de vente.
---------------------------------	--	------	--

FABRICANTS AMERICAINS

General Electric Medical Systems

Pall-doc-comm boîte10, n°548	MRI Today	nov-95	Revue (20 pages). En anglais.
---------------------------------	-----------	--------	-------------------------------

Liebel-Flarsheim.Cincinnati

Pall-doc-comm boîte10, n°549	Stationery filter grids	sept-47	Fiche technique (4 pages). En anglais.
---------------------------------	-------------------------	---------	--

Pall-doc-comm boîte10, n°550	Price list-catalog / X-Ray specialties	août-48	Catalogue (10 pages).
---------------------------------	--	---------	-----------------------

The Kelley-Koett Mfg. Co. (Covington, Kentucky)

Pall-doc-comm boîte10, n°551	Keleket X-Ray apparatus	1915	Catalogue avec prix. No.23 (41 pages). En anglais.
---------------------------------	-------------------------	------	--

Macalaster, Wiggin Compagny (Boston-Chicago)

Pall-doc-comm boîte10, n°552	X-Ray Tubes and accessories	1915	Catalogue 19 (89 pages). En anglais.
---------------------------------	-----------------------------	------	--------------------------------------

Mc. Intosh Battery & Optical Compagny (Chicago)

Pall-doc-comm boîte10, n°553	The Hogan Silent X-Ray Transformer	1920(?)	Catalogue (8 pages). En anglais.
---------------------------------	------------------------------------	---------	----------------------------------

The Patterson Screen Company (Towanda, Pennsylvanie)

Pall-doc-comm boîte10, n°554	Ecrans renforceurs et fluoroscopiques pour travaux aux rayons X	1950(?)	catalogue (14 pages). En français.
---------------------------------	---	---------	------------------------------------

Picker International Corp. / Picker X Ray Corporation (New York)

Pall-doc-comm boîte10, n°555	Appareils de Radiothérapie profonde	ap. 1947	Catalogue (19 pages). Avec une lettre passe-partout de l'Américan X Ray Trading Cie. Paris et une offre dans le cadre du plan Marshall
---------------------------------	-------------------------------------	----------	--

Pall-doc-comm boîte10, n°556	Courier	1950(?)	Mini revue (4 pages). Vol.6 n°4.
---------------------------------	---------	---------	----------------------------------

Pall-doc-comm boîte10, n°557	Courier	1950(?)	Mini revue (4 pages). Vol.7 n°1.	
Pall-doc-comm boîte10, n°558	Appareils de radiodiagnostic grande puissance	1950(?)	Catalogue (38 pages). En français.	2 exemplaires.
Pall-doc-comm boîte10, n°559	Pantopaque	[?]	Publicité.	
Precision Thermometer and Instrument Company (Philadelphie)				
Pall-doc-comm boîte10, n°560	Electro-Medical and Surgical Apparatus	[?]	Catalogue (125 pages).	
Queen & Co. (Philadelphie)				
Pall-doc-comm boîte10, n°561	The sweet electro-magnet for removing foreign bodies from eye	1916(?)	Fiche technique (4 pages). En anglais.	
Scheidel-Western (Chicago)				
Pall-doc-comm boîte10, n°562	Improved Interrupterless Transformer	1911(?)	Catalogue constitué de fiches techniques (140 pages).	
Sigma				
Pall-doc-comm boîte10, n°563	Uranium	[?]	Fiche technique (4 pages). En français.	
Snook-Roentgen Manufacturing Co. (Philadelphie)				
Pall-doc-comm boîte10, n°564	Improved hydrogen tube	1910(?)	Bulletin 107 (4 pages).	
Victor Electric Company (Chicago)				
Pall-doc-comm boîte10, n°565	Roentgenoscopes	mars-15	Bulletin n°40-S (8 pages).	
Pall-doc-comm boîte10, n°566	Diaphragme Potter-Bucky	1930	Brochure (11 pages, pages 1 et 2 manquantes). Avec lettre de Berne, passe-patout, X Rays. J. Iten et Cie. Installations Rx et Electromédicale.	

[Waite & Barlett Mfg. Company \(New York\)](#)

Pall-doc-comm boîte10, n°567	X-Ray and high frequency apparatus	1910	Catalogue (72 pages). En anglais.
Pall-doc-comm boîte10, n°568	The Waugh radiographic unit	1910(?)	Fiche technique (8 pages). En anglais.
Pall-doc-comm boîte10, n°569	Interrupterless, X-Ray and high Frequency Apparatus	1920(?)	Catalogue (15 pages). En anglais.

[Wappler Electric Manufacturing Cie \(New York\)](#)

Pall-doc-comm boîte10, n°570	X-Ray and high frequency apparatus and accessories	1915	Catalogue N°56, seconde édition (160 pages). En anglais.
---------------------------------	---	------	--

[Westinghouse Electric International Co. \(New York\)](#)

Pall-doc-comm boîte10, n°571	This is Diaflex	[?]	Publicité adressée à Melle Antoinette Béclère.
---------------------------------	-----------------	-----	--

[S.S. White Dental Mfg. Co. \(Philadelphie\)](#)

Pall-doc-comm boîte10, n°572	General Catalog	1949	Catalogue (172 pages). Avec lettre des Et. SS White Paris du 18 Février 1949 au Dr. Gueynes, Paris.
---------------------------------	-----------------	------	--

DIVERS

Bureau de Recherches et d'Etudes pour Favoriser les relations médico-pharmaceutiques

Pall-doc-comm boîte10, n°573	En Bref	1959	Revue (32 pages).
Pall-doc-comm boîte10, n°574	Medical Instrument Catalogues	1994	Fiche (4 pages) avec une lettre adressée au Pr Pallardy à propos du projet "Medical Instrument catalogues".
Pall-doc-comm boîte10, n°575			Ensemble de photographies et de photocopies de photographies d'instruments et appareils de radiographie.
