

trim-tec 250



Trójnoż wolnostojący

Cezary Ryszkowski
tel: +48 510 046 676

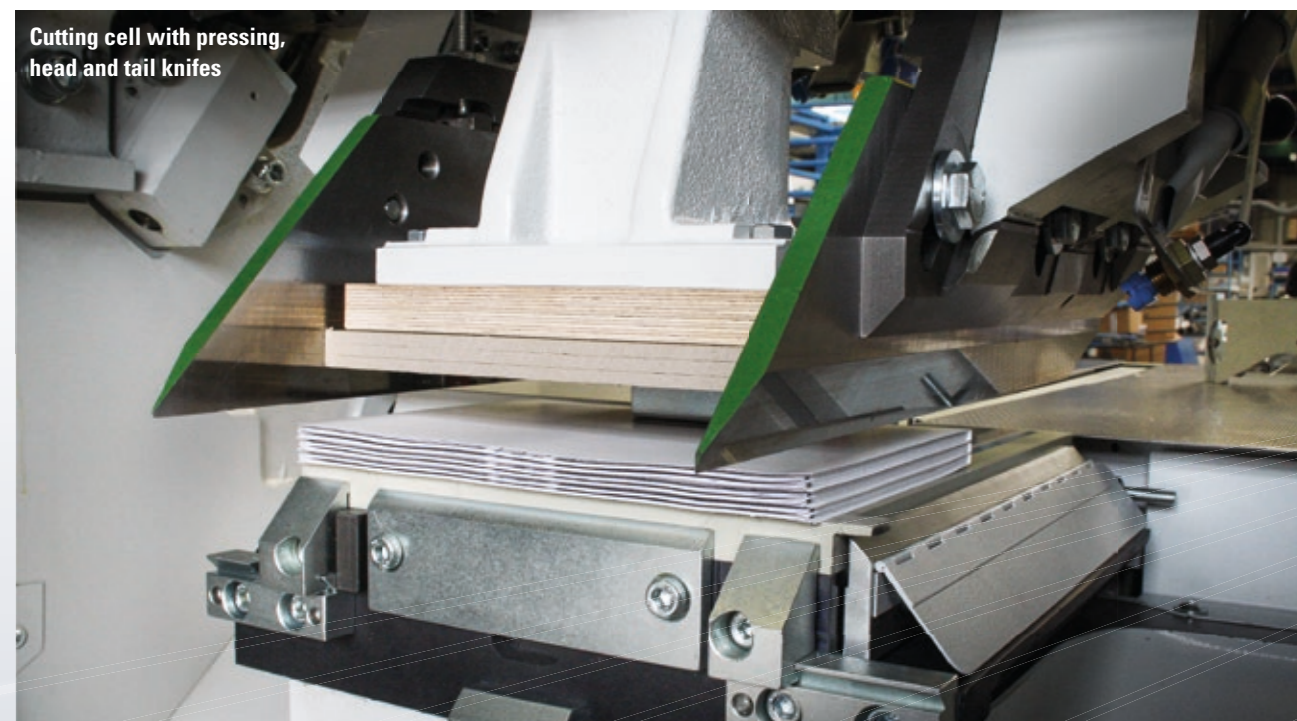
Trim-tec 250 to kompaktowe, solidne i niedrogie uniwersalne urządzenie do precyzyjnego przycinania produktów wiązanych, gazet, produktów zszywania siodłowego etc.

Trójnoż offline...

został opracowany specjalnie dla klientów samodzielnej inroligatorni solo w segmencie małej i średniej edycji. Jeden jego wytrzymałość jest szczególnym wymaganiem zastosowania, w którym ze względu na duży zestaw rozmiarów nawet zbyt duże produkty można bez problemu przycinać na wszystkich czterech stronach. Dokładność regulacji można zagwarantować dzięki łatwemu graficznemu interfejsowi dotykowemu z odpowiednią wizualizacją wszystkich funkcji terminalu. Dostępne są dwa tryby pracy. Produkt tryb powrotu dla pojedynczego operatora lub tryb przejścia dla dwóch operatorów - produkcja.

Nakładanie...

produktu do komory tnącej odbywa się za pomocą inteligentnego serwonapędu z bezstopniowo regulowanym dociskiem hydraulicznym. Dzięki serwonapędowi gwarantowane jest dokładne pozycjonowanie produktu. Operator musi jedynie ustawić produkt i rozpocząć proces cięcia. Obniżone ciężarem stoły do cięcia z odlewu aluminiowego i modułowa koncepcja umożliwiają szybką i prostą zmianę rozmiaru. Trzy noże tnące można dokładnie ustawić za pomocą kasety na noże poza maszyną, co powoduje krótki czas konfiguracji i przyjazną dla użytkownika obsługę. Ponadto wyładowanie obrotowe trymera tec 250 upraszcza zmianę noża, jak również zmianę drążka tnącego, dzięki optymalnemu dostępowi do komory tnącej.



Cutting cell with pressing head and tail knives

Chwytnak książek...
z serwonapędem gwarantuje dokładne pozycjonowanie produktów i dostosowanie formatu podczas produkcji.

Pulpit operatorski...
jest wyświetlaczem graficznym z funkcją ekranu dotykowego. Wyraźne symbole sprawiają, że maszyna jest łatwa w obsłudze.



Przód

Otwierane wykładanie...
umożliwia łatwy dostęp do centralnego obszaru maszyny w celu konserwacji i szybkiej wymiany noży.

Płyty formatowe...
są wykonane z aluminium w celu zmniejszenia ciężaru. Unikalna modułowa konstrukcja ułatwia szybkie zmiany formatu.



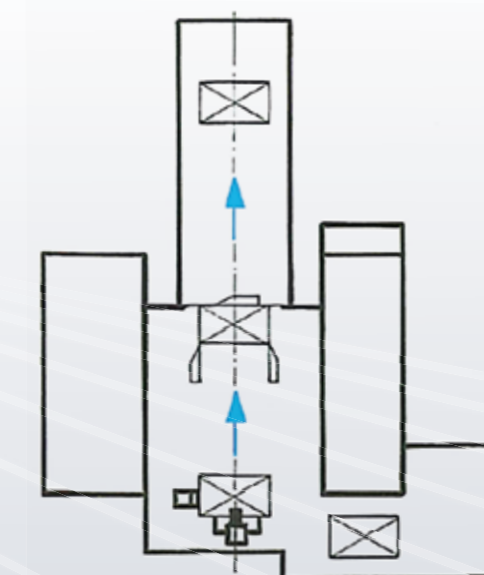
Tył

Funkcje standardowe

- System chwytaków z napędem servo
- Interfejs operatora z graficznymi symbolami
- Centralny panel operatorski TOUCH-SCREEN
- Centralny hydrauliczny system chwytaka i docisku
- Bariery świetlne zabezpieczające
- Otwierane wykładanie ułatwiające zmianę elementów eksploatacyjnych i usówanie ściniek
- Certyfikat CE

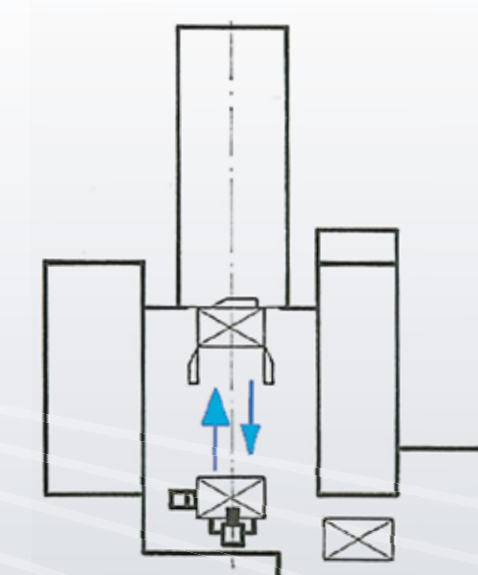
Tryb przejścia:

Przycięte produkty przechodzą przez maszynę i są automatycznie rozładowywane w kierunku tylnej części urządzenia.



Tryb powrotu:

Produkty są ręcznie ładowane do układu chwytającego, automatycznie przycinane, a następnie zwracane w kierunku operatora.



Urządzenie Silicone Spray:

W zasięgu, w którym noże boczne i żłbkowy stykają się z grzbietem książki, można je natryskiwać silikonem, aby zapobiec przyklejaniu się kleju. Można wybrać liczbę cięć przypadających na jeden natrysk.



Technical data

Prędkość mechaniczna	do 1500 cycles/h *	
Wysokość przed obcięciem	80 - 520 mm	3,15" - 20,47"
Szer. przed obcięciem	70 - 345 mm	2,76" - 13,58"
Wys. po obcięciu	80 - 420 mm	3,15" - 16,54"
Szer. po obcięciu	70 - 300 mm	2,76" - 11,81"

Opcja mały format	50 x 65 mm	1,97" x 2,56"
Opcja duży format	350 x 500 mm	13,78" x 19,69"
Wysokość stosu	max. 100 mm	max. 3,94"

* Prędkość zależna jest od rodzaju produkcji i ciętego materiału

trim-tec 250

Tryb powrotu (1 operating mode)	<input checked="" type="checkbox"/>
Tryb przejścia (2 operating mode)	<input checked="" type="checkbox"/>
Otwierane wykładanie	<input checked="" type="checkbox"/>
Kontrola- PLC z terminalem operatorskim	<input checked="" type="checkbox"/>
6 płyt dociskowych	<input checked="" type="checkbox"/>
15 płyt formatowych	<input checked="" type="checkbox"/>
66 szpałt	<input checked="" type="checkbox"/>
Stały register główki	<input checked="" type="checkbox"/>
Podłączenie w linie do oklejarki	-
Urządzenie Silicone Spray dla noży bocznych	<input type="checkbox"/>
Dodatkowy rolkowy stół do wykładania	<input type="checkbox"/>
Obcinanie z 4 stron	<input type="checkbox"/>
Wyposażenie- "Duży format"	<input type="checkbox"/>
Wyposażenie- "Mały format"	<input type="checkbox"/>
Certyfikat CE	<input checked="" type="checkbox"/>

Standard Option

We reserve the right to make changes to the technical data, design, equipment, material, external appearance and available options at any time. Copyright and design: Wohlenberg, Wohlenberg



Cezary Ryszkowski
tel: +48 510 046 676

Cztero-stronne obcinanie:

W trybie powrotu i przy użyciu tylko jednego noża bocznego i noża przedniego, produkt można ręcznie obracać i przycinać z czterech stron. Formaty można regulować, wprowadzając wymiary poprzez ekran dotykowy i regulując manometr.

