

PRODUKCJA

STÓŁ Z PODUSZKĄ POWIETRZNĄ

Ocean SK-5N może służyć jako stół podający materiał do cuttera, ułatwiając przesuwanie ciężkich warstw materiału.

TEKST: *Małgorzata Gackowska*
FOT.: *Samex*

Firma Samex z Łodzi wprowadziła do oferty kolejny produkt skierowany do zakładów posiadających własne krojownie. Tym razem jest to stół krojczy z systemem poduszki powietrznej, która zdecydowanie ułatwia przesuwanie cięższych partii materiału.

Ocean SK-5N bazuje na sprawdzonym zestawie SK-5L, czyli stole krojczym z ręczną łagowarką i automatycznym odkrawaczem Long Ocean DYDB-2. Charakterystyczną cechą stołu krojczego Ocean SK-5N jest bardzo sztywna konstrukcja wykonana ze stalowych profili, połączona z lekką formą stelaża nośnego. Dodatkowym atutem jest możliwość regulacji wysokości stołu.

Blat stołu krojczego Ocean SK-5N posiada utwardzoną powierzchnię oraz obramowanie mocną taśmą PVC, która zabezpiecza brzegi stołu. System nadmuchu zainstalowany w blatach umożliwia łatwe przesuwanie materiału, znacznie przyspieszając pracę w krojowni. Dmuchawy montowane są w ilości odpowiedniej do długości stołu, co najmniej jedna na 6 m. Dysze powietrzne rozstawione są naprzemiennie, dając odpowiednią siłę nośną. System jest zabezpieczony wyłącznikami przeciążeniowymi i może być sterowany z dowolnie wybranego miejsca.

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 tyli o dużych średnicach. Modułowa budowa umożliwia dowolną rozbudowę systemu w razie zwiększonych potrzeb, ułatwia też transport i montaż zestawu w krojowni. •

Obsługa stołu Ocean SK-5N jest bardzo prosta i może być wykonywana tylko przez jedną osobę.



PODSTAWOWE DANE TECHNICZNE OCEAN SK-5N:	
szerokość blatu	160-240 cm
grubość blatu	25 mm
długość zestawu	dowolna
wysokość łagowania	20 cm
zasilanie dmuchaw	380 V
zasilanie odkrawacza	230 V



Dzięki modułowej budowie możliwa jest dowolna rozbudowa systemu.