

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠТИTU

KLASA 34 (3)



INDUSTRISKE SVOJINE

IZDAN 1 MARTA 1939.

PATENTNI SPIS BR. 14682

Šalgo Makso, Osijek, Jugoslavija.

Sklopljivi krevet.

Prijava od 17 februara 1938.

Važi od 1 juna 1938.

Predmet podnete prijave odnosi se na krevet za sklapanje koji se odlikuje načinom jednostavnosti konstrukciskog izvođenja, a još jednostavnijim rukovanjem prilikom rasklapanja i sklapanja. Krevet se sastoji u glavnome iz dva dela koja su međusobno vezana šarnirima i jednim pokretnim sistemom šipki, kojim su noge kreveta međusobno vezane, i pomoću kojih se prilikom sklapanja noge kreveta dovode u sklopljeni položaj. Preim秉stvo ovog kreveta u upoređenju sa već poznatima sastoji se i u tome što je rasklopljeni krevet odmah spremан за upotrebu jer se ležišno platno ne namešta posebice, nego se i kod sklopljenog kreveta nalazi na istome, a za krevet tako je skidljivo pričvršćeno da je moguće isto po potrebi skinuti ili zategnuti a da se platno ne pocepa.

Predmet prijave pokazan je na priloženom nacrtu gde pokazuje slika 1. Izgled rasklopljenog kreveta, slika 2. Izgled upola sklopljenog kreveta i način sklapanja a slika 3 predstavlja sklopljeni krevet.

Krevet se sastoji iz dva dela A i B koja su na sučeljavajućim se stranama međusobno vezana šarnirom 1 a i krajnje noge 3 tih delova vezane su horizontalno letvicom 2. Svaki od delova A i B stoji na nogama 3, 4 čiji su parovi u podužnom pravcu kreveta međusobno vezani jednom šipkom 5 preko horizontalne letvice 2. Vezu šipki 5 i letvice 2 sa nogama 3 i 4 izvršena je pomoću čepova tako da se noge i šipke mogu oko tih čepova okretati. Noge su u poprečnom pravcu učvršćene poprečnim letvicama.

Na slobodnom kraju dela B nalazi se

ščena na čepu krajnjeg para nogu 4. Naslon može po potrebi biti snabdeven jednom nastrešnicom protiv sunca.

Sklapanje kreveta pokazano je na slici 2 i vrši se na sledeći način: Kad se uhvati deo A i B isti se podiže i okreće oko šarnira 1. Pri tome okretanju okreću se i šipke 5 oko svojih čepova kojima su vezane za krajnji par nogu 3 i letvice 2 pri čemu se i krajnji par ovi nogu 3 uvlače ispod ležišta platna pomoću tih šipki. Pri tome se i gornji krajevi nogu 4 približuju jedno drugome okrećući se oko čepova na letvici 2. Potporna letvica 6 prilikom uvlačenja nogu 4 za koje je čepom okrećljivo učvršćena povlači sobom naslon C ispruzivši ga. Oba dela kreveta A i B pričvrste se u sklopljenom položaju jedno uz drugo jednom zakačkom 7. Rasklapanje kreveta isto tako je jednostavno. Ležišna platna pričvršćena su na krajnjim letvama na taj način što su krajevi platna uvijeni oko jedne šipke koja je utvorena u žljeb na letvama i u tom žljebu drže je kopče koja je svojom opružnom snagom pritiskuje u žljeb. Detaljno pokazano je na slici 4.

Patentni zahtevi:

- 1) Sklopljivi krevet iz 2 dela naznačen time, što su oba para nogu svakog dela kreveta međusobno vezana u podužnom pravcu šipkama 5 a šipke 5 vezane su međusobno jednom letvicom 2 učvršćenom na srednjem paru nogu pri čemu šipke 5 prilikom sklapanja kreveta okrećući se oko ležišta na letvici 2 povlače sobom krajnje parove nogu 4 u sklopljeni položaj.

naslon C poduprt jednom potporom 6 koja je svojim drugim krajem okretljivo učvr-

2) Sklopljivi krevet prema zahtevu 1 naznačen time, što je naslon C za glavu jednom potpornom letvom 6 vezan sa krajnjim parom nogu 4 tako da noge prilikom sklapanja kreveta uvlačeći se ispod

ležišnog platna povlače sobom i naslon
ispruživši ga.

3) Sklopljivi krevet naznačen time što su krajevi ležišnog platna uvijeni oko jedne letvice i uturenji u žljeb nosećih letava fiksirani u tom položaju pritiskom opružne sile jedne kopče.

Fig 1

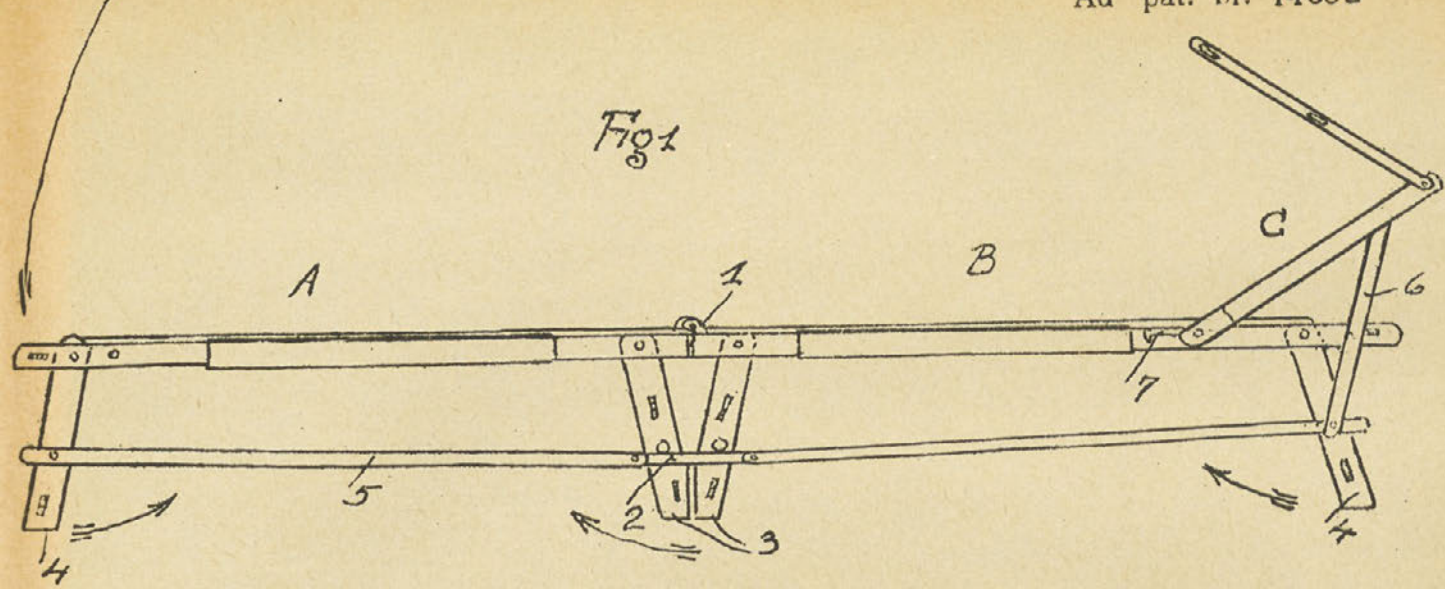


Fig 2

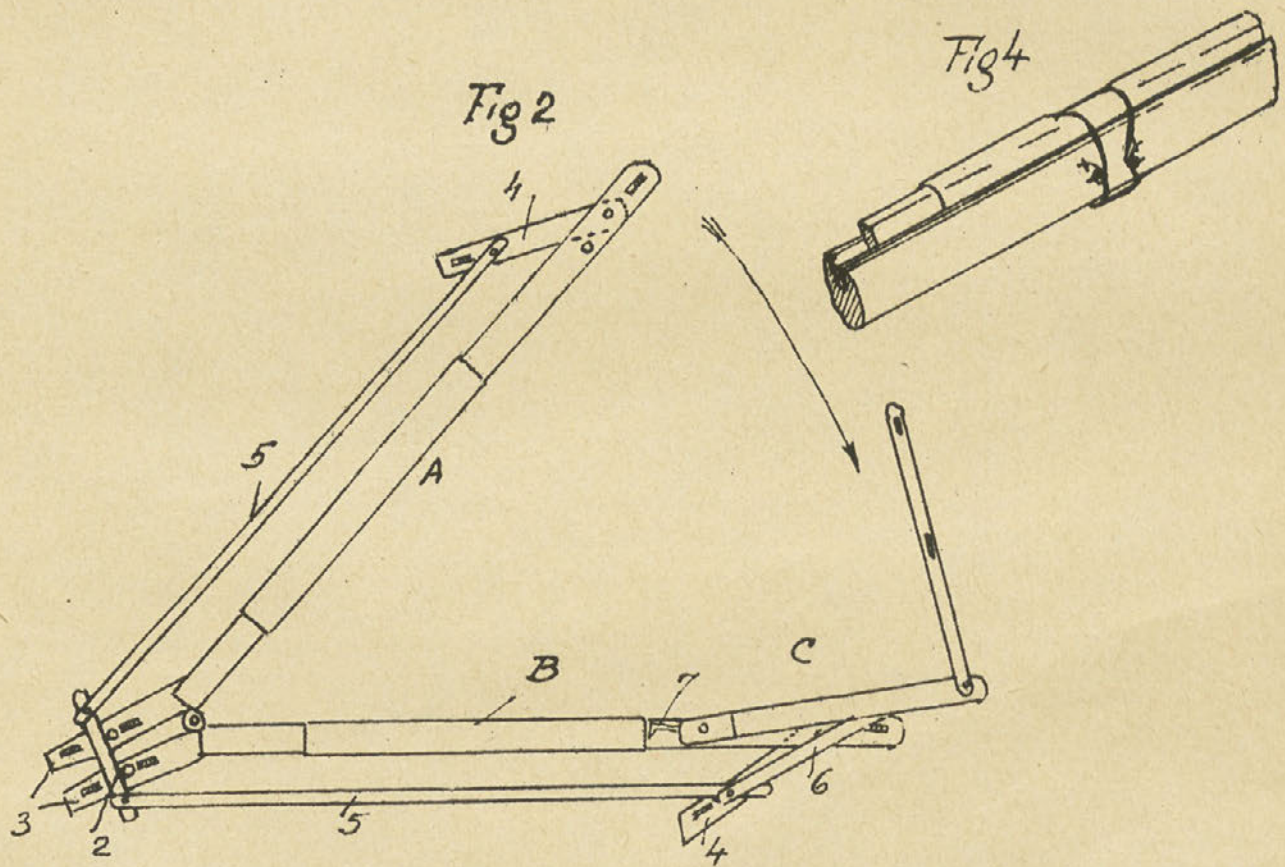


Fig 4

