

Pour l'Education de votre Personnel

Pour sa formation en vue d'occuper
une situation de chef de service dans
vos établissements,

Ce livre vous est offert gracieusement

A L'OCCASION DE SON

QUARANTIÈME ANNIVERSAIRE

par la

**S. A. FRANCO-BELGE DE MACHINES
et d'APPAREILS ENREGISTREURS**

Ce livre :

LE CHEF DANS L'ENTREPRISE

*vous sera d'un utile secours et nous vous
demandons de le propager dans vos
différents services.*

Pour qu'une industrie prospère, il faut indubitablement
que son directeur soit secondé ; il faut qu'il ait auprès
de lui des collaborateurs capables de l'aider, capables
de le décharger d'une partie de sa tâche de façon à ce
que tous les rouages de l'entreprise fonctionnent
normalement, sans à-coups et lui apportent tout le
développement harmonieux dont elle est susceptible.

Comment recruter et s'attacher son personnel ?



Ce livre vous le dira.



HORLOGES DE POINTAGE

s'adaptant à toutes
les entreprises et
particulièrement aux
usines travaillant
avec 2 ou 3 équipes.

Notice spéciale sur demande.

PARTICULARITES

Mouvement d'horlogerie
puissant
mécanique ou électrique
Enregistreur à remontage
à la main ou automatique
Entonnoir à cartes à
déplacements automatiques
Ruban unicolore
ou bicolore automatique

Plus de 1000 références
en Belgique

Franco-Belge de Machines
et d'appareils enregistreurs
10, rue de la Tribune,
Bruxelles — Tel : 17.50.78

No. 240

Nom: Lenou

semaine du 5. 10. 36 au 11. 11. 36.

1	2	3	4	5	6	7
6 50	6 57	6 59	6 54	7 02	6 50	
12 01	11 57	12 03	12 04	12 02	12 01	
13 28	13 27	13 20	13 24	13 27		
17 01	17 02	17 04	17 04	17 05		

POINTEURS HORAIRES " ISGUS "

Nos *pointeurs horaires* sont utilisés pour le contrôle du travail, pour le *pointage des bons de travail* dans les ateliers de mécaniques, de couture, de confection, les garages d'auto, les exploitations les plus diverses où le travail est régulier comme celles où le travail est continuellement variable.

Ils s'emploient également dans les administrations, les banques, les hotels, etc.

Notre *enregistreur de temps T.R. mod. N° 1* est un horo-dateur perfectionné, en ce sens qu'avec l'horo-dateur fig II ci contre, l'impression se fait *au verso* de la fiche de pointage, tandis qu'avec l'enregistreur de temps fig I, l'impression se fait *au recto* de la fiche.



Fig. I
Enregistreur de temps N° 1

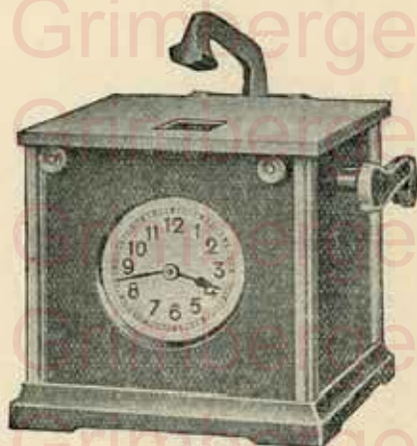


Fig. II
Horo-dateur N° 1

Le mécanisme de nos *pointeurs horaires* est enfermé dans un boîtier métallique d'un bel aspect. Il est pourvu d'un mouvement d'horlogerie de précision, de construction robuste et soignée marchant 8 jours. Nous le fournissons également avec mouvement à échappement électrique pouvant être raccordé à une horloge-mère électrique.

L'appareil imprime la *date*, le *mois* et l'*heure* éventuellement l'*année* et si on le désire, une mention spéciale, indiquant le département de travail.

L'appareil peut être fourni avec la roue des minutes divisée en 60 minutes ou avec cette roue divisée en centièmes. Dans ce cas l'impression se fait de 5 en 5/100^{mes}, soit 3 minutes. Il est à noter que l'emploi du système décimal facilite beaucoup le travail comptable.

L'appareil se fournit également avec timbre imprimant la firme, le service ou tout autre mention.

Nombreuses références.

S. A. Franco-Belge de machines et d'appareils enregistreurs

10, Rue de la Tribune Bruxelles — Tél. 17 50 78

COMPTEURS MÉCANIQUES

à mouvement rotatif
à mouvement alternatif

pour toutes applications



fig. 1
Compteur
de tours à main
combiné
avec chronomètre
antimagnétique.
type T 110

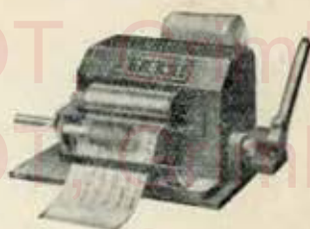


fig. 6
Compteur
alternatif
ou rotatif
imprimeur
sur fiche
ou bobine papier
type H 271

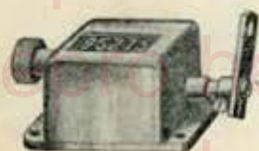


fig. 2
Compteur
alternatif
avec
levier spécial.
type 116

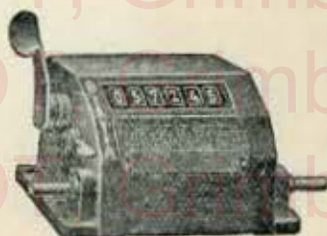


fig. 7
Compteur rotatif
ou alternatif
à présélection
4-5-6 chiffres
7 mm.
type U 280



fig. 3
Compteur alternatif
4 ou 5 chiffres
4 1/2 mm.
type H 100



fig. 8
Compteur
mètreur
avec plaque
de fixation
nombreux
modèles



fig. 4
Compteur rotatif
6000 t/m.
5 chiffres 7 mm.
type U 211



fig. 5
Compteur rotatif
4-5-6 chiffres 7 mm
1000 t/m.
type U 206



fig. 9
Compteur
totalisateur
électrique
à distance
5-6 chiffres
type F 100