

IDEAL THE 56

maks.
80
mm

← **56 cm** →

Gilotyna nowej generacji zapewniająca wydajniejszą pracę: programowalna, z kurtyną bezpieczeństwa na podczerwień, hydraulicznym napędem docisku.

Długość cięcia 560 mm

Wysokość cięcia 80 / 77* mm

Minimalne cięcie < 15 / 60* mm

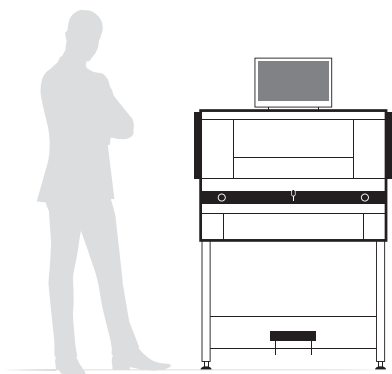
Głębokość stołu 560 mm

* z osłoną docisku



Dane techniczne

Zasilanie	230 V / 50 Hz / 1~
Bezpiecznik	16 A



Wymiary i waga

Wymiary (W x S x G)	1523 x 979 x 1211 mm
Wysokość stołu regulowana	950-1000 mm
Waga	ok. 303 kg

Wyposażenie gilotyny

Intuicyjna obsługa za pomocą 15,6-calowego wyświetlacza dotykowego • PRECISION DRIVE: elektromechaniczny precyzyjny napęd ostrza i hydrauliczny napęd docisku (zgłoszenie patentowe) • Programowalne lub ręczne ustawianie pozycji ogranicznika tylnego (siodła) z optymalną ergonomią i logiką pracy • Regulowany ogranicznik tylny (siodło) z wąskimi odstępami i ślizgami z tworzywa sztucznego • Precyzyjnie prowadzony ogranicznik tylny (siodło) • Listwa dociskowa z bezstopniową regulacją siły nacisku sterowana za pomocą ekranu dotykowego • Elektronicznie kontrolowana osłona docisku, idealna do delikatnych prac – optymalizuje rozkład siły docisku tam, gdzie jest to wymagane • Niezależny, mechaniczny docisk nożny (zgłoszony do opatentowania) • EASYTOUCH: proste i bezpieczne zwalnianie cięcia dwoma rękami – za pomocą podświetlanych przycisków informujących o stanie urządzenia • Bezstopniowe podświetlenie przedniego stołu (LED) • Bezstopniowa, przełączana optyczna linia cięcia z diodami LED • Ergonomiczny element sterujący do ręcznej regulacji pozycji ogranicznika tylnego (siodła) • Ergonomiczna regulacja wysokości stołu od 950 do 1000 mm • Solidny, stalowy wspornik ostrza z systemem prowadzenia ostrza (zgłoszone do opatentowania) • Ostrze wykonane z wysokiej jakości stali • Ergonomicznie dostępna regulacja głębokości ostrza z przodu urządzenia (zgłoszona do opatentowania) • Zintegrowana, ergonomiczna funkcja zmiany listwy tnącej za pomocą mechanizmu wysuwania listwy tnącej • Zintegrowany samodiagnostyczny system rozwiązywania problemów z dziennikiem błędów • Zintegrowany schowek z narzędziami z przodu • Solidna, całkowicie metalowa konstrukcja zapewnia niezbędną stabilność • Stojak kompatybilny z wózkiem podnośnikowym z półką do przechowywania • Miejsce do sztaplowania • Akcesoria opcjonalne (za dopłatą): Dodatkowe stoliki boczne (1 komplet; lewy i prawy), panele przednie do stojaka.

Safety Cutting System – kompleksowe bezpieczeństwo SCS

Kurtyna bezpieczeństwa - wiązki podczerwieni na przednim stole • Osłona bezpieczeństwa na tylnym stole • Oczekujący na opatentowanie, regulowany napęd urządzenia ze zintegrowanym sterownikiem bezpieczeństwa • Wyłącznik główny • Zamek szyfrowy: opcjonalnie regulowana elektroniczna blokada dostępu • Oburęczna aktywacja ostrza za pomocą przycisków EASY- TOUCH • Łatwa wymiana ostrza i listwy tnącej • Urządzenie do wymiany ostrza z zakrytą krawędzią tnącą • Animowane grafiki prowadzące operatora podczas wymiany ostrza (z cięciem próbnym).

IDEAL THE 56

Obsługa i sterowanie za pomocą ekranu dotykowego 15,6". Intuicyjne oprogramowanie z wszechstronnymi funkcjami i obsługą za pomocą dotyku i przesuwania — tak jak w tablecie lub smartfonie.

Innowacyjne tryby programowania

Menedżer plików z funkcją ulubionych

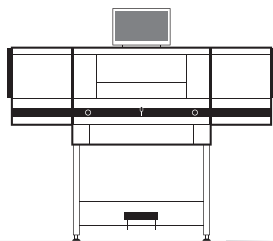
Ustawienia indywidualne dla użytkownika

Interaktywna pomoc dla użytkownika



Dane techniczne

Wyświetlacz	1366 x 768 pikseli
Obsługa	dotykowa
Połączenia	LAN, USB
Programowalne	ciśnienie docisku
Docisk	min. 250 daN
Ciśnienie docisku	maks. około 1000 daN
Prędkość ogranicznika tylnego (siodła)	do ok. 10 cm/s



Dalsze wymiary i wagi

Szerokość	bez stolików bocznych: 979 mm
	ze stolikami bocznymi: 1779 mm
Wysokość	bez ekranu dotykowego: 1334 mm
Waga	z panelami elewacyjnymi: ok. 315 kg
	ze stolikami bocznymi: ok. 316 kg

Zaawansowane oprogramowanie najnowszej generacji

Funkcjonalny, czytelny graficznie interfejs użytkownika z inteligentnie podzielonym ekranem • KONTROLA CIĘCIA: Głównie funkcje dostępne bezpośrednio za pomocą czytelnych ikon • Intuicyjne tworzenie programów cięcia ze wskazówkami dla użytkownika i programowalnym dociskiem • Wskazówki dla użytkownika dotyczące obsługi materiału do cięcia • Menedżer DANYCH: Swobodnie wybierana struktura folderów i indywidualne nazwy plików dla zapisanych programów cięcia • Funkcja Ulubione; Ostatnio używane pliki • Wygodna funkcja wyszukiwania • Rozbudowane, indywidualne, programowalne ustawienia operatora / domyślne: różni klienci, projekty, zadania cięcia; wstępne ustawienia docisku, prędkości ogranicznika tylnego (siodła) itp. • Regulowany tryb oszczędzania energii • Dziennik błędów • Programy cięcia zapisane w pamięci USB o pojemności 4 GB (pamięć USB jest w zestawie).

Wyświetlacz dotykowy

Intuicyjna obsługa z wieloma indywidualnymi opcjami ustawień: Oświetlenie obszaru roboczego • Wskaźnik linii cięcia • Jasność ekranu dotykowego • Prędkość ogranicznika tylnego (siodła) • Siła docisku • Możliwość przyciemniania przycisków aktywujących • Głośność ekranu dotykowego • Odczyt pomiaru z możliwością przetączenia w dowolnym momencie (mm, cm, cale) • Wszystko w zasięgu wzroku na wyświetlaczu - wszystkie widoki ekranu pokazują: czas; ciśnienie docisku; oświetlenie stołu roboczego; wskaźnik linii cięcia; głośnik • Status wiązki światła IR - kurtyna bezpieczeństwa • Po lewej: pasek menu z głównymi funkcjami; zapisane, ulubione w widoku standardowym. Po prawej: klawiatura numeryczna.

Programowalny ogranicznik tylny (siodło)

Elektrycznie sterowany ogranicznik tylny (siodło), indywidualnie programowalny za pomocą ekranu dotykowego • Widok programu: bieżące kroki programu są wyświetlane w pętli • Wielojęzyczne wskazówki dla operatora • Jednostki pomiaru można zmienić w dowolnym momencie. Do wyboru w mm / cm / cale (dokładność wyświetlania do 1/10 mm lub 1/100 cala) • Tysiące programów z możliwością zapisania dowolnej liczby kroków programu (do 99 powtarzalnych sekwencji cięcia można zintegrować z programem jako jeden krok programu) • Program działa automatycznie • Bezpośrednie wprowadzanie wymiarów za pomocą klawiatury numerycznej do pracy ręcznej • Zintegrowany kalkulator (cztery podstawowe operacje arytmetyczne) • Automatyczna funkcja SET do pomiaru referencyjnego • Funkcja EJECT – do wysuwania papieru – może być zintegrowana z programami cięcia.

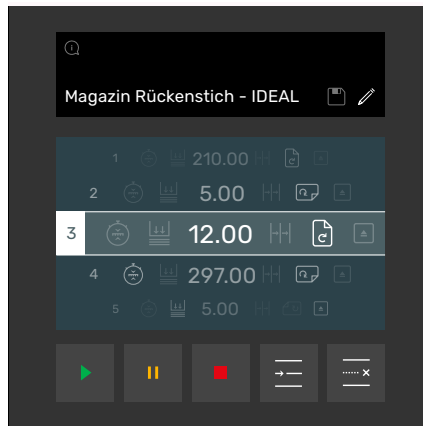
IDEAL THE 56

Cechy



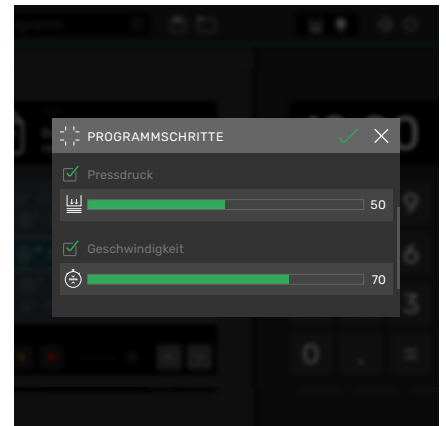
WYŚWIETLACZ DOTYKOWY 15,6"

Funkcjonalny, graficzny interfejs użytkownika zapewniający intuicyjną pracę jak na tablecie i przejrzysty ekran główny z inteligentnie podzielonym wyświetlaczem. Regulacja nachylenia wyświetlacza można ergonomicznie dostosować do wzrostu i warunków oświetleniowych.



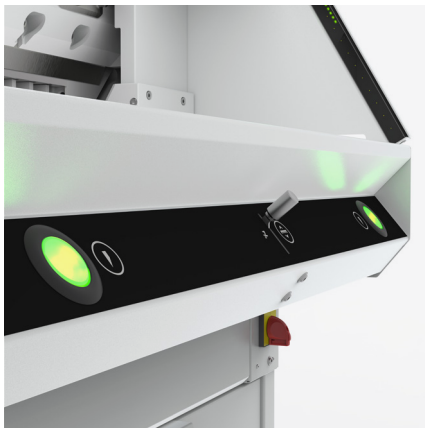
KONTROLA CIĘCIA

Całkowicie przejrzysta: w osobnym oknie edycji programu wyświetlany jest aktualny program cięcia z odpowiednim kroki programu. Oddzielnie edytowalne poszczególne kroki są numerowane kolejno, a wyświetlacz działa podczas przetwarzania kroków.



HYDRAULICZNY

Precyzyjny hydrauliczny napęd jest nie tylko płynny, ale także bardzo wygodny: siła docisku jest regulowana bezstopniowo i programowalna za pomocą dotyku.



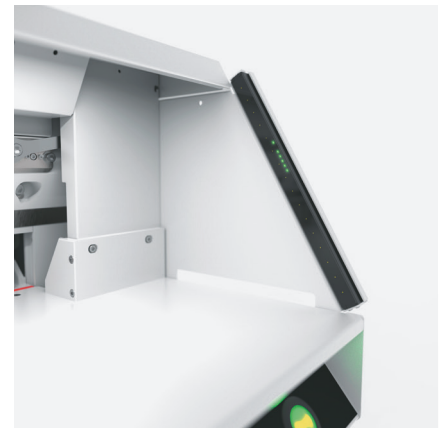
EASY-TOUCH AKTYWACJA CIĘCIA

Bezpieczna obsługa obiema rękami: cięcie może być realizowane wygodnie i bezpiecznie za pomocą przycisków aktywujących ostrze EASY-TOUCH zintegrowane z sygnałami optycznymi sygnalizującymi status urządzenia.



PRECYZYJNY NAPĘD

Ręczna precyzyjna regulacja ogranicznika tylnego (siodła) zapewnia maksymalną precyzję – przyjazny dla użytkownika ergonomiczny uchwyt.



PAKIET BEZPIECZEŃSTWA SCS

Maksymalne bezpieczeństwo operatora i wygoda cięcia: Elektronicznie sterowana wiązka światła podczerwonego - kurtyna bezpieczeństwa na stole przednim – z wskaźnikiem statusu na wyświetlaczu (czerwony/zielony) oraz przyciski aktywujące ostrza zapewniające bezpieczne oburęczne cięcie.

