

Pelliculeuse Fujipla PLS 3310 PLUSTER

Avec la PLS 3310, simplifiez et automatisez tous vos travaux de pelliculage !

Cette machine de haute technologie dispose de systèmes automatiques de réglage et de contrôle qui permettent son usage sans opérateur dédié.

La pelliculeuse PLS 3310 Pluster est dotée d'un système de chauffe ultra-performant. Les rouleaux chauffants peuvent être réglés indépendamment, ce qui permet d'optimiser la qualité du pelliculage au maximum. De plus, la machine ajuste ses paramètres de dévissage en fonction du grammage du papier.

Grâce à son système d'alimentation par succion, la PLS 3310 peut traiter une très grande variété de papiers et respecter la qualité d'impression du document d'origine. Le margeur dispose d'une capacité de 100 mm, gage d'une excellente autonomie de travail.

Cette pelliculeuse bénéficie de la haute qualité du film antistatique Fujipla SAP. L'adhésivité exceptionnelle du film permet le traitement de documents provenant de l'offset comme des procédés d'impression numérique les plus récents.



Caractéristiques techniques

Vitesse : jusqu'à 5m/minute.
Réglage températures : 60 à 130°C.
Préchauffage : 15 à 30 minutes.
Margeur : à succion
Capacité margeur : 100mm (environ 750 feuilles).
Grammage mini/maxi : 105 à 315g/m².
Film : épaisseur 30μ., mat ou brillant.
Format maxi : 350 x 500mm.
Format mini : 318 x 450mm.
Dimensions : H 1.160 x P 630 x L 1.800mm.
Poids : 152kg.
Puissance : 1.000W - 6A.
Alimentation : 220V (50-60Hz).
Margeur friction, capacité : 40mm.

Pour tout renseignement complémentaire, n'hésitez pas à nous contacter.