



**1961**

**SALON  
INTERNATIONAL  
DE  
L'ÉQUIPEMENT  
de  
BUREAU**

**13 au 22 OCTOBRE**

**PALAIS DU C. N. I. T. ROND-POINT DE LA DÉFENSE - PARIS**

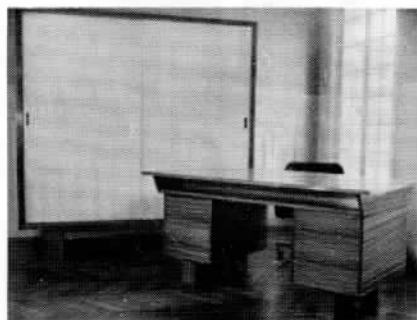
## S.E.M.A.M. Sté d'Entreprise de Menuiserie Agencement et Meubles

63, RUE DE PARIS, CLICHY (Seine) — Tél. PER. 10-39

S.E.M.A.M. **3 F 343**

Depuis plus de 30 années la société S.E.M.A.M. s'est spécialisée dans la fabrication de MOBILIERS DE BUREAUX.

Elle réalise des meubles de classe tels que :



Bureaux de Direction, Bibliothèques, Salles de Conseil et de Collectivités, etc.

Elle présente d'autre part, 3 séries de meubles de fabrication et destinations différentes.

— La série STANDARD de type classique, pour les installations courantes.

— La série SELECT de ligne sobre et confortable fabriquée tout en latté chêne ou acajou, est destinée aux utilisateurs soucieux d'avoir des meubles d'usage.

— La série CONSUL de conception et d'aspect très modernes allie le goût du jour à la qualité propre du bois. Elle existe tout en latté acajou ou acajou et frêne, piètement bois ou tubes laqués noir, dessus bois ou lamifiés.

## SEPSEA (Sté pour l'Exploitation des Procédés S.E.A.)

36, QUAI NATIONAL, PUTEAUX (Seine) — Tél. LON. 56-57 - 55-37

S.E.A. **5 A 501**

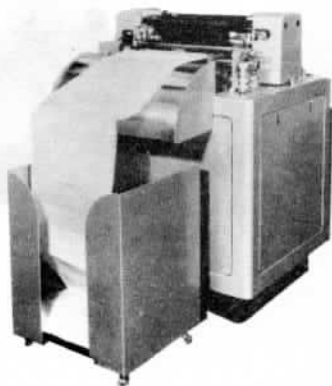
Ensembles électroniques de Gestion  
SEA 3900

Calculatrice arithmétique universelle  
CAB 500

SEA 3900. Ensemble Electronique de Gestion de moyenne importance, a été conçu spécialement pour traiter sur bandes magnétiques les problèmes de gestion administrative ou commerciale. Entièrement transistorisé, il se caractérise par des vitesses de traitement élevées, des moyens d'entrée et de sortie puissants, des possibilités d'extensions multiples.

L'UNITÉ ARITHMÉTIQUE ET LOGIQUE ASSURE une simultanéité totale de lecture, de traitement et d'écriture. Elle effectue tous les transferts et traitements grâce à des programmes enregistrés dans sa mémoire à ferrites, d'accès rapide, qui contient également les informations al-

phanumériques de longueur variable (capacité jusqu'à 16 384 caractères). Mémoire auxiliaire optionnelle : tambour magnétique de 40 000 ou 80 000 caractères.



SEPSEA →

## SEPSEA.

L'ENTRÉE se fait par ruban perforé à 450 caractères par seconde, ou par cartes perforées à 600 cartes/minute.

L'IMPRESSION en clair est réalisée à la vitesse de 900 lignes à la minute en alpha-numérique et 1 300 lignes en numérique.  
Sorties supplémentaires : sur machine à

écrire (10 caractères/seconde), ruban perforé (50 caractères/seconde) ou cartes perforées (100 cartes/minute).

Le GROUPE DE COORDINATION, avec sa mémoire de 1 024 caractères, permet l'interconnexion directe de tous les organes d'entrée et de sortie et en particulier l'impression autonome des résultats préalablement édités sur bande magnétique.



CAB 500 est une calculatrice arithmétique universelle de *petites dimensions* et d'une *très grande facilité d'exploitation* grâce à une programmation entièrement automatique. La capacité importante de sa mémoire la rend particulièrement apte à traiter les problèmes

de gestion nécessitant des ventilations sur de nombreux postes. Associée à des boucles de bandes magnétiques dans sa version CAB 600, elle présente alors une puissance de traitement comparable à celle d'ensembles beaucoup plus importants.

