

KRALJEVINA SRBA, HRVATA I SLOVENACA

UPRAVA ZA ZAŠTITU

KLASA 33 (1)



INDUSTRIJSKE SVOJINE

IZDAN 1. SEPTEMBRA 1925.

PATENTNI SPIS BROJ 3106.

Joca Piperik, Pančevo.

Djžepni kišobran.

Prijava od 19. januara 1922.

Važi od 1. decembra 1923

Pravo prvenstva od 3. januara 1923.

Izloženi pronalazak predstavlja jedan kišobran, koji se sa svim svojim sastavnim delovima, može složiti u jednu ručnu torbicu, odnosno ponetи u jednoj futroli.

Način sticanja ovakvog kišobrana prikazuje jedna skica, te prema ovoj:

Fig. I prikazuje kišobran u razapetom stanju.

Fig. II prikazuje kišobran u zatvorenom stanju.

Fig. III prikazuje kišobran u potpuno složenom stanju.

Fig. IV—VII pokazuju razne sastavne delove njegove.

Fig. VIII i IX torbicu odnosno futrolu.

Kišobran ima svoj štap, koji je nastavljen iz 3 cevi od aluminiuma tako da se ove: a, b, c kao fotostative pomoću jedne kopče d, tegle i sklapaju. Na najgornjem delu (vrhu) najdeblje cevi a, utvrđena je glava e; u njenoj se pregibu nalaze sprovodne cevi.

U ovim cevima nalaze se šipke g, koje se opet kroz šipke za teglenje h pri razapinjanju pokreću i pomoću malih vitopera l — koji su u sprovodnoj cevi — utvrđuju. Pri sklapanju ovi se vitoperi pripljavaju na sprovodnu cev.

Sem pomenutih cevi i šipke (f, g) kišobran ima još i cevi od gumenog platna a koje su

za kišobran sašivene. Na vrhovima ovih stavljene su pločice od lima da šipke g, ne bi probile.

Prstenom i služi se pri razapinjanju a koji u tom momentu odskoči, kao kod ostalih kišobrana i zadrži se na jednoj kopći. Ovom je prstenu dodat još i jedan drugi prsten o, koji se navlači na šipke zatvorenog kišobrana.

Sklopljen se kišobran može nositi u jednoj ručnoj torbici m, fig. 8, ili okrugloj futroli n, fig. 9, koje su iznutra snabdevene sundjerima radi prikupljanja vlage.

PATENTNI ZAHTEVI:

1. Djžepni kišobran, naznačen time, što je sastavljen iz jednog štapa, koji se daje sklopiti i rastezati a, b, c, na čijem su vrhu e utvrđene cevi sposobne za prelamanja a u kojima se — u vezi sa šipkama za rastezanje h — okreću šipke, te se pri razapinjanju pomoću vitopera l u sprovodnoj cevi utvrđuju.

2. Djžepni kišobran po patentnom zahtevu pod 1, koji se može nositi u ručnoj torbi ili futroli, naznačen time, da su na njemu sve upotrebljene šipke i cevi prevučene gumenim platnom.

KULTURNÍ A VZDĚLÁVACÍ INSTITUCE SLOVENSKY

INSTITÚCIA pre KULTÚRU A VZDĚLÁVACÍ

INSTITUT pre KULTÚRU A VZDĚLÁVACÍ

INSTITÚCIA pre KULTÚRU A VZDĚLÁVACÍ

INSTITUT pre KULTÚRU A VZDĚLÁVACÍ

2000 1098 4192 147163789

Nové písacie pravidlá

Druhá vydanie

Bratislava 1939

Bratislava 1939

československého Slovenska

všetci žijúci zamestnanci a členovia organizácií súčasne s týmto
pravidlami súhlasia s týmto pravidlami.
Všetci žijúci zamestnanci a členovia
organizácií súhlasia s týmto pravidlami.
Všetci žijúci zamestnanci a členovia
organizácií súhlasia s týmto pravidlami.

všetci žijúci zamestnanci a členovia organizácií súhlasia s týmto pravidlami.
Všetci žijúci zamestnanci a členovia organizácií súhlasia s týmto pravidlami.
Všetci žijúci zamestnanci a členovia organizácií súhlasia s týmto pravidlami.

1. ČÍČEK J. ŠAFER

2. ČÍČEK J. ŠAFER

3. ČÍČEK J. ŠAFER

4. ČÍČEK J. ŠAFER

Fig. 1.

Ad patent broj 3106.

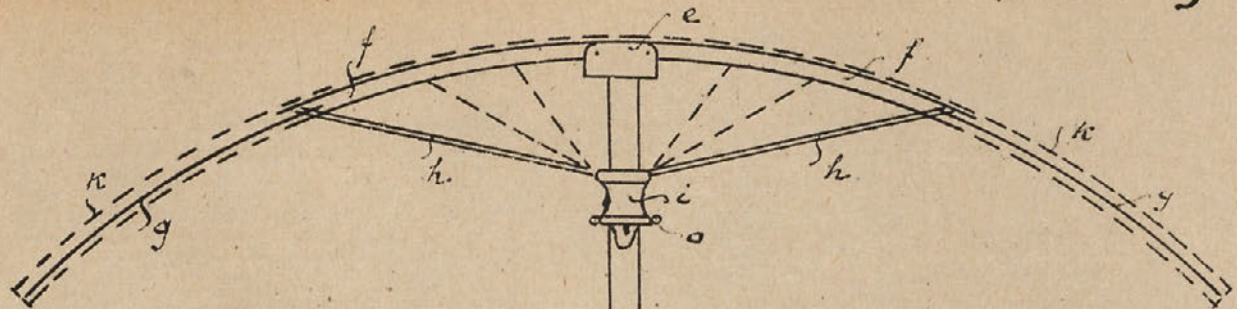


Fig. 2.

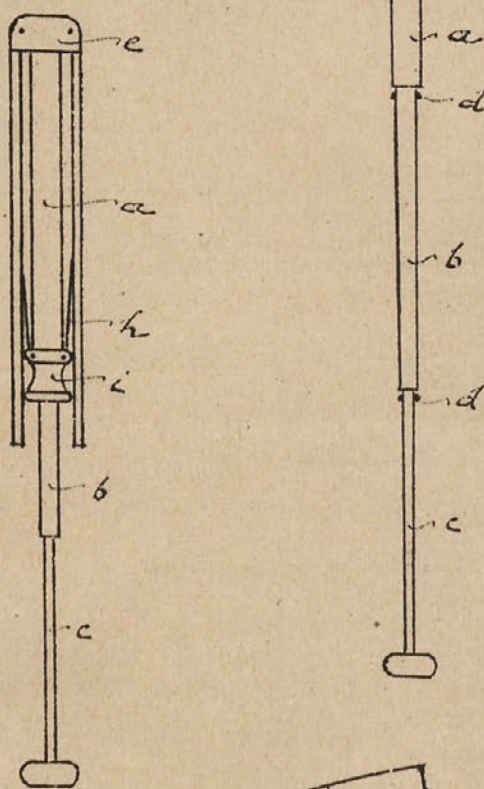


Fig. 3.

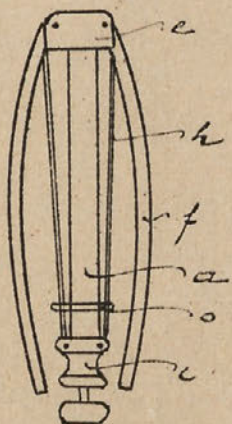


Fig. 4.

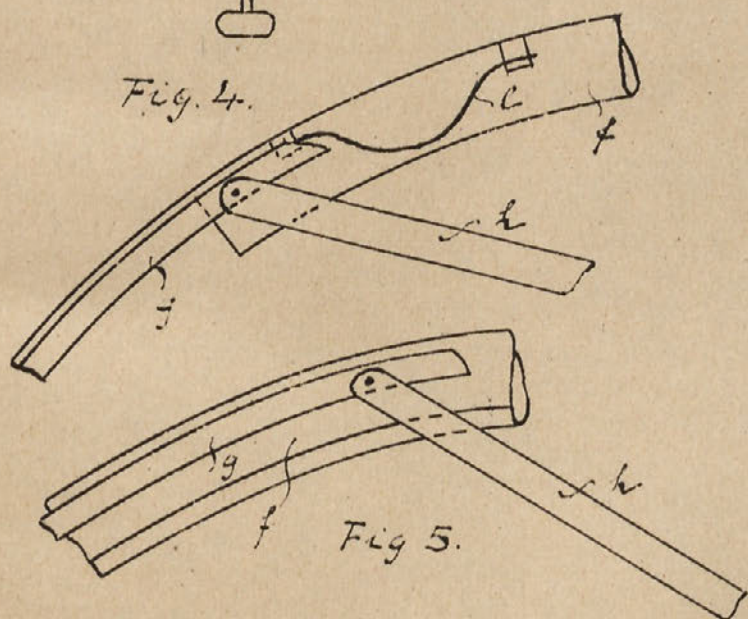


Fig. 6.

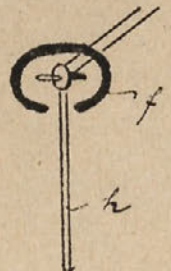


Fig. 7.

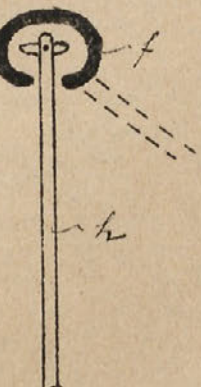


Fig. 8

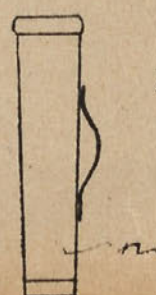
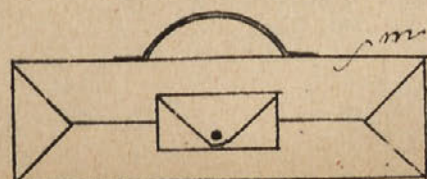


Fig. 9.

