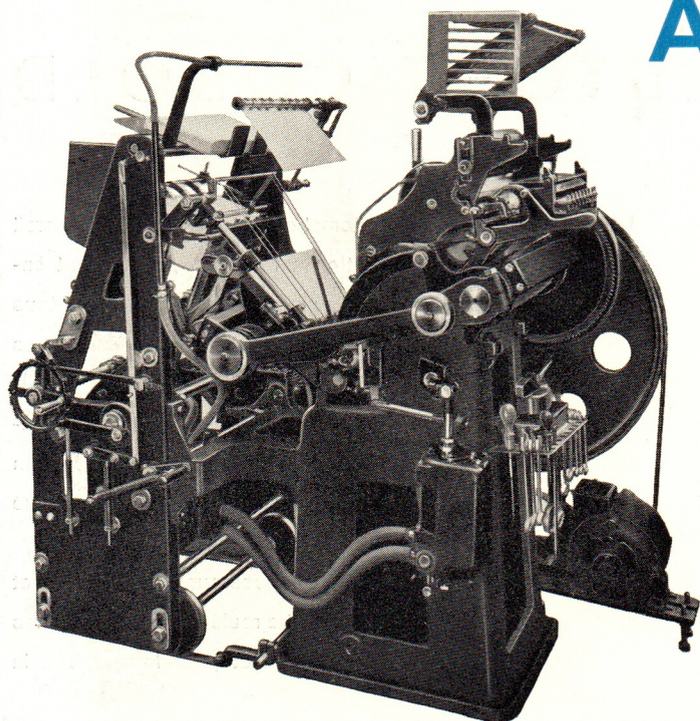


# TIEGEL-DRUCKAUTOMAT

## AUTO-VICOBOLD



Moderne automatische Tiegeldruckpresse, mit selbsttätigem An- und Ablegeapparat und bestem Zylinderfarbwerk. Geeignet für alle gebräuchlichen Geschäftsdrucksachen, aber auch für schwerere Formen und Autotypen.

Der AUTO-VICOBOLD arbeitet mit Reibungskuppelung und lose laufendem Schwungrad. In Verbindung damit steht ein automatisch wirkender Handschutz, der bei Gefahr die Maschine unverzüglich abstellt. Der automatische An- und Ablegeapparat ist auf Rollen gelagert und kann für die Formenvorbereitung sowie für Handanlage leicht abgefahren werden.

### T E C H N I S C H E D A T E N

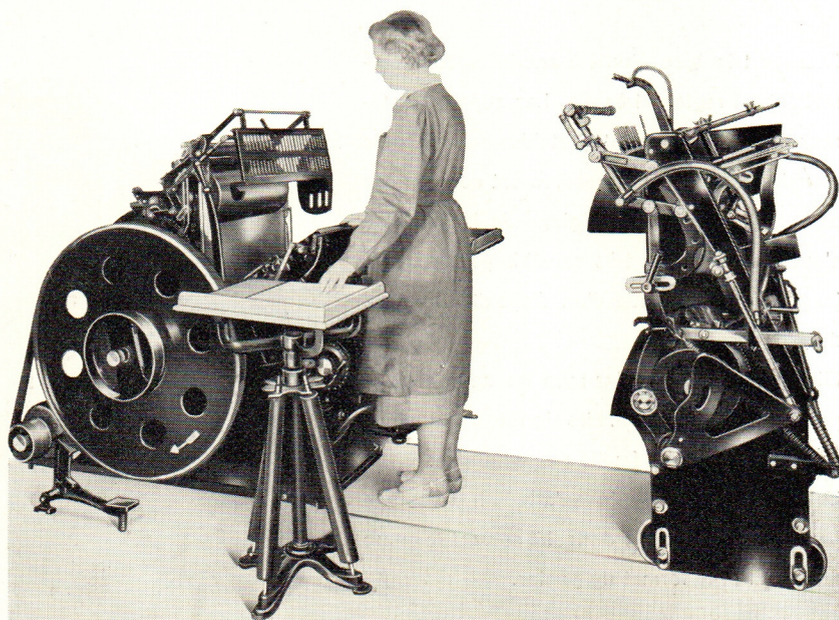
Fundamentgröße	Größtes Papierformat	Innere Rahmenweite	Platzbedarf		Stundenleistung	Nettogewicht
			im Betrieb	abgefahren		
28 × 36 cm	26 × 35,5 cm	24 × 33,5 cm	97 × 158 cm	97 × 219 cm	bis 3000 Expl.	650 kg

Leistungsfähiges Farbwerk mit speziellem Farbkasten, der feinste Einstellung gestattet. Die Schmitzleisten sind mittels Mikrometerschraube parallel einstellbar.

Die Druckanstellung erfolgt durch seitlich angebrachten Hebel. Der Druck kann mittels zweier Schrauben jederzeit fein nachgestellt werden. Kleinere Arbeiten gleichen Formats können mit Hilfe des doppelten Schiebapparates gleichzeitig nebeneinander gedruckt werden.

Alle Papiersorten von Florpost bis zu Karton können gleich gut verarbeitet werden. Die Maschine rückt selbsttätig aus, wenn kein Bogen angesaugt wird.

Druckleistungen bis zu 3000 per Std. können je nach Art und Größe einer Arbeit ohne weiteres erreicht werden.

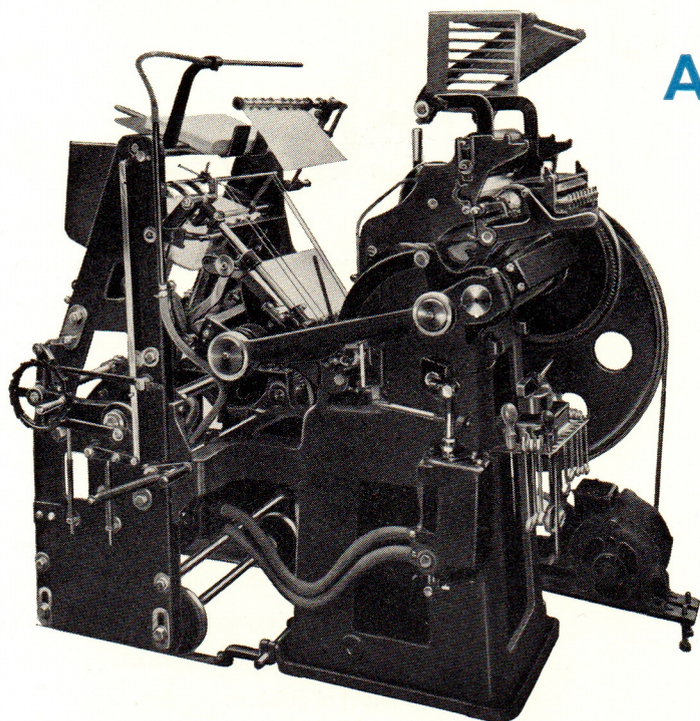


## H. STAMMINGER & CIE - BERN

BRUNNHOFWEG 33

TELEPHON (031) 5 36 45

# PRESSE A PLATINE AUTOMATIQUE



## AUTO-VICOBOLD

Presse à platine automatique moderne, avec appareil à marger et à réception automatique, à excellent encrage cylindrique. Cette presse permet d'imprimer tous les travaux de ville courants et même des formes chargées ainsi que des autotypies.

L'AUTO-VICOBOLD est équipée d'un accouplage à friction et d'un volant libre. Elle est dotée d'un système de protège-mains automatique qui provoque l'arrêt instantané de la machine en cas de danger.

Le margeur automatique repose sur des roulettes et peut de ce fait aisément être roulé en arrière pour les besoins de la mise en train et pour la marge à la main.

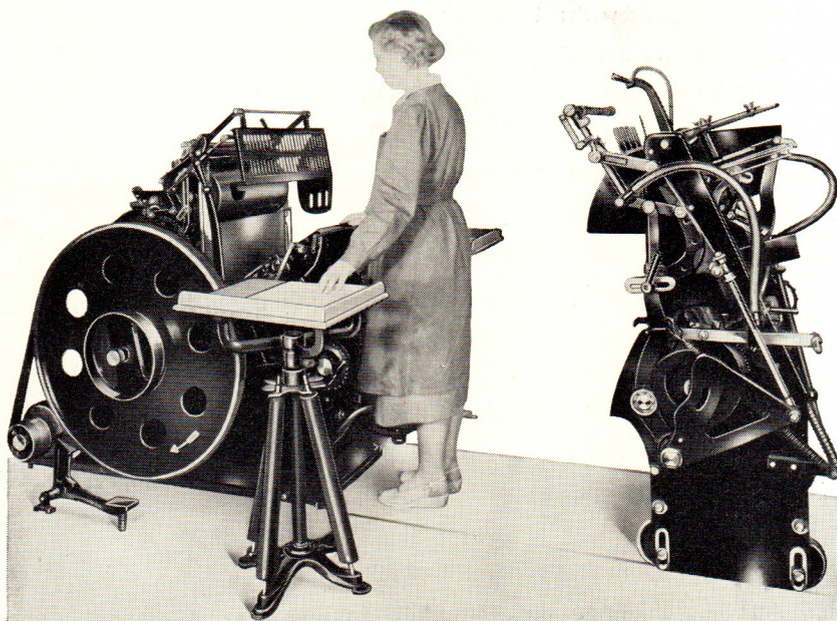
### D O N N E E S T E C H N I Q U E S

Dimensions de la platine	Format maximum du papier	Dimensions intérieures du châssis	Encombrement		Rendement à l'heure	Poids net
			avec margeur en action	automatique roulé en arrière		
28 x 36 cm	26 x 35,5 cm	24 x 33,5 cm	97 x 158 cm	97 x 219 cm	jusqu'à 3000 feuilles	650 kg

Encrage très bien étudié à encrier spécial permettant un réglage très fin. Les supports latéraux des toucheurs sont ajustables par une seule vis micrométrique. La pression est commandée par une manivelle. Le réglage de la pression s'opère de manière très sensible par deux vis. La presse est équipée d'un dispositif à marge double.

Elle permet de travailler tous les papiers de la pelure jusqu'au carton. Elle s'arrête d'elle-même dans le cas qu'une feuille ne passe pas.

Le rendement horaire jusqu'à 3000 impressions peut être atteint sans difficulté suivant le genre du travail et le format du papier.



## H. STAMMINGER & CIE - BERNE

33, BRUNNHOFWEG

TELEPHONE (031) 5 36 45