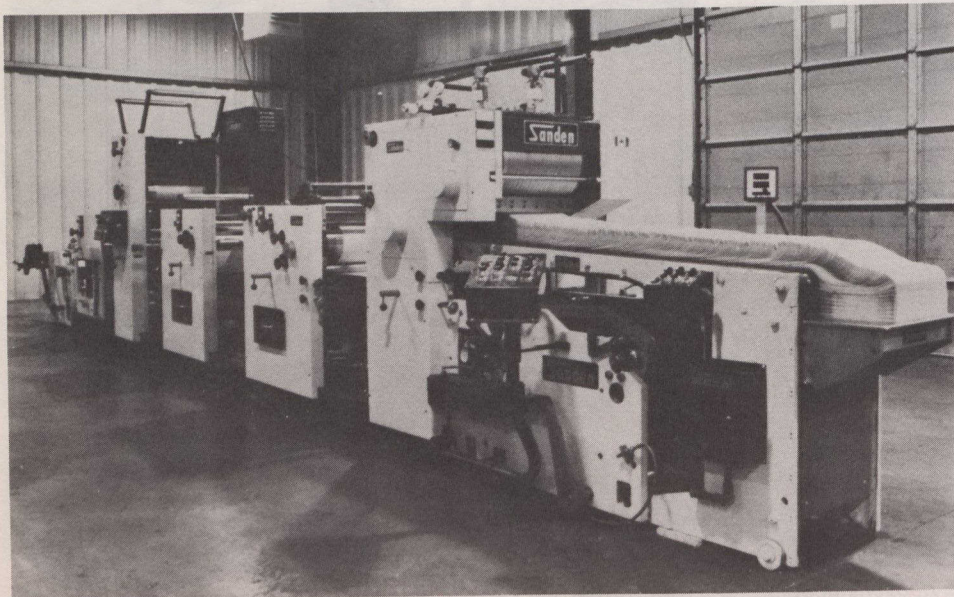


gravés et les plaques d'impression, pour n'en nommer que quelques-uns.

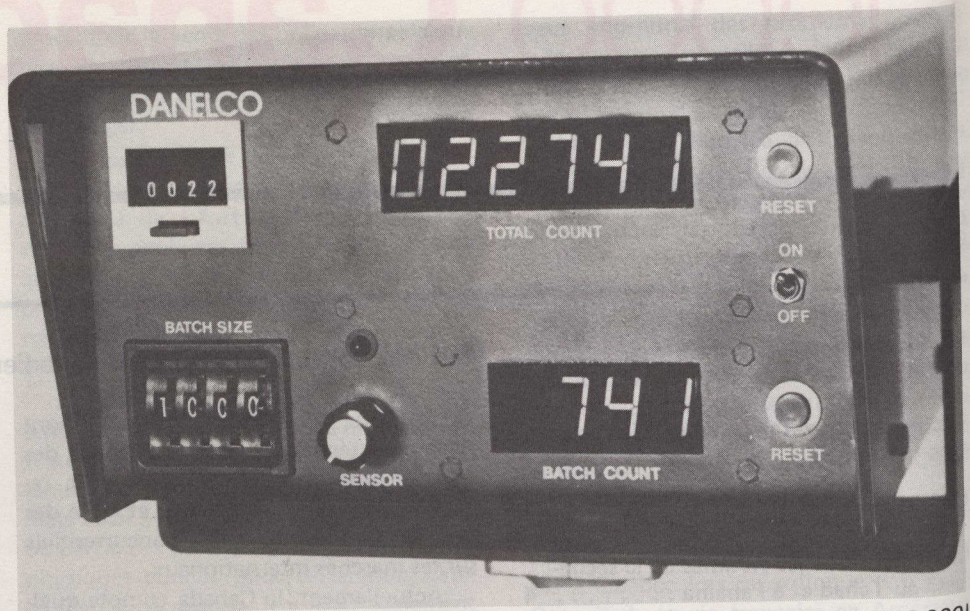
L'importance que les manufacturiers canadiens accordent à la vitesse des passages-machine, à la qualité de la reproduction et à l'économie des coûts d'opération, ainsi que le large éventail d'équipements qu'ils ont à offrir, a résulté en un taux de croissance supérieur à la moyenne sur le marché canadien, à une demande



L'Inspector, rebobineuse d'inspection, pour vérification rapide et sécuritaire de rouleaux simples d'étiquettes est fabriquée par Arpeco Engineering Limited de Mississauga (Ontario). Elle augmente la productivité des presses et améliore le contrôle de la qualité.



La presse offset rotative Sanden, modèle 741, pour imprimés commerciaux a une capacité de 305 mètres par minute. Produite par la Société Sanden Machine Limited de Cambridge (Ontario), elle a été conçue pour permettre l'ajout d'accessoires.



Le compteur jumelé Danelco, modèle 7935-A, consiste en un totalisateur (0--1 000 000) et en un compteur de lots (0--10 000) à cycle pré-ajustable, fabriqué par la société Danube Electric Limited de Delta (Colombie-Britannique). Il est largement utilisé dans de nombreuses industries.

et à une acceptation qui ont monté en flèche sur les marchés étrangers.

Croissance impressionnante

La production des machines et du matériel d'imprimerie et de reliure est, en effet, passée de 13,3 millions de dollars en 1970 à plus de 61 millions de dollars en 1980, ce qui révèle un taux de croissance annuel moyen de 16,6 p. 100. Les exportations, qui ont représenté quelque 35 p. 100 des ventes en 1980, ont atteint un taux annuel moyen de 11,4 p. 100. Les États-Unis sont de loin nos plus

grands clients dans ce domaine (environ 70 p. 100 des exportations en 1980) mais les exportations augmentent continuellement sur tous les marchés. En 1980, les exportations vers l'Europe représentaient plus de 22 p. 100 des exportations totales de l'industrie en question.

Les machines et les équipements d'imprimerie et de reliure sont vendus à une foule de pays, notamment l'Australie et la Nouvelle-Zélande, ainsi qu'à d'autres pays de la région baignée par le Pacifique, à l'Amérique du Sud, aux Antilles et à l'Afrique.

Au Canada, cette industrie a joué un rôle très important dans l'évolution économique, sociale et culturelle du pays.

Développement à l'échelle nationale

L'industrie de l'imprimerie commerciale a joué un rôle important dans le développement du pays, sur les plans économique, social et culturel. L'industrie canadienne de l'imprimerie compte près de 2 200 établissements et emploie approximativement 43 000 personnes.

La demande annuelle d'équipements d'impression est évaluée à 120 millions de dollars et son taux de croissance annuel moyen a été de 12 p. 100 au cours des dernières années. Les manufacturiers canadiens de machines d'impression fournissent au marché canadien un matériel dont le niveau de perfectionnement, d'innovation et d'avancement est très élevé et dont les applications dans le domaine de l'imprimerie sont très variées.

L'industrie est hautement organisée et