

# CUTMaster AIR

Firma Samex z Łodzi wprowadziła do oferty kolejny produkt przeznaczony dla zakładów produkujących tapicerkę meblową. Jest to stół krojczy z systemem poduszki powietrznej, która zdecydowanie ułatwia przesuwanie ciężkich partii materiału.

CUTMaster AIR to kompletne stanowisko pracy służące do przygotowania materiału do pocięcia na mniejsze elementy. Materiał składowany jest zazwyczaj w belach lub na paletach i przed pocięciem należy go rozłożyć (zlagować) na stole. Operację tę ułatwia i przyspiesza lagowarka CUTMaster. W zależności od rodzaju materiału i doświadczenia operatora zlagowanie jednej belki może zająć od kilku do kilkunastu minut.

Po rozłożeniu materiału na stole należy pociąć go na mniejsze fragmenty, które następnie przesuwa się do wykrawania według rysunku na nożu taśmowym lub wycina bezpośrednio na stole nożem ręcznym. W tym miejscu przydatna okazuje się funkcja poduszki powietrznej, w którą wyposażony jest system CUTMaster AIR. W przypadku tapicerki meblowej często w grę wchodzą materiały skórzane, skaj lub inne grube tkaniny. Tego rodzaju materiały ciężko przesuwa się po stole bez poruszenia pojedynczych warstw. Dzięki poduszce powietrznej możliwe jest przesuwanie bardzo du-

żych i ciężkich warstw materiału bez najmniejszego wysiłku.

CUTMaster AIR może też służyć jako stół podawczy do cuttera. Rozłożenie i odcięcie jednej lub większej ilości warstw następuje bardzo szybko, a po podsunięciu materiału do cuttera zostaje on samodzielnie i łatwo wciągnięty do pocięcia na elementy według programu.

Charakterystyczną cechą stołu krojczego CUTMaster AIR jest bardzo sztywna konstruk-



cja połączona z lekką formą stelaża nożnego, wykonanego ze stalowych profili. Dodatkowym atutem jest możliwość regulacji wysokości stołu. Blat stołu krojczego posiada utwardzoną powierzchnię oraz obramowanie mocną taśmą PVC, która zabezpiecza brzegi stołu i jest przyjazna w obsłudze.

Dysze powietrzne rozstawione są naprzemiennie, dając odpowiednią siłę nożną. System jest zabezpieczony przeciążeniowymi i może być sterowany z dowolnie wybranego miejsca.

Lagowarka CUTMaster umożliwia szybkie i dokładne lagowanie dzięki lekkiej i stabilnej konstrukcji. Jej tor jezdny jest bardzo precyzyjnie wyko-



nany, dzięki czemu urządzenie przesuwa się lekko i bez zacięć, nawet gdy w krojowni zbierze się duża ilość kurzu.

Zestaw może być wyposażony w dodatkowe elementy ułatwiające pracę. Są to między innymi: płyta do rozwijania materiału z palet, kosz do rozwijania materiału, dodatkowa rura do rozwijania materiału oraz stożki do tytli o dużych średnicach. Modułowa budowa umożliwia dowolną rozbudowę systemu w razie zwiększych potrzeb, ułatwia też transport i montaż zestawu w krojowni.

#### **W skład podstawowego zestawu CUTMaster 180 AIR wchodzą:**

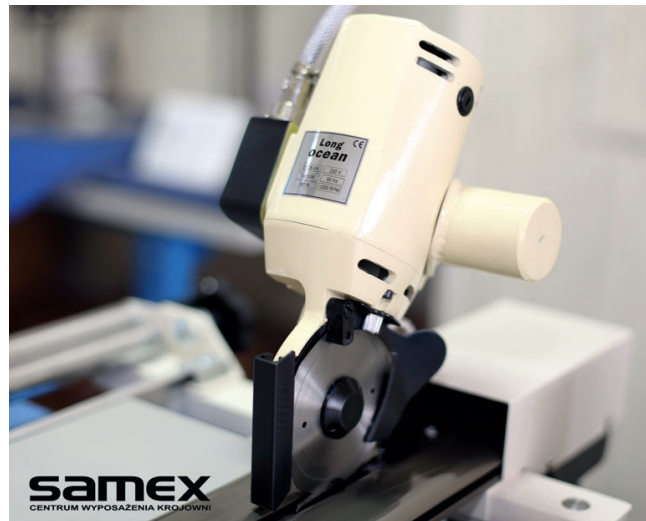
- stół krojczy o wymiarach 1,82 x 3,5 m,
- stelaż stalowy, lakierowany proszkowo,
- blat obrzegowany taśmą PCV 2 mm o grubości 25 mm,
- lagownica ręczna CUTMaster,
- tor jezdny ze stali ocynkowanej,

(ms)

- listwa dociskowa, ręczna,
- odkrawacz:
  - w wersji Standard – ręczny Long Ocean DYDB-1,
  - w wersji Super – automatyczny Long Ocean DYDB-2,
  - w wersji Super Plus – automatyczny Long Ocean DYDB-2A.

#### **Możliwe opcje wyposażenia:**

- dowolna długość zestawu (w segmentach po 1,40 m),
- cztery szerokości zestawu (1,82; 2,02; 2,22 i 2,42 m),
- listwa dociskowa, sterowana elektrycznie,
- rolki prasujące rozwijany materiał,
- belka obrotowa lagowarki,
- płyta do rozwijania materiału z palet,
- kosz do rozwijania materiału,
- dodatkowa rura do rozwijania materiału,
- dodatkowe stożki do tytli o dużych średnicach,
- system zasilania dolnego lub górnego.



reklama

# **SAMEX**

**CENTRUM WYPOSAŻENIA KROJOWNI**

**SAMEX**

**Centrum Wyposażenia Krojowni**

**ul. Kilińskiego 300**

**93-160 Łódź**

**tel./fax +48 42 643 05 30**

**e-mail: biuro@samex.com.pl**

**www.samex.com.pl**

## **AUTOMATYZUJ ZDJIAJ koszty**

Zszywacz pneumatyczny na ramieniu robota przemysłowego to już nie nowość narzędziowa modułowa BeA Autotec pracują w polskim przemyśle.



**BeA Autotec**

#### **Wdrożone aplikacje w Polsce:**

- montaż szkieletów mebli
- tapicerowanie foteli autobusów
- mocowanie folii do palet

**Czas na Twój projekt - zapraszamy**

BizeA oferuje kompletne rozwiązanie, lekki zszywacz modułowy dostosowany do potrzeb danej aplikacji z odpowiedniej długości nosem oraz magazynkiem zszywek. Zastosowanie krótkiego magazynka umożliwia dostęp do wnętrza obrabianego detalu i jednocześnie pozwala na użycie tańszego wieloosiowego robota o małych gabarytach i niewielkiej nośności.

Załadunek zszywacza odbywa się automatycznie dzięki ustawionej

w zasięgu ramienia robota stacji dokujączej z magazynkiem

o pojemności do 30 tysięcy zszywek. Tam gdzie

zszywacz może być zamontowany nieruchomo polecamy narzędzia BeA Autotec z magazynkiem automatycznie przekazywanym o pojemności do kilku tysięcy sztuk zszywek - na fot. poniżej.

