

Fig. 1  
KRALJEVINA SRBA, HRVATA I SLOVENACA  
UPRAVA ZA ZAŠTITU INDUSTRIJSKE SVOJINE  
KLASA 34 (3) IZDAN 25. januara 1923.



# PATENTNI SPIS BR. 676.

**Firma „Xylos,“ Holztechnisches Unternehmen, Kurz & Co,  
Budimdešta.**

Veza za drvene krevete.

Prijava od 10. novembra 1921.

Važi od 1. maja 1922.

Pravo prvenstva od 7. maja 1920. (Ugarska).

Predmet pronalaska čini nov način vezivanja pojedinih delova drvenih kreveta. Vezivanje posteljnih delova, na ime gornjih, donjih bočnih delova izvodi se kod drvenih postelja pomoću metalnih ploča i metalnim kukama koje leže u urezima i učvršćene su zavrtnjima. Ovaj način vezivanja ima taj nedostatak, da se pri češćem otvaranju zavrtnji razlabave i višo je često pot ebna popravka. Dalji nedostatak ovog načina vezivanja sa toj se u tome, što spojena mesta stvaraju nepristupačno sklonište za vaši i održavanje čistoće skopčano je sa velikim tškoćama, pošto su posteljni urezi pristupačni samo posle skidanja spojenih metalnih delova.

Pomenuti nedostatci su kod ovoga pronalaska izbegnuti na najprostiji način time, što je omogućena naročit m izradom posteljnih delova, pri potpunom izbegavanju metalnih delova čvrsta veza posteljnih delova i zgodna pristupačnost spojnih površina.

Na priloženom nacrtu pretečen je jedan primer isvodjenja predmeta pronalaska

Fig. 1 je perspektivan izgled prema pro-

nalasku izradjenih delova postelje: bočnih, glave i noge

Fig. 2 pokazuje horizontalan presek noge po liniji A-A fig. 1.

Deo noge i glave postelje ima po jednu nogu B, u kojoj je načinjen otvor E; gornji deo c' ovoga otvora nacinjen je širi i viši, nego donji deo c'', u cilju, da bi se kroz otvor c' mogao uvući bočni deo postelje. Na krajevima bočnog dela usečeni su žljebovi E, usled čega postaju nastavci za učvršćivanje, a izvan žljebova završuje se bočni deo postelje u jednu glavu koja zatvara.

Pri vezivanju tako načinjenih posteljnih delova pomeraju se skroz bočni delovi kroz otvore c' nogu B, tako da su žljebovi E tačno namešteni više proreza c''; posle ovog nameštanja pritisnuti su bočni delovi u uzane proreze c'' nogu B, usled čega postaje, usled tačnog prilagodjivanja uzanih proreza c'', žljeba E, kao i nastavaka c, čvrsta veza između bočnog dela i noge B. Cela postelja čvrsto je sastavljena iz četiri tukve veze.

Drvene postelje sa ovom novom vezom

**2 DIN.**

mogu se na taj način izraditi, da se prorez i veze mogu iskoristiti za dekorativan utisak, tako da usled ovoga postelja dobije vrlo lep isgled.

## PATENTNI ZAHTEVI;

Veza za drvene postelje, naznačena time,  
što noge imaju u gornjem delu šire, u donjem

delu uže proreze i što su u boćnim delovima usećeni žljebovi, na taj način, da postaju nastavci za učvršćivanje i zatvarajuće glave izvan žljebova, u cilju, da se dobije čvrsta veza pri provlačenju boćnih delova kroz širi deo proreza i posle pritiskivanja u uži deo.

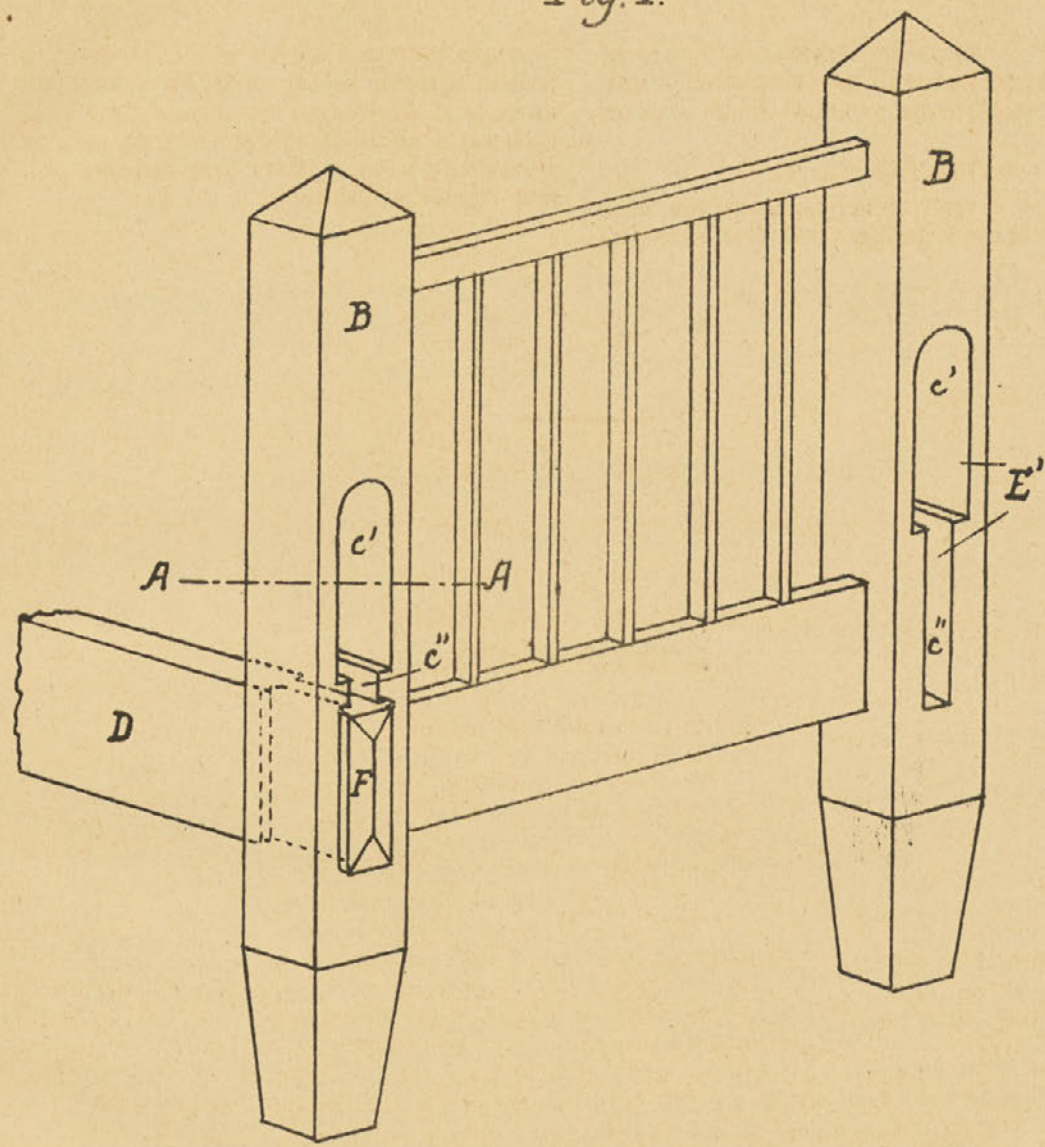
**PATENTI SPS BR. 626.**

Von der griechischen Kultur

Billings of 10, November 1931.

• 110 •

*Fig. 1.*



*Fig. 2.*

