

Banco di lavoro per copertine rigide on-demand
FASTBIND CASEMATIC H46 Pro™



Massima versatilità:

- Copertine rigide per libri
- Copertine rigide per album fotografici
- Custodie per CD/DVD/Blu-ray
- Raccoglitori ad anelli
- Copertine rigide per raccoglitori perforati



CASEMATIC H46 Pro™

Banco per copertine rigide di grandi dimensioni

Dimensione max custodia 1040 x 490 mm / 41" x 19.3"

Rimboccatrice integrata regolabile

Compatibile con Fastbind FotoMount F46e™ e Fastbind Perfect Binders

Copertine e custodie professionali

Con l'avanzata Fastbind Casematic H46 Pro™ è possibile realizzare custodie personalizzate in formati fino a 41" x 19.3" (aperte) in pochi minuti.

Basta ideare e realizzare il proprio design grafico e stamparlo digitalmente (laser o getto d'inchiostro). Poi, per realizzare la custodia o la copertina basterà seguire le facili istruzioni della Casematic H46 Pro.

Le applicazioni sono innumerevoli: copertine per libri ed album fotografici, custodie per CD, DVD e Blu-ray, raccoglitori ad anelli e tanto altro. È la soluzione ideale per studi e laboratori fotografici, fotografi professionisti, tipografi digitali, copisterie e editori on-demand. Funzionale e compatta, questa unità da tavola si adatta ad ogni tipo di ambiente.

Garantisce sempre il top della qualità

Fastbind Casematic H46 Pro™ è molto facile da usare. Basta posizionare la copertina stampata sul tavolo illuminato; l'aspirazione, i contrassegni di registrazione e la linea centrale garantiranno il corretto posizionamento.

Una volta che i cartoncini si saranno fissati alla copertina si potranno ripiegare gli angoli grazie alla piegatrice elettrica integrata. L'unità di piegatura è regolabile a seconda dello spessore del cartone.

Accessori opzionali

Casematic H46 Pro può essere dotata di svariati accessori opzionali. Fastbind Corner Cutter Ha10™ taglia in modo uniforme gli angoli della copertina. La regolazione dei materiali opachi e la realizzazione di medie e piccole tirature sono possibili grazie alla guida laterale/posteriore. Fastbind fornisce anche tutti gli accessori necessari per la produzione delle copertine, inclusi i fogli adesivi stampabili, i quadrante in cartone grigio e i risguardi.

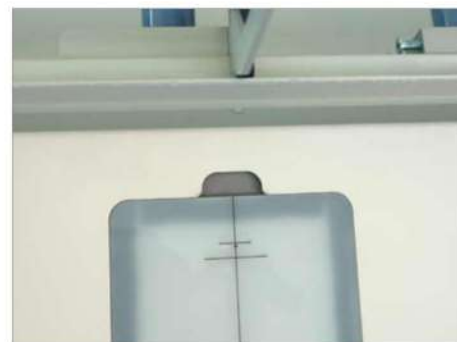
Specifiche

	Europe	U.S.A.
Dimensione max di stampa (L x P)	1080 x 530 mm	42.5" x 20.8"
Dimensione max custodia finita, aperta (L x P)	1040 x 490 mm	41" x 19.3"
Lunghezza max piegatura	1040 mm	41"
Spessore del cartone	Fino a 5 mm	Fino a 0.2"
Tensione (V) / Frequenza (Hz)	220-240V / 50-60Hz	110-120V / 50-60A
Corrente max	1 A	1 A
Dimensioni macchina (L x P x H)	1130 x 684 x 164 mm	44.5" x 27" x 6.5"
Netto peso	45 kg	99 lbs

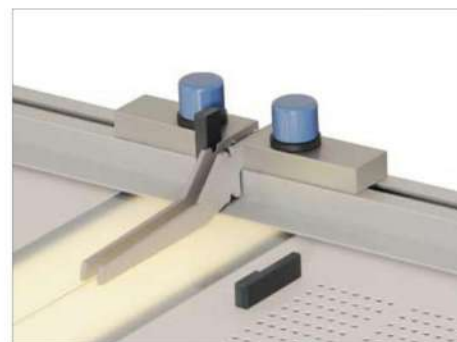
Sistema Fastbind Casematic™: brevettato.

Adjustable edge folding unit and 3 mm spine guides with 8 mm spacers are included.

La descrizione del prodotto è aggiornata a febbraio 2009 ed è soggetta a modifiche senza preavviso.



I contrassegni di regolazione per materiali spessi e sottili offre una migliore versatilità di applicazione



Gli spaziatori a cambio rapido permettono la regolazione semplice della distanza tra i cartoncini della copertina e la spina del dorso.



L'unità di piegatura integrata è regolabile a seconda dello spessore del cartone.

Compatibile con Fastbind Binding Machines™ e PhotoBook Makers™



Fastbind BooXTer Duo™ può essere combinata con Fastbind Casematic H46 Pro™ per produrre copertine rigide stampate per libri, album fotografici e presentazioni aziendali.



Con la piegatrice Fastbind Elite XT™ è possibile rilegare libri di qualità e report fino a dimensioni SRA3 o A4 orizzontale.



Con l'unità elettrica Fastbind FotoMount F46™ è possibile produrre manualmente album fotografici di qualità. Il volume finito si apre a 180 gradi: semplicemente straordinario!

TOSINGRAF s.r.l.

Via Istria, s.n. Loc. Prese, 36027 Rosà Vicenza, RI. 01778110245

Tel: 0424.89.83.12 / 0424.89.84.38 • Fax: 0424.53.91.34

info@tosingraf.com • www.tosingraf.com

Fabbricante: **Maping Co**

Kuusiniemi 10, 02710 Espoo, FINLAND

Tel: +358 9 562 6022 • Fax: +358 9 562 6215

info@fastbind.com • www.fastbind.com