

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 odstępów 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 piły.
- 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.