

## SIROCCO 1080

Multifonction  
à un  
coût  
abordable



Modèle présenté: Sirocco 1080 avec enrouleur optionnel

### POUR DES APPLICATIONS AVEC FILMS THERMIQUE ET ADHÉSIF

**UN PREMIER PAS VERS L'AUTONOMIE DANS VOS OPÉRATIONS DE FINITION.  
DESTINÉ À DES OPÉRATEURS NOVICES OU  
PROFESSIONNELS POUR UN INVESTISSEMENT RÉDUIT**

- Un lamineur en 108 cm – 43" de large pour un usage semi-intensif et des utilisations ponctuelles
- Modèle parfait pour les copy-services, les grands magasins ou service d'imprimerie intégré en entreprise
- Rouleaux chauffants de 40 à 160 °C – 104 à 320 °F. Chauffe identique en partie supérieure et inférieure
- Utilisation de film thermique polyester jusqu'à 125 µ (5 mil) d'épaisseur
- Utilisation de film adhésif en lamination simple face ou avec adhésivave recto en simultané
- Contre-collage jusqu'à 25 mm – 1" d'épaisseur
- Pression réglable sur l'épaisseur exacte du support

# SIROCCO 1080



Utilisation de film adhésif sur tout type de matières et d'impressions



Utilisation de film thermique sur des bases papier imprimées avec des encres aqueuses



Un panneau de commande clair et simple à utiliser



## Coupe en ligne

Intégrées à la machine, 2 lames de cutter pour une coupe de la matière au fil de la lamination entre les deux jeux de rouleaux

## —• OPTION

### Enrouleur électrique

Intéressant pour gagner de l'espace et préserver les travaux. La matière laminée est rembobinée automatiquement sur un mandrin carton sur un axe, prêt pour la prochaine étape de finition.



## —• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Largeur maximum de travail	108 mm (43")
Longueur des rouleaux	113 cm (45")
Longueur des bobines de film utilisables	50/100 m (diam. max. 23 cm)
Diamètre des rouleaux chauffants	54 mm - 2 1/8"
Température des rouleaux chauffants	40 à 160 °C (104 à 320 °F)
Temps de chauffe jusqu'à 100 °C - 212 °F	20 minutes
Nombre d'axes 1080 livrés avec la machine	3
Vitesse réglable	Jusqu'à 3 m - 10'/minute
Puissance W	2800 W
Voltage	230 V / 50-60 Hz
Ampérage	16 A/230V
Dimensions de la machine (cm et pouces)	W 142 x D 76 x H 126 (L 56" x P 30" x H 50")
Poids net de la machine	160 kg (353 lb)
Dimensions de la machine emballée (cm et pouces)	L 180 x P 105 x H 100 (L 71" x P 42" x H 40")
Poids de la machine emballée	209 kg (460 lb)
Garantie	2 ans
Fabrication française, certification CE, selon les directives européennes Machines et compatibilité électromagnétique CEM	✓

Retrouvez  
l'ensemble de  
notre gamme  
sur notre site  
internet

[www.kala.fr](http://www.kala.fr)

**KALA**

**dmba** 

fournitures et matériels pour l'imprimerie  
et l'impression grand format  
02.31.75.06.06 - [infos@dmba.fr](mailto:infos@dmba.fr)

Made  
France

CE

RoHS