

## SHAPE B700 Cod: BRSB700

La brossuratrice professionale per copertine morbide e rigide.



### PLUS E APPLICAZIONI

Rilega con copertine morbide e rigide fino a 2 mm ✓

Colla Hot Melt ✓

Azionamento elettrico ✓

Grecatura e fresatura regolabili ed escludibili ✓

Grammatura copertine - senza cordonatura - fino a 300 g/m<sup>2</sup> ✓

250 fascicoli l'ora! ✓

Spessore fascicoli da 2 fogli a 6 cm ✓

Dimensione copertine Max 420 mm (lunghezza senza limiti) ✓

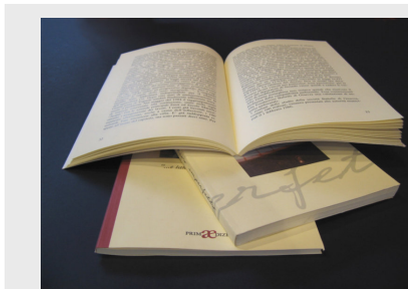
Rilega anche carta patinata fino a 150 gr ✓



Con Shape B700 puoi produrre:



Dispense, Bilanci, Opuscoli



Manuali, Libri, Block notes

## BENEFICI

---

### **Produttività in un solo passaggio**

SHAPE B700 è una brossuratrice professionale a colla Hot Melt per copertine morbide e copertine rigide. Svolge l'intero processo di rilegatura con una singola passata e permette di ottenere una produttività fino a 250 libri/ora.

## PUNTI DI FORZA

---

### **Ottima tenuta grazie alla fresatura**

I volumi rilegati con SHAPE B700 hanno sempre un aspetto professionale ed un'ottima tenuta della carta, data anche dalla fresatura dei fogli che effettua la macchina. SHAPE B700 è adatta alla produzione di cataloghi, manuali, listini, libri, nel centro stampa digitale così come nella legatoria o tipografia. Può rilegare anche carta patinata fino a 150 gr.

## ALTRI VANTAGGI

---

### **Fino a 600 pagine**

SHAPE B700 rilega volumi con uno spessore minimo di 2 fogli e massimo di 60 mm.

### **Copertine morbide e rigide**

Applica copertine morbide con spessore da 70 gr a 300 gr (senza necessità di cordonatura) e copertine rigide fino a 2 mm.

### **Fresatura e spalmatura della colla regolabili**

È possibile regolare l'altezza della fresatura e della spalmatura della colla per offrire la massima flessibilità e qualità del risultato.

### **Affidabilità**

La struttura robusta e in metallo garantisce all'utilizzatore professionale produttività e durata nel tempo.

## ACCESSORI IN DOTAZIONE

---

## CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE	
tipo prodotto	macchine
sistema	Professionale
azionamento	elettrico
dimensioni copertine (min/max)	max 420 mm (lunghezza senza limiti)
grammatura copertine max	2 mm (anche copertine rigide)
spessore di rileg. (max)	60 mm
produttività	250 fascicoli/ora
tempo applicazione copertina	regolabile
tempi di riscaldamento della colla	30-35 min
stand by (automatico)	dopo circa 45 min. di inutilizzo
tipo fresatura	greccatura e fresatura regolabili ed escludibili
temperatura colla	regolabile fino a 250°C
alimentazione	220 - 240 V - 50/60 Hz
assorbimento	2250 W
dimensioni (l x p x h)	145 x 63 x 110 cm
peso	240 Kg

# Prima

formazione  
assistenza  
ispirazione

[www.primabind.com](http://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.