

// prasy trapezowe

## Prasa trapezowa typ PTP



## // Opis produktu

Prasa trapezowa z dociskiem wyrównującym za pomocą poduszek pneumatycznych.

Prasy przeznaczone do klejenia drewna dla stolarki budowlanej typu: okna, drzwi, belki, parapety, do klejenia płyt meblowych, stopni schodowych itp.

- :: Prasa posiada 1 lub 2 pole załadownicze podzielone na sekcje dociskowe, sterowane indywidualnie zaworem z dźwignią ręczną
- :: Każda sekcja dociskowa wyposażona jest w imaki – dociski wyrównujące klejoną płaszczyznę za pomocą poduszek pneumatycznych (1 lub 2 szt. docisków na jedną sekcję dociskową)
- :: Siła docisku głównego regulowana jest reduktorem ciśnienia
- :: Prasa posiada regulację środka docisku
- :: Dodatkowym wyposażeniem prasy jest regulacja szerokości załadunku co 100mm

## // Specyfikacja techniczna

Długość elementów klejonych **do 8000 mm**

Szerokość elementów klejonych **do 1300 mm**

Grubość elementów klejonych **10 - 220 mm**

Dociski wyrównujące - **imaki - 1 - 2 szt.** na jedną sekcję dociskową

Pola załadownicze **1 - 2**

Sekcje dociskowe **1 - 10**

Ciśnienie robocze max. **0,8 MPa**

# **TECH-FA-MILER** #

Firma Urządzeń Technicznych Irena Miler  
PAPROĆ 43  
64-300 Nowy Tomyśl

fax. +48 61 44 22 803  
tel. +48 608 512 690  
tel. +48 602 334 683  
e-mail: [biuro@tech-fa-miler.pl](mailto:biuro@tech-fa-miler.pl)  
[www.tech-fa-miler.pl](http://www.tech-fa-miler.pl)