

Link do produktu: <https://standrew.pl/okleiniarka-waskich-plaszczyn-me-20-p-196.html>

## Okleiniarka wąskich płaszczyn ME 20



Cena brutto	<b>42 066,00 zł</b>
Cena netto	<b>34 200,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>

### Opis produktu

**HOLZKRAFT ME 20 N** - okleiniarka wąskich płaszczyn z automatycznym nakładaniem kleju.

- Prosty w obsłudze intuicyjny panel PLC ułatwiający obsługę maszyny.
- Włączanie poszczególnych agregatów z pulpitu.
- Szybkie przejście w temperaturę przestojową - zwiększenie żywotności kleju, redukcja kosztów.
- Równomierny rozkład temperatury kleju w zbiorniku i wałku klejowym dzięki szeregowi grzałek.
- Dodatkowa grzałka w wałku klejowym.
- Zespół dociskowy obrzeża składający się z 2 rolek (alumiowej i gumowej).
- Możliwość szybkiego przestawienia docisku przy pracy z doklejką drewnianą.
- Agregat obcinający gilotyna - prowadzenie na łożyskach liniowych. Docinanie pod kątem 90°.
- Podstawa i zawieszenie agregatu wykonane z żeliwa co zapewnia stabilną i niezawodną pracę przez wiele lat.
- Agregat frezujący nadmiar obrzeża - głowice z wymiennymi nożami HM.
- Kopiały poziome i pionowe dla agregatu frezującego.
- Kompaktowe wymiary. Długość całkowita 2,3 m.
- Duże ramie poszerzające z rolkami prowadzącymi do szerokich elementów.
- Szybkie przestawianie maszyny.
- Solidna żeliwno-stalowa konstrukcja.

- Certyfikat CE
- Dokumentacja DTR w języku polskim

PARAMETRY TECHNICZNE:	
Wymiary stołu roboczego	1950 x 180 mm
Wysokość robocza	904 mm
Grubość elementu	10-50 mm
Grubość obrzeża z rolki	0,4 - 2 mm
Maksymalna grubość doklejki drewnianej	do 5 mm
Prędkość posuwu	6 m/min
Minimalny wymiar elementu dla obrzeży z rolki	180 / 65 mm
Minimalna długość płyty	180 mm
Ciśnienie robocze	6,5 bar
Całkowita moc grzewcza	1,4 kW
Temperatura robocza	~190 - 220 °C
Pojemność zbiornika klejowego	~1 kg
<b>Agregat obcinający</b>	Gilotyna
<b>Agregat frezujący:</b>	



Powyższa oferta ma charakter informacyjny i jest zaproszeniem do negocjacji, niniejsza oferta nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 66 §1 Kodeksu Cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych. Firma "StanDrew" zastrzega sobie możliwość zmian cen i pomylek.

Moc silnika	0,37 kW
Prędkość obrotowa	12000 min-1
Promień freza	R=2 mm
Średnica króćca odciągowego	120 mm
Waga	270 kg