



„FAMAD” Fabryka Maszyn i Urządzeń Przemysłowych Sp. z o.o.
48-370 Paczków, ul. Wojska polskiego 28

tel. (+48) 0774390070 fax. (+48) 0774316110

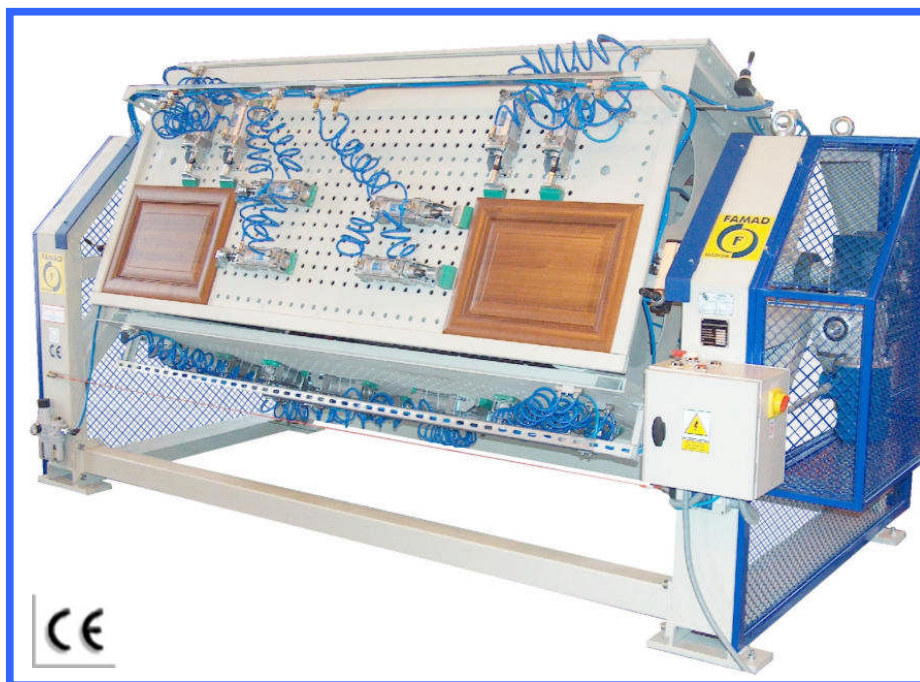
Marketing (+48) 0774390071, 0774390072, 0774390073
Dział Techniczny (+48) 0774390060, 0774390062, 0774390063
Serwis (+48) 0774390082

<http://www.famad.com.pl>, email : famad@famad.com.pl



ŚCISK MONTAŻOWY DO FRONTÓW MEBLOWYCH OSMF

Pneumatyczny obrotowy ścisk do montażu frontów meblowych – OSMF umożliwia mechaniczny montaż frontów meblowych z listew MDF w technologii klejenia(łączenia) na kołki. Ścisk wykonany jest w formie czteropolowej ramy obrotowej, osadzonej na dwóch wspornikach. Na sitowej ścianie każdego z pól umieszczono osiem docisków pneumatycznych umożliwiających montaż dwóch frontów. Pracą siłowników sterują dwa zawory rozdzielające, umieszczone na każdym polu. Po załadowaniu pola nowym materiałem (frontem) zaciskamy sekcje i obracamy ramę obrotową o następne pole. Załączenie obrotu ramy dokonujemy przyciskiem z pulpitu. Rama obracana jest motoreduktorem ślimakowym osadzonym na wale ramy. Zatrzymanie ramy odbywa się samoczynnie po zadziałaniu czujnika indukcyjnego. Zastosowane rozwiązania konstrukcyjne mocowania docisków pneumatycznych zapewniają minimalizację czasów przezbrajania.



DANE TECHNICZNO – EKSPLOATACYJNE (wykonanie standardowe):

Max wymiary klejonych frontów	mm	600 x 1700
Min wymiary klejonych	mm	170 x 300
Max wymiary klejonych frontów (przy klejeniu dwóch frontów jednocześnie)	mm	600 x 720
Moc zainstalowana	kW	0,55
Max. ciśnienie pracy	MPa	1
Zapotrzebowanie powietrza	dcm ³ /h	60
Wymiary zewnętrzne urządzenia: (długość x szerokość x wysokość)	mm	3300 x 1800 x 1900
Masa urządzenia	kg	1600