

P E R F E K C Y J N A M A S Z Y N A K L E J A C A

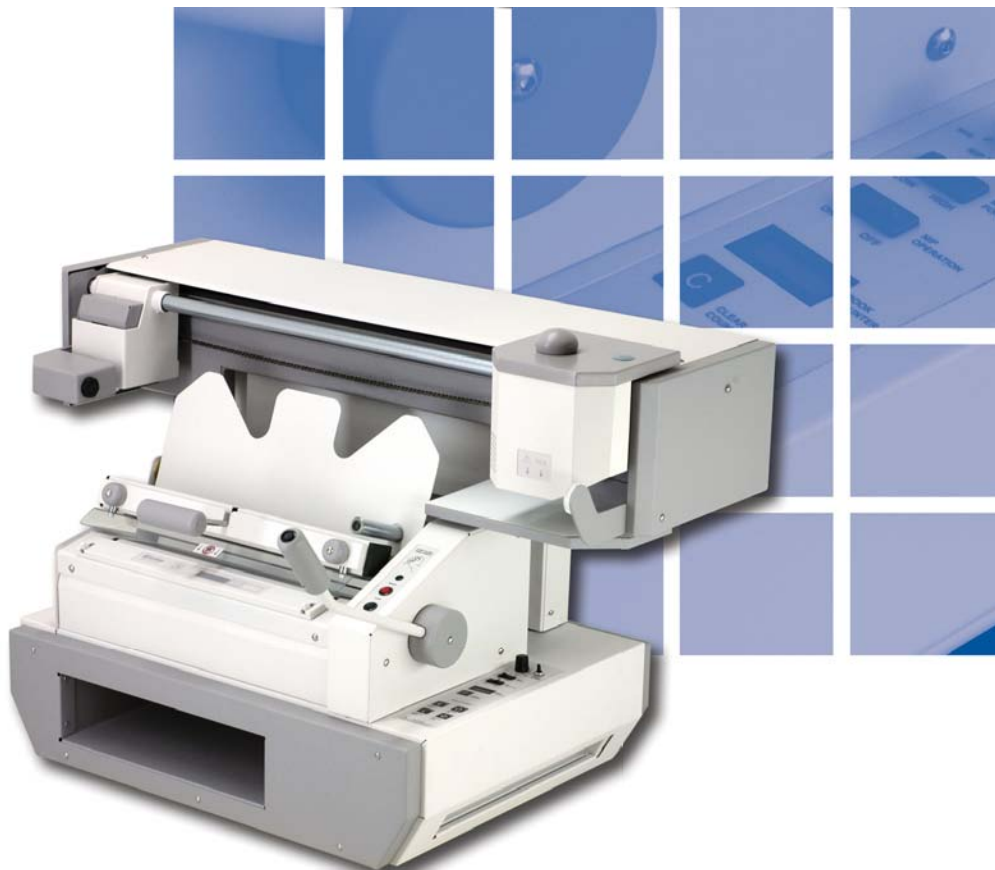
F A S T B I N D U L T R A

WIELOFUNKCYJNY SYSTEM OPRAWY

TWARDE OKŁADKI, MIĘKIE OKŁADKI, TAŚMY GRZBIETOWE

AUTOMATYCZNA APLIKACJA KLEJU, FREZOWANIE I ZACISKANIE

STWORZONE DLA ŚRODOWISKA DRUKU CYFROWEGO



WIELE TYPÓW OPRAWY

Fastbind Ultra jest rezultatem wieloletniej pracy i doświadczeń firmy Maping związanych z produkcją i dostawą na światowe rynki stołowych maszyn klejących. Jest to najbardziej zaawansowana technologicznie maszyna przeznaczona do oprawy książek w twarde i miękkie okładki, oprawy w grzbietowe taśmy samoprzylepne oraz do sklejania bloczków z kartkami do wydzierania.

FASTBIND Ultra to idealna maszyna dla drukarni cyfrowych, zakładów poligraficznych i introligatori, dużych punktów ksero, samodzielnych wydawnictw, zakładów fotograficznych, szkół i uniwersytetów, bibliotek, itp.

AUTOMATYCZNE FREZOWANIE - PGO

Automatyczna funkcja frezowania FASTBIND PGO (Paper Grain Opening) za pomocą dwóch, specjalnie skonstruowanych wałków z narzynkami narusza strukturę włókien papierowych i wentyluje kartki bezpośrednio przed fazą aplikacji kleju. Pozwala to na głębokie wniknięcie kleju w papier i zwiększa efekt klejenia. W odróżnieniu od innych systemów frezujących proces ten nie wywołuje hałasu i nie wytwarza pyłu papierowego. To pozwala na stosowanie maszyn Fastbind w każdym miejscu, w tym także w wymagającym czystości środowisku druku cyfrowego.

AUTOMATYCZNE DOSTOSOWANIE SIĘ DO GRUBOŚCI OPRAWY

Finalny efekt oprawy zapewnia automatyczna funkcja zacisku grzbietu klejonej książki. Sekcja ta samodzielnie dostosowuje się do grubości oprawianego pliku i zapewnia precyzyjne ukształtowanie – prostokątny kształt i ostre krawędzie grzbietu książki. Maszyna nie wymaga także żadnych regulacji przy zmianie formatu oprawianej publikacji. Może wykonać oprawy o grubości od 2 do 400 kartek.

PROSTA W OBSŁUDZE

Automatyczne funkcje maszyny FASTBIND Ultra sprawiają, iż jest ona bardzo prosta w obsłudze także dla operatorów początkujących, a dla doświadczonych profesjonalistów jest niezwykle komfortowa w pracy. Każdy może oprawić książkę – to tak proste jak obsługa koparki! A rezultatem jest mocna, perfekcyjna, w pełni profesjonalna oprawa.

DANE TECHNICZNO-EKSPLOATACYJNE

Możliwości tech. Maszyny: cykli / godz.	do 450
Wydajność: książek / godz. *	do 180
Min. / maks. grubość oprawy	1 – 40 mm
Maks. długość klejonego grzbietu	do 320 mm
Maks. szerokość (wysokość) książki	do 235 mm
Maks. grubość okładki**	do 400 g/m ²
Napięcie (V) / Częstotliwość (Hz)	220-240 / 50-60
Maks. natężenie prądu	3.8 A
Wymiary maszyny	89 x 50 x 63(h) cm
Wymiary opakowania	99 x 61 x 69(h) cm
Waga netto / brutto	73/93 kg

* czas oprawy uzależniony od sprawności operatora
 ** zależnie od rodzaju i struktury materiału



Wygodny i przejrzysty panel sterowania



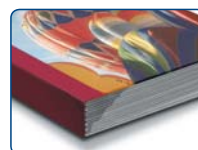
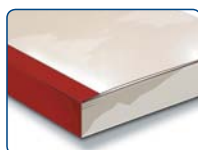
Podwójne wałki frezujące systemu PGO



Wygodna dźwignia i przycisk sterujący



Listwy zaciskowe do miękkich i twardych okładek



RÓŻNE ZASTOSOWANIA: OKŁADKI MIĘKKIE • OKŁADKI TWARDE • BLOCZKI • TAŚMY

Dealer w Polsce:
 TOMACO-INTRO, Radomsko
 tel. 044 682 16 00, fax: 044 682 10 19
 poligrafia@tomaco.pl www.tomacografik.pl

Producent: Maping Co
 Atomitie 5 F, 00370 Helsinki, Finland
 Tel. +358 9 562 6022, Fax. +358 9 562 6215
 support@mapping.com www.mapping.com