

Link do produktu: <https://www.sklep.wilking.com.pl/prasa-prozniowa-z-grzaniem-prasa-pzg2-p-3570.html>

Prasa próżniowa z grzaniem - Prasa_PZG2



Numer katalogowy **4789442340368**

Kod EAN **4789442340368**

Opis produktu

Prasa próżniowa z grzaniem - Prasa_PZG2

Prasa próżniowa z grzaniem - Prasa_PZG2: Twój Klucz do Profesjonalnej Obróbki Materiałów

Prasa_PZG2 to zaawansowane urządzenie łączące technologię próżniową i grzewczą, stworzone z myślą o wszechstronnej obróbce różnorodnych materiałów. Doskonale sprawdzi się w przemyśle meblarskim, stolarskim, reklamowym, a także w warsztatach rzemieślniczych i pracowniach artystycznych.

Wyjątkowa wszechstronność i precyzja:

- **Grzanie podczerwienią:** Innowacyjny system grzewczy wykorzystujący promieniowanie podczerwone zapewnia szybkie, równomierne i kontrolowane nagrzewanie obrabianych materiałów. Pozwala to na precyzyjne dostosowanie temperatury do specyfiki danego surowca, minimalizując ryzyko uszkodzeń i optymalizując proces formowania.
- **Idealne dopasowanie dzięki próżni:** Technologia próżniowa gwarantuje perfekcyjne przyleganie materiału do formy, eliminując pęcherzyki powietrza i zapewniając idealne odwzorowanie detali. Umożliwia to tworzenie skomplikowanych kształtów i precyzyjne laminowanie powierzchni.
- **Szeroki zakres zastosowań:** Prasa_PZG2 doskonale sprawdzi się w gięciu forniru, laminowaniu, oklejaniu profili, okleinowaniu płyt MDF, tworzeniu elementów dekoracyjnych, termoformowaniu tworzyw sztucznych i wielu innych zastosowaniach.

Kluczowe zalety Prasa_PZG2:

- **Wysoka wydajność:** Krótki czas nagrzewania i formowania pozwala na zwiększenie produktywności i optymalizację kosztów.
- **Precyzja i powtarzalność:** Zapewnia jednolite i powtarzalne rezultaty, gwarantując wysoką jakość wyrobów.
- **Łatwa obsługa:** Intuicyjny panel sterowania umożliwia łatwe programowanie i monitorowanie procesu obróbki.
- **Solidna konstrukcja:** Wytrzymała i stabilna konstrukcja gwarantuje długotrwałe użytkowanie i niezawodność.
- **Bezpieczeństwo:** Wyposażona w systemy bezpieczeństwa chroniące operatora i zapobiegające uszkodzeniom materiałów.

Prasa_PZG2 to inwestycja, która przyniesie wymierne korzyści Twojej firmie. Podnieś jakość swoich produktów, zwiększ wydajność i zyskaj przewagę konkurencyjną dzięki innowacyjnej technologii próżniowej z grzaniem.

Przykładowe zastosowania:

- Gięcie forniru do mebli giętych
- Okleinywanie profili i listew przypodłogowych
- Laminowanie płyt MDF i HDF
- Tworzenie paneli ściennych 3D
- Produkcja elementów dekoracyjnych z tworzyw sztucznych
- Termoformowanie elementów dla przemysłu motoryzacyjnego

Skontaktuj się z nami, aby dowiedzieć się więcej o Prasie_PZG2 i odkryj jej potencjał dla Twojej firmy!

Oferujemy pełne wsparcie po zakupie:

- Montaż prasy u klienta: Zapewniamy profesjonalny montaż Prasy_PZG2 w Twojej firmie, gwarantując jej prawidłowe i bezpieczne uruchomienie.
- Szkolenie na miejscu: Nasi wykwalifikowani technicy przeprowadzą kompleksowe szkolenie dla Twojego personelu, obejmujące obsługę prasy, programowanie, optymalizację procesów oraz zasady bezpieczeństwa.



