

# KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU



INDUSTRIJSKE SVOJINE

KLASA 11 (2)

IZDAN 1 MAJA 1939.

## PATENTNI SPIS BR. 14864

Weber Henri, Zürich, Švajcarska

Uredaj za izlaganje i slanje prospekata i drugih štampanih stvari, uzoraka i t. d.

Prijava od 4 februara 1938.

Važi od 1 novembra 1938.

Naznačeno pravo prvenstva od 5 februara 1937 (Švajcarska).

Predmet ovog pronalaska je uređaj za izlaganje i slanje prospekata i drugih štampanih stvari, uzoraka i t. d.

Poznati su uređaji kao viseće registrature, kod kojih su predviđeni ravni papirni omoti za prijem štampanih stvari i t. d. Takvi papirni omoti obuhvataju štampane stvari i t. d. potpuno i nisu podesni za izlaganje. I veličina omota ne može se menjati, tako da može primiti samo određen broj štampanih stvari.

Dalje su već poznate viseće registrature, koje su sastavljene iz pojedinih međusobno spojenih džepova, koji se sastoje iz po jedne naborane kartonske trake. Dužina kartonskih traka i visina džepa pri tome je nepromenljiva, tako da su ovi registratori podesni samo za prijem određene veličine formulara, a ne za prijem različito velikih štampanih stvari. Dalje sa takvim džepovima ne mogu se pakovati i slati štampane stvari i t. d.

Od ovih poznatih visećih registratura razlikuje se uređaj za izlaganje i slanje prospekata i drugih štampanih stvari, uzoraka i t. d. po ovom pronalasku time, što ima mape koje se sastoje iz poveza snabdevenog na oba kraja sa ivičnim držačima, koje mape neposrednim ili posrednim namještanjem držača na noseću napravu mogu obrazovati jedan džep za izlaganje štampanih stvari i skalpanjem oko štampanih stvari i t. d. jedan paket za slanje, pri čem se veličina mapa može menjati namotavanjem poveza na držač. Ova mogućnost menjanja veličine mapa vrlo je važna na pr. kod izlaganja prospekata, jer skra-

ćivanjem džepova izloženi prospekti bivaju više ili manje vidljivi publici i odmah se vidi, ako nema nikakvih štampanih stvari i t. d. u džepu. Time što mapa istovremeno može služiti kao pakovanje za primanje prospekata, postiže se znatno uprošćavanje i pojeftinjavanje, jer nije potreban nikakav materijal za pakovanje. Takva mapa može se vrlo solidno izraditi i stoga se vrlo često upotrebljava.

Zgodno je predviđen bar jedan organ za natezanje, koji s jedne strane osigurava pakovanje štampanih stvari i t. d. i pri izlaganju istih omogućava prikopčavanje mapa jedne na drugu. Držači mogu pri tom imati s obe strane zarez, da bi se elastični organ za zatezanje mogao držati pri pakovanju štampanih stvari i t. d. i pri prikopčavanju izloženih mapa jedne na drugu.

Zgodno se za obrazovanje džepa stavlja držač jedne mape koja nosi štitić na drugom držaču iste takve mape, tako da štitić ispada i na taj način dobro se vidi pri izlaganju štampanih stvari i t. d. Dalje može držač koji ima štitić imati izreze za provlačenje prijave, što može predstavljati proširenje štitića. Na ovaj način mogu u originalu biti poznate na pr. prijave odn. odjave koje spolja dolaze.

Naprava za nošenje može imati noseće šine za prijem krajeva držača i šine za držanje, koje u zatvarajućem položaju sprečavaju vadenje držača, a omogućavaju u otvorenom položaju.

Na nacrtu je predstavljen primer izvođenja predmeta pronalaska.

Sl. 1 pokazuje perspektivan izgled no-

seće naprave jednog uredaja.

Sl. 2 je delimičan izgled držača mape koji ulazi u žljebove nosećih šina naprave.

Sl. 3 je izgled jedne mape u raširenom stanju.

Sl. 4 je perspektivan izgled više mapa u obliku džepova za izlaganje.

Sl. 5 je delimičan izgled dva međusobno spojena držača dveju susednih mapa.

Sl. 6 je izgled prazne mape u stanju spremnom za slanje.

Sl. 7 je izgled spreda prema sl. 6 za žigosanim znacima poštanske vrednosti.

Sl. 8 je delimičan izgled držača sa natpisnim štitom sa nameštenim prijavnom listom.

Sl. 9 je prijavno pismo sa prijavnim listama koje se mogu odvojiti perforiranjem.

Na sl. 1 i 2 predstavljaju noseća naprava za prospekte i druge štampane stvari i t. d. ima postolje a, b, koje se zgodno može skupiti ili rastvoriti, da bi se lakše moglo prenositi. Postolje je podeljeno u dva dela a, b i u svakom delu s obe strane je raspoređena po jedna noseća šina 1 ngnuta u uzdužnom pravcu. Na postolje a, b priključen je okvir 2, koji ima šine za držanje koje se pružaju u uzdužnom pravcu nosećih šina i koje su spojene poprečnim držačima prema okviru. Ovaj okvir može se u zatvarajućem položaju tako osigurati pomoću zatvarača, da se može otvoriti tek po pritisku spolja nevidljivog dugmeta 3 ili pomoću ključa. Na postolju a, b raspoređena je dalje podešavajuća poluga 4, koja čvrsto drži okvir 2 u položaju otvaranja.

Mape sastavlja povež 11 koji na oba kraja ima držače 6, 7. Ovi držači izrađeni su od solidnog, lakog materijala, na pr. javora ili drugog drveta, lakog metala, veštačke materije kao celuloida, veštačke smole ili iz kartona i povež 11 sastoji se na pr. iz tkiva. Kroz rupe držača 6 provučen je beskrajan elastičan organ za zatezanje na pr. gumena vrpca 5. U mesto jednog može se predvideti i više elastičnih organa za zatezanje, koji bi na pr. svojim krajevima mogli biti pritvrđeni za držač. Jedan držač 7 ima natpisni štitić 8, za čije su ispisivanje predviđene zgodno slobodne etikete, slobodni natpisni znaci odn. Sastavi na pr. i kao otisci slika, da bi se postigao jednolik natpis. Oba držača 6, 7 imaju zareze 9, u koje ulazi gumena vrpca i može se držati (sl. 4—7). Držač 6 ima na krajevima koso napolje u šiljak pružajuće ivice 10, koje pri umetanju držača 6 u žljebove nosećih šina 1 naležu na odgovarajuće nagute osnove žljebova (sl. 2).

Držač 7 jedne mape može se spojiti na

način pretstavljen na sl. 5 sa držačem 6 jedne druge mape pomoću gumene vrpce koja ulazi u zareze 9. Na taj način može se naslagati izvestan broj mapa u obliku džepova na noseće šine 1, pri čem se držač 6 neposredno umeće u žljebove šina 1 i držač 7 spaja sa držačem 6 susedne mape, dakle posredno stavlja na noseću napravu.

Iz položaja mape pokazane na sl. 3 može se povež 11 preklopiti preko štampanih stvari položenih na ovaj, na pr. literatura za skupljanje 12, tako da držač 6 dolazi preko držača 7. Zatim se gumena vrpca 5 stavi oko celog omota koji obrazuje pakovanje, pri čem ostaje utvrđena u zarezima 9 držača 6, 7. Obe strane držača 6 imaju po jedno polje za adresu 14 i imaju polja 15 za lepljenje maraka (sl. 7), tako da je mapa potpuno spremna za slanje posle preklapanja svakog komada. Kao što pokazuju sl. 6 i 7, može se obrazovati prazno pakovanje namotavanjem poveža 11 na držač 7 i polaganjem gumene vrpce 5, da bi se mapa natrag poslala radi daljeg slaganja štampanih stvari. Povež 11 je toliko dugačak, da pri namotavanju držača 7 ovaj dolazi tačno ispod držača 6. Adresa 14 na jednoj strani držača 6 služi pri tom za slanje praznih i adresa 14 na drugoj strani ovog držača 6 za slanje punih mapa.

Držač 7 ima s obe strane štita 8 izreza 13 (sl. 3 i 8). Kroz svaki ovaj izrez 13 može se provući po jedan gumirani jezičak 19 jedne prijavnice 16. Ova lista 16 stavlja se gore iznad držača 7, tako da se prijava nalazi na prednjoj strani držača 7 pored natpisnog štita 8. Deo prijavnice koji se nalazi na drugoj strani držača 7 slepi se sa jezičkom 19. Na taj način može se ova lista uvek ponovo potpuno ukloniti sa držača 7. Na listi se osim prostora za prijavu nalazi još prostor 20, koji je snabdeven datumom, na kome je prijava nevažeća.

Po sl. 9 dve prijavnice 16 obrazuju jedan duž perforacije 18 odvajajući deo prijavnog pisma 17, koji se može skupiti u obliku pisma i zatvara se u skupljenom stanju uvlačenjem jezička 21 u prorez 22. Ovo prijavno pismo snabdeveno je adresom na običan način.

Noseće šine 1, noseće naprave mogle bi u mesto koso i horizontalno biti raspoređene.

Pomoću opisanih mapa mogu izdavači i poslovođe štampanih stvari ostaviti svoje štampane stvari da leže za izvesno proizvoljno vreme i kod proizvoljnih mesta javno i zbog štitoiva uredene shodno natpisima, i pomoću prijavnih listova kod natpisa od slučaja do slučaja uneti ili nalepiti vesti, koje žele da objave svojim gostima ili potrošačima. Uz to pripadaju sa-