

GMP PROTOPIC 540 QUATRO-SLIT Cod: GR0244SL

Plasticatrice 'slit' per creare album fotografici.



PLUS E APPLICAZIONI

- Per chi produce libri e album fotografici con stampa digitale ✓
- Prepara le pagine dei fotoalbum ✓
- Molteplici funzioni ✓
- Pagine ad apertura piatta ✓
- Processo integrato ✓
- Qualità del risultato ✓
- Alimentazione a tapis roulant ✓
- Ottima anche per nobilitare ✓
- Display ergonomico ✓
- Compressore incluso ✓



Con PROTOPIC 540-QUATRO SLIT puoi produrre:



Puoi nobilitare con tecniche e procedure diverse. Richiedi il nostro campionario per la nobilitazione.



Nella sezione del sito Materiali e servizi correlati troverai tutti i film che si possono utilizzare con questa plasticatrice.

BENEFICI

Per chi produce libri e album fotografici con stampa digitale

GMP Protopic 540 Quatro-Slit è la macchina progettata per accelerare e rendere più economico il processo di realizzazione dei fotoalbum stampati in digitale. Integra nel suo processo la parte di trattamento della carta necessaria per la successiva rilegatura.

Prepara le pagine dei fotoalbum

GMP Protopic 540 Quatro-Slit plastifica fronte-retro le pagine, realizza la goffratura del film, predispone, tramite il sistema 'slit', i fogli per una rilegatura ottimale con apertura a 180°.

PUNTI DI FORZA

Molteplici funzioni

Plastificazione su uno o due lati, goffratura della superficie del film con effetto 'foto', preparazione delle pagine per la rilegatura in un unico passaggio. Il sistema SLIT, che consente la rilegatura delle stampe con apertura a 180°, è integrato nel processo di plastificazione, riducendo in modo drastico tempi e costi di produzione.

Pagine ad apertura piatta

Il dispositivo 'SLIT' rimuove una bandina laterale di carta in prossimità dell'estremità della stampa: in questo modo le stampe potranno essere rilegate tra loro unendo la parte finale. La striscia plastificata (ove la carta manca) fungerà da cordonatura perché le pagine possano aprirsi a 180°.

Processo integrato

Con due cilindri di plastificazione, due cilindri di goffratura e lo speciale sistema 'slit' per la successiva rilegatura dei fotoalbum, la macchina integra l'intero processo di produzione delle pagine dei fotoalbum.

ALTRI VANTAGGI

Qualità del risultato

Grazie alla barra snervatrice antigraffio, nelle applicazioni single side, le stampe risultano sempre planari e senza graffi. Il sistema di raffreddamento del film garantisce risultati impeccabili.

Alimentazione a tapis roulant

È la macchina stessa che allinea, mette in squadra e alimenta i fogli, regolando anche il sormonto.

Ottima anche per nobilitare

Con il rewinder integrato, la macchina è predisposta per l'uso con Sleeking (spot digitale) in tutte le varianti disponibili.

Display ergonomico

Il display 'touch' ergonomico rende semplici tutte le operazioni.

Compressore incluso

La macchina viene fornita completa del compressore dell'aria.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE	
tipo prodotto	macchine
sistema	Fronte e retro
sistema alimentazione	Manuale
luce (max)	540 mm
formato carta (max)	540 x 1200 mm
spessore carta (min - max)	130 - 350 g/m ²
metodo alim. fogli	sormonto autom.
velocità (max)	15 m/min
plastificazione a caldo	sì
plastificazione a freddo	no
nobilizzazione	sì
separazione stampe	automatica
rewinder riavvolgitore	sì
tipo di film	Micronex, Sleeking, Polynex, Polynex Ultrabond, Nylonex
mounting	no
anima bobine	77 mm
metodo di riscaldamento	2 rulli caldi a infrarossi
temp. indipendente rulli	no
regolazione pressione	pneumatica
spessore film (max)	42 my
temperatura (max)	150°
tempo di riscaldamento	7 min
reverse	sì
controllo velocità	touch screen LCD
controllo temperatura	touch screen LCD
diametro rullo plast.	100 mm
caratteristiche compressore	1 HP, 89L/min
alimentazione	220 - 240 V - 50/60 Hz
assorbimento	3500 W
dimensioni (l x p x h)	80 x 200 x 132 cm
peso	580 Kg
note	Velocità a seconda dei modi di impiego: slit book lamination: 5 m/min single glossy lamination: 15 m/min duplex glossy lamination: 7 m/min single photo matting: 3 m/min duplex photo matting: 3 m/min

Prima

formazione
assistenza
ispirazione

www.primabind.com



METODO “PRIMA FAI”

Il tratto distintivo di Prima è quello di fornire l’ispirazione, la formazione e l’assistenza continua agli stampatori digitali per valorizzare al meglio i loro investimenti e le loro lavorazioni.

FORMAZIONE

La formazione di Prima aggiunge alla dimostrazione delle caratteristiche delle macchine, veri e propri workshop esperienziali in cui si esplorano gli argomenti di marketing, quali il **Layered Finishing** e **La Terza Dimensione della Nobilitazione**, e dimostrazioni pratiche di tutto il **flusso di produzione** per ottenere gli effetti WOW desiderati dal mercato.

ASSISTENZA

Il reparto di assistenza tecnica è dotato di competenze altamente qualificate rispetto alla fascia di prodotti di riferimento.

Si forma con costanza presso i fornitori, in Corea, Cina e Stati Uniti. Si propone come **riferimento consulenziale**, non solo per il funzionamento dei macchinari, ma anche per le possibili **applicazioni** nell’utilizzo degli stessi.

Rispetto ai materiali, c’è uno scambio continuo con la clientela e i fornitori esteri, per la verifica e i test all’interno del **Competence Center**.

ISPIRAZIONE

Prima distribuisce macchine e materiali, che sono degli strumenti abilitanti per il tipografo e lo stampatore digitale.

Proprio grazie alla ricerca continua è stato possibile esplorare potenzialità di produzione innovative per questo segmento di mercato e a questa fascia di prezzo.

Forniamo ai nostri clienti **esempi concreti** di possibili produzioni attraverso una campionatura che non si riduce alla varietà di colori e materiali, ma alla confezione di **prototipi** per dimostrare le applicazioni dei materiali e delle finiture.