

- LAMINATEURS A FROID - > LAMINEUSES A FROID PROLAM EW

LAMINEUSES A FROID PROLAM EW



Modele : -

AVEC SYSTEME DE POLYMERISATION A CHAUD

Les lamineuses PROLAM EW sont destinées à l'adhésivage de film autocollant sur des documents ou des panneaux d'une épaisseur max. de 30mm.

Mais le rouleau supérieur est équipé d'une résistance chauffant à 30-60° C, ce qui assure une meilleure polymérisation et un meilleur adhésivage du film.

Elles sont disponibles en 1,2M 1,4M et 1,6M de largeurs utiles.

La vitesse de laminage est ajustable de 0,7 à 4M/min.

Le panneau de commande digital avec affichage LCD est très facile à utiliser.

Commande de démarrage par pédale ou par bouton poussoir.

Boutons d'arrêt d'urgence à chaque extrémité.

Diamètre des rouleaux de laminage en silicone : 125mm.

La pression de laminage est ajustable.

Mandrins de 76mm.

Inverseur de direction pour documents mal introduits.

Enrouleur du papier silicone de protection du film.

Alimentation électrique : 220-240V.

Dimensions (LXPXH) :

- modèle 1,2M = 1780X650X1200mm;

- modèle 1,4M = 1980X650X1200mm;

- modèle 1,6M = 2180X650X1200mm.

Poids :

- modèle 1,20M = 185Kg;

- modèle 1,4M = 208Kg;

- modèle 1,6M = 230Kg.

Livrées sur stand avec roulettes bloquantes.