

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU

KLASA 11 (2)



INDUSTRISKE SVOJINE

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

Poznati su uredaji 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 odredene 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 uredaj 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 držaćima, koje mape neposrednim ili posrednim nameštanjem držaća 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 držać. 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 viđi, 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. Tačka mapa može se vrlo solidno izraditi i stoga se vrlo često upotrebljava.

Zgodno je predviđen bar jedan organ za zatezanje, koji s jedne strane osigurava pakovanje štampanih stvari i t. d. i pri izlaganju istih omogućava prikopčavanje mapa jedne na drugu. Držaći mogu pri tom imati s obe strane zareze, 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 držać jedne mape koja nosi štit na drugi držać iste takve mape, tako da štit ispadaju i na taj način dobro se vidi pri izlaganju štampanih stvari i t. d. Dalje može držać koji ima štit imati izreze za provlačenje prijave, što može predstavljati proširenje štita. 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 držaća i šine za držanje, koje u zatvarajućem položaju sprečavaju vađenje držaća, 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 diličan izgled držača mape koji ulazi u žlebove nosećih šina naprave.

Sl. 3 je izgled jedne mape u raširenom stanju.

Sl. 4 je perspektivan izgled više mape u obliku držepova za izlaganje.

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

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 i perforisanim.

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 držaćima 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.

Mapa sastavlja povez 11 koji na oba kraja ima držače 6, 7. Ovi držači izrađeni su od solidnog, lakog materijala, na pr. jajčera ili drugog drveta, lakog metala, veštačke materije kao celuloida, veštačke smole ili iz kartona i povez 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 pritvrdeni za držač. Jedan držač 7 ima natpisni štit 8, za čije su ispisivanje predvidene 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 žlebove nosećih šina 1 naležu na odgovarajuće ngnute osnove žlebova (sl. 2).

Držač 7 jedne mape može se spojiti na

način pretstavljen na sl. 5 sa držačem 6 jedne druge mape pomoću gumene vrpcu koja ulazi u zareze 9. Na taj način može se naslagati izvestan broj mapa u obliku držepova na noseće šine 1, pri čem se držač 6 neposredno umeće u žlebove 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 povez 11 preklapiti 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 cmota 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 poveza 11 na držač 7 i polaganjem gumene vrpcu 5, da bi se mapa natrag poslala radi daljeg slaganja štampanih stvari. Povez 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 štit 8 izreza 13 (sl. 3 i 8). Kroz svaki ovaj izrez 13 može se provući po jedan gumirani jezičak 19 jedne prijavne liste 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 prijavne liste 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 prijavne liste 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 moguće bi u mesto koso i horizontalno biti raspoređene.

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