

Communiqués

8^e FOIRE INTERNATIONALE DE LIEGE

Programme.

La Foire de 1956 conjuguera l'intérêt immédiat des produits habituellement présentés par nos industriels et l'attrait de quelques expositions spéciales d'ordre artistique, éducatif et social.

Comme précédemment, grâce au concours éclairé de son Comité Scientifique et Technique, le Palais de la Métallurgie et le Palais 2 grouperont les participations industrielles belges et étrangères qui seront spécialement axées sur les thèmes suivants :

1. Les engrenages : leur fabrication et leur utilisation ;
2. Les applications industrielles du microscope électronique ;
3. Perfectionnements dans l'industrie de la construction des équipements pétroliers ;
4. Les problèmes de la corrosion des eaux de chaudières et des eaux résiduaires de la métallurgie ;
5. L'utilisation rationnelle du charbon dans les appareils de chauffage domestique.

Le Palais 2 (Palais de la Libération) comprendra, de surcroît, deux expositions spéciales. L'une sera réservée à la télévision et aux applications ménagères des métaux et de l'électricité. Cette exposition, qui ne présentera que des produits de choix, sera précédée d'un stand organisé par le Centre de Documentation sur les Combustibles solides (CEDOCOS) du Comptoir Belge des Charbons (COBECHAR) qui traitera de l'utilisation rationnelle des combustibles solides dans le chauffage domestique.

A l'initiative du Comité National de Propagande Maritime, le Palais 2 abritera encore un Salon de la Navigation établi sur le thème suivant : « Les Ports belges, la Marine Marchande et la Batellerie belges au service de l'industrie et du commerce national ».

Le Palais 3 (Palais de la Ville), grâce aux initiatives conjointes du Ministère des Affaires Economiques, de l'Échevinat du Commerce et des Classes Moyennes de la Ville de Liège et de l'Institut Belge d'Industrial Design, sera réservé au rôle de l'artisan, créateur de biens lui aussi.

Le Service d'Information et de Documentation de l'Armée présentera enfin, sur l'esplanade, une exposition attrayante des forces terrestres, navales

et aériennes où le grand public aussi bien que les industriels découvriront les progrès considérables réalisés, durant ces dernières années, à la fois dans la technique des matériels et dans les méthodes de formation de la jeunesse.

CEDOCOS A LA FOIRE DE LIEGE

Efficiencie, rendement, suppression de l'effort sont des objectifs que la vie moderne impose impérativement dans tous les domaines. Celui du chauffage des habitations n'échappe naturellement pas à cette tendance.

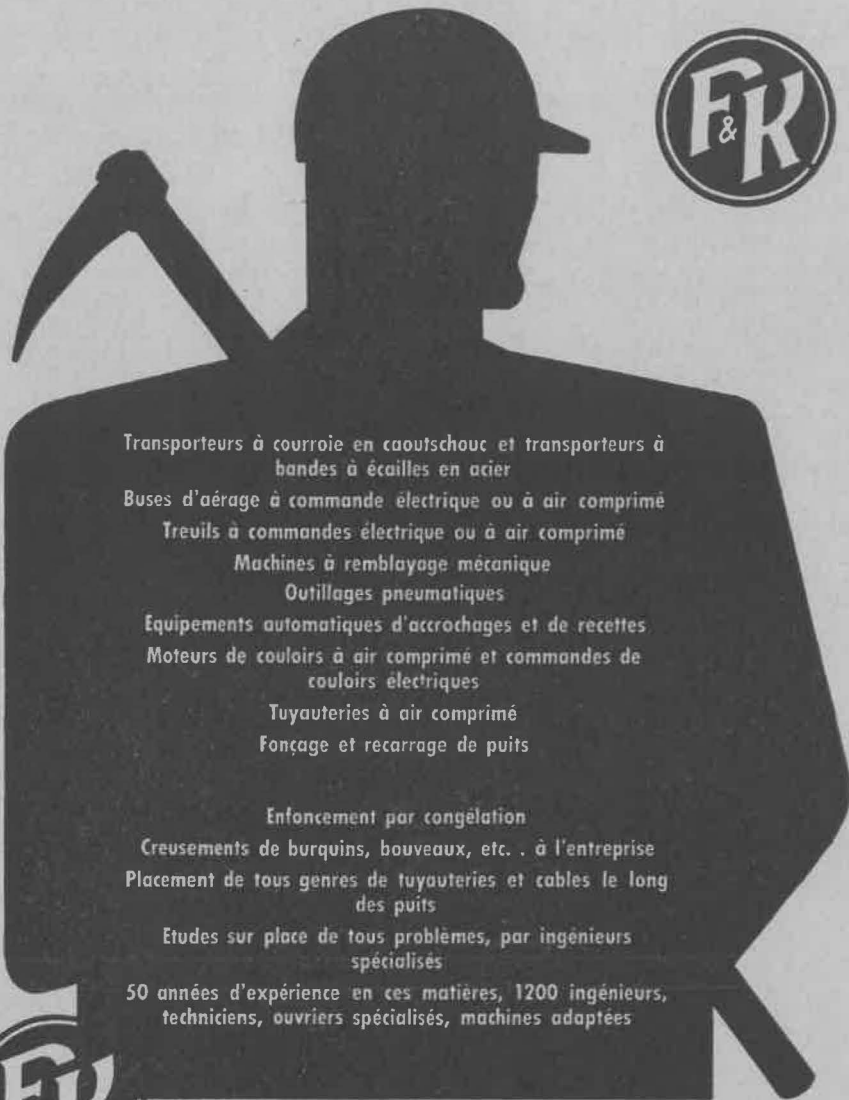
Les progrès réalisés sont considérables tant en ce qui concerne les appareils de chauffage individuels et les chaudières de chauffage central mis à la disposition des utilisateurs qu'en ce qui regarde la distribution de la chaleur dans les locaux d'habitation privée et les lieux de travail.

Mais le public ne bénéficie pas toujours autant ni aussi rapidement qu'il est souhaitable des progrès techniques, par méconnaissance des possibilités qui s'offrent à lui.

Le Centre de Documentation sur les Combustibles Solides (CEDOCOS), créé par les charbonnages belges, a entrepris de combler cette lacune. Cette année, tirant parti de l'effort fait par la Foire Internationale de Liège qui se tiendra du 28 avril au 13 mai, CEDOCOS organisera, dans le hall d'entrée du Palais n° 2, une exposition d'appareils de chauffage domestiques modernes à haut rendement, fonctionnant avec les charbons et les agglomérés économiques abondants sur le marché. On y verra des appareils au maniement simple, souvent mécanisé, voire entièrement automatisé.

Le public doit savoir qu'avec le charbon on peut régler sa chaudière de chauffage central automatiquement, à distance, au moyen d'un thermostat, d'un simple geste du doigt et que ce perfectionnement est déjà adapté à certains poêles et cuisinières.

D'autre part, à l'intention des architectes et spécialistes de la branche, CEDOCOS organisera pendant la Foire une Journée de l'utilisation rationnelle des combustibles solides dans le chauffage domestique. La date retenue est celle du lundi 30 avril. D'éminents experts et thermiciens viendront exposer leurs vues sur l'évolution du chauffage et des générateurs à charbon et confronter les résultats obtenus par les différents systèmes et appa-



Transporteurs à courroie en caoutchouc et transporteurs à bandes à écailles en acier

Buses d'aérage à commande électrique ou à air comprimé

Treuil à commandes électrique ou à air comprimé

Machines à remblayage mécanique

Outillages pneumatiques

Equipements automatiques d'accrochages et de recettes

Moteurs de couloirs à air comprimé et commandes de couloirs électriques

Tuyauteries à air comprimé

Fonçage et recarrage de puits

Enfoncement par congélation

Creusements de burquins, bouveaux, etc. à l'entreprise

Placement de tous genres de tuyauteries et cables le long des puits

Etudes sur place de tous problèmes, par ingénieurs spécialisés

50 années d'expérience en ces matières, 1200 ingénieurs, techniciens, ouvriers spécialisés, machines adaptées



Frölich & Klüpfel

Ateliers de Constructions et Entreprise de Fonçage
et Travaux Miniers

SIÈGE SOCIAL: **WUPPERTAL-BARMEN**

DÉPARTEMENT FONÇAGE DE PUIITS ET

TRAVAUX MINIERS: **ESSEN**, Haus der Technik

Agent Général pour la Belgique:

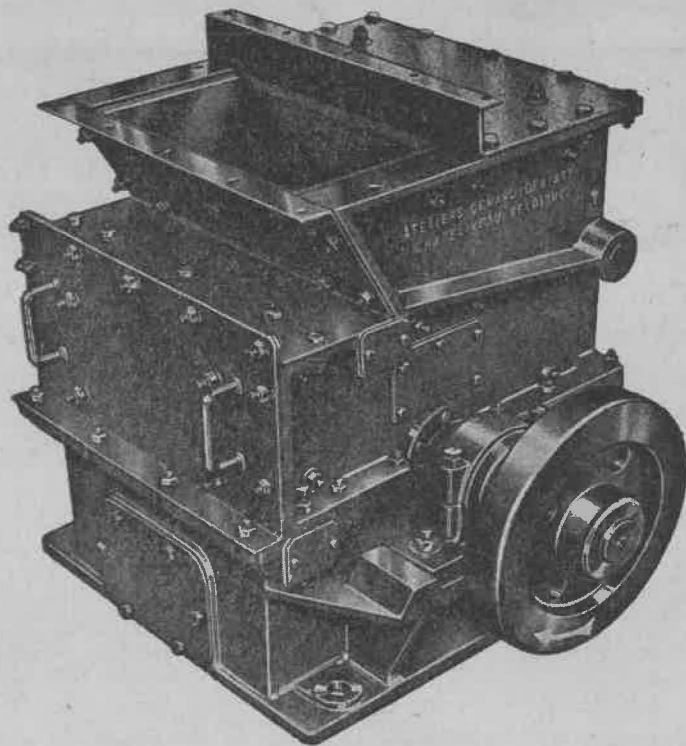
PAUL PLANCQ

33, rue Sylvain Guyaux

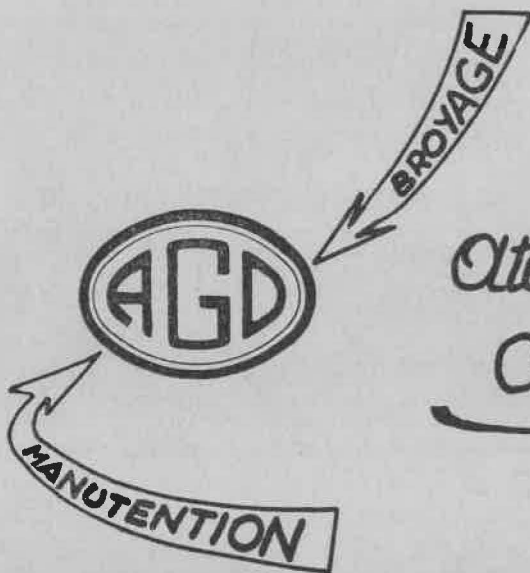
LA LOUVIERE - Tél. 234.73

INSTALLATIONS
COMPLETES
DE
BROYAGE
ET
CONCASSAGE

DE TOUS PRODUITS
POUR
TOUTES INDUSTRIES

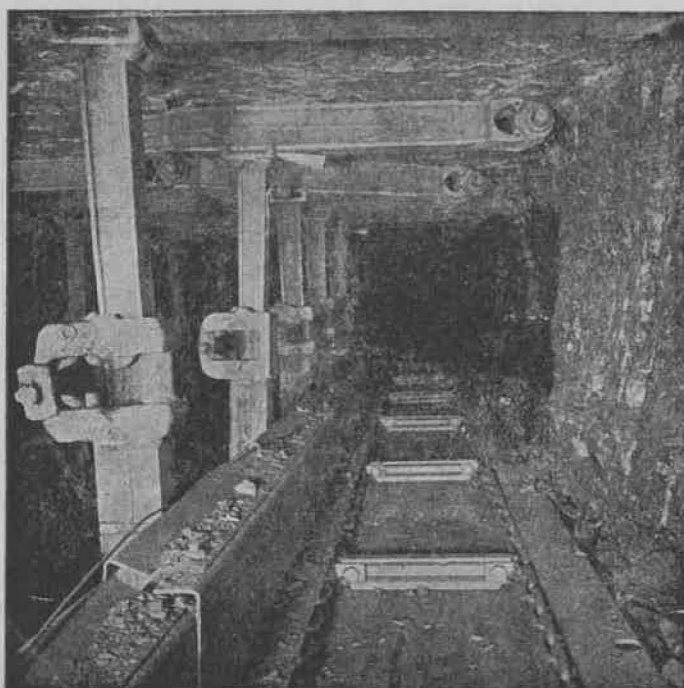


Broyeur à marteaux.



*Ateliers Genard-Denisty
Châtelineau (Belgique)*

Tél. 38.01.40 - 38.00.41 CHARLEROI -



Transporteur blindé à raclettes (Panzer).

APPAREILS
POUR
MINES ET CARRIERES

TOUTE LA MECANISATION
DU FOND ET DE LA SURFACE

SPECIALITE DE TRANSPORTEURS
A COURROIE DE TRES GRANDE LONGUEUR
ET A FORT DEBIT
POUR LA SURFACE ET LE FOND

TOUS LES APPAREILS
DE
MANUTENTION MECANIQUE