

NOWOCZESNE WZORNICTWO PRECYZJA WYKONANIA DOKŁADNOŚĆ CIĘCIA BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA

Te cechy sprawiają, że urządzenia te od lat cieszą się na świecie dużą popularnością. Wśród szerokiej oferty gilotyn IDEAL oraz EBA z łatwością możesz wybrać urządzenie odpowiadające Twoim wymaganiom.

Od prostych gilotyn ręcznych, poprzez półautomatyczne, do w pełni automatycznych gilotyn elektrycznych, wyposażonych w poduszkę powietrzną, elektroniczny programator, a nawet hydrauliczny napęd noża i docisku.

Gilotyny IDEAL i EBA wyróżnia na tle konkurencji wyjątkowa dbałość o bezpieczeństwo użytkownika. Wszystkie modele wyposażone są w innowacyjny system zabezpieczeń:

SCS

SAFETY CUTTING SYSTEM zapewnia absolutne bezpieczeństwo zarówno podczas cięcia, jak i serwisowania gilotyn IDEAL i EBA. SCS przewyższa międzynarodowe standardy bezpieczeństwa!

W skład systemu wchodzi:

- przezroczyste osłony bezpieczeństwa ze specjalnego tworzywa
- hamulec bezpieczeństwa zapewniający natychmiastowe zatrzymanie noża i automatyczny powrót noża do bezpiecznej pozycji w przypadku „wejścia” w strefę cięcia lub podniesienia osłony bezpieczeństwa (gilotyny elektryczne); „zapadka bezpieczeństwa” (gilotyny ręczne)
- bezpieczny napęd - patent IDEALa
- 24 volt control - sterowanie pod niskim napięciem
- blokada włącznika głównego zamykana na klucz
- oburęczne uruchamianie cięcia (w gilotynach elektrycznych kontrolowane elektronicznie)
- optyczny wskaźnik cięcia - „linia świetlna” w gilotynach elektrycznych
- bezpieczna wymiana noża bez konieczności ściągania osłon
- wymiana noża przy stale osłoniętym ostrzu (odpowiedni zestaw narzędzi do wymiany noża)
- bezpieczna regulacja głębokości cięcia
- listwa „docinająca” może być łatwo i bezpiecznie wymieniona z zewnętrznej strony maszyny



made in Germany

prosto z Niemiec

IDEAL 3005

RĘCZNA

cena: 1.145,-

Made in Germany



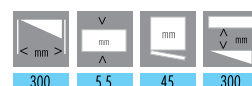
Precyzyjne cięcia do 55 kartek (70 g/m²) przy użyciu niewielkiej siły. Przezroczysta klapka w obszarze cięcia służąca jako osłona bezpieczeństwa. Trwałe diody LED wyświetlające linię pozwalającą na precyzję cięcia. Podwójna prowadnica do łatwego ustawienia popularnych formatów papieru (tryby A5, B5, A4). Skala w milimetrach. Antypoślizgowe gumowe stopki dla podwyższenia stabilności.

Parametry techniczne:

- długość cięcia: 300 mm
- grubość cięcia: 5,5 mm
- minimalna reszka: 45 mm
- głębokość stołu: 300 mm
- taśma miernicza w milimetrach
- tylny, blokowany ogranicznik
- ostrze z wysokogatunkowej niemieckiej stali
- wymiary (po rozłożeniu): (W x S x G): 190 x 500 x 240 mm
- wymiary (po złożeniu): (W x S x G): 175 x 500 x 115 mm
- waga netto: 5,2 kg



Linia cięcia podświetlona za pomocą diod LED



IDEAL 4300

RĘCZNA

cena: 2.400,-

Made in Germany



Precyzyjnie tnąca i bezpieczna w użytkowaniu ręczna gilotyna o długości cięcia 430 mm.

Parametry techniczne:

- długość cięcia: 430 mm
- grubość cięcia: 20 mm
- minimalna reszka: 36 mm
- maks. odległość siódła od noża: 340 mm

Podstawowe cechy:

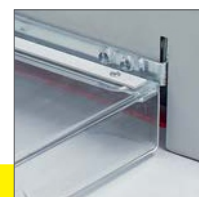
- solidna, metalowa konstrukcja
- metalowy stojak (wyposażenie dodatkowe)
- listwa miernicza w milimetrach i calach
- tylny, blokowany ogranicznik
- ostrze z wysokogatunkowej niemieckiej stali
- szybki docisk - patent IDEAL
- wymiary (W x S x G): 470 x 720 x 575 mm
- waga netto: 30,5 kg

Bezpieczeństwo zapewnia system SCS:

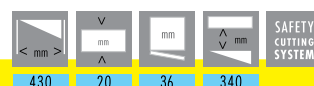
- podnoszona, przezroczysta osłona bezpieczeństwa (blokada cięcia, gdy osłona noża jest otwarta)
- bezpieczna i wygodna zmiana przedniego ostrza, bez konieczności usuwania pokrywy urządzenia
- bezpieczna wymiana noża przy stałe osłoniętym ostrzu (specjalny uchwyt do demontażu noża)
- bezpieczna regulacja głębokości cięcia (z zewnętrznej strony maszyny)
- listwy tnące mogą być łatwo i bezpiecznie obracane oraz wymieniane z zewnętrznej strony maszyny
- opatentowana dźwignia noża chroniąca przed przecięciem w trakcie cięcia



Solidna metalowa konstrukcja z dźwignią chroniącą przed przecięciem



Przezroczysta osłona bezpieczeństwa



HIT! ✓

IDEAL

NOWOŚĆ!

IDEAL 4855

ELEKTRYCZNA

cena:



Made in Germany

* urządzenie na zamówienie - o cenę pytaj sprzedawcę

Profesjonalna gilotyna s systemem EASY-CUT, automatycznym dociskiem, programowalnym elektronicznie sterowanym ogranicznikiem tylnym oraz osłonami bezpieczeństwa (przód/ tył).

Parametry techniczne:

- długość cięcia: 475 mm
- wysokość cięcia: 80 mm
- minimalna reszka: 35 mm
- głębokość stołu: 450 mm
- parametry elektryczne: 230V / 50Hz
- moc dla noża 1100 W, dla docisku 320 W, dla siódła 100 W
- wymiary (W x S x G) 1296 x 762 (1349*) x 992
- waga netto: 228 kg, 237* kg

Podstawowe cechy:

- dokładny, elektromechaniczny napęd noża i docisku
- automatyczny docisk
- elektronicznie sterowane wrzeciono siódła (ogranicznik tylny) dla precyzyjnego ustawienia jego pozycji
- cyfrowy odczyt położenia ruchomego ogranicznika tylnego (w cm lub w calach)
- optyczne wyświetlanie linii cięcia za pomocą jasnych i wytrzymałych diod LED
- ostrze wykonane z wysokogatunkowej stali
- solidny, regulowany stalowy nośnik noża
- regulowana głębokość cięcia
- elektronicznie pokrętko do ręcznego ustawienia ruchomego ogranicznika z bezstopniową regulacją prędkości (od bardzo wolnej do bardzo szybkiej).

* ze stolikami bocznymi



Elektroniczny moduł sterujący, pamięć 99 programów, po 99 kroków każdy



Przezroczysta osłona bezpieczeństwa. Cięcie może być wykonane tylko gdy osłona jest zamknięta.



Elektroniczna, bezstopniowa regulacja tylnego ogranicznika



Oburęczne uruchamianie cięcia kontrolowane elektronicznie (EASY - CUT)

Bezpieczeństwo zapewniają:

- pokrywa bezpieczeństwa
- przezroczysta osłona bezpieczeństwa z tyłu stołu
- oburęczne uruchamianie cięcia kontrolowane elektronicznie (EASY-CUT)
- automatyczny powrót noża z każdej pozycji
- hamulce tarczowe do natychmiastowego zatrzymania noża
- przełącznik główny oraz blokada bezpieczeństwa zabezpieczona kluczykiem
- możliwość wymiany noża przy stałe osłoniętym ostrzu
- ergonomiczna wysokość robocza 94 cm gwarantuje komfortową pracę

Moduł sterowania:

- cyfrowy wyświetlacz z dokładnością do 1/10 mm
- panel dotykowy do programowania wymiarów
- pamięć o pojemności 99 programów, po 99 kroków każdy (możliwość zintegrowania do 15 powtarzalnych wymiarów w jeden krok)
- zaprogramowane ustawienia dla standardowych formatów papieru od A3 do A6
- system diagnostyczny wyświetlający komunikaty o rodzaju błędów
- odczyty na wyświetlaczu w milimetrach i calach
- programowana funkcja EJECT - do automatycznego wysunięcia papieru



gilotyny | RĘCZNE I ELEKTRYCZNE

IDEAL

IDEAL 4305

RĘCZNA

cena: 4.000,-

Made in Germany

Prosta i bezpieczna w obsłudze gilotyna ręczna. Idealna jako wyposażenie biur oraz firm świadczących usługi kopiowania i oprawiania dokumentów.

- długość cięcia: 430 mm
- grubość cięcia: 40 mm / 500 kartek*
- minimalna resztką: 34 mm
- maks. odległość siodła od noża: 435 mm
- solidny, stalowy nośnik noża
- szybki docisk – patent IDEAL
- nóż wykonany z wysokogatunkowej niemieckiej stali
- solidna metalowa konstrukcja
- regulowana prowadnica noża wykonana z utwardzonej stali
- bezpieczeństwo zapewnia Safety Cutting System (SCS)
- metalowy stojak stanowi wyposażenie dodatkowe

< mm > mm / kartki*
430 40/500

mm mm
34 435

SAFETY CUTTING SYSTEM



Skala miernicza



Zapadka bezpieczeństwa



IDEAL 4315

RĘCZNA/ELEKTR.

cena: 8.700,-

Made in Germany

Precyzyjnie tnąca, wygodna i lekka gilotyna z elektrycznym napędem noża.

- długość cięcia: 430 mm
- grubość cięcia: 40 mm / 500 kartek*
- minimalna resztką: 35 mm
- maks. odległość siodła od noża: 435 mm
- nóż z wysokogatunkowej niemieckiej stali SOLINGEN
- solidny, stalowy nośnik noża
- prowadnica noża ze stali hartowanej
- szybki docisk – patent IDEAL
- tylny ogranicznik przesuwany za pomocą korby
- cyfrowy wyświetlacz pomiaru (mm/cal)
- optyczne linie cięcia
- solidna, metalowa konstrukcja
- bezpieczeństwo zapewnia Safety Cutting System (SCS)
- metalowy stojak stanowi wyposażenie dodatkowe

< mm > mm / kartki*
430 40/500

mm mm
35 435

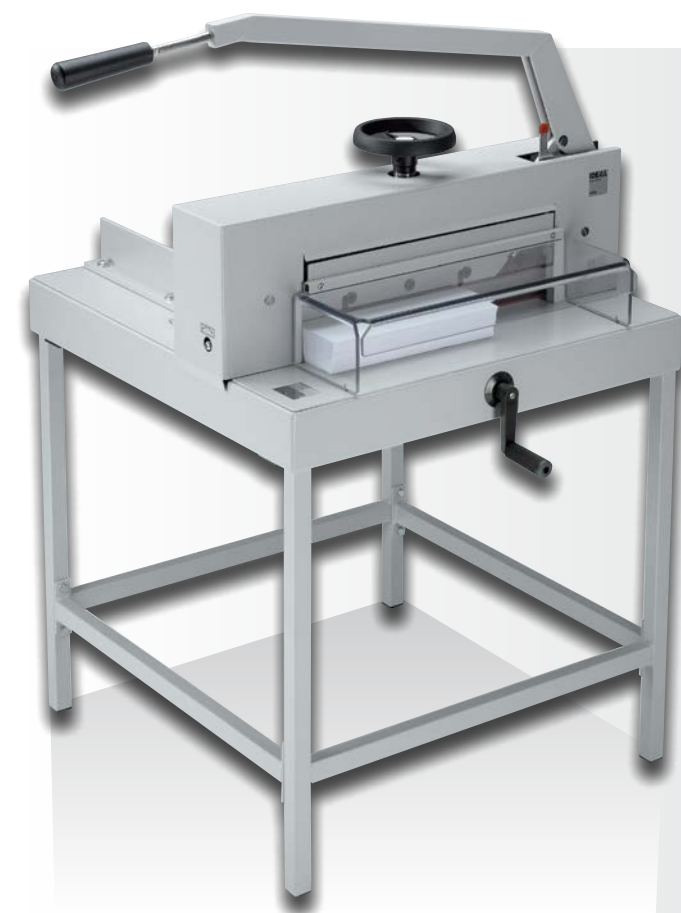
SAFETY CUTTING SYSTEM



Włącznik główny i oburęczne uruchamianie cięcia



Elektryczny wyświetlacz



RĘCZNA

IDEAL 4705

cena: 7.950,-

Made in Germany

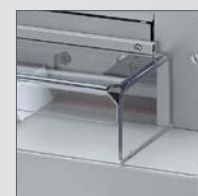
Ręczna gilotyna o dużej wydajności i dokładności cięcia. Polecana jako gilotyna introligatorska lub poligraficzna dla małych firm.

- długość cięcia: 475 mm
- grubość cięcia: 70 mm
- minimalna resztką: 30 mm
- maks. odległość siodła od noża: 455 mm
- siadło przesuwane ręcznie za pomocą korby
- solidny, stalowy nośnik noża
- mocny docisk z obrotowym kołem
- nóż wykonany z wysokogatunkowej niemieckiej stali
- solidna metalowa konstrukcja
- regulowane prowadnice noża wykonane z utwardzonej stali
- taśma miernicza w milimetrach i calach na przednim stole
- bezpieczeństwo zapewnia Safety Cutting System (SCS)
- metalowy stojak stanowi wyposażenie dodatkowe

< mm > mm
475 70

mm mm
30 455

SAFETY CUTTING SYSTEM



Ośłona bezpieczeństwa



Taśma miernicza do odczytu odległości siodła od linii cięcia

Ceny netto, bez VAT

* próby wykonano na papierze 70 g/m²



ELEKTRYCZNA

IDEAL 4350

cena: 10.500,-

Made in Germany

Nowoczesna gilotyna elektryczna z automatycznym dociskiem. Polecana jako gilotyna introligatorska lub poligraficzna dla małych firm i zakładów usługowych.

- długość cięcia: 430 mm
- grubość cięcia: 40 mm / 500 kartek*
- minimalna resztką: 35 mm
- maks. odległość siodła od noża: 435 mm
- solidny, stalowy nośnik noża
- nóż z wysokogatunkowej niemieckiej stali SOLINGEN
- automatyczny zacisk
- tylny ogranicznik przesuwany za pomocą korby
- optyczna linia cięcia
- solidna, metalowa konstrukcja
- bezpieczeństwo zapewnia Safety Cutting System (SCS)
- metalowy stojak lub szafka stanowią wyposażenie dodatkowe

< mm > mm / kartki*
430 40/500

mm mm
35 435

SAFETY CUTTING SYSTEM



Ośłona bezpieczeństwa



Włącznik główny i oburęczne uruchamianie cięcia

NOWOŚCI!

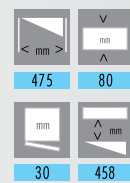


ELEKTRYCZNA IDEAL 4815

Made in Germany cena:

Silna gilotyna elektryczna z ręcznym dociskiem oraz linią cięcia równą 475 mm. Wyposażona w nowe poprzeczki EASY-CUT aktywujące ostrze w wygodny i bezpieczny sposób. Ergonomiczna wysokość blatu roboczego (94 cm) gwarantuje bezproblemową i niemęczącą pracę.

- długość cięcia: 475 mm • wysokość cięcia: 80 mm
- minimalna reszka: 30 mm • głębokość stołu: 458 mm
- parametry elektryczne: 230 V / 50 Hz (dostępne inne napięcia) • moc: 1100 W
 - dokładny, elektromechaniczny napęd noża
 - sterowane wrzecionem siodła dla precyzyjnego ustawienia jego pozycji
 - cyfrowy odczyt położenia ruchomego ogranicznika tylnego
- optyczne wyświetlanie linii cięcia za pomocą jasnych i wytrzymałych diod LED
 - ostrze wykonane z wysokogatunkowej stali HSS
 - bezpieczeństwo zapewnia Safety Cutting System (SCS)



Oburęczne uruchamianie cięcia kontrolowane elektronicznie (EASY-CUT)



Możliwość wymiany noża przy stałe osłoniętym ostrzu



ELEKTRYCZNA IDEAL 4860

Made in Germany cena:

Kompaktowa gilotyna do cięcia wydruków cyfrowych z panelem dotykowym do sterowania siodłem oraz sterowaną wiązką światła podczerwonego kurtyną bezpieczeństwa.

- długość cięcia: 475 mm • wysokość cięcia: 80 mm
- głębokość stołu: 450 mm • parametry elektryczne: 230 V / 50 Hz (dostępne inne napięcia) • moc: 1520 W • dokładny, elektromechaniczny napęd noża i docisku • elektronicznie sterowane wrzecionem siodła (ogranicznik tylny)
- cyfrowy odczyt położenia ruchomego ogranicznika tylnego • nakładka na docisk
- optyczne wyświetlanie linii cięcia za pomocą jasnych i wytrzymałych diod LED
 - ostrze wykonane z wysokogatunkowej stali HSS
 - solidny, regulowany stalowy nośnik noża • regulowana głębokość cięcia
 - bezpieczeństwo zapewnia Safety Cutting System (SCS)
 - cyfrowy wyświetlacz z dokładnością do 1/10 mm
 - panel dotykowy do programowania wymiarów
 - pamięć o pojemności 99 programów, po 99 kroków każdy



Kurtyna bezpieczeństwa sterowana wiązką podczerwieni



Wielofunkcyjny panel sterowania

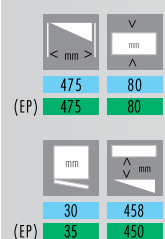


IDEAL 4850 4850-95 EP ELEKTRYCZNE

cena: Made in Germany

Automatyczny, elektryczny napęd noża, elektromechaniczny napęd siodła, linia świetlna wskazująca miejsce cięcia, ograniczniki boczne i programator (4850-95 EP) pozwalają na szybkie formatowanie stosu papieru o grubości do 80mm. Docisk: ręczny (4850) / elektryczny (4850-95 EP).

- długość cięcia: 475 mm
- grubość cięcia: 80 mm
- minimalna reszka: 30 mm / 35 mm (EP)
- maks. odległość siodła od noża: 458 mm / 450 mm (EP)
- parametry elektryczne: 230 V / 50 Hz
- moc dla noża: 1100 W, dla docisku: 320 W, dla siodła: 100 W (EP)
- elektromechaniczny napęd siodła (EP), noża i docisku
- siodło wyposażone w plastikowe ślizgacze
- automatyczny docisk zsynchronizowany z ruchem tnącym noża
- nóż wykonany z wysokogatunkowej niemieckiej stali
- dodatkowa półka pod gilotyną
- panel sterujący z programatorem i wyświetlaczem (EP)
- bezpieczeństwo zapewnia Safety Cutting System (SCS)



Oburęczne uruchamianie cięcia kontrolowane elektronicznie (EASY-CUT)



Panel sterujący (wyświetlacz z programatorem - 4850-95 EP)



na zdj. IDEAL 4850



IDEAL 5255 ELEKTRYCZNA

cena: Made in Germany

Profesjonalna gilotyna z systemem EASY-CUT, automatycznym dociskiem, panelem dotykowym do sterowania siodłem oraz systemem bezpieczeństwa SCS.

- długość cięcia: 520 mm • wysokość cięcia: 80 mm
- minimalna reszka: 35 mm • głębokość stołu: 520 mm
- parametry elektryczne: 230 V / 50 Hz (dostępne inne napięcia) • moc: 1520 W
- dokładny, elektromechaniczny napęd noża i docisku
- automatyczny docisk
- elektronicznie sterowane wrzecionem siodła (ogranicznik tylny)
- cyfrowy odczyt położenia ruchomego ogranicznika tylnego
- nakładka na docisk
- optyczne wyświetlanie linii cięcia za pomocą jasnych i wytrzymałych diod LED
- ostrze wykonane z wysokogatunkowej stali HSS
- solidny, regulowany stalowy nośnik noża
- regulowana głębokość cięcia
- bezpieczeństwo zapewnia Safety Cutting System (SCS)
- zaawansowany, wielofunkcyjny moduł sterowania



Przezroczysta osłona bezpieczeństwa



Wielofunkcyjny panel sterowania



Ceny netto, bez VAT

* próby wykonano na papierze 70 g/m²



ELEKTRYCZNA IDEAL 6655

Made in Germany

cena:

Profesjonalna gilotyna z systemem EASY-CUT, automatycznym dociskiem, panelem dotykowym do sterowania siodłem oraz systemem bezpieczeństwa SCS.

- długość cięcia: 650 mm • wysokość cięcia: 80 mm • minimalna reszka: 25 mm
- głębokość stołu: 610 mm • parametry elektryczne: 230 V / 50 Hz (dostępne inne napięcia) • moc: 1520 W
- dokładny, elektromechaniczny napęd noża i docisku
- automatyczny docisk • nakładka na docisk
- elektronicznie sterowane wrzecionem siodła (ogranicznik tylny) cyfrowy odczyt położenia ruchomego ogranicznika tylnego
- optyczne wyświetlanie linii cięcia za pomocą jasnych i wytrzymałych diod LED
- ostrze wykonane z wysokogatunkowej stali HSS
- solidny, regulowany stalowy nośnik noża • regulowana głębokość cięcia
- bezpieczeństwo zapewnia Safety Cutting System (SCS): m.in. pokrywa bezpieczeństwa, przezroczysta osłona bezpieczeństwa z tyłu stołu, oburęczne uruchamianie cięcia kontrolowane elektronicznie (EASY-CUT)
- zaawansowany, wielofunkcyjny moduł sterowania: m.in. cyfrowy wyświetlacz z dokładnością do 1/10 mm, panel dotykowy do programowania wymiarów, pamięć o pojemności 99 programów



Oburęczne uruchamianie cięcia kontrolowane elektronicznie (EASY-CUT)



Wielofunkcyjny panel sterowania



IDEAL 5560

cena:

IDEAL 5560 LT

cena:

HYDRAULICZNE

Made in Germany

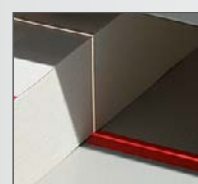
NOWOŚCI!

Profesjonalne i wyjątkowo bezpieczne gilotyny z hydraulicznym dociskiem i łatwym w obsłudze panelem dotykowym. Model LT wyposażony w dysze powietrzne pozwalające na łatwe przenoszenie dużych stosów papieru.

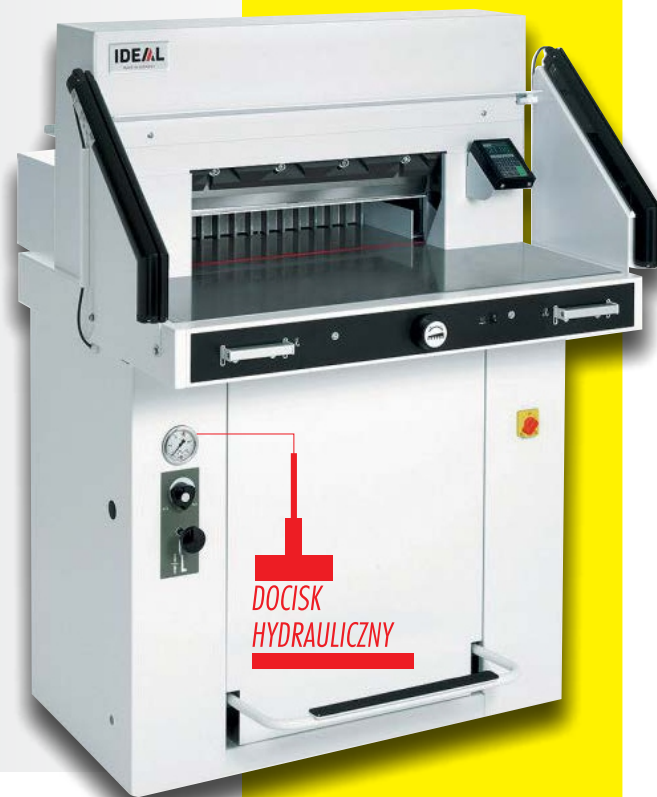
- długość cięcia: 550 mm • grubość cięcia: 95 mm / 92 mm*
- minimalna reszka: 32 mm / 60 mm* • maks. odległość siodła od noża: 570 mm
- parametry elektryczne: 230 V / 50 Hz • moc: 1510 W
- precyzyjny, hydrauliczny napęd noża i docisku • sterowane wrzecionem siodła (ogranicznik tylny) dla precyzyjnego ustawienia jego pozycji
- całkowicie regulowana siła nacisku (min. 200 daN / maks. 1100 daN)
- nakładka na docisk
- elektronicznie kontrolowane pokrętko ustawiania siodła
- pedał do wstępnego wyznaczenia linii cięcia za pomocą docisku
- optyczna linia cięcia
- ostrze wykonane z wysokogatunkowej stali HSS
- bezpieczeństwo zapewnia Safety Cutting System (SCS)
- zaawansowany, wielofunkcyjny moduł sterowania



Wielofunkcyjny panel sterowania



"Linia świetlna" pokazuje miejsce cięcia



*przy użyciu nakładki na docisk



ELEKTRYCZNA IDEAL 5260

Made in Germany

cena:

Profesjonalna gilotyna z panelem dotykowym oraz sterowaną wiązką światła podczerwonego kurtyną bezpieczeństwa.

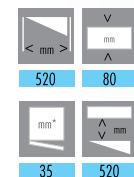
- długość cięcia: 520 mm • wysokość cięcia: 80 mm • minimalna reszka: 35 mm
- głębokość stołu: 520 mm • parametry elektryczne: 230 V / 50 Hz (dostępne inne napięcia) • moc: 1520 W
- dokładny, elektromechaniczny napęd noża i docisku
- elektronicznie sterowane wrzecionem siodła (ogranicznik tylny)
- cyfrowy odczyt położenia ruchomego ogranicznika tylnego (w cm lub w calach)
- nakładka na docisk
- optyczne wyświetlanie linii cięcia za pomocą jasnych i wytrzymałych diod LED
- ostrze wykonane z wysokogatunkowej stali HSS
- solidny, regulowany stalowy nośnik noża
- regulowana głębokość cięcia

Bezpieczeństwo zapewniane przez system SCS:

- sterowana wiązką światła podczerwonego kurtyna bezpieczeństwa
- przezroczysta osłona bezpieczeństwa z tyłu stołu
- oburęczne uruchamianie cięcia kontrolowane elektronicznie (EASY-CUT) automatyczny powrót noża z każdej pozycji
- hamulce tarczowe do natychmiastowego zatrzymania noża
- przelącznik główny oraz blokada bezpieczeństwa zabezpieczona kluczykiem
- możliwość wymiany noża przy stale ostnionym ostrzu
- ubijak

Moduł sterowania:

- cyfrowy wyświetlacz z dokładnością do 1/10 mm
- panel dotykowy do programowania wymiarów
- pamięć o pojemności 99 programów, po 99 kroków każdy (możliwość zintegrowania do 15 powtarzalnych wymiarów w jeden krok)
- zaprogramowane ustawienia dla standardowych formatów papieru od A3 do A6
- funkcja MEMORY dla powtarzalnego cięcia
- funkcja SET do ustalania wymiarów
- system diagnostyczny wyświetlający komunikaty o rodzaju błędów
- odczyty na wyświetlaczu w milimetrach i calach



Regulacja głębokości cięcia



"Linia świetlna" pokazuje miejsce cięcia



IDEAL 6660

ELEKTRYCZNA

cena:

Made in Germany

Profesjonalna gilotyna z panelem dotykowym oraz sterowaną wiązką światła podczerwonego kurtyną bezpieczeństwa.

- długość cięcia: 650 mm • wysokość cięcia: 80 mm • minimalna reszka: 25 mm
- głębokość stołu: 610 mm • parametry elektryczne: 230 V / 50 Hz (dostępne inne napięcia) • moc: 1520 W
- dokładny, elektromechaniczny napęd noża i docisku
- elektronicznie sterowane wrzecionem siodła (ogranicznik tylny)
- cyfrowy odczyt położenia ruchomego ogranicznika tylnego)
- nakładka na docisk
- optyczne wyświetlanie linii cięcia (diody LED)
- ostrze wykonane z wysokogatunkowej stali HSS
- solidny, regulowany stalowy nośnik noża
- regulowana głębokość cięcia
- bezpieczeństwo zapewnia Safety Cutting System (SCS) - patrz model 5260
- zaawansowany, wielofunkcyjny moduł sterowania - patrz. model 5260




Ceny netto, bez VAT

*przy użyciu nakładki na docisk

gilotyny | ELEKTRYCZNE

IDEAL

IDEAL 7260 HYDRAULICZNA
CENA:  ¹
 Made in Germany

¹ urządzenie na zamówienie
 - o cenę pytaj sprzedawcę

< mm >	mm	mm	mm
720	80/78*	20/90*	720

SAFETY CUTTING SYSTEM
 NOŻE ZE STALI HSS



**DOCISK
 HYDRAULICZNY**

Topowy model gilotyn firmy IDEAL. Profesjonalna i wyjątkowo bezpieczna gilotyna z hydraulicznym dociskiem, łatwym w obsłudze profesjonalnym panelem oraz z "kurtyną bezpieczeństwa" zapewnioną przez wyjątkowo czułe fotokomórki pracujące w podczerwieni.

- długość cięcia: 720 mm
- grubość cięcia: 80 mm / 78 mm¹
- minimalna resztką: 20 mm / 90 mm¹
- maks. odległość siódła od noża: 720 mm
- parametry elektryczne: 400 V / 50 Hz
- moc: 1910 W
- wymiary (W x S x G): 1335 x 1305 (2100) x 1540 (1600) mm
- waga netto: 588 kg
- waga netto (z półkami bocznymi): 628 kg

- precyzyjny, elektromechaniczny napęd noża
- hydrauliczny napęd docisku
- sterowane wrzecionem siódło (ogranicznik tylny) dla precyzyjnego ustawienia jego pozycji
- całkowicie regulowana siła nacisku (min. 250 daN / maks. 2500 daN)
- dysze powietrzne pozwalające na łatwe przeniesienie dużych stosów papieru (w przedniej i tylnej części stołu)
- nakładka na docisk
- elektronicznie kontrolowane pokrętko ustawiania siódła z możliwością regulowania prędkości jego przesuwu
- przyciski do maksymalnie szybkiego przesuwu siódła w przód i w tył (53 mm/s)
- pedał do wspólnego wyznaczania linii cięcia za pomocą docisku
- optyczna linia cięcia
- ostrze wykonane z wysokogatunkowej stali HSS
- solidny, regulowany stalowy nośnik noża
- wytrzymała, pokryta stalowym blatem powierzchnia robocza stolika przedniego i tylnego
- regulowana głębokość cięcia; kółka

¹ przy użyciu nakładki na docisk
² szerokość ze stolikami bocznymi

Bezpieczeństwo zapewnia system SCS:

- „kurtyna bezpieczeństwa” – fotokomórka w stole przednim
- pokrywa bezpieczeństwa
- przezroczysta osłona bezpieczeństwa na stole tylnym
- oburęczne uruchamianie cięcia, kontrolowane elektronicznie
- automatyczny powrót noża z każdej pozycji
- wyłącznik główny na klucz
- możliwość wymiany noża przy stale osłoniętym ostrzu
- ubijak

NOWOŚĆ!

Moduł sterowania:

- cyfrowy wyświetlacz z dokładnością do 1/10 mm
- profesjonalny panel do programowania wymiarów
- pamięć o pojemności 99 programów, po 99 kroków każdy (możliwość zintegrowania do 15 powtarzalnych wymiarów w jeden krok)
- zaprogramowane ustawienia dla standardowych formatów papieru od A3 do A6
- funkcja MEMORY dla powtarzalnego cięcia
- funkcja SET do ustalania wymiarów
- system diagnostyczny wyświetlający komunikaty o rodzaju błędów
- odczyty na wyświetlaczu w milimetrach i calach



FOTOKOMÓRKA
 Niewidzialna "kurtyna bezpieczeństwa" - to pełne bezpieczeństwo!



MODUŁ STEROWANIA
 ma m.in. pamięć o pojemności 99 programów, po 99 kroków każdy, kalkulator



PODUSZKA POWIETRZNA
 znacznie podnosi komfort pracy

GILOTYNY IDEAL Krug & Priester (IDEAL_EBA)

Model	długość cięcia [mm]	grubość cięcia [mm]	maks. odległość siódła od noża [mm]	min. resztką [mm]	docisk	regulacja odległości siódła	stółka pomiarowa	światła linia	napęd noża	SCS*	wymiary (W x S x G) [mm]	waga [kg]	zasilanie	moc [kW]	Cena netto w zł
IDEAL 3005	300	5,5	300	45	dźwignia	ręczna	listwa z podziałką	LED	ręczny	-	190 x 500 x 240	5,2	-	-	1145,-
IDEAL 4300	430	20	340	36	dźwignia	ręczna	taśma miernicza	-	ręczny	•	470 x 720 x 575	30,5	-	-	2400,-
IDEAL 4305	430	40	435	34	dźwignia	ręczna	taśma miernicza	-	ręczny	•	400/1150 ¹ x 880 x 880	44/54 ¹	-	-	4000,-
IDEAL 4705	475	70	455	30	koło docisku	ręczna	taśma miernicza	-	ręczny	•	590/1270 ¹ x 1000 x 890	85/93 ¹	-	-	7950,-
IDEAL 4315	430	40	435	35	dźwignia	ręczna	odczyt na wyświetlaczu	-	elektr./mechan.	•	355/1085 ² x 1080 ² x 640 x 870	81/91 ¹ /113 ²	230 V 50 Hz	0,45	8700,-
IDEAL 4350	430	40	435	35	automat.	ręczna	odczyt na wyświetlaczu	•	elektr./mechan.	•	355/1085 ² x 1080 ² x 640 x 870	86/96 ¹ /118 ²	230 V 50 Hz	0,45	10500,-
IDEAL 4815	475	80	458	30	koło docisku	ręczna	odczyt na wyświetlaczu	•	elektr./mechan.	•	1410 x 762 (1349 ³) x 1053 mm	212 /221 ³	230 V 50 Hz	1,1	11000,-
IDEAL 4850	475	80	458	30	ręczny	elektr./mechan.	odczyt na wyświetlaczu	•	elektr./mechan.	•	1296 x 762 (1349 ³) x 1053 mm	225 /234 ³	230 V 50 Hz	1,42	11500,-
IDEAL 4850-95 EP	475	80	450	35	automat.	elektr./mechan.	odczyt na wyświetlaczu	•	elektr./mechan.	•	1296 x 762 (1349 ³) x 1053 mm	215	230 V 50 Hz	1,52	11500,-
IDEAL 4855	475	80	450	35	automat.	elektr./mechan.	odczyt na wyświetlaczu	•	elektr./mechan.	•	1296 x 762 (1349 ³) x 992 mm	228 /237 ³	230 V 50 Hz	1,52	11500,-
IDEAL 4860	475	80	450	35	automat.	elektr./mechan.	odczyt na wyświetlaczu	•	elektr./mechan.	•	1296 x 762 (1349 ³) x 992 mm	232 /241 ³	230 V 50 Hz	1,52	11500,-
IDEAL 5255	520	80	520	35	automat.	elektr./mechan.	odczyt na wyświetlaczu	•	elektr./mechan.	•	1293 x 860 (1436 ³) x 1120 mm	252 /261 ³	230 V 50 Hz	1,52	11500,-
IDEAL 5260	520	80	520	35	automat.	elektr./mechan.	odczyt na wyświetlaczu	•	elektr./mechan.	•	1293 x 860 (1436 ³) x 1126 mm	257 /266 ³	230 V 50 Hz	1,52	11500,-
IDEAL 5560 / LT	550	95 / 92 ⁵	570	32 / 60 ⁵	hydraul.	elektr./mechan.	odczyt na wyświetlaczu	•	elektr./mechan.	•	1370 x 1070 (1630 ³) x 1400 mm	369 /386 ³	230 V 50 Hz	1,51	11500,-
IDEAL 6655	650	80	610	25	automat.	elektr./mechan.	odczyt na wyświetlaczu	•	elektr./mechan.	•	1293 x 992 (1565 ³) x 1220 mm	302 /311 ³	230 V 50 Hz	1,52	11500,-
IDEAL 6660	650	80	610	25	automat.	elektr./mechan.	odczyt na wyświetlaczu	•	elektr./mechan.	•	1293 x 992 (1565 ³) x 1220 mm	312 /321 ³	230 V 50 Hz	1,52	11500,-
IDEAL 7260	720	80 / 78 ⁵	720	20/90 ⁵	hydraul.	elektr./mechan.	odczyt na wyświetlaczu	•	elektr./mechan.	•	1335 x 1305 (2100 ³) x 1540 (1600 ³) mm	588 /628 ³	400 V 50 Hz	1,91	11500,-

1 - ze stojakiem, 2 - z szafka, 3 - ze stolikami bocznymi, 4 - bez stolików bocznych, 5 - przy użyciu nakładki na docisk, 6 - urządzenia na zamówienie, o cenę pytaj sprzedawcę, 7 - dostępne inne napięcia
 * SCS - system bezpieczeństwa, w skład którego wchodzi: podnoszona, przezroczysta osłona bezpieczeństwa (blokada cięcia gdy osłona noża jest otwarta); blokada dźwigni noża w górnym położeniu; bezpieczna i wygodna wymiana noża, bez konieczności usuwania pokrywy urządzenia; bezpieczna wymiana noża przy stale osłoniętym ostrzu, bezpieczna regulacja głębokości cięcia (z zewnętrznej strony maszyny); listwy tnące mogą być łatwo i bezpiecznie obrócone oraz wymieniane z zewnętrznej strony maszyny.

AKCESORIA DO GILOTYN

Model	stoliki boczne Cena netto zł	szafka Cena netto zł	stojak Cena netto zł	nóż Cena netto zł	listwa Cena netto zł	przyrządy do zmiany noża Cena netto zł
IDEAL 3905 / 3915	-	-	-	442,-	34,-	188,-
IDEAL 4205	-	-	418,-	442,-	38,-	200,-
IDEAL 4300	-	-	-	442,-	38,-	-
IDEAL 4305	-	-	418,-	442,-	38,-	200,-
IDEAL 4215 / 4315 4250 / 4350	-	1492,-	418,-	442,-	38,-	200,-
IDEAL 4700	-	-	828,-	752,-	48,-	-
IDEAL 4705	-	-	828,-	752,-	48,-	258,-
IDEAL 4810	-	-	-	752,-	48,-	-
IDEAL 4810-95	-	-	-	-	-	258,-
IDEAL 4815	845,-	-	-	752,-	48,-	-
IDEAL 4850	845,-	-	-	752,-	48,-	-
IDEAL 4850-95	845,-	-	-	-	-	258,-
IDEAL 4860 / ET	845,-	-	-	752,-	48,-	-
IDEAL 5210-95	-	-	-	832,-	54,-	270,-
IDEAL 5221	1236,-	-	-	832,-	54,-	270,-
IDEAL 5222	1558,-	-	-	832,-	54,-	270,-
IDEAL 5255	1558,-	-	-	832,-	54,-	270,-
IDEAL 6550 6655 / 6660	845,-	-	-	982,-	54,-	-
IDEAL 6550-95	845,-	-	-	-	-	292,-
IDEAL 7228 / 7260	-	-	-	1798,-	58,-	-
IDEAL 7228-06	2298,-	-	-	-	-	338,-
IDEAL 7228-95	-	-	-	-	-	338,-
EBA 551-06 / LT	1658,-	-	-	1755,-*	57,-*	-
IDEAL 5560 / LT	1658,-	-	-	1755,-*	57,-*	-
IDEAL 3005	-	-	-	199,-	49,-	-

Ceny netto, bez VAT * przy użyciu nakładki na docisk

Bezpieczne cięcie oraz wymiana noży i listew



Blokadę cięcia możesz zwolnić dopiero po dokładnym zamknięciu przezroczystej osłony noża



Specjalny przyrządy do wymiany noża



Bezpiecznie i z łatwością wymienisz listwę spod noża

* - na specjalne zamówienie