



## Okleiniarka wąskich płaszczyzn ME 20N

HOLZKRAFT ME 20 N – okleiniarka wąskich płaszczyzn z automatycznym nakładaniem kleju.

- Prosty w obsłudze intuicyjny panel PLC ułatwiający obsługę maszyny.
- Włączanie poszczególnych agregatów z pulpitu.
- Szybkie przejście w temperaturę przestoju – 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 (aluminiowej 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.

<b>Dane techniczne:</b>	ME 20N
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>	
Moc silnika:	0,37 kW
Prędkość obrotowa:	12000 min-1
Promień freza:	R=2 mm
Średnica króćca odciągowego:	120 mm
Waga:	270 kg