



Zeskanuj kod

## PNEUMATYCZNA PRASA DO TAPICEROWANIA PDM-3B

**Prasa PDM-3B jest stosowana na stanowiskach, gdzie wykonywane są gabarytowe meble tapicerowane, w których stosuje się materace sprężynowe lub płyty z pianki tapicerskiej.**

Cechy charakterystyczne:

- Pneumatyczna prasa do tapicerowania jest urządzeniem przeznaczonym do pracy w zakładach przemysłu meblarskiego.
- Prasa do tapicerowania znacząco ułatwia prace przy wykonywaniu takich mebli ponieważ pozwala uzyskać równomierne docięnięcie materaca sprężynowego lub płyty z pianki na żadaną grubość na całej powierzchni.
- Siła nacisku ramki dociskowej jest natomiast regulowana wielkością ciśnienia roboczego przy pomocy reduktora zamontowanego na korpusie prasy.
- Regulowana ramka dociskowa.
- Panel sterowania na obrotowym ramieniu.
- Dwa siłowniki dociskowe z możliwością regulacji wysokości na otworach w korpusie.
- Tryb pracy 1 oraz 2 osobowy.
- Opcja prasy ze stołem lub bez (do integracji w linię montażową).

Dane techniczne:

Model: PDM-3B  
Wymiar blatu: 3000 x 1200 mm  
Wysokość stołu: 900 mm  
Wymiar docisku: 1733 x 687-1567 mm  
Ciśnienie robocze: 3-9 bar  
Siłownik pneumatyczny: 2x D125x450  
Regulator ciśnienia: tak  
Pokrętko do regulacji wysokości siłownika: Nie

**UWAGA: Prasa PDM-3B jest wykonywana indywidualnie pod zamówienie (w zależności od wymiarów elementów do tapicerowania).  
Przed zamówieniem niezbędne jest ustalenie szczegółów ramki dociskowej i stołu (opcjonalnie).**



