



Kod produktu: PT-2800

## Stół do produkcji palet Pneumatico PT-2800 / Pallet assembling table

### Stół do produkcji palet PT-2800 ( Pallet assembling table PT-2800)

**UWAGA - KOSZT TRANSPORTU WYLICZAMY INDYWIDUALNIE - ZAPYTAJ PRZED ZAMÓWIENIEM**

Przedstawiamy uniwersalny, regulowany stół do produkcji opakowań drewnianych z pneumatycznym zaciskaniem elementów wspornikowych oraz wypychaniem zbitej części palety. Stół pneumatyczny pozwala na produkcję palet przez jednego operatora.

Pracę zaczynamy od ustawienia wymiaru palety. Stół można w bardzo łatwy sposób przeregulować na żądany wymiar. Istnieje możliwość ustalenia: ilości klocków, desek oraz odległości między nimi. Poniżej przedstawiamy kolejne etapy produkcji palety.

- Umieszczamy klocki drewniane na ustalonych miejscach.
- Blokujemy je poprzez docisk pneumatyczny ( sterowanie poprzez dźwignie ).
- Kładziemy pionowe deski na klockach.

- Rozkładamy deski poziome.
- Zbijamy elementy gwoździarką do 80 mm i gwoździarką do 32-38 mm w zależności od grubości materiału.
- Zwalniamy blokady.
- Uruchamiamy podnoszenie pneumatyczne by ułatwić obrót palety na drugą stronę.
- Zwalniamy dźwignie podniesienia.
- Obracamy paletę.
- Umieszczamy deski poziome i zbijamy gwoździarką.
- Ostatnim etapem jest pneumatyczne uniesienie gotowej palety.

#### Dane techniczne:

- ciśnienie robocze do 8 bar
- materiał: stal konstrukcyjna

#### Zakres roboczy:

- **długość: 2800 mm ( zakres o 100 mm większy niż inne produkty tego typu dostępne na rynku ) - NOWOŚĆ**
- szerokość: 1452 mm

#### Wymiarzew.:

- szerokośćzew.: 3210 mm ( z masztem 4134 mm )
- wysokość stołu: 1867 mm
- wysokość całkowita - masztu: 2773 mm

#### Zalety stołu PT-2800:

- powierzchnia robocza tylko 4,64 m<sup>2</sup>, zintegrowane, ergonomiczne stanowisko pracy

- stół PT zastępuje szablony dla palet typu EUR oraz palet na 2,3, 4 lub 5 pełnych wspornikach
- stanowisko obsługiwane przez jednego pracownika
- podnosi wydajność pracy
- szybkie przestawianie z wymiaru na wymiar znacząca oszczędność czasu
- pneumatyczne zaciskanie wsporników
- pneumatyczne wypychanie po zbitciu
- gwoździarki podwieszane na balanserach

#### **W skład zestawu wchodzi:**

- konstrukcja stalowa wraz z osprzętem pneumatycznym, zawory, siłowniki itp.
- dźwignie sterowania: 2 szt.
- reduktor główny
- 2 x blok przygotowania powietrza z reduktorem ciśnienia i naolejaczem - pozwala wyregulować ciśnienie dla obu gwoździarek

#### **Wyposażenie dodatkowe:**

- gwoździarki bębnowe Stanley Bostitch
- balansery do podwieszenia gwoździarek ( odciążniki )

#### **Opcje:**

Dostępne typy stołów: PT-1900 ; PT-3300