

DI A 1720
SOCIÉTÉ ANONYME CI-DEVANT

SEIDEL & NAUMANN

DRESDE

Nouvelles Machines à Calculer et à Additionner

“ X fois X „



AGENT GÉNÉRAL POUR LA BELGIQUE

R. JOST

BRUXELLES - 20, Boulevard Barthélemy, 20 - BRUXELLES

TÉLÉPHONE B. 4363

A V I S.

En ce temps de modernisme, de mouvement intense du commerce sous toutes ses formes, le temps, l'argent et le développement des facultés individuelles, occupent une place très importante.

Négliger de disposer des facultés qui sont à notre portée, c'est rester sur place ; c'est-à-dire reculer.

Pour qui veut apporter dans ses affaires : économie, exactitude, célérité ; ménager ses forces physiques et intellectuelles ; donner toutes facilités de travail à son personnel, aucune machine de bureau ne peut s'employer à meilleur escient que nos

Nouvelles machines à Calculer et à Additionner " X fois X „

À ce jour, nous construisons deux modèles de machines.

1^{mo} La machine à calculer et à additionner à touches « X fois X ».

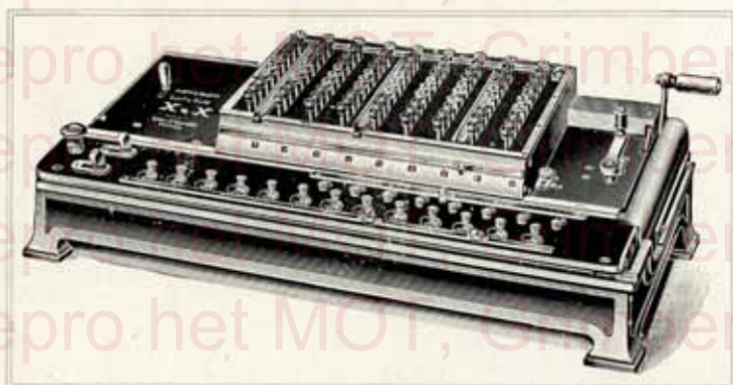
2^{de} La machine à calculer à glissières « X fois X ».

La première, est la machine la plus perfectionnée, qui puisse faire indistinctement n'importe quel genre de calcul.

La seconde s'emploie principalement pour faire des multiplications, divisions, etc.

Nouvelle machine à calculer et à additionner " X fois X "

Universelle



à Touches

Combinaison sans égale d'une machine à additionner et à multiplier; elle représente certainement ce qu'il y a de plus perfectionné.

Elle additionne sous contrôle permanent d'une façon très rapide.

Elle soustrait directement sans avoir recours aux chiffres complémentaires.

Elle multiplie excessivement vite en indiquant le chiffre à multiplier, le chiffre avec lequel on multiplie, et le résultat.

Elle divise plus vite qu'aucune autre machine.

Elle fait l'extraction de la racine carrée; les calculs d'intérêts simples et composés; salaires des ouvriers; balances de comptabilité; calculs techniques; cubages; etc., etc.

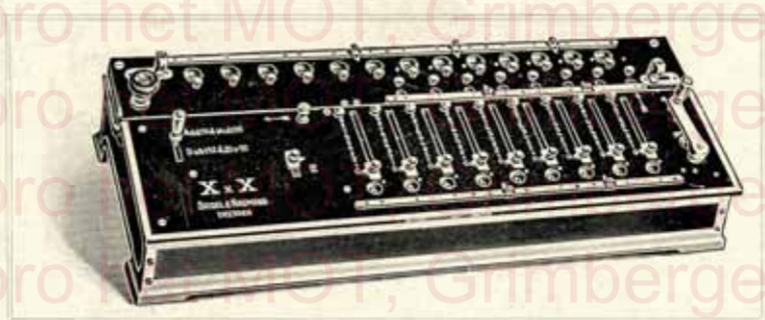
Elle fait n'importe quels calculs composés dans lesquels elle parvient à faire plusieurs opérations simultanément.

PRIX 1600 frs. - avec coffret fermant à clef.

Supplément pour table en tubes d'acier se plaçant en plusieurs positions.

PRIX 150 frs.

Machine à calculer à glissières " X fois X „



Cette machine est identiquement semblable à la précédente, avec cette différence que le placement des chiffres se fait au moyen de glissières, au lieu de touches.

Par ce fait, le prix de revient, en fabrication, en est inférieur, et nous l'offrons à la clientèle au

Prix de **875 frs.** - avec coffret fermant à clef.

A tous les intéressés qui en font la demande, nos agents donnent gratuitement la démonstration de ces machines, et leur soumettent de nombreuses références, de toutes les parties du monde.