

ACOMA

Codiermaschinen

Appareils de marquage



**Zum Bedrucken von Faltschachteln,
Etiketten, Beuteln, Zuschnitten usw.**

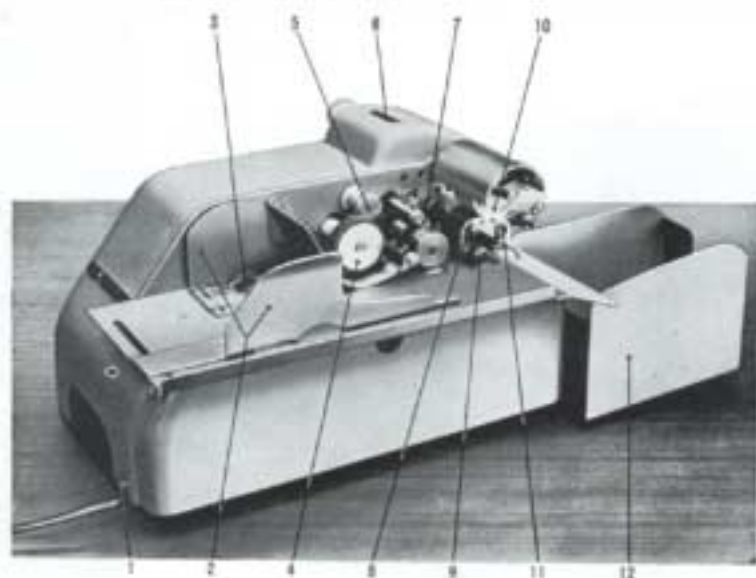
Pour l'impression de cartonnages pliants, d'étiquettes, de sachets, de découpes etc.

Grâce aux appareils ACOMA des indications spéciales, par exemple le numéro de charge, la date de fabrication, la date limite de conservation, des informations concernant prix ou modèle, des désignations d'articles etc. sont imprimés ou estampés, dans l'exploitation de conditionnement, de façon précise et rapide.

L'approvisionnement en matériel d'emballage, c'est-à-dire en cartonnages pliés, étiquettes, sachets, découpes de cartons, sacs en polyéthylène etc. peut ainsi se faire par grandes quantités à des prix avantageux.

Dans leur conception de base les appareils ACOMA ont été étudiés pour imprimer ou estamper des quantités désirées dans un temps très court. Le maniement est extrêmement simple et la facilité de transport permet une utilisation immédiate à chaque poste de travail. Grâce à son exécution robuste, l'ACOMA fournit journellement un service utile, en fonctionnement continu.

Il est évident que les multiples possibilités d'emploi de l'ACOMA réduisent au minimum les frais du matériel d'emballage, car les marquages ne sont réalisés que sur place, en fonction des besoins du moment.



- | | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| ① interrupteur | ⑦ cliquet de déclenchement |
| ② guides pour pile d'introduction | ⑧ porte-caractères rotatif |
| ③ galets et courroies d'introduction | ⑨ rouleau de pression |
| ④ dispositif séparateur | ⑩ rouleau encreur |
| ⑤ bouton d'ajustement | ⑪ rouleau de guidage |
| ⑥ compteur avec remise à zéro | ⑫ bac collecteur |

Les porte-caractères rotatifs sont livrables dans de multiples exécutions. Ils permettent une impression dans le sens longitudinal ou transversal, à une ou à plusieurs lignes, et peuvent être interchangeables aisément.

Ils s'adaptent à tous les modèles ACOMA.

L'impression est réalisée à l'aide de caractères en acier ou en laiton, à l'aide de roues à indication numériques, ou bien en employant des clichés en acier ou en caoutchouc.

L'alimentation en matériel à imprimer se fait automatiquement depuis la pile d'introduction.

Les pièces constituant cette pile pénètrent sans interruption depuis le bas dans la partie imprimante en passant par un dispositif séparateur qui n'admet qu'un seul élément à la fois.

Le bord de la pièce à imprimer glisse en dessous d'un cliquet qui déclenche une rotation des éléments d'impression.

Le matériel venant d'être imprimé est ensuite rassemblé dans un collecteur.

La quantité de ce matériel est alors affichée par un compteur.



ACOMA - universal - I

Appareil automatique de marquage pour l'impression ou l'estampage de cartonnages pliés, étiquettes, sachets, découpes etc., avec introduction automatique du matériel dans des formats

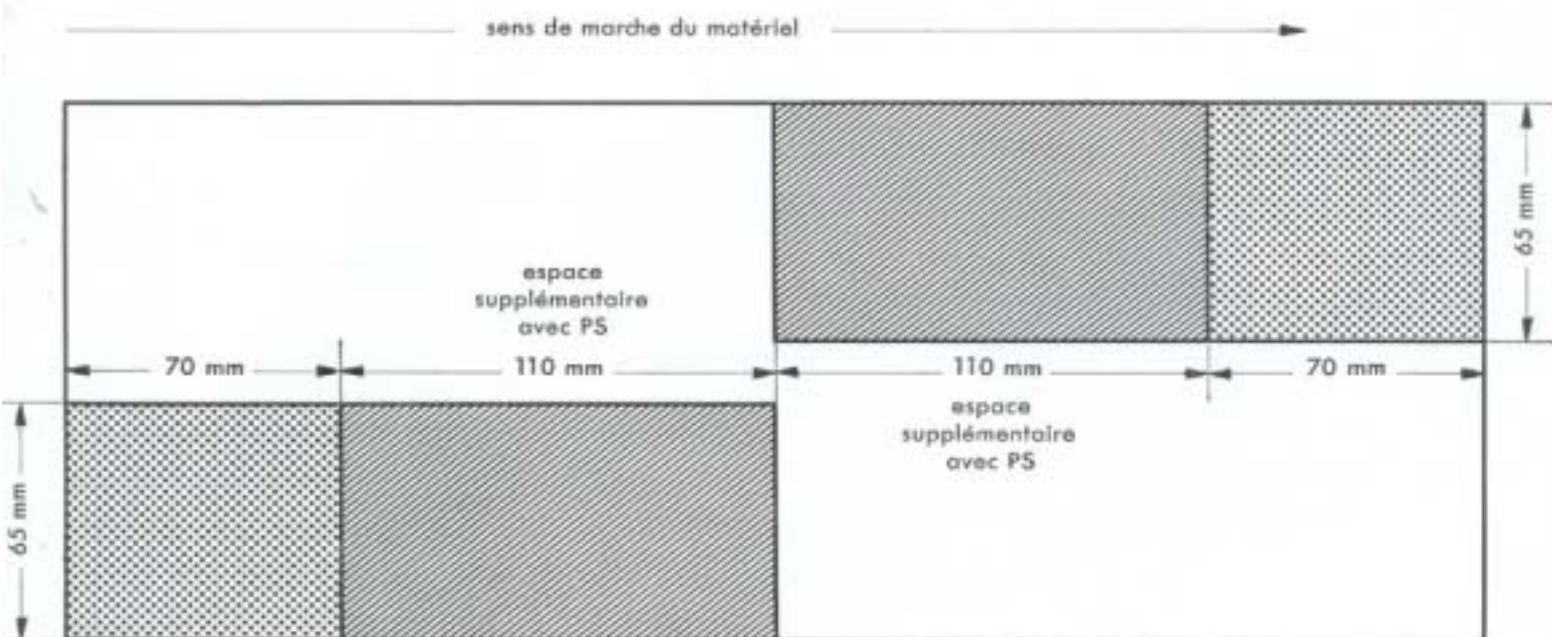
largeur 28 mm à 250 mm
et longueur 60 mm à 300 mm.

Zone d'impression: profondeur 70 mm, largeur 65 mm

Le matériel entrant dans la machine peut recevoir un marquage d'une profondeur de 70 mm, mesurée depuis son bord avant.

La largeur de l'impression peut atteindre 65 mm.

Pour marquer un autre endroit il est possible d'introduire la pièce à imprimer par la côté opposée.



ACOMA - universal - I / PS

Même machine que la précédente, mais équipée en plus du système **PRINTING-SELECTION** pour une zone d'impression agrandie, jusqu'à une profondeur de 180 mm. La largeur de l'impression est également de 65 mm.

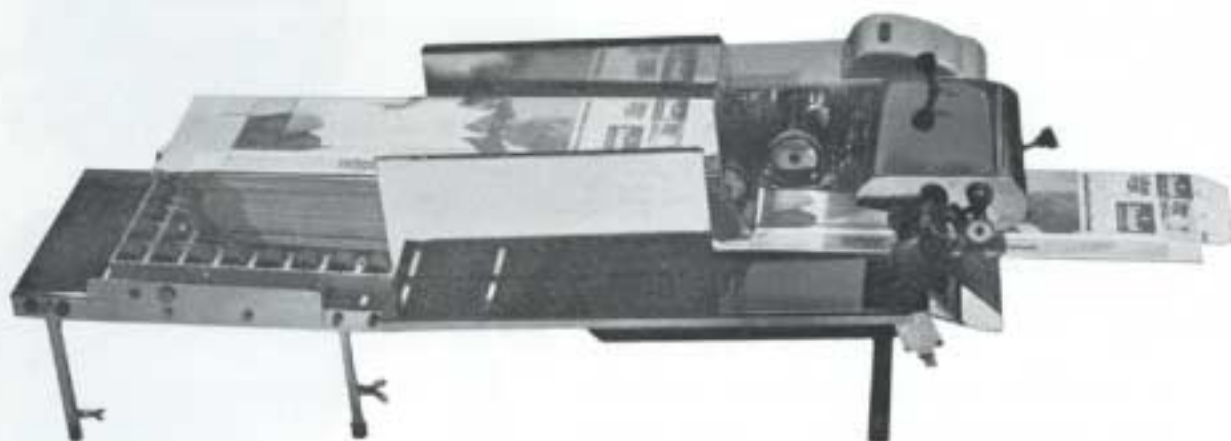


ACOMA - universal - I / PS
en exécution spéciale pour étiquettes de la conserverie

ACOMA-universal-II pour le marquage d'un matériel plus volumineux, dans des formats

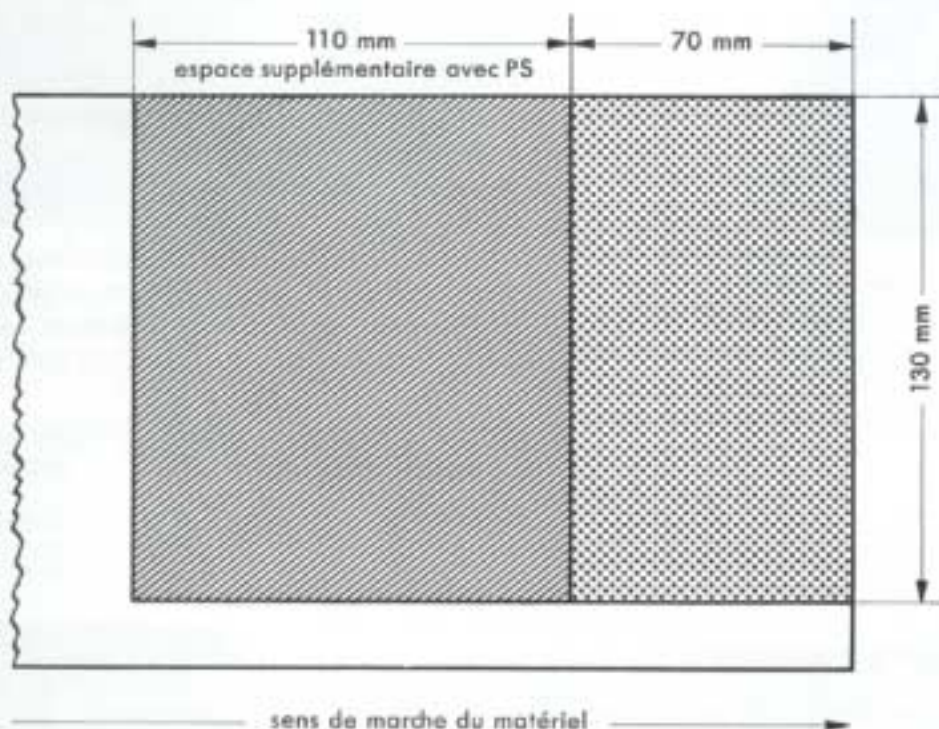
largeur 35 mm à 300 mm
et longueur 60 mm à 400 mm

Zone d'impression: profondeur 70 mm, largeur 130 mm.



Exécution spéciale avec partie d'impression et
mécanisme d'encrage agrandi

L'ACOMA-universal-II est également livrable avec Printing-Selection pour une zone
d'impression agrandie, jusqu'à une profondeur de 180 mm.



Ensemble de numérotage avec roues numériques

pour le marquage de la date ou de différents chiffres
d'une hauteur de 2 mm

dans le sens transversal par rapport au sens de
passage du matériel.

Porte-caractères et types en exécution standard:

Elément d'impression du type H-Simplex-1

pour l'impression à une ligne dans le sens transversal par rapport au sens de passage du matériel, pouvant recevoir:

15	types	individuels,	hauteur	2 mm
ou 13	"	"	"	3 mm
" 11	"	"	"	4 mm
" 8	"	"	"	5 mm

La pose de tous les caractères peut se faire par deux côtés afin de permettre une adaptation au texte déjà existant sur les pièces à imprimer.

Les éléments d'impression du type SIMPLEX sont également livrables pour le marquage de plusieurs lignes. Dans ce cas la distance entre les lignes est de 12 mm.



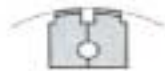
type Simplex



vue latérale



type Duplex



vue latérale

Elément d'impression du type H-Duplex-1

pour le marquage de deux lignes (ligne double) dans le sens transversal par rapport au sens de passage du matériel.

Deux lignes se trouvent ensemble du fait que deux rangées typographiques sont posées directement l'une contre l'autre. Lors de cette disposition la distance entre les lignes n'est que de 4 mm. Il y a ainsi une notion d'ensemble dans le texte du marquage.

L'ensemble des deux rangées typographiques peut être tourné de 180 degrés dans la mesure où cela est nécessaire pour l'impression sur le texte déjà existant. Le nombre des types que peut recevoir l'élément DUPLEX est identique à celui du SIMPLEX.

L'élément d'impression DUPLEX est également livrable avec 4 rangées doubles.

Elément d'impression du type VW 1-6

pour le marquage dans le sens longitudinal par rapport au sens de passage du matériel, en exécution de une à six lignes, pouvant recevoir:

22	types	individuels,	hauteur	2 mm
ou 16	"	"	"	3 mm
" 12	"	"	"	4 mm
" 9	"	"	"	5 mm

Les rangées peuvent être tournées de 180 degrés, si cela est nécessaire pour l'impression sur le texte déjà existant.



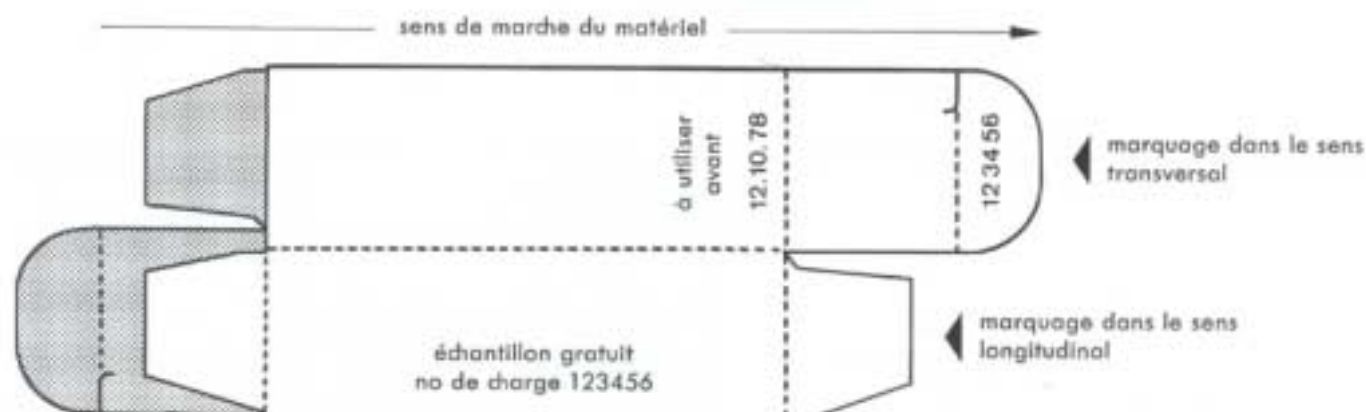
type VW



vue latérale

Elément d'impression pour clichés en caoutchouc avec clichés coulissants interchangeables.

Le cliché en caoutchouc étant collé sur son support coulissant, les différents programmes peuvent être échangés aisément et rapidement.



Tous les caractères livrables peuvent être exécutés pour l'impression ou pour l'estampage. Pour des ensembles de mots comme „échantillon gratuit“ ou „à utiliser avant:“ il est possible d'éviter des assemblages de lettres en employant des blocs de mots fixes.

Dans le but de tenir compte des exigences de chaque cas spécifique, d'autres éléments d'impression et accessoires sont également livrables. Ceux-ci peuvent s'adapter à des matériaux d'impression différents et il n'est pas possible de les représenter tous ici en détail.

Les espaces dans les lignes sont marqués par l'insertion de caractères „blancs“.

Chaque appareil est livré avec un récipient en tôle d'acier contenant des accessoires d'entretien: 3 tourne-vis, 1 bouteille de lubrifiant pour machines, 1 huileur, 1 boîte à caractères avec pincette, 1 jeu d'éléments en caoutchouc pour réserve, pinceau, brosse, produit de nettoyage pour les mains.

Données Techniques:

Rendement jusqu'à 300 pièces par minute, selon la grandeur du matériel.

Encadrements: Modèle Universol-I longueur 45 cm largeur 38 cm hauteur 29 cm
Modèle Universol-II longueur 55 cm largeur 44 cm hauteur 29 cm

Poids: 22 à 32 kg suivant exécution
Moteur électrique 220 V.
Compteur à 5 chiffres avec remise à zéro.

H. MERSMANN CODIERSYSTEME

☎ 0202 / 596757 ~~705830~~

Wuppermannstraße 18
D-5600 Wuppertal 2 (Barmen)
Germany - West