ColorFlare CF2500 Pro

Plastificatrice ad alimentazione automatica per produzione in serie e valorizzare le tue stampe

La Morgana CF2500 offre una soluzione di alimentazione automatica tutto-in-uno sia per la plastificazione che per la nobilitazione. Con il suo esclusivo sistema di riscaldamento a rullo ad olio che garantisce temperature costanti, i risultati della plastificazione sono ottimali e il consumo energetico è ridotto. La sua concezione offre un'alimentazione impeccabile e una produzione rapida, con processi di pressione e calore completamente controllabili, progettati per fornire risultati ottimali con i supporti di stampa odierni.

Caratteristiche leader di mercato

- Alimentazione automatica ad aspirazione frontale
- Separazione dei fogli automatica e pneumatica
- Processo per plastificazione e finitura con foil
- Alta pressione idraulica per una finitura uniforme
- Velocità e temperatura regolabili elettronicamente tramite touchscreen
- Sistema anti-curling facilmente regolabile
- Funzione di arresto automatico per la ricarica della pila



Specifiche tecniche

Dimensione dei supporti
Spessore dei supporti
Velocità di laminazione
Spessore lamina
Alimentazione automatica
Modalità alimentazione
Altezza pila
Temperatura
Pressione dei rulli idraulici
Modalità di riscaldamento
Dimensione mandrino
Tipologia rulli

Alimentazione Dimensioni (L x P x A) Peso (senza imballo) Max: 390 x 715mm 130gsm to 400gsm 1m/min ~ 15m/min 20-250 micron Si

Ad aspirazione alta pila Max: 280mm/1400 fogli

Max: 130°C 970 kg

riscaldamento a olio

3" (76mm)

Superiore: Cromato Inferiore: rullo siliconata 220~240v 50/60Hz, 3200W 1730 x 800 x 1480mm

380kgs

