



## OKLEINIARKA REMA EXPERT ZE WSTĘPNYM FREZOWANIEM, CYKLINĄ PROMIENIOWĄ, POLERKĄ

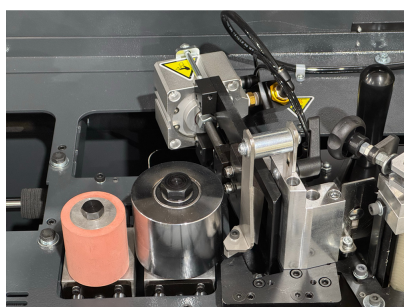
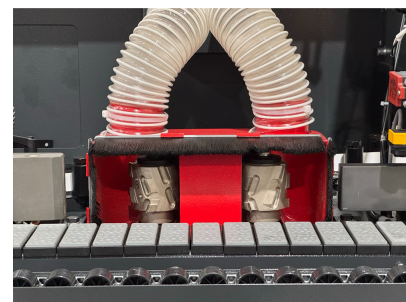
**76,260.00 zł**

Okleiniarka REMA eXpert 4w1: wstępne frezowanie, obcinarka, cyklina promieniowa, polerka. Grubość obrzeża 0,4-2 mm, posuw 7 m/min, moc 6 kW. Kompaktowa precyzja do mebli PCV/ABS/fornir.

---

**SKU:** REMA eXpert

### GALERIA ZDJĘĆ



## OPIS PRODUKTU

### REMA EXPERT - KOMPAKTOWA OKLEINIARKA DO MEBLI Z WSTĘPNYM FREZOWANIEM I POLERKĄ

Szukasz maszyny, która oklei krawędzie mebli na gotowo w małym warsztacie? REMA eXpert to profesjonalna okleiniarka automatyczna do obrzeży PCV, ABS i forniru (grubość 0,4-2 mm). Wyposażona w wstępne frezowanie (2 głowice diamentowe), obcinarkę 2-piłkową, cyklinę promieniową i polerkę – zapewnia idealne wykończenie bez dodatkowych operacji. Żeliwna konstrukcja, panel dotykowy i posuw 7 m/min gwarantują efektywność i precyzję. Opcja: cyklina płaska zamiast polerki. Idealna dla małych stolarni – wymiary 3200x1200x1200 mm, waga 500 kg.

## CECHY I ZALETY:

- Automatyczne oklejanie na gotowo: podgrzewanie krawędzi, klejenie, obcinanie, frezowanie liniowe, cyklina promieniowa i polerka
- Wstępne frezowanie z 2 głowicami diamentowymi – eliminuje wady cięcia (zbieranie 0-2 mm)
- Wałek klejowy z teflonowym zbiornikiem (1,2 l, 5 grzałek 1300 W) i regulacją warstwy kleju
- Obcinarka 2-piłkowa (8800 obr./min) i frezarka liniowa (10.500 obr./min, R=2 mm)
  - Cyklina promieniowa do PCV (wyłączalna) i polerka z tarczami (2800 obr./min, pochylenie 10°)
- Posuw mechaniczny 7 m/min z łańcuchem i rolkami gumowymi – bez zarysowań delikatnych powierzchni
  - Panel dotykowy do sterowania, temperatura kleju 130-250°C
  - Opcja: cyklina płaska zamiast polerki
- Kompaktowe wymiary (3200x1200x1200 mm) i waga 500 kg – idealna do małych przestrzeni

## ZASTOSOWANIE:

- Małe i średnie warsztaty meblarskie
- Produkcja mebli na wymiar z PCV, ABS i fornirem
- Oklejanie krawędzi płyt meblowych (min. 90x90 mm)

- Stolarka meblowa, renowacja i produkcja małoseryjna
- Warsztaty z ograniczoną przestrzenią, wymagające precyzyjnego wykończenia

### DANE TECHNICZNE:

- **Grubość obrzeża:** 0,4 – 2 mm
- **Grubość oklejanych płyt:** 8 – 45 mm
- **Różnica szerokości obrzeża i grubości płyty:** Max. 4 mm
  - **Minimalna długość oklejanych płyt:** 90 mm
  - **Minimalna szerokość oklejanych płyt:** 90 mm
  - **Prędkość posuwu mechanicznego:** 7 m/min
    - **Temperatura kleju:** 130-250°C
    - **Pojemność zbiornika kleju:** 1,2 l
  - **Obroty głowic frezarki wstępnej:** 9000 obr./min
  - **Wielkość zbierania frezarki wstępnej:** 0 – 2 mm
  - **Obroty frezów frezarki liniowej:** 10.500 obr./min
    - **Promień zaokrąglania:** R=2 mm
    - **Obroty piłek obcinarki:** 8800 obr./min
    - **Obroty tarcz polerki:** 2800 obr./min
    - **Moc zainstalowana:** 6 kW
  - **Ciśnienie sprężonego powietrza:** 7 – 8 bar
  - **Króciec odciągu:** Min. 3.500 m<sup>3</sup>/h, Ø100 mm
- **Poszerzona szerokość stołu (podtrzymka):** 560 mm
  - **Wysokość robocza stołu:** 856 mm
- **Wymiary (dł. x szer. x wys.):** 3200 x 1200 x 1200 mm
  - **Masa netto:** 500 kg



### DLACZEGO WARTO WYBRAĆ OKLEINIARKĘ REMA EXPERT?

- **Kompaktowa wszechstronność:** Automatyczne oklejanie na gotowo w jednym cyklu (wstępne frezowanie, klejenie, obcinanie, cyklina, polerka) – oszczędza czas i miejsce w małych warsztatach.
- **Wysoka precyzja obróbki:** 2 głowice diamentowe eliminują wady cięcia, a cyklina promieniowa i polerka zapewniają idealne wykończenie PCV/ABS/forniru bez dodatkowych narzędzi.
- **Wydajność i niezawodność:** Posuw 7 m/min, moc 6 kW i teflonowy zbiornik kleju

(1300 W) radzą sobie z intensywną produkcją mebli.

- **Bezpieczeństwo i wygoda:** Gumowe rolki bez zarysowań, panel dotykowy i wyłączalna cyklina – łatwa obsługa nawet dla delikatnych płyt.
- **Opłacalność:** Jakość przemysłowa REMA w cenie dla małych firm – gwarancja 1 rok, dostępność od 30.06.2025.
- **Oszczędność przestrzeni:** Wymiary 3200x1200 mm pozwalają na instalację w ograniczonych pomieszczeniach, bez utraty funkcjonalności.

## DODATKOWE INFORMACJE

<b>Waga</b>	500 kg
<b>Wymiary</b>	320 × 120 × 120 cm

## MARKA

## REMA

### REMA - PROFESJONALNE MASZYNY STOLARSKIE

**Rema** to polski producent wysokiej klasy maszyn stolarskich, obecny na rynku od wielu lat. Firma specjalizuje się w projektowaniu i produkcji solidnych urządzeń przeznaczonych do obróbki drewna, które zyskały uznanie zarówno w krajowych, jak i zagranicznych zakładach stolarskich.

W naszej ofercie znajdziesz m.in.:

- [piły formatowe Rema](#) – precyzyjne i niezawodne, idealne do profesjonalnych prac stolarskich,
- inne maszyny stolarskie tej marki, które wspierają produkcję mebli i elementów drewnianych.

### DLACZEGO WARTO WYBRAĆ REMA?

- **Polska jakość** – sprawdzona marka z tradycjami.

- **Precyzja i trwałość** – maszyny projektowane do wieloletniej, intensywnej pracy.
- **Profesjonalne zastosowanie** – idealne do zakładów stolarskich i przemysłowej obróbki drewna.

Decydując się na **maszyny stolarskie Rema**, wybierasz sprawdzoną technologię i solidność, które od lat wspierają profesjonalistów w branży drzewnej.

