

ginkoLam



MISE EN PRESSION



La montée et la descente du rouleau sont pilotées par un compresseur, fourni avec la machine. Elles sont activées par un levier facilement accessible pour une ouverture jusqu'à 45mm.



COMPTEUR METRIQUE

Pour visualiser l'état d'avancement de votre travail, très utile lors d'utilisation en roll to roll ou pour indiquer la matière restant sur vos bobines de matière.



RÉENROULEUR DES DOCUMENTS LAMINÉS

Intégré à l'arrière de la machine pour un travail en complète autonomie, sans risque d'endommager vos impressions une fois laminées.



PANNEAU DE COMMANDE

Les commandes de la machines sont gérées par ce panneau de commande très simple à utiliser.

ALIMENTATION DES MATIÈRES

Film de lamination



Récupération du liner du film de lamination

Bobine d'impression ou de papier perdu

Enrouleur des documents laminés

4 axes sont livrés avec la machine. La tension sur chacun de ces axes est réglable.

SÉCURITÉS

Cellules laser devant les rouleaux et 2 arrêts d'urgence. La sécurité est réactivée par un appui sur le bouton de réarmement

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Épaisseur maximum document + support	45mm
Largeur maximum des bobines de fil	160cm
Diamètre maximum des bobines	20cm
Largeur des rouleaux laminateurs	165cm
Diamètre des rouleaux laminateurs	130mm
Température de chauffe du rouleau supérieur	jusqu'à 60°C
Temps de chauffe de 20 °C ambiant à 40 °C	10 minutes
Nombre d'axes autobloquants livrés	4 axes
Vitesse réglable m/mn	de 1 à 5 m/mn
Puissance - Voltage - Ampérage	230V- 50/60Hz - 2.5 kW
Dimensions de la machine L x P x H cm	202 x 58 x 126
Poids net de la machine	147kg
Dimensions de la machine emballée L x P x H cm	215 x 75 x 150
Poids de la machine emballée	227kg
Garantie	1 an
Fabrication Chinoise, certification CE obtenue en laboratoire français selon les Directives Européennes en vigueur.	