

# Klejenie i montaż drewna bez ryzyka błędu

Podczas ostatniej edycji targów DREMA swoje produkty prezentowała firma **STEBLO Arkadiusz Łodyga**. Wśród dostępnych do tej pory w ofercie maszyn do klejenia i montażu drewna producent pokazał także kilka nowości, między innymi prasę montażową z płytą otworową, przeznaczoną do montażu stolarki otworowej, architektury ogrodowej, mebli skrzyniowych czy frontów meblowych.



Dwufunkcyjny stojak z płytą otworową.

## Prasa montażowa z płytą otworową

Prezentowana na targach prasa montażowa umożliwi klejenie elementów prostokątnych i kształtowych, a także klejenie elementów w płyty i na grubość. Rama wyposażona jest w płytę otworową oraz belki wyrównujące do kąta prostego. Elastyczność zastosowań prasy zwiększa duży wybór osprzętu, który można w prosty sposób montować pod dowolnym kątem oraz swoboda konfiguracji. W prasie można sto-

sować również różnego typu dociski, które pozwolą np. na produkcję klejonki. Maksymalna szerokość elementów klejonych wynosi 2000 mm, a długość – 2990 mm.

## Dwufunkcyjny stojak pionowy z płytą otworową

Z grupy ścisków i stojaków na targowym stoisku firmy STEBLO można było zobaczyć dwufunkcyjny stojak pionowy z płytą otworową. Na przesuwanych ściskach założonych na stojaku

można produkować klejonkę. Po zamocowaniu na płycie otworowej osprzętu w postaci podtrzymek i docisków śrubowych bocznych możliwe jest (z zastosowaniem ww. ścisków) klejenie konstrukcji ramowych, np. drzwi.

## Prasy do klejenia na mikrowcpepy

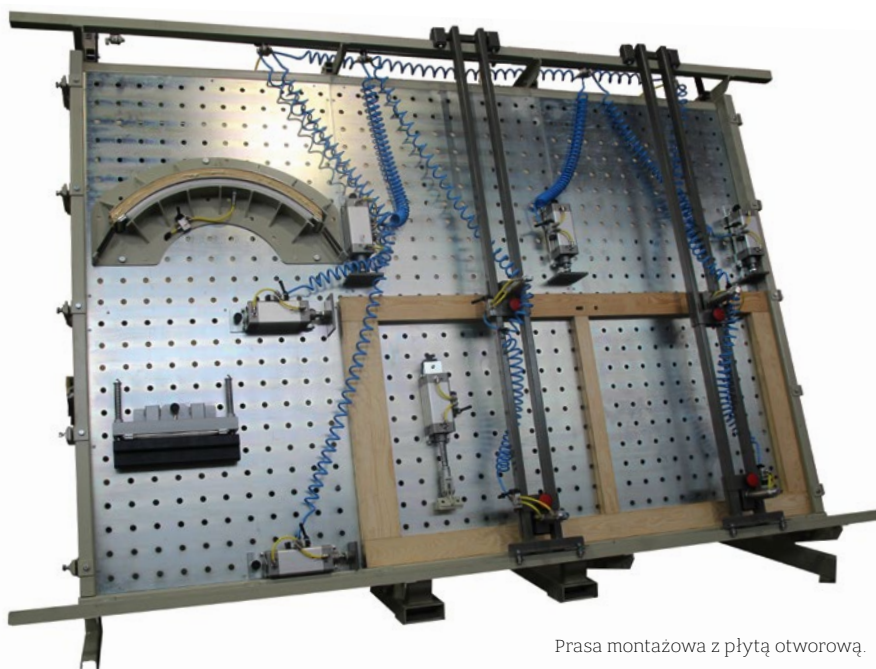
W tej kategorii urządzeń zwiedzający targi mogli zapoznać się z zasadą działania prasy pneumatycznej przelotowej do łączenia na mikrowcpepy.

Prasa umożliwi klejenie belek, krawędziaków, listew i ramiaków, desek podłogowych, elementów stolarki otworowej i budowlanej, różnorodnych elementów ramowych i kształtowych.

Urządzenie wyposażone jest w dwa dociski, a maksymalne ciśnienie wynosi 0,5 MPa. Wysokość pakietu klejonego wynosi maksymalnie 130 mm.

## Prasy trapezowe

Niezmiennie największym powodzeniem spośród wszyst-



Prasa montażowa z płytą otworową.



Prasa na mikrowczepy.

kich urządzeń oferowanych przez polskiego producenta cieszą się prasy pneumatyczne trapezowe (jednostronne i dwustronne, dedykowane do klejenia drewna w: płyty, parapety, blaty, stopnie schodowe, kantówki). Jednym z nowszych rozwiązań w tej grupie produktów STEBLO jest prasa dwustronna wyposażona jednostronnie w płytę otworową. Obydwie strony prasy można z powodzeniem wykorzystać do produkcji klejówki i do obłogowania. Natomiast na płycie otworowej można zamocować osprzęt (dociski boczne, belki oporowe, poprzeczki dystansowe) umożliwiające dodatkowo klejenie konstrukcji ramowych, np. drzwi.

### Przetestuj, zanim kupisz

Wszystkie urządzenia STEBLO, które firma prezentowała podczas targów, a także pozostałe prasy, ściski i stojaki z oferty produktowej można osobiście przetestować w siedzibie firmy w Nowym Tomyslu.

„Jesteśmy przekonani, że tak szeroka oferta urządzeń do klejenia drewna oraz możliwość zapoznania się z nimi w naszym zakładzie jest tym, co nas wyróżnia wśród grona producentów maszyn stolarskich” – mówi Arkadiusz Łodyga, właściciel firmy STEBLO. ■

📷 | Steblo

REKLAMA



Prasa trapezowa.



**PRODUCENT MASZYN DO DRWENA**

ul. Leśna 11  
64-300 Nowy Tomysl  
tel./fax 61/44 24 749  
biuro@steblo.pl

www.steblo.pl