



Nos laminateurs

Notre gamme de laminateurs roll to roll et flatbed est assemblée avec des matériaux de qualités. Nos châssis et rouleaux sont fabriqués en asie.

L'assemblage des pieds, résistances, cartes électroniques et ajustements mécaniques et pneumatiques font ici en France dans nos ateliers. Tous nos laminateurs sont garantis 2 ans.

Présentation

Le modèle Optimus 1600 v permet la lamination de tous vos supports pour une laize maximum de 1605 mm.

Son rouleau en silicone semi-tendre permet un application parfaite du film de lamination.

Equipé d'un rouleau chauffant jusqu'à 60 degrés, il polymérise la colle plus facilement en ramolissant le film de lamination afin d'avoir une meilleure application sur votre film d'impression et de diminuer les micro-bulles.

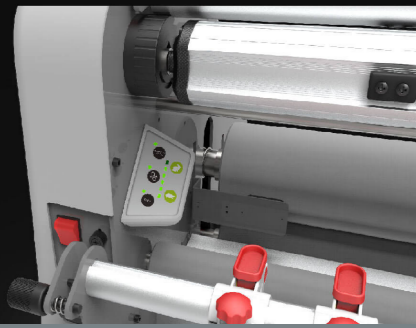
Sa vitesse ajustable de 1 à 9 m/mn permet la lamination d'un rouleau de 50 mètres en moins de 6mn!

Entièrement pneumatique avec une pression ajustable, la rapidité de montée et descente rouleau est instantanée et précise.

Le système de verrins évite toutes déviations du média lors de la lamination contrairement à certain laminateurs à descente motorisée ou manuelle.

Il possède dérouleur et enrouleur automatique et est équipé de mandrins auto-serrants sur son ensemble.

Il possède une barre supplémentaire pour l'application de tape ainsi qu'un système de découpe de 4 couteaux ajustables à l'arrière pour redécouper vos lés d'impression



Système porte rouleaux en option

Système de coupe

Le système de couteaux de l'Optimus 1600V permet la découpe de lés lors de la lamination de votre support. Il vous permet ainsi la séparation de deux, trois ou quatre poses lorsque le support se réenroule sur le mandrin de récupération. Les couteaux sont ajustables sur la largeur des lés mais aussi en profondeur de coupe.

Un molette de réglage permet également d'ajuster la coupe pendant l'enroulement si une légère déviation apparaît vous garantissant une découpe précise sur une longue distance. Le système de découpe est monté de série sur nos modèles. Le compresseur silencieux est également fournis.

1. Laize max: 1620mm
2. Cadre: Tubulaire aluminium
3. Rouleaux: silicone HT
4. Diamètre des rouleaux: 130mm
5. Epaisseur maximum du support: 30mm
6. montée et descente: pneumatique
7. Vitesse: 0-9m/min
8. Température: 0-60°C
9. Système de découpe 4 couteaux
10. Enroulement automatique: oui
12. Système de détection sécurité mains
13. Compresseur silencieux inclus
14. Puissance: 2500w/220V/16A
15. Poids: 230kg
16. Dimensions: 1.92*0.7*1.2m



Système de couteaux ajustables pour la découpe des lés.