

SKY Lam-720 / SKY Lam-1200

Plastifieuses digitales en continu à chaud et à froid, en 3 formats

Brevet international



Grand format, extra-capacité, performance et sécurité (pour éviter tout accident et toute surchauffe) : ces machines ont tout pour répondre aux besoins d'excellence des professionnels ! Elles sont parfaites pour réaliser de superbes affiches publicitaires, des posters, des décorations visuelles de salons, boutiques, etc. Pour plus d'efficacité, elles possèdent en prime des cutters sur le côté pour découper les documents plastifiés, un système de ventilation pour le refroidissement et une commande d'entraînement par pédale. Notez également que le modèle SKY Lam-1650 est l'une des rares machines au format 1650 mm qui existe sur le marché.

SKY Lam-720

Vitesse
4 m/mn
Max



La SKY Lam-720 offre le format le plus utilisé pour la plastification en continu.

SKY Lam-1200

Vitesse
4 m/mn
Max





Commande numérique

SKY Lam-720 et Sky Lam-1120 :

Temp ▲ ▼ : Réglage de la température
 SPEED ▲ ▼ : Réglage de vitesse (niveau 1 à 15)
 MEAS : Mesure instantanée de la température du rouleau.
 RUN/STOP : Marche / Arrêt
 REV : Marche arrière
 HOT : Plastification à chaud ; Installation Initiale à 110°C,
 Vitesse 3
 COLD : Plastification à froid
 MEMO : Fonction mémoire
 FAN : Ventilateur on/off
 STBY : Mode Veille ; Installation initiale à 80°C

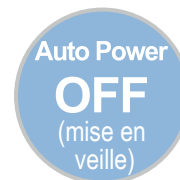
SKY Lam-720 + SKY Lam-1200



Kit spécial de mandrins :
 3 diamètres (25, 58 et 76 mm) sur un seul mandrin.



Sécurité :
 Lorsque le couvercle est ouvert, les rouleaux s'arrêtent de tourner automatiquement. Un bouton d'arrêt d'urgence est également prévu.



Economie :
 Au-delà de 2 heures sans utilisation, la plastifieuse s'éteint automatiquement.

	SKY Lam-720	SKY Lam-1200
Plastification	à chaud et à froid, en continu	à chaud et à froid, en continu
Largeur maximum d'entrée	720 mm	1200 mm
Vitesse maximum de travail	4 m/min	4 m/min
Nombre de rouleaux	4	4
Température réglable	Oui (0-140°C)	Oui (0-140°C)
Vitesse réglable	Oui	Oui
Panneau de contrôle	LCD	LCD
Épaisseur maximum du document à plastifier + support	13 mm	13 mm
Système de chauffe	Rouleaux chauffants	Rouleaux chauffants
Temps de chauffe	10 minutes	8-10 minutes
Voltage	AC 100, 120, 220, 230, 240V (50/60 Hz)	AC 200, 240V (50/60 Hz)
Puissance	1 550 Watt	1 800 Watt
Dimensions	1040 x 460 x 272 mm	1140x 460 x 272 mm
Poids net	70 kg	115 kg