

0VA 2060

SOCIÉTÉ MÉTALLURGIQUE
 DE
SAMBRE & MOSELLE
 A
MONTIGNY-SUR-SAMBRE
 (BELGIQUE)

Société Anonyme au Capital de 23.500.000 francs.

ADRESSES :

Postale : Société Métallurgique de Sambre & Moselle,
 Montigny-sur-Sambre.

Télégraphique : Sambremoselle Couillet.

Téléphone : Charleroi 74 & 126.

Imp, SOURIS Frères & RIBOUX, Rue Puissant, CHARLEROI
 Téléphone 759

Société Métallurgique de Sambre et Moselle

Montigny-sur-Sambre
près Charleroi (Belgique)

Société Anonyme
au Capital de 23.500.000 francs

Adresse Postale : **Sté Métallurgique de Sambre et Moselle, Montigny-sur-Sambre**
Adresse Télégraphique : **Sambremoselle-Couillet**
Téléphone : **N° 74 et 126**

Hauts-Fourneaux et Minières à Maizières près Metz (Lorraine Allemande)
Fours à coke, Hauts-fourneaux, Acieries, Forges et
Laminaires à Montigny-sur-Sambre (Belgique)
Laminaires à Tôles à Châtelineau (Belgique)

Acier de toute qualité et pour tout usage depuis l'extra doux se soudant aisément jusque l'extra dur se trempant parfaitement.

Laminage de poutrelles et \sqcup de 25 à 400 $\frac{1}{2}$ " et plus, **Cornières** égales et inégales de 12 $\frac{1}{2}$ " à 150 $\frac{1}{2}$ " et au delà, angles arrondis et vifs, forme normale, ouvertes ou fermées. Barres marchandes, Verges et Rôds.

Tés égaux et inégaux de 12 à 125 $\frac{1}{2}$ " sur 2 $\frac{1}{2}$ " et plus d'épaisseur, angles vifs ou arrondis, unis et à rainures.

Bandages à 1 et 2 champs ronds à coins arrondis ou coupés, toutes dimensions, bombés et demi-ronds de 10 x 6 à 102 x 19 $\frac{1}{2}$ " et plus, **ovales et octogones** dimensions diverses.

Cavaliers coniques et à coins coupés.

Standards et petites poutrelles, varillas et autres profils pour clôtures.

Rails de tout type de 3 k⁰ à 52 k⁰ et plus, rails à gorges pour tramways poids divers, traverses métalliques pour chemin de fer.

Plats à gradin, fers creux, fers spéciaux pour cercles de tonneaux, grilles, profilés pour wagons, feuillards.

Tôles moyennes et fines recuites en vase clos, depuis 5/10 $\frac{1}{2}$ " épaisseur.

Tôles fortes jusque 2.200 $\frac{1}{2}$ " de largeur.

Larges-plats jusque 6.000 $\frac{1}{2}$ " de largeur.

Moyennant accord préalable, la Société se charge de
créer tous les profils de laminaires qui lui sont proposés

Société Métallurgique de Sambre et Moselle

Montigny-sur-Sambre
near Charleroi (Belgium)

Company Ltd.
with Capital of 23.500 000 francs

Address for correspondence : **Société Métallurgique de Sambre et Moselle,
Montigny-sur-Sambre (Belgium)**

Address for Telegrams : **Sambremoselle-Couillet**
Telephone : **Charleroi No 74 et 126**

Blast Furnaces and Ore Mines at Malzières near Metz (Germany)
**Coke ovens, Blast Furnaces, Steelworks and
Rolling Mills at Montigny-sur-Sambre (Belgium)**
Sheet & Plate Mills at Châtelineau (Belgium)

MAKERS of Basic Bessemer Steel dead soft, medium and hard grades.

Rolling programme : Joists and Channels of from 4" to 16" and over, Merchant Bars and Rods.

Angles : equal and unequal-sided, of from 4 1/2" to 6" and over round and square root and edge standard shape, acute and obtuse.

Tees : equal and unequal-sided, round and square-root and edge of from 1 1/2" to 5" and over, both smooth and grooved sections.

Tyre Bars : With 1 and 2 round edges, round and tapered corners. Half Rounds **Ovals, Octagons,** Horseshoe Sections (tapered and slant)

Bulb Tees, light Joists, Droppers and other shapes for fencing purposes. Tee Rails various sections of from 6 lbs to 104 lbs and over per yard. Girder Rails, Railway sleepers.

Special shapes : Step Sections.

Hollow Halfrounds, Grate Bars Sections for Railway Cars, Coopers Hoops.

Plates : up to 7' 3" in width, Sheets of from 24 B W G, close annealed.

The Company undertakes to supply any Sectional
steel according to special arrangement.

Société Métallurgique de Sambre et Moselle

Montigny-sur-Sambre
bel Charleroi (Belgien)

Aktiengesellschaft
mit 23.500.000 Franken Kapital

Brief-Adresse : **Sté Métallurgique de Sambre et Moselle, Montigny-sur-Sambre**
Telegramm-Adresse : **Sambremoselle-Couillet**
Fernsprecher : **Charleroi N° 74 et 126**

Hochöfen und Erzgruben in Maizières Kreis Metz (Deutsch Lothringen)
Koksöfen, Hochöfen, Stahlwerke und
Walzwerke in Montigny-sur-Sambre (Belgien)
Blech-Walzwerke in Châtelaineau (Belgien)

THOMAS Flusseisen in den mannigfaltigen Verwendungszwecken
entsprechenden Qualitäten, schwachgekohlt, leicht schweißbar,
bis hochgekohlt, leicht härtbar.

Walzprogramm : Träger und U-Eisen von 25 bis 400 mm² et
höher, Winkeleisen gleich und ungleich schlenkig, von 12 bis
150 mm² and höher, rund und scharfkantig, recht-spitz- &
stumpfwinklig, Handeisen und Rods.

T Eisen von 12 bis 125 mm² auf 2 1/2 mm² Dicke und stärker,
gleich- und ungleichschenkelig, scharf und rundkantig, glatt
und gerillt.

Radreifeneisen, 1 & 2 runde Kanten, abgerundete und abge-
kantete Ecken, sämtliche Abmessungen.

Halbrundeisen von 10 x 5 bis 102 x 19 mm² und stärker,
Oval, Achtkanteisen, Hufeisen, konisch & abgekantete
Ecken, Standards, leichte Träger, Varillas, und andere Profile
für Zaunpfähle.

Schienen verschiedenster Typen von 3 bis 52 k⁰ & schwerer,
Rillen Schienen & Schwellen.

Spezial Profile : Stufen-eisen, Hohl Halbrund eisen, Fassreifen-
eisen, Feuerrosteisen, Eisenbahnwagen-Profilisen, Bandeisen.

Bleche : Grobbleche bis 2.200 mm² Breite, Feinbleche von 5/10 mm²
Stärke an.

Nach Abrede übernimmt das Werk die Herstellung und
Lieferung sämtlicher ihm vorgeschlagenen Profile.

Société Métallurgique de Sambre et Moselle

Montigny-sur-Sambre
cerca Charleroi (Belgica)

Sociedad Anonima
Capital 23.500.000 francos

Direccion Postal : Sté Métallurgique de Sambre et Moselle,
Montigny-sur-Sambre (Belgia)
Direccion Telegraphica : Sambremoselle-Couillet
Telephone : No 74 et 126

Altos Hornos y mineras en Maizières cerca Metz (Alemania)
Hornos para fabricacion de cok, Altos Hornos. Fabrica de
Acero, Forjas y Laminadores en Montigny-s Sambre (Belgica)
Laminadores de Chapas en Châtelaineu (Belgica)

A CERO de toda calidad y para todo uso desde calidad muy dulce
à muy dura.

≡ Laminador de Vigas y hierros **U** desde 25 à 400 mm²/_m
y más. Angulos iguales y desiguales desde 12 °/° à 150 °/°
y más. cantos redondos y cantos vivos forma regular,
obtusa y aguda. Hierros redondos cuadrados, pletinas y
llantas de todas clases.

Barras I iguales y desiguales desde 12 à 125 °/° espesor 2 1/2 °/°
y más, cantos vivos y cantos redondos, barras lisas y con
ranuras.

Calces para ruedas con 1 à 2 cantos redondos ò cortados de
todas dimensiones ;

Barras medias canas y medias canas con cantos corta-
dos desde 10 × 6 °/° à 102 × 19 °/° y más, barras **Ovolas** y
Octogonas de varios dimensiones.

Barras para cercado ò coto, vigas ligéras, varillas y
otros perfiles para cercado ò coto.

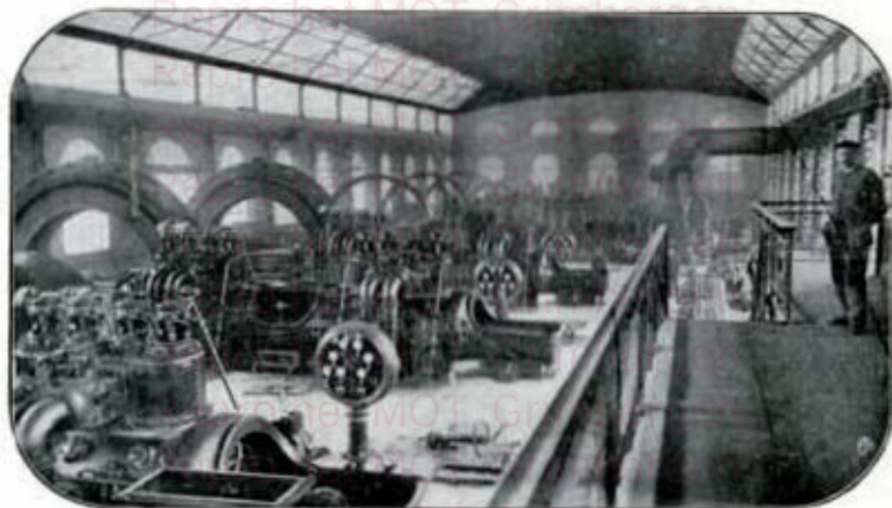
Carriles para caminos de hierro de toda forme desde
3 kilos à 52 k⁰ y mas, carriles para tranvia de varios pesos,
travesanos metalicos para carriles de los caminos de hierro,
barras huecas, barras especiales para aros de toneles, rejias,
perfiles para construccion de vagones.

Chapas medias y finas recocidas en horno cerrado desde
5/10 °/°.

Chapas lisas y rayadas.

Planchones à 600 °/° ancho.

Mediante acuerdo previo la Sociedad creara los
cilindros para laminar los perfiles deseados.



Centrale à gaz. — Vue intérieure

Repro het MOT, Grimbergen
Repro het MOT, Grimbergen



Fours à coke, usine à sous produits et aire d'enfournement

Repro het MOT, Grimbergen
Repro het MOT, Grimbergen
Repro het MOT, Grimbergen
Repro het MOT, Grimbergen