



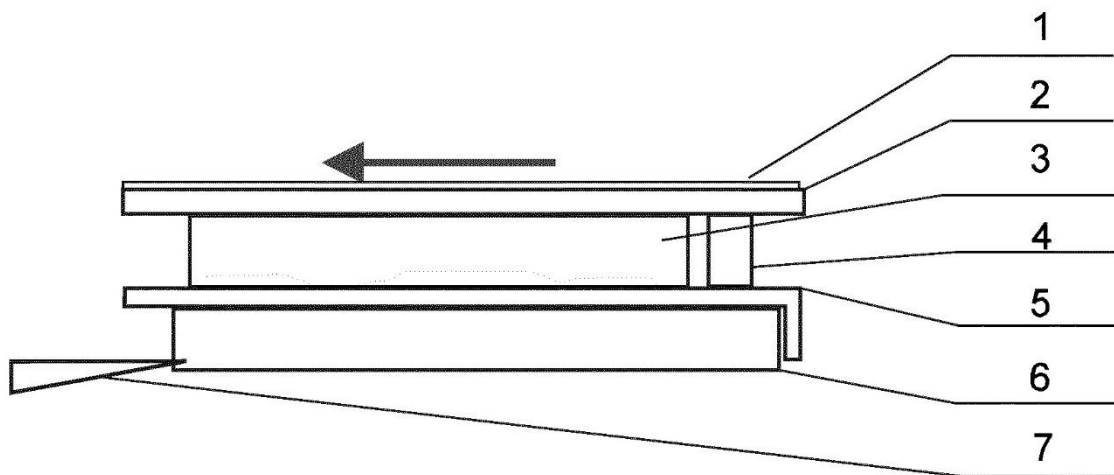
Tytuł: Moduł do skrawania płaskiego cienkich sortymentów z drewna.

Nazwa jednostki: SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE,
Warszawa, PL

Kod oferty: 20/2019

OPIS:

Moduł do skrawania płaskiego cienkich sortymentów z drewna, charakteryzujący się tym, że stanowi go uchwyty (5) materiału skrawanego (6) oraz połączona z uchwytem (5) równoległa do powierzchni uchwytu górna (2), przy czym pomiędzy górną powierzchnią uchwytu (5) i dolną powierzchnią płyty górnej (2) jest umieszczony co najmniej jeden czujnik siły (3), połączony z modułem transmisji danych (4).



Zalety i innowacje:

Zastosowanie czujnika siły połączony z modułem transmisji danych pozwala na precyzyjne skrawanie drewna na odpowiednią grubość.

**Zastosowanie:**

Moduł służy do skrawania płaskiego cienkich sortymentów z drewna.

INFORMACJE DODATKOWE:

Nr zgłoszenia	Zgłoszenie: P.430079
Nr patentu	Postępowanie w toku
Rok uzyskania patentu	-
Poziom gotowości technologicznej	TRL 9 - Opracowana technologia działa a powstały produkt jest gotowy do produkcji.
Oferta nabycia patentu	Licencja