

**Rodzaj urządzenia:**

Sklejarka

**Model:**

KOHMAN Starlet 520 – numer fabryczny 118154/24

**Opis:**

- Pierwszy i jedyny użytkownik „Intrograf Lublin”
- Format wykrojonych użytków – szerokość : min. 60 mm, max.520 mm, długość : min.50 mm, max.400mm
- Szybkość maszyny – 100m/min.
- Gramatura sklejanых kartoników 200 – 600 g/m<sup>2</sup>
- Powierzchnia pod maszynę 5,5 x 1,2 m
- Ciężar 1000 kg
- Nakładak z urządzeniem utrząającym. Ustawienie odstępów między użytkami bezstopniowe za pomocą ręcznego pokrętkła w czasie biegu maszyny.
- Stacja do zaginania dla złamu I i złamu III. Ustawienie na wysokość górnej szyny dociskającej za pomocą gwinty śrubowego i dziwigni zaciskowej.
- Ustawianie na szerokość wałkiem uruchamianym ręczną korbką.
- Dolny klejownik z tarczą klejącą, nożem zbierającym, pojemnikiem na klej, i wałkiem napędowym.
- Wykładak z optycznym licznikiem, dwoma stacjami przekazującymi, urządzeniem znakującym oraz kontrolą strumienia pudełek. Stacje przekazujące mogą być osiowo dopasowane do użytków za pomocą ręcznej korbki.
- Stacja dociskania z bezstopniowo regulowaną szybkością. Siła docisku regulowana tarczami mimośrodowymi.
- Na tylnej stronie maszyny – nie wymagającej kserwacji napęd pasami klinowymi.
- Pulpit obsługi z przyciskami włączania i wyłączania maszyny., bezstopniową regulacją szybkości i potencjometrem, przełącznikiem napędu ( skokowy – stały ), wyłącznikiem głównym. Dodatkowo przy wykładaniu znajduje się potencjometr do bezstopniowego ustawienia szybkości i taśmy dociskowej, przycisk do ręcznego opróżniania stacji i prasowania oraz wyłącznik. Wyłącznik jest też przy odkładaniu kartoników.
- Zasilanie 220V
  - a. Silnik - napęd główny – 0,75 kW
  - b. Silnik – napęd odkładania – 0,09 kW

Posiadamy pełną dokumentację techniczną. Maszyna eksploatowana była w niewielkim zakresie.

**Rok produkcji:**

1998

**Cena:**

20 000 EUR netto

**Kontakt:**

Intrograf-Lublin S.A.

ul. Rapackiego 12

20-150 Lublin

[rwielgos@intrograf.com.pl](mailto:rwielgos@intrograf.com.pl)

48 81 747 82 03



# int<sub>o</sub>graf

