



Linia pionowa-strunowa (cięcie owaty)

Maszyna wyposażona jest w nowoczesne i bardzo precyzyjne sterowanie silnikami serwo - napędowymi. Prędkość cięcia oscyluje w przedziale od 0 do 25 cm /1s. Urządzenie przecina materiał w dwie strony z bardzo dużą dokładnością. Precyzyjne i szybkie cięcie zapewnia fakt, że materiał porusza się na taśmach antystatycznych i antypoślizgowych nóż przesuwają się do przodu i do tyłu. W stosunku do maksymalnie obrabianego materiału maszyna zajmuje nie wiele miejsca. Maszyna posiada dwie rolkowe burty z czego jedna z burt jest stała a druga regulowana z możliwością blokowania. Automatyczny naciąg noża zapewniają wysoki komfort pracy. Zastosowane zostały sterowania serwo silnikami oraz prowadnice linowe hiwi.

Dodatkowa opcja:

- stół załadowniczy sterowany CNC, możliwość łagowania na długość 10 m (stół może pracować w trybie ręcznym lub automatycznym), można też na nim rozłagować materiał.