

-oq v ob izvedbi v  
ab. (a) vodljivih inovacij  
ovajenosti amonita ojnovitv  
neščetnih vrednosti  
seštejte  
razred 54 (4)

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ŽAŠTITU  
INDUSTRISKE SVOJINE  
IZDAN 31. DECEMBRA 1929.



# PATENTNI SPIS ŠT. 6682.

**Josef Sykora, izdelovalec štampiljk, Wien, Austria.**

Okvir za napisne table in podobno.

Prijava z dne 22. marca 1929.

Velja od 1. avgusta 1929.

Izum zadeva okvir za napisne table, tablice za vrata, fotografije in pod. in namerava tako izoblikovanje istega, da se more vložiti v okvir vloge različne debeline.

V to svrhu sastoji okvir iz pločevinske ploščice, kartona ali pod. na katerem sta stvorenja potom vrezov in vtisnjene upogibnih robov zvišan okvirni del z držalnimi jezički in hrbtni del; držalni jezički so prepognjeni okoli teh upogibnih robov tako, da primejo vrinjeno etiketo ali pod. po njenem celem obodu in da jo stisnejo med hrbtnim in okvirnim delom.

V risbi je podan izvedbeni primer takega okvirja v. sl. 1 v pogledu od spredaj, v. sl. 2 v rezu po črti A-B slike 1 in v. sl. 3 v pogledu od zadaj. Sl. 4 prikazuje zadnjo stran drugega izvedbenega primera v pogledu in sl. 5 postavljen okvir z zadnje strani.

Ploščica iz poljubne kovinske pločevine, celuloida, kartona ali pod. je razdeljena potom vrezom a, ki potekajo vzporedno k robovom ploščice, in pošeavnih vrezov b, ki se priključijo na vreze a, v hrbtni del c in v pravi okvirni del d z držalnimi jezički e, ki imajo v bistvu obliko trapeza. Potom vtisnjeni vpogibni robovi f (v slikah 1 in 3 naznačeni potom črtkanih črt) se dovajajo deli c, b in e v lego, ki odgovarja sprejemu in držanju vložka g, to se pravi med hrbtnim delom c in okvirnim delom d ostane debelini vložka odgovarjajoči prostor g in držalni jezički e so prepognjeni okoli vpogibnega roba f tako, da nalegajo znotraj na površino vložka. Da se omogoči vrinjenje oziroma izmenjava vložka g, so predvidene na eni stran-

ni okvirja nadaljne vreze h, ki se priključijo na poševine vreze b iste strani, ki potekajo z dotičnim robom ploščice vzporedno in segajo v bistvu do vpogibeljnega roba f sosednega jezička e.

V hrbtnem delu c (sl. 3) so izrezani jezički ali nožice i, ki so določeni po potrebi za postavljanje ali obešanje okvirja po višini ali pa po dolžini.

Pri izvedbenem primeru po sl. 4 so izrezane v hrbtnem delu c ozke ploščice k in m, izmed katerih imajo zadnje poljubno krasilno obliko, n. pr. obliko lista, in potom naprej molečih jezičkov n razširjeno osnovo. Nadajte sta v jezičkih ali nožicah i predvidena po dva vzporedna vreza o in p tako, da se tvorita mostiča q in r, skozi katera se vtakne ploščica k oziroma m, ki služi kot podaljšanje opore pri postavljanju okvirja oziroma za vravnanje te postavitve, ali za obešanje okvirja, kakor je to označeno v črtkanih črtah v sliki 4.

Za obešanje okvirja je listni del ploščice m, ki moli preko roba okvirja, opremljen z luknjo s; pri postavljanju pa se vtakne ploščico m do ene tretjine njene dolžine v enega izmed mostičev in se prepogne konec, ki moli preko mostiča; tudi nožica i, v kateri se nahaja mostiček, se prepogne odgovarjajoče (sl. 5).

## Patentni zahtevi:

- 1.) Okvir za napisne table, tablice za vrata, fotografije in pod., označen s tem, da se stoji iz ploščice iz pločevine, kartona ali pod., v kateri sta stvorenja vzvišeni okvirni

del z držalnimi jezički in hrbtni del potom vrez, ki potekajo vzporedno k robovom ploščice, poševnih vrez priključenih na te vreze ter potom vtisnjениh vpogibnih robov in so držalni jezički prepognjeni okoli teh vpogibnih robov tako, da oklepajo jezički vtaknjeno etiketo ali pod. po celem njenem obodu in jo stisnejo med okvirjem in hrbtnim delom.

2.) Okvir po zahtevu 1.), naznačen s tem, da so predvidene na eni strani okvirja nadaljne vreze (h), ki se priključijo na poševedne reze (b) te strani, potekajo vzporedno

z robom ploščice in segajo v bistvu do v pogibnega roba (f) sosednjih jezičkov (e), da omogočajo vrvanje oziroma izmenjavo vložka (g).

3.) Okvir po zahtevih 1.) in 2.), označen s tem, da ima v hrbtnem delu potom izrez tvorjen jeziček (i) s potom dveh paralelnih vrez (o oz. r) tvorjenim mostičem, ki služi za to, da se vtakne skozi njega ploščica (m, n), ki je tudi izrezana iz hrbtnega dela in služi za obešanje okvirja.

Fig. 1

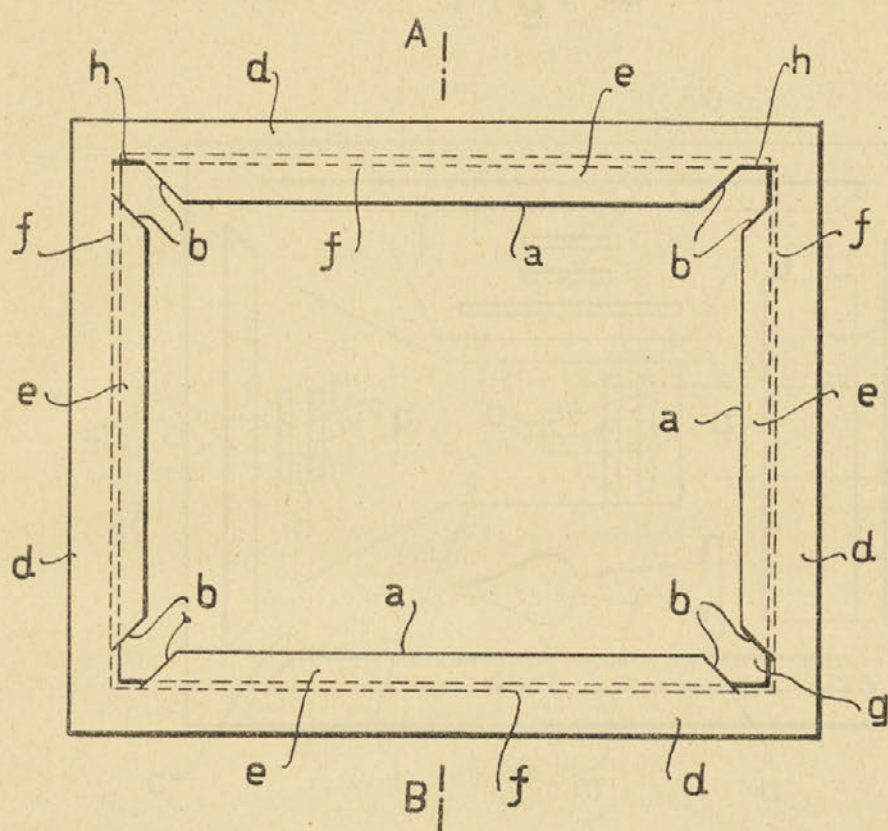


Fig. 2

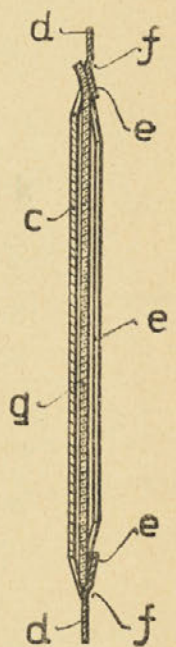


Fig. 3

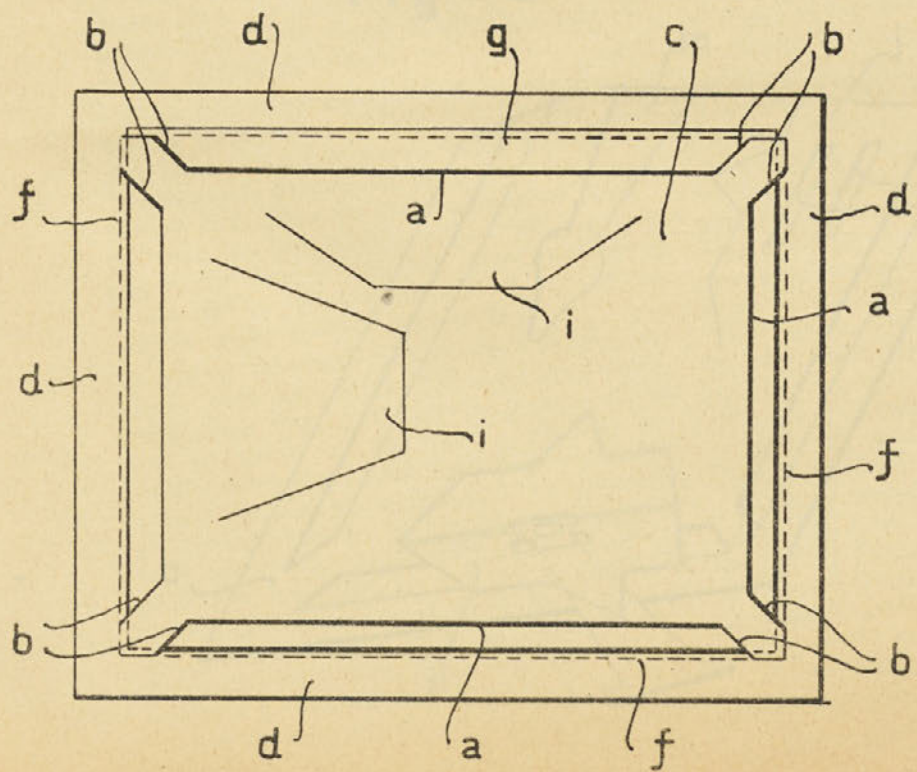




Fig. 4

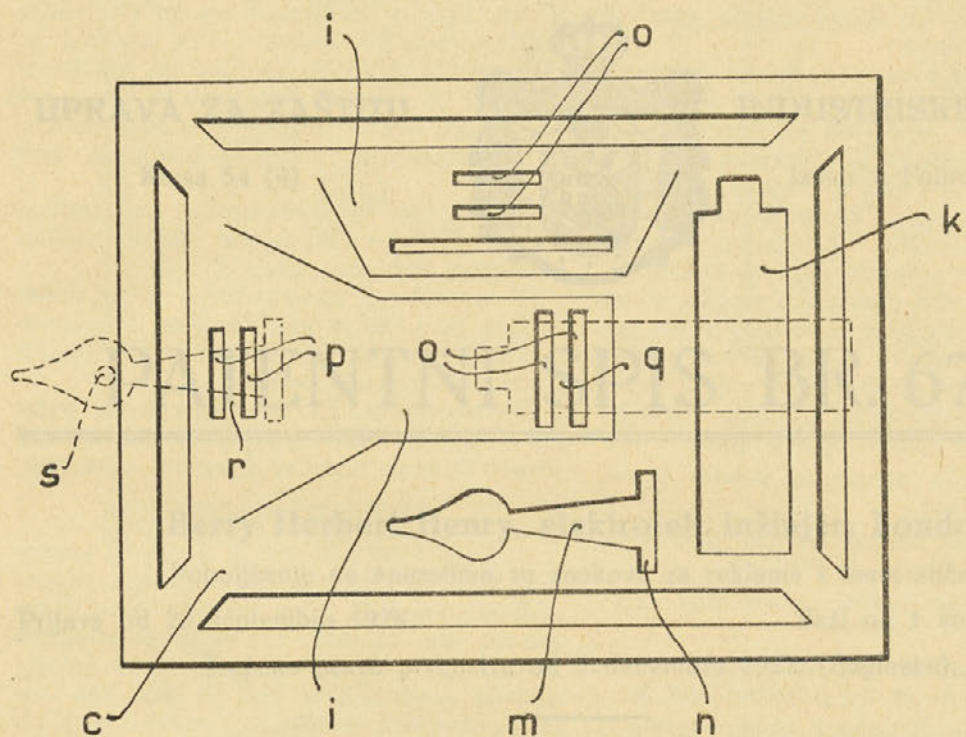


Fig. 5

