

// prasy obrotowe

## Prasa obrotowa typ PW



## // Opis produktu

Prasa przeznaczona do klejenia elementów drewnianych typu: płyty meblowe, blaty, stopnie schodowe itp.

- :: Prasy te wykonywane są w wersji 4 i 6 pól załadawczych podzielonych na sekcje dociskowe, sterowane indywidualnie zaworem z dźwignią ręczną
- :: Każda sekcja dociskowa wyposażona jest w imaki – dociski wyrównujące klejoną powierzchnię za pomocą siłowników tłokowych
- :: Siła docisku głównego regulowana jest reduktorem ciśnienia
- :: Siła docisku siłowników tłokowych regulowana jest filtrowalwreduktorem powietrza

## // Specyfikacja techniczna

- Długość elementów klejonych **do 3200 mm**
- Szerokość elementów klejonych **do 1150 mm**
- Grubość elementów klejonych **10 - 65 mm**
- Pola załadawcze **4 - 6**
- Sekcje dociskowe **1 - 4**
- 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)