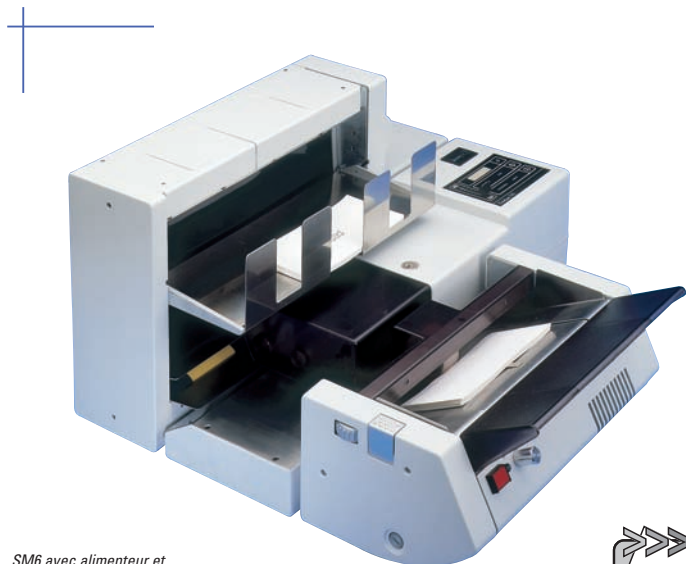


# IMPRIMANTE SM6



SM6 avec alimenteur et module de retournement (en option)



- Imprimante modulaire pour impression, par cylindre rotatif, de données fixes (texte, logo, signature...) et variables (numéro et/ou date), suivant les options choisies
- Impression feuille à feuille
- Avance consécutive ou répétant à l'infini
- Hauteur d'impression commandée électroniquement
- Encrage par rouleau encreur microporeux
- Deux modules (en option) sont prévus pour s'accoupler facilement à l'imprimante : l'alimenteur automatique et un module de retournement des documents
- L'alimenteur se synchronise avec l'imprimante. Les réglages des guides papier et du dispositif anti-doubles s'effectuent simplement. Traitement rapide de lettres et grands formulaires
- Le module de retournement classe automatiquement les documents en ordre séquentiel. Plateau de réception ajustable suivant la largeur des documents
- Avec compteur et clé de sécurité.

Garantie : 1 an.

Conforme aux normes de sécurité européennes CE.

N° article	Désignation
051 381 0001	IMPRIMANTE SM6

### Options et fournitures

N° article	Désignation
051 382 0001	Alimenteur automatique
051 383 0001	Module de retournement
051 353 0701	Cylindre numéroteur 7 chiffres
051 353 0761	Cylindre marqueur de texte
(sur demande)	Cylindre dateur, année en 2 ou 4 chiffres
(sur demande)	Cylindre dateur-numéroteur, année en 2 ou 4 chiffres
(sur demande)	Rouleau encreur noir ou rouge
(sur demande)	Plaque gravée avec ou sans signature (sans coquille)

### Caractéristiques techniques

Vitesse alimenteur : 9000 documents/heure maxi  
 Dimensions mini du document : 50 mm en largeur et longueur  
 Dimensions maxi du document : 310 mm en largeur, longueur non limitée  
 Poids : 14 kg pour l'imprimante  
           8,7 kg pour l'alimenteur  
           16 kg pour le module de retournement  
 Dimension imprimante : H 168 x L 568 x P 355 mm  
 Alimentation électrique : 220 V / 50 Hz  
 Coloris : blanc

Caractéristiques techniques non contractuelles. Modèles sans préavis. Sauf erreurs typographiques