

# KRALJEVINA SRBA, HRVATA I SLOVENACA

UPRAVA ZA ZAŠТИTU

Klasa 68 (1)



INDUSTRISKE SVOJINE

Izdan 1. Decembra 1926.

## PATENTNI SPIS BR. 3956

Rohrbacher Schlosserwarenfabrik Wilhelm Grundmann,  
Rohrbach a. d. Gölsen, Austria.

Brava za vrata.

Prijava od 28. marla 1925.

Važi od 1. avgusta 1925.

Traženo pravo prvenstva od 31. marta 1924. (Austrija).

Predmet je ovog pronalaska brava za vrata sa naročitom konstrukcijom za menjanje.

Sušlina pronalaska sastoje se u tome, što je rigla načinjena tako, da na zadnjem delu svoga vrata nosi jedan klin, koji je potreban kao klin za razdaljinu, i koji na donjoj strani služi kao udarna tačka za kvaku a na gornjoj strani kao udarna tačka za menjač; što menjač na svojoj obrinoj tačci nosi jedan klin, koji se ne hvata sa vratom rigle napred, već na zadnjem kraju i što je menjač za tu svrhu savijen, da ga ne bi kvaka zakačivala; i u tome što je na rigli predviđen otvor, u koji se uvlači na menjaču utvrđeni obrtni šip.

Na nacrtu je pokazan predmet pronalaska u jednom primeru izvođenja sa delimično prelomljениm omotačem brave.

Kvaka nosi na svom zadnjem delu 1 klin 2. Ovaj klin potreban je kao klin za razdaljinu i istovremeno služi, na donjoj strani dela 1, kao udarna tačka za priliskač a na gornjoj strani kao udarna tačka za menjač. Ovim je izbačen naročiti, obični klin za dejstvo na prednjoj strani dela 1.

Menjač 3 ima šip 4, koji je zakovan za menjač 3, i koji leži u otvoru rigle. On dejstvuje vukući, pomoću jednog proreza 5 na klinu 2, na zadnji kraj kvake 1. Za tu je svrhu menjač savijen, da se ne bi dodirivao sa priliskivačem. Pomeranjem napad-

ne tačke pozadi, otklanja se jako trenje kvake, pošlo se ova vuče a ne gura.

U rigli je predviđen otvor 4, u koji se uvlači klin menjača.

Način rasporeda klina 2 na zadnjem kraju kvake i otvora 4 u rigli, omogućava da se svaka, obična brava ne menjajući konstrukciju, preobradi u bravu sa menjačem i to prostim umetanjem menjača, bez mnogo truda i uloška materijala, što je dosad bilo nemoguće, jer je menjač bio tako konstruisan, da je dejstvao na klin, postavljen na prednji kraj kvake. Menjač je imao otvor i nije nosio utvrđen klin.

Do sad su brave bez menjača izrađivane tako da nije bilo mogućno naknadno postavljanje menjača, jer bi se rigla morala mnogo kriviti, da bi se načinilo mesto za menjač, te je otuda bilo probitačnije za kupca, da kupi bravu sa menjačem nego da staru bravu preobraća u bravu sa menjačem.

Trgovci su imali na stovarištu brave i sa i bez menjača, što je pak iziskivalo veći investicioni kapital. Međutim postavljanjem klina na kraju kvake i otvorom u rigli, može se uvek umetnuti menjač. Time nije učinjen veći ulošak materijala niti je povećan rad oko izrade. Prema ovome trgovci ne moraju držati dvojake brave. Time je u isto vreme i sama roba postala jestinijom.

### **Patentni zahtevi:**

1. Brava naznačena time, što kvaka (1) ima klin (2) koji prolazi skroz koji služi za napad pritiskača i napad menjača.
  2. Brava po zahtevu 1, naznačena time,

što menjač (3) dejstvuje vukući na zadnjem kraju kvake i što je za tu svrhu savijen klin (4) zakovan za sam menjač.

3. Brava po zahtevu 2, naznačena time, što rigla ima jedan otvor, u koji se može učvrstiti menjač sa šipom.



