

## BINDOWNICE

### JUNIOR



Bindownica biurowa o małych gabarytach. Posiada profesjonalny, lekko działający mechanizm rozciągania grzbietów oraz ergonomiczną metalową dźwignię do dziurkowania. Jest urządzeniem niezawodnym i prostym w obsłudze.

- regulacja marginesu - ogranicznik formatu

Format	Oprawia kartek	Dziurkuje kartek*	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4, A5	250	10	367 x 250 x 150

### LEADER



Trwała i wygodna w obsłudze bindownica biurowa. Stabilna, metalowa podstawa, regulacja marginesu, ogranicznik formatu i profesjonalny mechanizm rozciągania grzbietów zapewniają komfortową obsługę.

- regulacja marginesu - ogranicznik formatu - metalowa podstawa

Format	Oprawia kartek	Dziurkuje kartek*	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4	250	12	365 x 220 x 140

### HERKULES, HERK.PLUS

**POLECAMY**



Profesjonalna bindownica ręczna do intensywnego użytkowania. Posiada stabilną podstawę oraz pokrywę ochronną. Zastosowany system dwudźwigniowy skraca czas oprawiania dokumentów. Czytelne opisy i precyzyjne regulacje sprawiają, że jest to wyjątkowo przyjazna i komfortowa w obsłudze, nowoczesna bindownica.

Model Herkules PLUS posiada 7 wyłączanych noży

-regulacja odległości dziurek -wskaźnik ułatwiający dobór odpowiedniej średnicy grzbietu

Format	Oprawia kartek	Dziurkuje kartek*	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4	510	20	

### BINGO



Kompaktowa bindownica do grzbietów plastikowych, polecana do małych biur i użytku domowego. Zastosowanie dźwigni o dwóch ramionach zapewnia komfortową eksploatację. Wyposażona w ogranicznik formatu.

Format	Oprawia kartek	Dziurkuje kartek*	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4	150	8	390 x 231 x 100

### MAXI BINGO



Kolejna, z serii nowocześnie zaprojektowanych, bindownica do grzbietów plastikowych, polecana do użytku biurowego. Posiada trwałą, metalową podstawę, wszystkie regulacje i dźwignię o dwóch ramionach, co zapewnia łatwe i precyzyjne dziurkowanie kartek.

-regulacja marginesu -ogranicznik formatu

Format	Oprawia kartek	Dziurkuje kartek*	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4	450	10	388 x 260 x 160

### JUMBO B

**nowość**



Nowoczesna, profesjonalna bindownica przeznaczona do oprawiania dokumentów grzbietami plastikowymi. Dzięki metalowej obudowie oraz dobrze rozmieszczonym, ergonomicznym dźwigniom do dziurkowania dokumentów i rozciągania grzbietów, urządzenie to jest bardzo funkcjonalne i łatwe w obsłudze. Dodatkowo wyposażona została w regulator marginesu oraz boczny ogranicznik papieru, a dzięki naniesionej skali grubości grzbietów jest bardzo czytelna. Idealna dla średnich i dużych biur oraz do punktów usługowych.

-regulacja marginesu  
-ogranicznik formatu  
-wszystkie noże wyłączane  
-wymiary (DxSxW): 425x400x256 mm  
-waga: 14,3 kg

Format	Oprawia kartek	Dziurkuje kartek	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4	510	25	425 x 400 x 256

\* - papier 70g/m2

## BINDOWNICE

### EL-JUMBO B

**nowość**

Najnowsza w ofercie bindownica elektryczna przeznaczona do oprawiania dokumentów grzbietem plastikowym. Polecana do dużych biur oraz punktów usługowych. Dzięki solidnej, metalowej konstrukcji urządzenie jest bardzo wytrzymałe. Lekko działający mechanizm rozciągania grzbietów oraz przycisk nożny uruchamiający urządzenie sprawiają, że El-Jumbo B jest bardzo wygodna w obsłudze. Wyposażona jest w regulację marginesu, ogranicznik formatu, wyłączane noże oraz duży pojemnik na ścinki. Ponadto posiada czytelny przymiar grubości grzbietów. Jest to następczyni cieszącej się dużym uznaniem wśród najbardziej wymagających klientów bindownicy EL-JUMBO.

- regulacja marginesu
- ogranicznik formatu
- wszystkie noże wyłączane
- wymiary (SxGxW): 425x400x265 mm
- ciężar netto: 16,8 kg
- moc: 250 W

Format	Oprawa kartek	Dziurkuje kartek	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4	510	30	425 x 400 x 265



### WIRE JUMBO

Nowoczesna, w pełni profesjonalna bindownica do opraw grzbietem drutowym 3:1" (3 oczka na cal). Polecana do dużych biur i dla usługodawców.

- dziurkuje do 25 kartek lub 2 okładki
- liczba noży: 35 / liczba wyłączanych noży: 35
- regulacja głębokości perforacji: 4 progi: 3mm / 5mm / 7mm / 9mm

Format	Oprawa kartek	Dziurkuje kartek	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4	120	25	524 x 494 x 438



### BONO

**POLECAMY**

Bindownica do grzbietów plastikowych, polecana do średnich i dużych biur. Posiada solidną konstrukcję i trwałą metalową obudowę.

- regulacja szerokości marginesu
- miarka maksymalnej ilości dziurkowanych kartek
- wskaźnik do pomiaru grubości grzbietu
- ogranicznik formatu
- wskaźnik ułatwiający dobór odpowiedniej średnicy grzbietu i szerokości marginesu

Format	Oprawa kartek	Dziurkuje kartek*	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4	510	15	404 x 290 x 165



### BONO PLUS

Uniwersalna bindownica do grzbietów plastikowych polecana do intensywnego użytkowania biurowego.

- regulacja marginesu
- ogranicznik formatu
- 21 wyłączanych noży
- miarka maksymalnej ilości dziurkowanych kartek
- wskaźnik do pomiaru grubości grzbietu
- metalowy korpus i podstawa
- wskaźnik ułatwiający dobór odpowiedniej średnicy grzbietu i szerokości marginesu

Format	Oprawa kartek	Dziurkuje kartek*	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4	510	15	404 x 290 x 165



### COIL BONO

**nowość**

Niewielkich rozmiarów ręczna bindownica spiralowa polecana do użytku biurowego. Wyposażona w ergonomiczną dźwignię do dziurkowania oraz ogranicznik formatu.

- miarka maksymalnej ilości dziurkowanych kartek
- ogranicznik formatu
- wskaźnik do pomiaru grubości grzbietu
- metalowy korpus i podstawa

Format	Oprawa kartek	Dziurkuje kartek	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4	zgodnie z rozm grzbietu	12	405 x 290 x 165



\* - papier 70g/m2

## BINDOWNICE



### WIRE BONO

Nowoczesna bindownica do opraw grzbietem drutowym 3:1" (3 oczka na cal). Posiada wskaźniki doboru grzbietu oraz maksymalnej ilości dziurkowanych kartek. Polecana dla małych biur i zakładów usługowych. Wyposażona w 34 noże

Format	Oprawa kartek	Dziurkuje kartek*	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4	510	30	405 x 209 x 165



### SUPER BONO

Uniwersalna bindownica do grzbietów plastikowych polecana do użytku biurowego i dla usługodawców.

-regulacja szerokości marginesu: 4 progi: 2,5mm/3,5mm/4,5mm/5,5mm  
-ogranicznik formatu -wyłączane noże (24) -metalowy korpus i podstawa

Format	Oprawa kartek	Dziurkuje kartek*	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4	510	22	574 x 320 x 413



### DSB EL-DORADO Plastic

**nowość**

Bindownica elektryczna do opraw grzbietem plastikowym. Charakteryzuje się wysoką wydajnością oraz unikatowym designem. Jest bardzo praktyczna: posiada wskaźnik do mierzenia grubości grzbietu, ogranicznik formatu, dwa wyłączane noże, głęboki pojemnik na ścinki i schowek na grzbiety. Wyposażona jest w ergonomiczny przycisk do dziurkowania nawet do 20 kartek papieru. Dzięki wysuwanej dźwigni do bindowania i specjalnej pokrywie zabezpieczającej urządzenie zajmuje mało miejsca i jest wygodne w transporcie.

ilość noży: 21  
ilość wyłączanych noży: 2  
regulacja głębokości perforacji: 2 progi  
ciężar: 11 kg  
wymiary (SxGxW): 280x430x240 mm

Format	Oprawa kartek	Dziurkuje kartek*	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4	510	20	430 x 280 x 240



### SUPERSTAR

Zaprojektowana do intensywnej pracy, nowoczesna, wysokowydajna profesjonalna bindownica elektryczna do oprawy grzbietem plastikowym. OPUS SUPERSTAR pozwala osiągnąć wyjątkowe rezultaty bindowania, jednocześnie zwiększając jego wydajność. Bindownica jest szczególnie polecana dla profesjonalistów, do punktów usługowych oraz do zakładów poligraficznych.

- Max długość perforacji: 42 cm
- Regulacja szerokości marginesu: 4 progi: 2,5mm/3,5mm/4,5mm/5,5mm
- Odległość między nożami: 14,28mm
- Liczba noży:24
- Ilość wyłączanych noży: 24
- Rozmiar dziurkowania: 3x8mm
- Waga netto: 72 kg
- Wymiary (DxSxW): 550x550x650 mm

Format	Oprawa kartek	Dziurkuje kartek	Wymiary (Sz x Gł x W)
A3 (420mm)	510	35	550 x 550 x 650



### WIRE SUPERSTAR

Zaprojektowana do intensywnej pracy, nowoczesna wysoko wydajna bindownica elektryczna do oprawy grzbietem drutowym. OPUS WIRE SUPERSTAR pozwala osiągnąć wyjątkowe rezultaty bindowania, jednocześnie zwiększając jego wydajność. Bindownica jest szczególnie polecana dla profesjonalistów, do punktów usługowych oraz do zakładów poligraficznych. Występują dwie wersje opraw - oprawa grzbietem drutowym 3:1" (3 oczka na cal) oraz oprawa grzbietem drutowym 2:1" (2 oczka na cal)

Format	Oprawa kartek	Dziurkuje kartek	Wymiary (Sz x Gł x W)
A3 (420mm)	120	30	

\* - papier 70g/m2

## BINDOWNICE

### MEGASTAR

**Produkcyjny zestaw bindowniczy** wyposażony w szafkę na rolkach z wygodnymi półkami bocznymi. OPUS MEGASTAR - Master Unit został zaprojektowany specjalnie, by spełnić wszystkie wymagania użytkowników, jednocześnie zapewniając profesjonalizm i wysoką wydajność bindowania. Dzięki nożom OPUS STARUnit, OPUS Wire STARUnit, OPUS Wire STARUnit + Thumb cut umożliwia oprawę dokumentów w 7 różnych systemach bindowania. Posiada wszystkie cechy oraz funkcje niezbędne do intensywnego użytkowania. Do urządzenia można dokupić także zaciskarkę OPUS Wire STARbinder służącą do zamykania wszelkich grzbietów drutowych oraz rozciągarkę OPUS STARbinder służącą do otwierania i zamykania grzbietów plastikowych. Urządzenie szczególnie polecane do drukarni i zakładów poligraficznych.

Oprawa grzbietem plastikowym:  
dziurkuje do 35 kartek\*  
oprawia do 510 kartek  
format A3 (42 cm)

Oprawa grzbietem drutowym:  
dziurkuje do 30 kartek\*  
oprawia do 120 kartek  
format A3 (42 cm)



Nazwa	Format	Wymiary (Sz x Gł x W)
Moduł bazowy MASTER UNIT	A3 (420mm)	1340 x 660 x 1160

#### Nakładki do bindownicy OPUS MEGASTAR

Nazwa	Opis
OPUS STARbinder	Ręczne urządzenie do zamykania wszelkich grzbietów plastikowych
OPUS Wire STARbinder	Ręczne urządzenie do zamykania wszelkich grzbietów drutowych
OPUS STARUnit	Wkład noży dziurkujących dla Megastar do grzbietów plastikowych
OPUS Wire 3:1 STARUnit	Wkład noży dziurkujących dla Megastar do grzbietów drutowych 3:1
OPUS Wire 3:1 STARUnit + Thumb Cut	Wkład noży dziurkujących dla Megastar do grzbietów drutowych 3:1 z otworem na hak kalendarzowy w części środkowej
OPUS Wire 2:1 STARUnit	Wkład noży dziurkujących dla Megastar do grzbietów drutowych 2:1
OPUS Wire 2:1 STARUnit Rectangular holes	Wkład noży dziurkujących dla Megastar do grzbietów drutowych 2:1 (prostokątne otwory)
OPUS Metal Coil STARUnit	
OPUS Plastic Coil STARUnit	
OPUS Universal STARUnit	
OPUS Wire 3:1 STARUnit Square holes 4x4mm	

### NEOSTAR

**nowość**

Unikatowy zestaw bindowniczy przeznaczony do dużych biur i profesjonalnych punktów usługowych. Zaprojektowany w sposób umożliwiający łatwą wymianę noży dziurkujących, dzięki którym oprawa dokumentów możliwa jest w 4 systemach bindowania. Dodatkowo, dzięki osobnemu modułowi z tylnym blatem roboczym możliwe jest zarówno perforowanie jak i bindowanie.

NEOSTAR moduł bazowy	Format	Dziurkuje kartek	Oprawia kartek	Oprawia kartek
	A4	20	450 (grzb. plastikowy)	250 (grzb. drutowy)



#### Akcesoria zestawu bindowniczego Neostar

Plastic Comb	Przystawka do bindowania grzbietami plastikowymi od 4,5 do 51mm
Wire Binder	Przystawka do bindowania grzbietami drutowymi od 4,8 do 32mm
Punching Unit	Wkład noży dziurkujących do grzbietów drutowych. (3:1, 2:1, 3:1 z otworem do kalendarza)
Grooving & Perforating Unit	Bigowanie, perforacja. Dostarczana z tylnym blatem z regulacją

\* - papier 70g/m2

## BINDOWNICE KANAŁOWE

**Metalbind®**

### ATLAS 300 IMAGE

OPUS ATLAS 300 IMAGE to wielozadaniowe urządzenie systemu METALBIND pozwalające na bindowanie i rozbindowanie dokumentów oraz wykonywanie złoceń na okładkach METALBIND (przy użyciu przystawki IMAGEPRESS). Solidna konstrukcja w metalowej obudowie. Polecane do działów poligraficznych i punktów usługowych - jako bindownica i złociarka.

IMAGEPRESS (tylko w zestawie z ATLAS 300 IMAGE)

Przystawka działająca w systemie GOLDCOVER, używana wraz z maszyną ATLAS 300 IMAGE. Wykonuje złączenia na twardych i miękkich okładkach METALBIND w ustalonej pozycji. Nowością jest możliwość wykonywania nablyszczeń na okładkach na płyty CD - Cdcover, przy użyciu specjalnej, metalowej bazy O.CDcover Base IP (wyposażenie dodatkowe). Wykorzystuje wszystkie akcesoria i elementy wyposażenia systemu GOLDCOVER.



Format	Oprawa kartek*	Ciężar kg	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4	300	15,8	418 x 269 x 65

### ATLAS 150

Nowoczesne urządzenie systemu METALBIND, które binduje i rozbindowuje dokumenty o grubości do 150 kartek. Bardzo solidna konstrukcja w metalowej obudowie. Rekomendowane jako urządzenie do biura.  
wymiary (S/G/W): 418/269/65 mm



Format	Oprawa kartek*	Ciężar kg	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4	150	14,6	418 x 269 x 65

### ATLAS 125 MONO

Najprostsza bindownica systemu METALBIND. Solidna konstrukcja w metalowej obudowie. Rekomendowana jako samodzielne urządzenie biurowe bądź dodatkowa jednostka wraz z ATLAS 150 lub ATLAS 300 IMAGE, w punktach usługowych.  
wymiary (S/G/W): 418/269/65 mm



Format	Oprawa kartek*	Ciężar kg	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4	125	14,6	418 x 269 x 65

### MB 300

Wyjątkowo solidne i proste w obsłudze urządzenie bindujące i rozbindowujące systemu METALBIND. Wyposażona w elektroniczny miernik siły bindowania, który ułatwia dobór siły z jaką zgniatamy kanał.  
wymiary (S/W/G): 530/270/320 mm



Format	Oprawa kartek*	Ciężar kg	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4	300	19	530 x 320 x 270

### MBE 300

**nowość**

Elektryczna wersja popularnej bindownicy SYSTEMU METALBIND. Wyposażona w regulację siły bindowania a także wyświetlacz LCD ułatwiający obsługę urządzenia poprzez wyświetlane komunikaty oraz wskazujący ilość dokonanych oprav. Pochylenie górnej płyty maszyny pomaga kontrolować proces bindowania i chroni dokument przed otwarciem w trakcie oprawiania. Bezpieczeństwo użytkownika zapewniają dwa przyciski odpowiedzialne za bindowanie oraz jeden spełniający funkcję rewersu. Umożliwia także debindowanie i pomiar grubości dokumentacji z sugestią jakiego kanału użyć. Urządzenie posiada siłę nacisku bliską 2,3 tony.



Format	Oprawa kartek*	Ciężar kg	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4	300	19	410 x 362 x 270

\* - papier 80g/m2



## BINDOWNICE KANAŁOWE

### CB 150

Najprostsza na rynku bindownica C-BIND, oprawiająca dokumentację do 150 kartek we wszystkie rodzaje okładek kanałowych. Charakteryzuje się wyjątkową trwałością, niezawodnością i komfortową obsługą. oprawa po 1-krotnym ruchu dźwigni  
możliwość rozwarcia kanału i odzyskania kartek  
metalowa obudowa i dźwignia  
wymiary (S/G/W): 418/269/65 mm



Format	Oprawia kartek	Ciężar kg	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4, A3 krótki bok	150	14,6	418 x 269 x 65

### CB 300

Profesjonalne urządzenie do wykonywania ekskluzywnych opraw typu introligatorskiego C-BIND. Metalowa obudowa i prosta, solidna konstrukcja sprawiają, że bindownica jest wygodna w użytkowaniu, trwała i praktyczna. Jest unikalnym urządzeniem na rynku ze względu na najwyższą wydajność i niską cenę. oprawa po 1-krotnym ruchu dźwigni  
możliwość rozwarcia kanału i odzyskania kartek  
wymiary (S/W/G): 530/270/320 mm



Format	Oprawia kartek	Ciężar kg	Wymiary (Sz x Gł x W)
A4, A3 krótki bok	300	19	530 x 320 x 270

### O.STAND

Profesjonalny, metalowy stół roboczy do wykorzystania z dowolnym urządzeniem do oprawy dokumentacji i wykonywania nablyszczzeń. Posiada półki do przechowywania np. okładek oraz obszerną szufladę na akcesoria, np. grzbiety, kanały, paski wypełniające, pojemniki na czcionki O.CONTAINER.

wymiary stołu: 500 x 560 mm  
rolki z blokadą ułatwiające ustawienie stołu w dogodnym miejscu  
wysokość blatu roboczego (z kółkami): 87 cm  
max. obciążenie: 60 kg (30 kg - górny blat, 30 kg - dolna półka)



**W ofercie także, szeroka gama okładek, grzbietów oraz akcesoriów do bindowania.**

