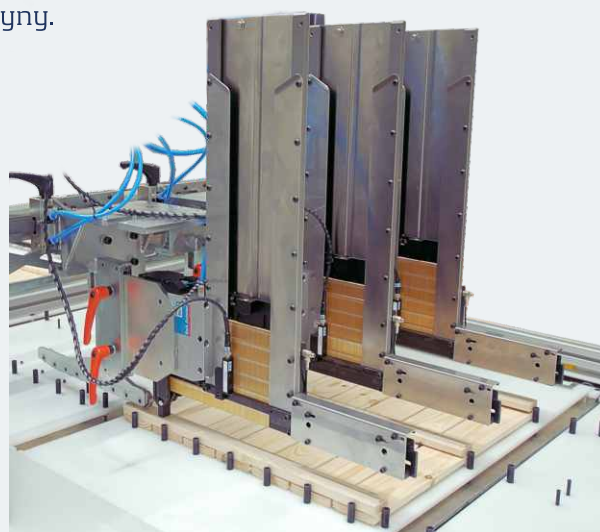


Urządzenie PAG800-1 do montażu drewnianych podestów ogrodowych



Podesty składają się z sosnowych deseczek połączonych poprzeczkami, w każdą deskę wbite są dwie zszywki BIZON typ 92/25. Układanie elementów odbywa się ręcznie na wymiennych formach. Zszywanie realizowane jest automatycznie, za pomocą trzech stacjonarnych zszywaczy BeA Autotec typu K92/21-35 serii 241 z magazynkami o pojemności 1200 zszywek każdy. Wykonane detale wyjeżdżają automatycznie poza obrys maszyny.



Urządzenie PAG800-1

DANE TECHNICZNE

Wymiary: (dł. × szer. × wys.) 8330 × 1200 × 2150 mm

Ciężar całkowity (3 segmenty) ok. 2500 kg

Zasilanie elektryczne: 230 V - 700 W

Zasilanie sprężonego powietrza: 8 [bar]

Zużycie sprężonego powietrza dla podestu:

- 400x400 mm do 610 [l/min] (przy 6 bar)
- 500x500 mm do 1270 [l/min] (przy 6 bar)

Taśma składa się z 28 wózków - podstaw do form, napędzanych łańcuchem bezkońcowo.

Zakres regulacji prędkości przesuwu taśmy: 0 - 10 [m/min]

Maszyna wyposażona w 2 rodzaje form, dla podestów 400x400 i 500x500 mm

Maksymalny wymiar zbijanych elementów: 800x500 mm

Czas wymiany 28 form, wynosi ok. 10 minut

Na podnoszonym pneumatycznie moście są trzy zszywacze modułowe z systemem mocowania umożliwiającym szybką wymianę na gwoździarki. Płynna regulacja pozycji narzędzi na prowadnicy liniowej.



Technika połączeń - Befestigungstechnik - Fastening systems - Крепежная техника.

Automatyzuj Zbijaj koszty !

BizeA Sp. z o.o.

Tomice, ul. Europejska 4, 05-532 Baniocha k. Warszawy

tel. 22 244 17 00 ; fax 22 244 52 77

e-mail: info@bizea.com.pl

www.bizea.com.pl

Zszywki, sztyfty, gwoździe, narzędzia i urządzenia pneumatyczne, kleje topliwe, akcesoria pneumatyczne.