



Okleiniarka wąskich płaszczyzn ME 25S

HOLZKRAFT ME 25 S - Okleiniarka wąskich płaszczyzn.

- 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 piłkowy - prowadzenie na łożyskach liniowych.
- 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.
- Agregat cykliny promieniowej R=2 mm z kopiałami.
- Żeliwne mocowania cykliny promieniowej.
- Cyklina wyposażona seryjnie w łamacze wióra.
- Agregat polerski 2 silnikami dla idealnego wykończenia.
- Kompaktowe wymiary.
- Szybkie przestawianie maszyny.
- Solidna żeliwno-stalowa konstrukcja.

Dane techniczne:	ME 25 S
Wymiary stołu roboczego:	2600 x 530 mm
Wysokość robocza:	904 mm
Grubość elementu:	12-50 mm
Grubość elementu (przy włączonej cyklinie):	16-50 mm
Grubość obrzeża z rolki	0,4-3 mm
Maksymalna grubość doklejki drewnianej:	do 5 mm
Prędkość posuwu:	7 m/min
Minimalny wymiar elementu dla obrzeży z rolki:	190/65 mm
Minimalna długość płyty:	120 mm
Ciśnienie robocze:	6,5 bar
Całkowita moc grzewcza:	1,4 kW

Temperatura robocza:	~190 - 220 °C
Pojemność zbiornika klejowego:	~1 kg
Średnica króćca:	120 mm
Waga:	450 kg
Agregat obcinający:	
Moc silnika:	0,37 kW
Średnica piłek (Z20):	90 mm
Prędkość obrotowa:	12000 min-1
Agregat frezujący:	
Moc silnika:	0,75 kW
Prędkość obrotowa:	12000 min-1
Agregat cykliny promieniowej:	R=2 mm
Agregat polerki:	
Moc silników:	2 x 0,14 kW
Prędkość obrotowa:	2800 min-1