

# KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠТИTU

KLASA 81 (1)



INDUSTRISKE SVOJINE

IZDAN 1 JULIA 1937.

## PATENTNI SPIS BR. 13378

Oliag A. G., Glarus, Švajcarska.

Sud za metalni novac.

Prijava od 22 septembra 1936.

Važi od 1 januara 1937.

Naznačeno pravo prvenstva od 2 oktobra 1935 (Nemačka).

Da bi se metalni novac odredene vrednosti mogao ugodno da sređuje, ostavlja kasama da leži i da se transportuje u pogonskim mestima kao što su to banke, poštanske stanice, velika trgovinska preduzeća, fabričke kancelarije i t. d. već je predlagano, da se isti novac smešta u sudove za novac, koji su se sastojali od metalne kutije i mogli su da se zatvaraju obrtljivim razvodnikom. Poznati sudovi za novac pak nisu mogli da se upotrebe kao brojačke sprave, jer one nisu omogućavale, da kada su pune, da stalno predstavljaju jednu odredenu vrednost. Između novih komada metalnog novca i komada novca u saobraćaju kao što je poznato postoji razlika u debljini, koja može da bude tolika, da u суду за čuvanje novca može da bude mesta ne samo za određeni broj, kako je to predvideno, nego može da bude i mesta za najmanje još jedan komad metalnog novca.

Predmet pronašlaska se odnosi na sud za brojanje, transportovanje i čuvanje metalnog novca, koji zatvara novac raspoređen u cilindričnom stubu i odlikuje se time, što je sud po podužnoj osovinu raspodeljen u odeljenja tako, da svako može da primi samo po dva nova komada metalnog novca, te prema tome sud može najviše da primi dva puta toliko novca koliko ima odeljenja.

Na nacrtu je pokazan primera radi jedan oblik izvođenja predmeta pronašlaska samo šematički.

Sl. 1 pokazuje podužni presek kroz sud za novac sa obrtnim razvodnikom.

Sl. 2 pokazuje čeoni izgled suda po sl. 1.

Sl. 3 pokazuje presek po liniji A-A na sl. 1.

Dva čeona zida 1 spojena su pomoću lučnoga dna 2 u koritastu kutiju, koja se ponajbolje izrađuje od metala. Sa 3 je obeležen stremenasti obrtni razvodnik, čiji se prema unutra opružni kraci 4 vode po spoljašnjim stranama čeonih zidova 1. Na spoljašnjoj strani čeonih zidova 1 predviđena su dva udubljenja 5 i 6 koja su međusobno spojena žljebom 7. Žljebovi 7 omogućavaju lako pomeranje vodećih čepova 8 iz udubljenja 6 u udubljenja 5. Pri tome horizontalni deo obrtnog razvodnika 3 izlazi iz udubljenja 11 u čeonim zidovima 1 tako, da obrtni razvodnik 3 može da se obrne oko vodećih čepova 8 levo ili desno u položaje 3a, koji su na sl. 3 pretstavljeni isprekidanim linijama. U svakom od položaja pretstavljenih isprekidanim linijama pomenutoga obrtnog razvodnika korito je otvoreno radi umetanja ili vanjenja novca, dok stremen sprečava da se sud otkotrlja na podlozi.

Sud 2 je u njegovoj unutrašnjosti razdeljen lučnim rebrima 14 u odeljenja, koja su odmerena tako, da između svaka dva rebra 14 mogu da se smeste dva nova komada novca.

Prepunjavanje suda izradenog u smislu pronašlaska je praktično nemoguće, jer bi takav slučaj samo tada mogao da nastupi kada bi slučajno u jednom odeljenju smeštena dva komada metalnog novca bila izlizana svaki bar za po 50%, koji je slučaj

već stoga teško zamisliti, jer se tako jako izlazan novac ne nalazi u saobraćaju. Osim toga nepotpuno punjenje suda poznaće se na prvi pogled usled nepravilnosti stuba.

### **Patentni zahtev:**

## Sud za brojanje, transportovanje i ču-

vanje metalnog novca, koji zatvara novac u rasporedu cilindričnog suda, naznačen teme, što je sud 2 po podužnoj osovini raspodeljen tako u odeljenja, da svako od odeljenja može da primi u sebe samo po dva komada novog metalnog novca, pri čemu sud maksimalno može da primi toliko komada novca, koliki je dvostruki iznos njegovih odeljenja.



