

# KRALJEVINA SRBA, HRVATA I SLOVENACA

UPRAVA ZA ZAŠТИTU

Klasa 34 (3)



INDUSTRISKE SVOJINE

Izdan 1. Jula 1929.

## PATENTNI SPIS BR. 6042

Ing. Marko Stamberger, Subotica.

Krevet.

Prija od 28. januara 1928.

Važi od 1. jula 1928.

Predmet izuma je krevet iz metala, koji svojom novovrstnom izradom nasuprot do sada poznatim poseduje razne prednosti te naročito radi toga, što se bolje može čistiti te lepše vanjsline i što je trajnije konstrukcije. To se izumom postizava spajanjem poprečne šipke pomoću klina sa stupovima krevetskih spojnice.

U slici prikazan je primer izrade izuma te pokazuje fig. 1 izgled uzglavne krevetske spojnice, a fig. 2 u preseku predmet uzima sastojeći se u spajanju poprečne šipke pomoću klina sa stupom krevetske spojnice.

Kod metalnih kreveta potrebno je, da se spajaju poprečne šipke 1 sa stupovima spojnice 2, 2' obraća naročita pažljivost. Do sada izvršeno je ovo spajanje pomoću šarafa, koji su sa strane bili vidljivo smješteni te su se pri rastavljanju krevetske konstrukcije morali oštrafiti. Takvo spajanje pomoću šarafa štetno je u toliko, što nelepo prekida vanjsku površinu stupova spojnice te što pruža priliku za nakupljanje razne nečistoće. To se posve izbegava predmetom izuma. Poprečna šipka 1 po izumu poseduje metalnu cev 4, koja u sebi obuhvata gvozdenu šipku 5, čiji su krajevi u ušice 6 ušarafljeni ili na ini način pričvršćeni. Ove ušice 6 sa svojim rupicama 7 upuštaju se u šuplje stupove spojnice 2, 2' te se pomoću jednoga u stupove spojnice 2, 2' umetnutoga klina 8 spajaju. Za pojačanje stupa spojnice kao

podmetak klina 8 je jedna pločica 9 umetnuta. Klin 8 snabdeven je odgovarajućim sredstvima, na primjer sa rupom 10, koja služi zato, da se isti može izvući sa donjeg kraja stupa spojnice. Odgovarajućim polezanjem odnosno u ovome slučaju ubijanjem klina 8 postavlja se jaka i solidna veza poprečne šipke 1 sa stupom spojnice 2, koja je veza napolju posve nevidljiva te sem toga ne dopušta nakupljanje bilo kakve nečistoće.

### Patentni zahtevi:

1. Krevet iz metala naznačen time, što je poprečna šipka (1) sa stupovima spojnice (2, 2') sa klinskom vezom (6, 7, 8) spojena tako, da se može rastaviti.

2. Krevetska konstrukcija po zahtevu 1, naznačena time, što poprečna šipka poseđuje jednu metalnu cev (4) koja obuhvata jednu gvozdenu šipku (5), čiji su krajevi u ušice (6) ušarafljeni ili na ini način pričvršćeni, kroz koje su za spajanje sa stupovima spojnice (2, 2') klinovi (8) protaknuti.

3. Krevetska konstrukcija po zahtevu 2, naznačena time, što je za pojačanje stupa spojnice (2) a kao umetak za klin (8) jedna pločica (9) umetnuta.

4. Krevetska konstrukcija po zahtevu 2, naznačena time, što je klin predviđen sa sredstvima (na pr. sa rupicom 10) tako, da se isti može izvući sa donjeg kraja stupa spojnice.



Fig. 1

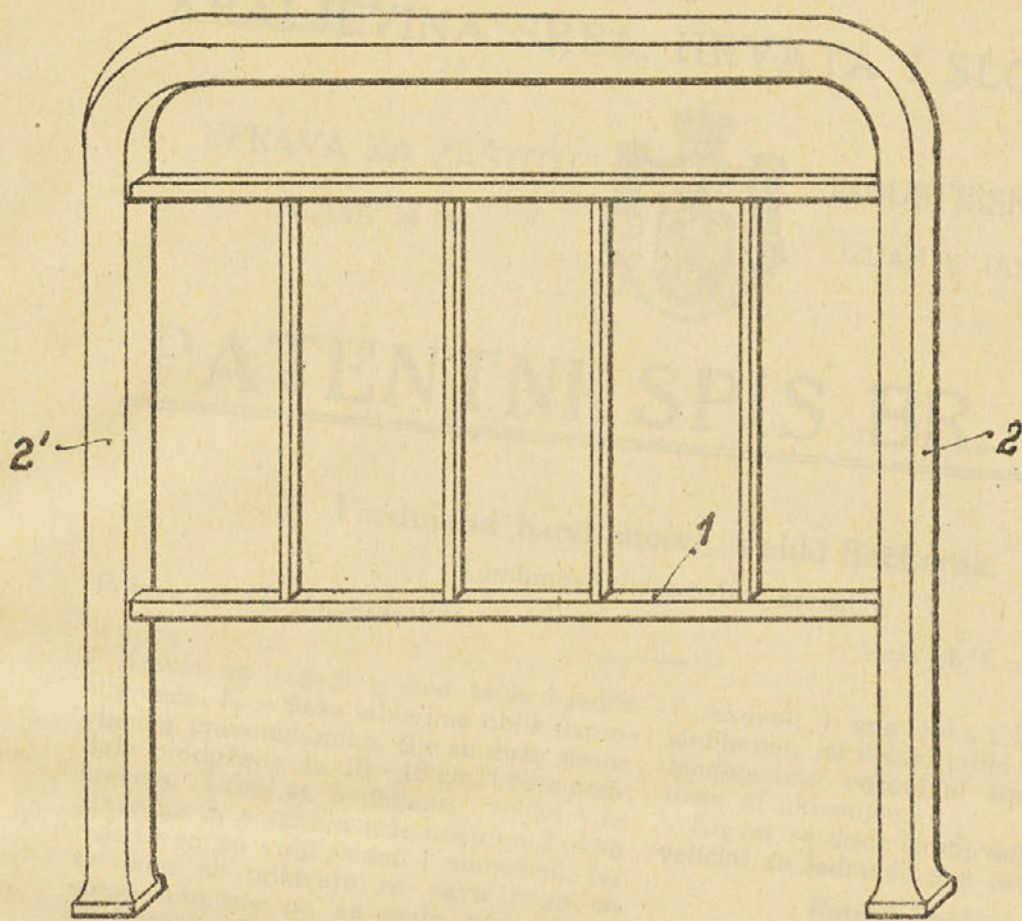


Fig. 2

