

# KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZASTITU

Klasa 36 (1)

INDUSTRISKE SVOJINE

Izdan 1. Oktobra 1930.



## PATENTNI SPIS BR. 7374

„Sfinx“ spojené smaltovny a továrny na kovové zboží, akc. spol.  
Prag, C. S. R.

Štednjak.

Prijava od 4. jula 1928.

Važi od 1. marta 1930.

Do sada su pojedini delovi štednjaka, kao spoljni zidovi, unutarnji pregradni zidovi i zidovi za vučenje, jednom reči svi konstrukcioni delovi bili izvođeni u limu i pri montiranju utvrđivani jedan za drugi pomoću zavrtnjeva i zakivaka. Pri tome se primelilo kao nezgodno, da montiranje štednjaka mogu izvoditi najviše dva čoveka, jer pri izvođenju štednjaka ne može biti zaposleno više ljudi usled male dimenzije štednjaka.

Ovom nedostatku doskočilo se ovim štednjakom na taj način, što sastavni delovi štednjaka dobijaju žljebove i prevoje u radionicama i tako dolaze na mesto montiranja, gde se prostim uvlačenjem jednog u drugi dobija potrebna veza. Preim秉stvo tako izrađenih delova štednjaka je očigledno, jer se montiranje vrši vrlo

brzo i dovoljno je mnogo manje mesta za montiranje, nego kod dosadanjeg načina montiranja limanih štednjaka.

Na priloženom nacrtu predstavljen je, primera radi, jedan primer izvođenja pronaleta. Sl. 1 je uzdužan presek štednjaka, a sl. 2 je poprečan presek po liniji A—A. U svima slikama a označava žljebove, a b prevoje.

### Patentni zahtev:

Štednjak naznačen time, što sastavni delovi istog (pregradni zidovi, zidovi kanala za vučenje, spoljni zidovi) imaju žljebove (a) i prevoje (b), koji se uvlače jedan u drugi tako da se dobija čvrsta veza sastavnih delova, čime se znalo uprošćava montiranje štednjaka.



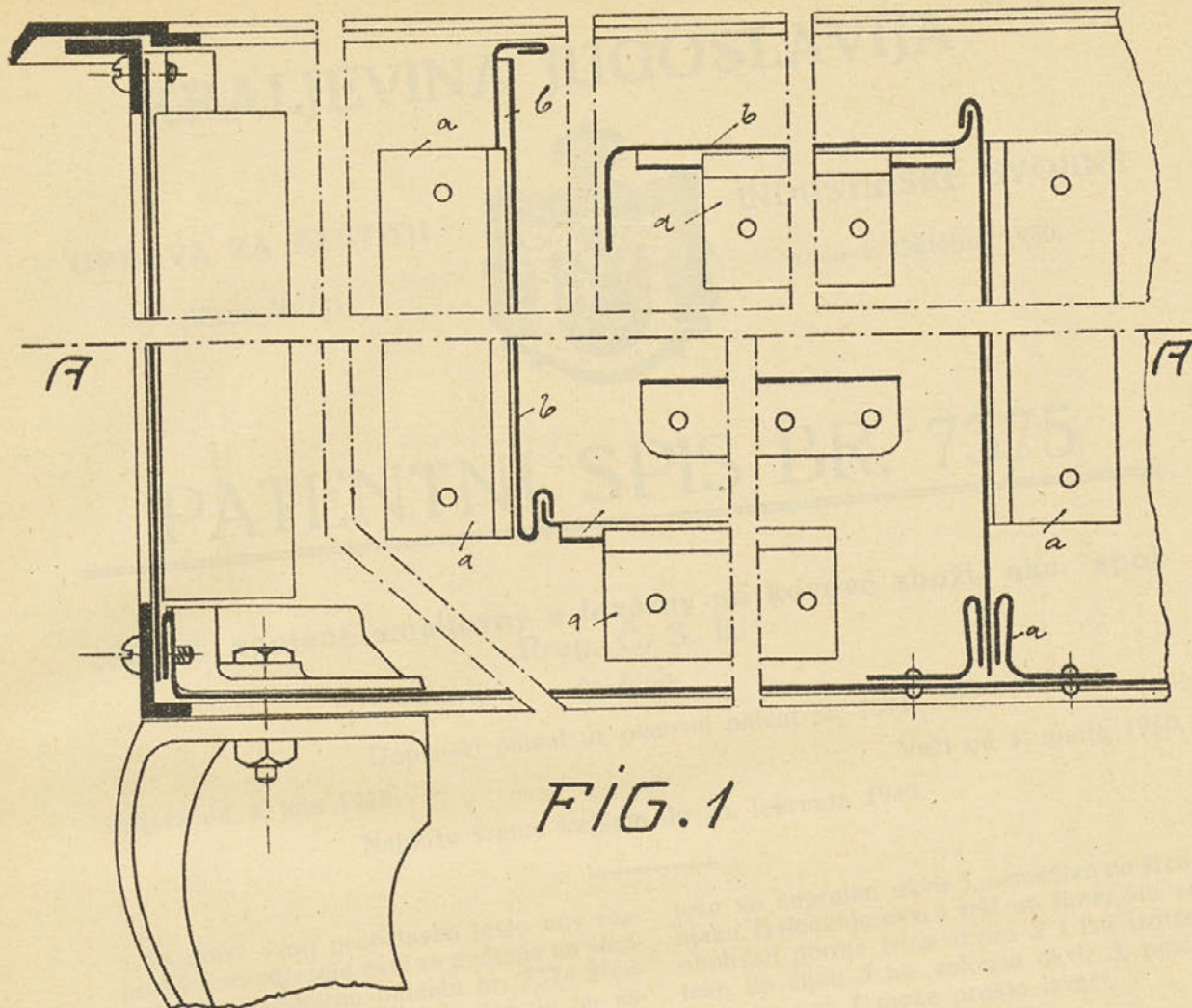


FIG. 1

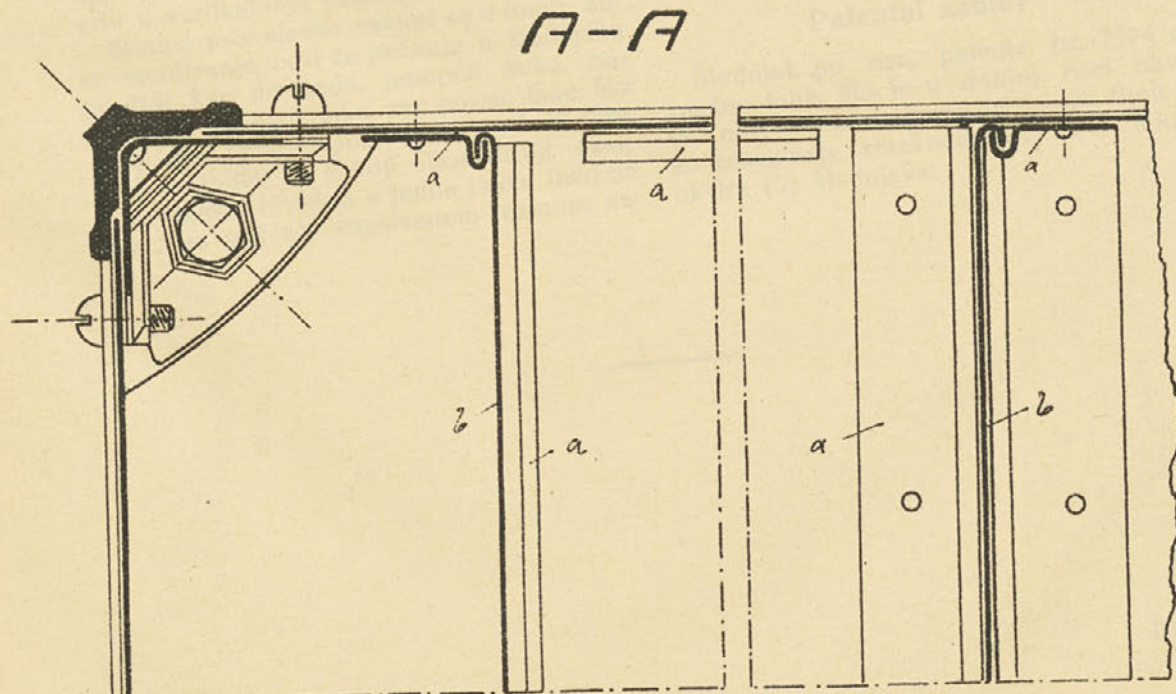


FIG. 2

