

LAMINATRICE FOLIANT POLLUX 760 SF

Laminatrice professionale ideale per gestire internamente alla tipografia ed al centro stampa digitale la finitura delle stampe, accelerando i processi produttivi e contenendone i costi.

Caratteristiche importanti di questo modello sono la robustezza e la produttività, che la rendono adatta anche ad utilizzi intensi.

Completa di alimentatore pneumatico dotato di testina di separazione professionale con aspiratori flottanti e regolazione elettronica dell'altezza della pila.

Effettua la laminatura "singola" di fogli stampati sia in off-set che in digitale, incluso materiale prodotto con stampanti Xerox a toner a base di olio silconico.

Possibilità di effettuare la laminatura su entrambi i lati con il doppio passaggio.

Dotata di:

- rullo pressione in gomma anti-adesiva
- cilindro di laminatura cromato a pressione pneumatica, caratteristica indispensabile per la laminatura di fogli stampati in digitale
- barra snervatrice regolabile per ottimi risultati di planarità su tutti i tipi di carta, indispensabile per effettuare in un secondo passaggio la laminatura anche in volta
- compressore vuoto per l'alimentazione della carta



Caratteristiche:

Alimentazione:	automatica ad aspirazione
Capacità di carica:	550 mm.
Separazione:	automatica
Sormonto:	automatico
Formati carta:	min mm. 320x250 max mm. 760x1100
Grammatura carta:	da 115 a 500 gr/m ²
Luce:	max mm. 760
Controllo velocità:	regolabile fino a 50 mt/min
Produzione:	fino a 3000 fogli/h nel formato mm. 700X1000 secondo il tipo di materiale, di stampa e di film utilizzato
Tempo riscaldamento:	10 minuti
Reostato:	da 80° a 140°
Aria compressa:	200 l/min 8 bar - esclusa
Alimentazione:	400 V
Assorbimento:	12000 W
Dimensioni:	mm. 1650x3950