

Analyses de détail

304.

Année 1933.

Envoi n° 2 - Installation de cuisine au gaz dans une cantine scolaire (Saint-Gilles à Bruxelles) / Objet : cuisine et services annexes / Domaines d'utilisation : asiles, cantines, pensionnats, cliniques, hôpitaux, pensions, restaurants / Constructeur : Senkingwerk (Bruxelles).

Envoi n° 3 – Batterie de chaudières à gaz pour chauffage central (École Couvreur, Établissement professionnel pour jeunes filles de la Ville de Bruxelles) / Objet : chauffage / Domaines d'utilisation : usages domestiques, grands immeubles, bâtiments industriels / Constructeur : National Radiator Cy s.a. (Vilvorde).

Envoi n° 5 – Four à grande production installé dans une boulangerie coopérative (Maison du Peuple à Molenbeek-St-Jean, Bruxelles) / Objet : cuisson du pain et pâtes de farine / Domaines d'utilisation : boulangerie / Constructeur : Fetu-Defize (Liège).

Envoi n° 7 – Four à grande production installé dans une boulangerie coopérative (Biscuiterie V. Marlaire-Beguin-Bruxelles) / Objet : Cuisson du pain et pâtes de farine / Domaines d'utilisation : biscuiterie / Constructeur : Établissements Spinette (Hal-Lez-Bruxelles).

Envoi n° 8 – Grande cuisine d'un Institut (Asile d'Aliénés, Institut Saint-Amand des Frères de la Charité, à Beernem) / Objet : cuisine et services annexes / Domaines d'utilisation : asiles, cantines, pensionnats, cliniques, hôpitaux, pensions, restaurants / Constructeur : Établissements J. Mengal (Bruxelles).

Envoi n° 9 – Four à recuire (Orfèvrerie Wiskemann s.a., Forest, Bruxelles) / Objet : traitements thermiques des métaux / Domaines d'utilisation : métallurgie, mécanique, travail des métaux, usines et ateliers métallurgiques / Constructeur : Équipement de chauffage au gaz, Établissements E. Schulze (Gand).

Envoi n° 10 – Four de recuit pour acier inoxydable (Cuivre et Laiton s.a., Tervuren) / Objet : traitements thermiques des métaux et alliages / Domaines d'utilisation : métallurgie, mécanique, travail des métaux, usines et ateliers métallurgiques / Constructeur : Cuivre et Laiton. Équipé de brûleurs Intensiva (Hambourg).

Envoi n° 11 – Cuves d'électrolyse pour argenture (Orfèvrerie Wiskemann s.a. à Forest, Bruxelles) / Objet : protection et décoration des métaux / Domaines d'utilisation : orfèvreries, cuivrieres, lustreries artistiques, etc. / Constructeur : Inconnu.

Envoi n° 12 – Four crématoire (Uccle-Caelvoet, Bruxelles) / Objet : incinération (crémation) / Domaines d'utilisation : services communaux, hôpitaux / Constructeur : J.A. Topf et fils à Erfurt.

Envoi n° 13 – Grande cuisine d'un asile (Institut des Sœurs St-Philippe de Néry (St-Nicolas) / Objet : cuisines et services annexes / Domaines d'utilisation : asiles, cantines, pensionnats, cliniques, hôpitaux, pensions, restaurants / Constructeur : Établissements J. Mengal (Bruxelles).

Envoi n° 14 – Machine à vitrifier les enveloppes accouplée à son étuve de séchage (Établissements Lalieux et Cie, à Molenbeek – Bruxelles) / Objet : fabrication et façonnage du papier / Domaines d'utilisation : fabriques d'enveloppes / Constructeur : Inconnu.

Envoi n° 15 – Four de traitement thermique (J. Adriaenssens et Fils à Molenbeek, Bruxelles) / Objet : traitement thermique des métaux et des alliages industriels / Domaines d'utilisation : petite métallurgie, petite mécanique, divers / Constructeur : Établissements E. Schulze (Gand).

Envoi n° 16 – Machine à similer (Indienneries belges s.a. à Uccle - Bruxelles) / Objet : fabrication et traitement des tissus / Domaines d'utilisation : tissages de laine et tissage de coton / Constructeur : Inconnu.

Envoi n° 17 – Grande cuisine d'un institut (Institut des Sœurs de la Providence à Gosselies) / Objet : cuisine et services annexes / Domaines d'utilisation : asiles, cantines, pensionnats, cliniques, hôpitaux, pensions, restaurants / Constructeur : Établissements J. Mengal (Bruxelles).

Envoi n° 18 – Grande cuisine d'un Institut (Institut du Sacré-Cœur de Linthout, Woluwe-St-Lambert) / Objet : cuisine et services annexes / Domaines d'utilisation : asiles, cantines, pensionnats, cliniques, hôpitaux, pensions, restaurants / Constructeur : Fonderies Nestor Martin, Berchem-Ste-Agathe.

305.

Année 1934.

Envoi n° 19 – Torréfacteur à café (Établissements Delhaize Frères, Molenbeek) / Objet : torréfaction, grillage / Domaines d'utilisation : magasins et ateliers spécialisés / Constructeur : Maschinenfabrik Ferd. Gothot, G.m.b.H., Müllheim (Allemagne ?).

Envoi n° 20 – Machines à laver (Blanchisserie Lechner frères, à Molenbeek) / Objet : blanchissage et repassage / Domaines d'utilisation : blanchisseries, communautés / Constructeur : Mench et Cie, Bruxelles.

Envoi n° 21 – Cuve de cuisson pour la confiserie (Biscobel s.a., Etterbeek) / Objet : travail des pâtes et crèmes à base de sucre / Domaines d'utilisation : confiseries, chocolateries / Constructeur : La Lys s.a., Gand.

Envoi n° 22 – Cuve de galvanisation (Usines J. Dubrucq s.a., Koekelberg) / Objet : protection et décoration des métaux / Domaines d'utilisation : tôleries, ferblanteries, appareils ménagers, divers / Constructeur : Benno-Schelde, Hersfeld (Allemagne).

Envoi n° 23 – Four de biscuiterie (Biscuiterie Victoria s.a., Koekelberg) / Objet : cuisson du pain et pâtes de farine / Domaines d'utilisation : biscuiterie / Constructeur : Savy Jean-Jean, Courbevoie (France).

Envoi n° 24 – (Établissements Ogina, Etterbeek) / Objet : traitement de la viande et du poisson / Domaines d'utilisation : charcuterie, fabriques de saucisses et spécialités / Constructeur : Brûleurs Schulze, à Gand.

Envoi n° 25 – (Usines Mathes s.a. à Molenbeek) / Objet : production d'eau distillée / Domaines d'utilisation : hôpitaux, laboratoires / Constructeur : Brian Morris, Bruxelles.

Envoi n° 26 – Étuve à sécher les semelles de chaussures (La Chaussure s.a., Forest) / Objet : traitement et façonnage du cuir, des peaux et des fourrures / Domaines d'utilisation : fabriques de chaussures / Constructeur : Établissement Schulze, Gand.

Envoi n° 27 – Four de recuit (Orfèvrerie Wiskemann s.a., Forest) / Objet :

traitement thermiques des métaux et alliages / Domaines d'utilisation : métallurgie, mécanique, travail des métaux, usines et ateliers métallurgiques / Constructeur : Fours Stein & Combustion rationnelle s.a.

Envoi n° 28 – Fers à repasser (Teinturerie Leroi-Jonau, Forest) / Objet : blanchissage, repassage / Domaines d'utilisation : habitations, communautés, blanchisseries / Constructeur : Établissements Schulze, Gand.

Envoi n° 29 – Four à émailler (Société Anonyme des Brevets Van Berkel, Forest) / Objet : protection et décoration des métaux / Domaines d'utilisation : appareils ménagers, constructions mécaniques, divers / Constructeur : Meker & Cie, Courbevoie (France).

Envoi n° 30 – Chalumeaux pour façonnage de verreries pour laboratoires (M. Klerckx, Bruxelles) / Objet : façonnage du verre et du cristal / Domaines d'utilisation : fabriques de verreries pour laboratoires / Constructeur : Vereinigte Bornkesselwerke à Berlin (Allemagne).

306.

Année 1934 (suite).

Envoi n° 31 – Chauffage d'un grand garage (Service de nettoyage de la voirie de la ville de Bruxelles) / Objet : chauffage / Domaines d'utilisation : garages, laboratoires, locaux à atmosphères explosible / Constructeur : Radiateurs « Prometheus » de la Firme Meurer à Cossebaude (Allemagne).

Envoi n° 32 – Batterie de chaudières à gaz pour chauffage central (partie de l'installation, à l'Athénée de Schaerbeek) / Objet : chauffage / Domaines d'utilisation : usages domestiques, grands immeubles, bâtiments industriels / Constructeur : Askania-Werke à Dessau (Allemagne).

Envoi n° 34 – Four pour la cuisson des meules (Société Anonyme des Meules Duchâteau, Schaerbeek) / Objet : fabrication de meules / Domaines d'utilisation : fabriques de grès / Constructeur : The Genrich Oven, New-York (États-Unis).

Envoi n° 35 – Calandre et presse pour repassage (Blanchisserie Van Eeckout, Jette) / Objet : blanchissage et repassage / Domaines d'utilisation : blanchisseries, communautés / Constructeur : Mench & Cie, Bruxelles.

Envoi n° 36 – Fours à cuire la porcelaine (Manufacture belge de Fleurs en porcelaine, Anderlecht) / Objet : fabrication de la porcelaine / Domaines d'utilisation : fabriques de faïence, porcelaines, grès sanitaires, poteries, etc. / Constructeur : Équipement de Industrie Gasfeuerung Intensiva, Hambourg.

Envoi n° 37 – Appareil à torrifier le café (S.C. Union économique, St-Josse-ten-Noode) / Objet : torrification du café / Domaines d'utilisation : magasins et ateliers spécialisés / Constructeur : Van Gulpen Maschinenbau G.m.b.H. Emmerich (Allemagne).

Envoi n° 38 - Machine à torrifier le tabac (Manufacture des Tabacs J. Tirou, Charleroi) / Objet : torrification du tabac / Domaines d'utilisation : fabriques de tabac, cigares, cigarettes, etc. / Constructeur : W. Quester, Cologne Sulz. S. Rhin.

Envoi n° 39 – Torrificateur à tabac (Odon-Warland, Molenbeek) / Objet : torrification du tabac / Domaines d'utilisation : fabriques de tabac, cigares, cigarettes, etc. / Constructeur : Quetter Wilhem, Cologne (Allemagne).

Envoi n° 40 – Chauffage à air chaud et ventilation (Cabine d'électricité de la Cie générale de Gaz et d'Électricité à Menin) / Objet : chauffage central à air chaud / Domaines d'utilisation : grands immeubles, écoles, communautés / Constructeur : Chaudière « Ideal gaz » de la National Radiator Cy à Vilvorde.

Envoi n° 41 – Installation pour enlèvement et remplacement des bandages sur les

trains de roues (Dépôt des Tramways Vicinaux à Jumet) / Objet : forgeage, estampage, emboutissage, etc. des métaux / Domaines d'utilisation : ateliers de construction et de réparation de matériel roulant / Constructeur : Fournisseur de l'installation : Wengler, Bruxelles.

307. Année 1934 (suite).

Envoi n° 42 – Salle de rodage des moteurs de la Minerva Motors Cy à Anvers (Minerva Motors Cy, Anvers) / Objet : production de la force motrice / Domaines d'utilisation : ateliers de fabrications automobiles / Constructeur du carburateur à gaz : Ateliers de la Minerva Motors Cy, Anvers.

Envoi n° 43 – Machines à vulcaniser (Firme E. Lemineur à Borgerhout, Anvers) / Objet : travail du caoutchouc / Domaines d'utilisation : fabriques de pneumatiques, ateliers de vulcanisation / Constructeur : Pergi-Press (Paris) et Moules Belga (Bruxelles).

Envoi n° 44 – Fumoir pour charcuterie (Orico, Anvers) / Objet : traitement de la viande et du poisson / Domaines d'utilisation : charcuterie, fabriques de saucisse et spécialités / Constructeur : Räucherschmidt, Oderbrückstrasse, 18 à Berlin.

Envoi n° 45 – Machine à gaufres (Usines De Beukelaer, Anvers) / Objet : cuisson du pain et des pâtes de farine / Domaines d'utilisation : biscuiteries et pâtisseries / Constructeur : Usines De Beukelaer, Anvers.

Envoi n° 46 – Machine à repasser les cols (Teinturerie et lavage à neuf, A. Van Weeren, Anvers) / Objet : blanchissage, repassage / Domaines d'utilisation : communautés, blanchisseries / Constructeur : Inconnu.

Envoi n° 47 – Batterie de chaudières à gaz pour chauffage central (Athénée royal de Bruxelles) / Objet : chauffage / Domaines d'utilisation : usages domestiques grands immeubles et bâtiments industriels / Constructeur : Chaudière « Ideal gaz » de la National Radiator Cy à Vilvorde.

308. Année 1935.

Envoi n° 48 – Machine à crêper le papier (Nogaret, rue de Groningue, Molenbeek) / Objet : fabrication et façonnage du papier / Domaines d'utilisation : fabriques de papiers spéciaux / Constructeur : Pierna A.G., Dresde (Allemagne).

Envoi n° 49 – Machine à repasser (Teinturerie Leroi-Jonau, rue Saint-Denis, Forest) / Objet : blanchissage, repassage / Domaines d'utilisation : tailleurs, blanchisseries, pressage / Constructeur : Ellerwerke, Hambourg (Allemagne).

Envoi n° 50 – Batterie de fours à gaufrettes et biscuits pour crème glacée (Biscuiterie Le Paon s.a., rue Piers, Molenbeek, Bruxelles) / Objet : cuisson du pain et des pâtes de farine / Domaines d'utilisation : boulangeries, pâtisseries, biscuiteries / Constructeur : Jean Ratti – Montreuil (France) et Göhring & Hebestreit, Dresde (Allemagne).

Envoi n° 51 – Batterie de fours à gaufrettes (Biscuiterie Arcari, rue Sainte-Marie, Molenbeek, Bruxelles) / Objet : cuisson du pain et des pâtes de farine / Domaines d'utilisation : boulangeries, pâtisseries, biscuiteries / Constructeur : Kustner – Genève (Suisse).

Envoi n° 52 – Machine à vitrifier les enveloppes (Papyrus s.a., Anvers) / Objet : fabrication et façonnage du papier / Domaines d'utilisation : papeteries, fabriques d'enveloppes / Constructeur : inconnu.

Envoi n° 53 – Machine à coller et à gommer (Papyrus s.a., Anvers) / Objet : fabrication et façonnage du papier / Domaines d'utilisation : papeteries, fabriques

d'enveloppes / Constructeur : inconnu.

Envoi n° 54 – Éclairage public (partie gauche : devant le Palais du Roi, place des Palais ; partie droit : devant le Théâtre du Parc, rue de la Loi, Bruxelles) / Objet : éclairage / Domaines d'utilisation : voie publique / Réseau : Régie de la Ville de Bruxelles.

Envoi n° 55 – Moteur à gaz de ville (La Chaussure s.a., rue Berthelot, Forest, Bruxelles) / Objet : production de la force motrice / Domaines d'utilisation : industries diverses / Constructeur : Otto Deutsch.

Envoi n° 56 – Four à tremper et à cémenter (Orfèvrerie Wiskemann, avenue des anciens étangs, Forest, Bruxelles) / Objet : traitement thermique des métaux / Domaines d'utilisation : grosse et petite métallurgie / Constructeur : Schmiz & Cie.

Envoi n° 57 – Presse à dorer (Établissements Jules Waucquez et Cie, rue des tanneurs, Bruxelles) / Objet : impression et décoration du papier / Domaines d'utilisation : industrie du livre / Constructeur : Mansfeld, Leipzig (Allemagne).

Envoi n° 58 – Machine à flamber (Indienneries Belges s.a., rue de Stalle, Uccle, Bruxelles) / Objet : fabrication et traitement des tissus / Domaines d'utilisation : tissages / Constructeur : inconnu.

Envoi n° 59 – Four de forge (Ancien Établissements V. Charlet & Cie s.a., place de la gare, Berchem-Sainte-Agathe, Anvers) / Objet : forgeage, estampage et emboutissage / Domaines d'utilisation : toutes les industries de constructions mécaniques et métallurgiques / Constructeur : Schmiz & Cie.

Envoi n° 60 – Batterie de postes à braser et souder (Orfèvrerie Wiskemann, avenue des anciens étangs, Forest, Bruxelles) / Objet : brasage, soudage et découpage / Domaines d'utilisation : toutes les industries de constructions mécaniques et métallurgiques / Constructeur : Établissements Schulze, rue Neuve Saint-Pierre, Gand.

Envoi n° 61 : Cuve de fusion de métal de clicherie (Imprimerie du Moniteur belge, rue de Louvain, Bruxelles) / Objet : fusion des métaux et alliages / Domaines d'utilisation : imprimeries / Constructeur : Établissements Schulze, rue Neuve Saint-Pierre, Gand.

Envoi n° 62 – Chambre de maturation de bananes « Fyffes » (Gérard Koninckx frères s.a., importatrice de bananes, place du nouveau Marché aux grains, Bruxelles) / Objet : maturation des fruits et légumes / Domaines d'utilisation : importation de bananes / Constructeur : Gérard Koninckx frères, Bruxelles.

Envoi n° 63 – Atelier de charcuterie (Grands magasins « Au Bon Marché », rue Neuve, Bruxelles) / Objet : cuisson, pochage à l'eau, cuisson eu four / Domaines d'utilisation : charcuteries / Constructeur : cuves : Küpperbüsch & fils, Gelsenkirchen (Allemagne) ; four de cuisson : Belgica, rue du chantier, Bruxelles ; table à réchauds : Fonderies Nestor Martin, Berchem-Sainte-Agathe (Anvers).

Envoi n° 64 – Presses à chapeaux (Établissements Jean Trieuspidal, rue du boulet, Bruxelles) / Objet : travail du feutre / Domaines d'utilisation : chapelleries / Constructeur : Pozinel, Bruxelles.

Envoi n° 65 – Four d'incinération de débris humains et de pansements (Faculté de médecine de l'Université de Bruxelles, boulevard de Waterloo, Bruxelles) / Objet : incinération de pansements et de débris humains / Domaines d'utilisation : hôpitaux, cliniques, facultés de médecine / Constructeur : Kori, Berlin (Allemagne).

Envoi n° 66 – Fondeuse de métal d'imprimerie (Les imprimeries du Journal Le Soir, rue Royale, Bruxelles) / Objet : fusion de métal d'imprimerie / Domaines d'utilisation : imprimeries / Constructeur : pour les machines : Winckler (Suisse) ; pour l'équipement au gaz : Douffet Frères, rue de Laeken, Bruxelles).

Envoi n° 67 – Cuisine de restaurant (Hôtel Bristol et Marine, boulevard du Jardin botanique, Bruxelles) / Objet : cuisine et services annexes / Domaines d'utilisation : asiles, cantines, pensionnats, cliniques, hôpitaux, pensions, restaurants / Constructeur : Le Chauffage s.a., rue Cantersteen, Bruxelles (Appareils Junker et Ruh).

Envoi n° 68 – Mélangeuse pour pâte molle (couverture) (Adolphe Delhaise & Cie, place des Armateurs, Bruxelles) / Objet : travail des pâtes et crèmes à base de sucre / Domaines d'utilisation : chocolateries / Constructeur : Savy et Cie, Paris (France).

Envoi n° 69 – Boudineuse-peseuse pour pâte dure (Adolphe Delhaise & Cie, place des Armateurs, Bruxelles) / Objet : travail des pâtes et crèmes à base de sucre / Domaines d'utilisation : chocolateries / Constructeur : Savy & Cie, Paris (France).

309.

Année 1936.

Envoi n° 70 – Machine à sensibiliser le papier photographique industriel (Établissements A. Clerc & Cie, rue de la Loi, Bruxelles) / Objet : fabrication de papiers sensibles photographiques / Domaines d'utilisation : fabriques de papiers photographiques industriels / Constructeur : Radebeule (Allemagne).

Envoi n° 71 – Grande cuisine du restaurant Shell Immeubles (Shell Immeubles belges (6e étage) / Objet : grande cuisine et services annexes / Domaines d'utilisation : asiles, cantines, pensionnats, cliniques, hôpitaux, pensions, restaurants / Constructeur : Fonderies Nestor Martin, Berchem-Bruxelles.

Envoi n° 72 – Machine à laver la vaisselle (Cuisines du restaurant Rerum Novarum, Pavillon de la Vie Catholique à l'Exposition universelle de Bruxelles en 1935) / Objet : grande cuisine et services annexes / Domaines d'utilisation : asiles, cantines, pensionnats, cliniques, hôpitaux, pensions, restaurants / Constructeur : Établissements L. Bertolini, constructeurs-mécaniciens, rue du Chemin vert, Paris (France).

Envoi n° 73 – Cuisine d'un grand restaurant ayant fonctionné à l'Exposition universelle de Bruxelles en 1935 (Pavillon de la Vie catholique) / Objet : cuisine et services annexes / Domaines d'utilisation : asiles, cantines, pensionnats, cliniques, hôpitaux, pensions, restaurants / Constructeur : Fonderies Nestor Martin, Berchem-Bruxelles.

Envoi n° 74 : Chauffage d'une église (Église de Linth, Anvers) / Objet : chauffage / Domaines d'utilisation : usages domestiques, grands immeubles, bâtiments industriels / Constructeur : Fonderies Nestor Martin, Berchem-Bruxelles.

Envoi n° 75 – Chauffage au gaz d'une salle de douche (salle de douches ouverte au public, sous-sols de l'école communale de Ganshoren, Bruxelles) / Objet : chauffage / Domaines d'utilisation : usages domestiques, grands immeubles, bâtiments industriels / Constructeur : Fonderies Nestor Martin, Berchem-Bruxelles.

Envoi n° 76 – Cuisine d'un grand orphelinat (Orphelinat de la Sainte-Famille, Herentals) / Objet : cuisine et services annexes / Domaines d'utilisation : asiles, cantines, pensionnats, cliniques, hôpitaux, pensions, restaurants / Constructeur :

Fonderies Nestor Martin, Berchem-Bruxelles.

Envoi n° 77 – Batterie de chaudières à gaz pour chauffage central (Maison communale, place Van Huffel, Koekelberg, Bruxelles) / Objet : chauffage central à vapeur basse pression / Domaines d'utilisation : habitations, grands immeubles, écoles, communautés, hôpitaux, cliniques / Constructeur : National Radiator Cy, Vilvorde, Bruxelles.

Envoi n° 78 – Chauffage d'atelier (vue partielle) (Contimeter, rue de Birmingham, Molenbeek, Bruxelles) / Objet : chauffage par aérothermes / Domaines d'utilisation : ateliers, églises, salles de spectacle, etc. / Constructeur : Colignon, rue Paul de Vigne, Bruxelles.

Envoi n° 79 – Batterie de chaudières à gaz pour conditionnement d'air et chauffage à l'eau chaude (Théâtre Royal du Parc, Bruxelles) / Objet : chauffage central à eau chaude et conditionnement d'air / Domaines d'utilisation : grands immeubles, communautés, hôpitaux, salles de spectacle / Constructeur : National Radiator Cy, Vilvorde ; Askania-Werke, Dessau (Allemagne) ; Monteurs : Applications Mécaniques et Thermiques s.a., Bruxelles.

Envoi n° 80 – Étuve de séchage à transporteurs (Manufacture belge de Boîtes métalliques, rue Heyvaert, Molenbeek, Bruxelles) / Objet : protection et décoration des métaux / Domaines d'utilisation : tôleries, ferblanteries, emballages métalliques, etc. / Constructeur : le client lui-même.

310.

Année 1937.

Envoi n° 81 – Cuves de cuisson d'huiles (Établissements G. Moreau & Cie, rue A. Denys, Loth) / Objet : cuisson des huiles, vernis et résines / Domaines d'utilisation : fabriques de couleurs, de vernis et d'émaux / Constructeur : inconnu.

Envoi n° 82 – Chauffage central de bureaux (Caisse Nationale des Pensions pour Employés, rue Crespel, Ixelles, Bruxelles) / Objet : chauffage / Domaines d'utilisation : habitations, immeubles, écoles, communautés, bureaux / Constructeur : National Radiator & Cy, Vilvorde, Bruxelles.

Envoi n° 83 – Chauffage d'écoles (École du Transvaal, avenue J. Van Horenbeek, Auderghem, Bruxelles) / Objet : chauffage / Domaines d'utilisation : habitations, immeubles, écoles, communautés, bureaux / Constructeur : Les Fonderies bruxelloises, à Haren-Vilvorde, Bruxelles.

Envoi n° 84 – Chauffage d'écoles (École communale de Ganshoren, Bruxelles) / Objet : chauffage / Domaines d'utilisation : habitations, bureaux, magasins, écoles / Constructeur : Fonderies Nestor Martin s.a., Berchem-Bruxelles.

1234.

Deuxième série : la réanimation des asphyxiés dans les usines à gaz (1935), le problème du carburant national en Belgique (1941), la corrosion des raccords des conducteurs électriques cuivre-aluminium (1941), le comportement des produits réfractaires aux températures élevées (s.d.), le contrôle de la combustion chez Cockerill (s.d.), les combustibles pour fours Martin chez Cockerill (s.d.), le mesurage du gaz comprimé (1942), le passage des gaz au travers de parois métalliques (s.d.), la protection des constructions métalliques contre la rouille (1944), le dosage des acides dans le gaz de houille (1944), les progrès techniques de l'industrie du coke aux États-Unis pendant la guerre (1944), l'usure des dents d'engrenage (1944), la concurrence entre l'électricité et les gaz condensables en bouteille (1950), le procédé de chauffage au gaz par

rayonnement direct (s.d.), l'entretien dans les usines importantes (1950), les recherches en corrosion aux États-Unis (1950), le captage et l'usage du grisou (1952), le contrôle de la qualité du gaz (s.d.), l'impact du gaz sur les arbres (1953), l'interchangeabilité de certains mélanges de gaz (1952), l'accident survenu à la station de compression de Distrigaz à Monceau-sur-Sambre (1952), l'industrie du gaz en Belgique (1954 et 1958), la désulfuration des gaz (1955), l'atome générateur d'électricité (1957), l'autoproduction d'électricité aux États-Unis (1957), la première usine de carbonisation à basse température de Frameries (ca 1958), l'étude comparative des houilles belges (1958), la détection des fuites de gaz (1959), l'historique de l'industrie du gaz et sa situation (1959), l'échangeur de chaleur Galocsy-Varga (1961), les prélèvements de poussière polluant l'atmosphère (1960), les saumures de réfrigération à base de chlorure de calcium Solvay (1960), les tarifs réduits du gaz pour usage domestique dans la C.E.C.A. (1953), l'importance de la pétrologie de la houille (1953), le problème énergétique (1958).

1935, 1941-1961.

Avec dépliants sur l'appareil carbogène fabriqué par l'Oxyhydrique internationale s.a. et les machines frigorifiques et à glace Leonardo Da Vinci (s.d.).