



PNEUMATYCZNA PRASA DO TAPICEROWANIA PDM-1M-D

+48 697 530 240
+48 61 876 89 46
info@rexelpoland.com



zescanuj kod

Prasa PDM-1M-D jest używana na stanowiskach, gdzie wykonywane są gabarytowe meble tapicerowane, w których stosuje się materace sprężynowe lub płyty z pianki tapicerskiej. Specjalna wersja z dwoma siłownikami i wysuwanymi ramionami do tapicerowania długich i wąskich elementów takich jak ławki lub zagłówki łóżek.

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 ściśnięcie 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.
- Możliwość regulacji położenia siłowników za pomocą otworów w ramie.

Dane techniczne:

Model: PDM-1M-D
Wymiar blatu: 2800x880 mm
Wysokość stołu: 558-858 mm
Wymiar docisku: 2280-2380x340 mm
Ciśnienie robocze: 3-9 bar (43.5 - 130.5 PSI)
Siłownik pneumatyczny: 2x D100x350
Regulator ciśnienia: Tak
Regulacja wysokości siłownika: Tak

