

Link do produktu: <https://standrew.pl/okleiniarka-stomana-kzm-6-rtf-wstepny-frez-zarabianie-narozy-p-204.html>

## Okleiniarka Stomana KZM 6 RTF wstępny frez + zarabianie naroży



Cena brutto **56 457,00 zł**

Cena netto **45 900,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

### Opis produktu

- rok produkcji 2020
- DTR

PARAMETRY TECHNICZNE:	
min. / max. grubość okleiny	0,4 - 3 mm
min. / max. wysokość okleiny	12 - 47 mm (opcjonalnie: okleinowanie do 60 mm)
min. / max. wysokość materiału	10 - 45 mm
min. szerokość materiału	60 mm
min. długość materiału	90 mm
frezowanie wstępne materiału 2 silniki o mocach (frez diamentowy)	0,75 kW
moc silnika posuwu	1,5 kW
panelowy pulpit na wysokości oczu	
posuw łańcuchowy	
talerz załadowniczy dla kantów PVC i ABS	
mechaniczna strefa dociskowa napędzana główną rolką dociskową i serią rolek dociskowych do minimalizacji warstwy kleju	
centralne ustawianie ciśnienia	
pojemnik na granulaty klejowy	
nakładanie kleju na materiał za pomocą rolki klejowej	
elektroniczna regulacja temperatury, temperatura robocza	180 - 200 °C
pneumatyczna gilotyna obcinająca taśmę	
lampka kontrolna odstępu elementów	
podwójna piła kapująca do obcinania przedniego i tylnego nadmiaru materiału	
precyzyjne prowadnice liniowe	
2 silniki o mocach	0,35 kW, 200 Hz, 12.000 obr./min.
kapowanie w ruchu dla wysokiej precyzji cięcia	
frezowanie płaskie i okrągłe góra / dół z prowadzeniem pionowym i poziomym	
agregat cykliny	
agregat polerujący góra / dół	
2 silniki o mocach	0,18 kW, 50 Hz, 1400 obr./min.
ustawianie wysokości i pochyłu	
całkowity pobór mocy	4,9 kW / 400 V
króciec odciągowy	fi 120 mm
rolkowe poszerzenie stołu	250 mm
obudowa redukująca hałas z oknem wglądu na agregaty	
podłączenie sprężonego powietrza	6,5 bar
gabaryty dł/szer/wys	3600 x 1200 x 1260 mm
waga	710 kg

---

**WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:**

- Profesjonalna okleiniarka kompaktowa z wstępnym frezowaniem, cyklina i polerką KZM 6! (Frezy diamentowe).
- Frezowanie wstępne z frezami przeciwstawnymi umieszczonymi na głowicach zapewniających najwyższą jakość obróbki.
- Obcinanie przednie i tylne za pomocą podwójnej piłki.
- Frezowanie górne i dolne na osobnym frezie.
- Cyklina promieniowa lub płaska (do wyboru).
- Agregat polerki.
- Wyposażona w komputer sterujący z wyświetlaczem LCD.
- Bardzo prosta obsługa z włączeniem/ wyłączeniem poszczególnych agregatów za pomocą jednego przycisku.
- Jednym słowem ergonomiczna i precyzyjna maszyna w bardzo korzystnej ofercie cenowej, nie mająca sobie równych na rynku globalnym.