

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU



INDUSTRIJSKE SVOJINE

Razred 44 (2)

Izdan 1 novembra 1934.

PATENTNI SPIS BR. 11165

Russo H. Jakob, trgovac, Beograd, Jugoslavija.

Nepromočiva kutija za cigarete ili cigare sa umetkom za palidrvca i kresivo.

Prijava od 20 januara 1934.

Važi od 1 aprila 1934.

Kutija za cigarete, od materijala koji je u vodi apsolutno postojan, udešena takog da je nepromočiva, i sa unutrašnjim uređajem-umetkom za palidrvca i kresivo, koju jedan kupač-pušač može i prilikom kupanja kod sebe nositi.

Na priloženim nacrtima je sledeće predstavljeno:

slika 1 predstavlja kutiju u uzdužnom preseku;

slika 2 predstavlja kutiju u poprečnom preseku;

slika 3 predstavlja osnovu kutije;

slika 4 predstavlja aksionometrijsku sliku otvorene kutije bez poklopca;

slika 5 predstavlja uzdužni presek umetka-uređaja za palidrvca i kresivo;

slika 6 predstavlja poprečni presek umetka-uređaja za palidrvce i kresivo;

slika 7 predstavlja osnovu umetka-uređaja za palidrvca i kresivo;

slika 8 predstavlja uveličani presek tačke „A” na sl. 2.

Slovo „a” na sl. 8 pokazuje ispušć koji je malo sa spoljne strane ispupčen i koji prilikom zatvaranja kutije upada u žleb „b”, koji je i. nutra, a sa spoljne strane, malo udubljen, te na taj način prihvaća i pritiska ispušć „a” koji pak upadanjem pritiska gumu koja se nalazi na dnu žljeba „b”. To ispupčenje ispusta nalazi se samo na sredini obeju bočnih strana kutije.

Slovo „c” na slici 7 pokazuje ležište palidrvaca, koji stoje u vertikalnom položaju, dok „d” na istoj slici 7 pokazuje ležište kresiva, koje se po potrebi daje izvlačiti — menjati.

Slovo „e” na slici 5 pokazuje polukruž-

ni otvor na umetku-uređaju za palidrvca, koje služi samo da se lakše može dohvatiti-izvući palidrvce.

Slovo „f” na slici 6 pokazuje uzdužni ispušć umetka-uređaja za palidrvca i kresivo, koji se prilikom smeštanja u donji deo kutije navlači na žleb „g”, kao što slika 1 pokazuje, koji je pak samo toliko dugačak da umetak ne upada sasvim unutra, nego jednim delom strči napolje, kao na slici 4, tako da se isti po potrebi lako izvlači.

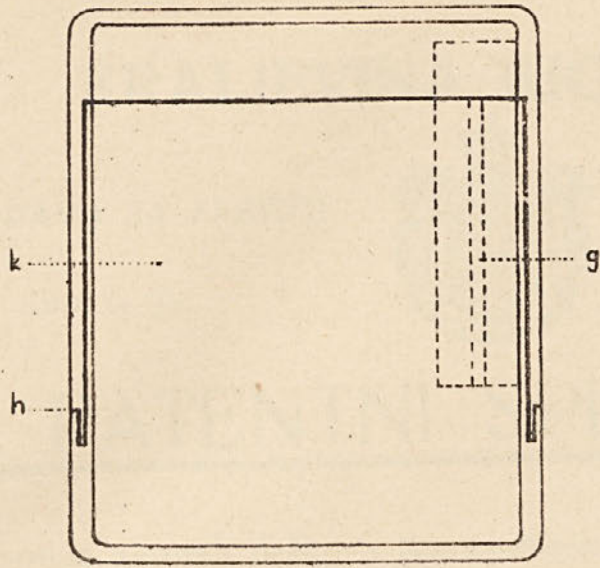
Slovo „h” na slici 1 pokazuje spoj gde se poklopac spaja sa donjim delom kutije prilikom zatvaranja.

Slovo „k” na slici 1 pokazuje ležište cigareta (šupljinu kutije), koje stoje u vertikalnom položaju i koje, usled toga što je donji deo kutije kraći od same cigarete, jednim delom štrče napolje tako da se lako mogu izvlačiti.

Slovo „m” na slici 8 pokazuje gumu koja se nalazi na dnu žljeba „b”.

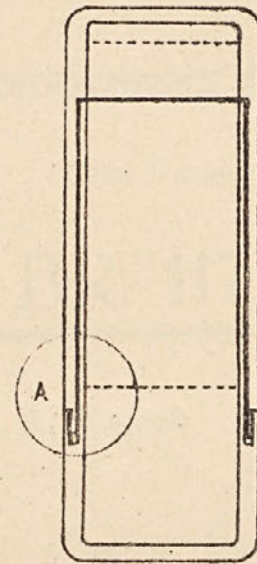
Kutija je izrađena tako da se poklopac sa zadnjim delom, prilikom otvaranja i zatvaranja tare jedno o drugo, te već samim tim, a i dužinom kojom se poklopac na donji deo navlači, predstavlja jedno obezbeđenje da voda do ležišta cigareta, „k” na slici 1, ne može da dopre. Ali kao još jedna sigurnost za to preimućstvo ove kutije, služi još i guma na dnu žljeba „b”, naznačena sa „m” na slici 8, tako da u slučaju da neka neznatna količina vode prodre kroz spoj „h”, na slici 1 i 8, to ta voda može najdalje da dopre do žljeba „b”, gde se usled pritiska ispusta „a” na samu gumu „m” na dnu žljeba „b”, mora apsolutno zadržati.

sl. 1.

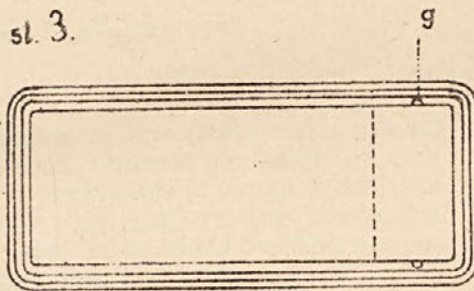


Ad patent broj 11165

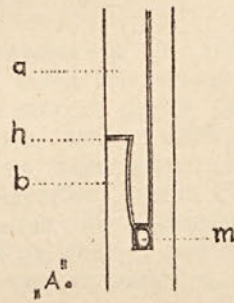
sl. 2.



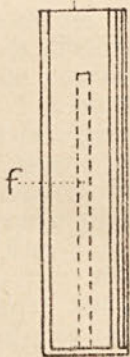
sl. 3.



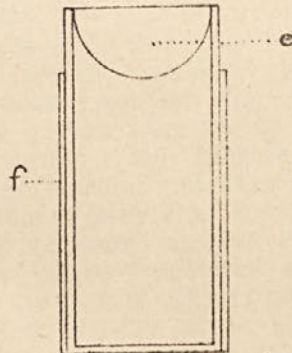
sl. 8.



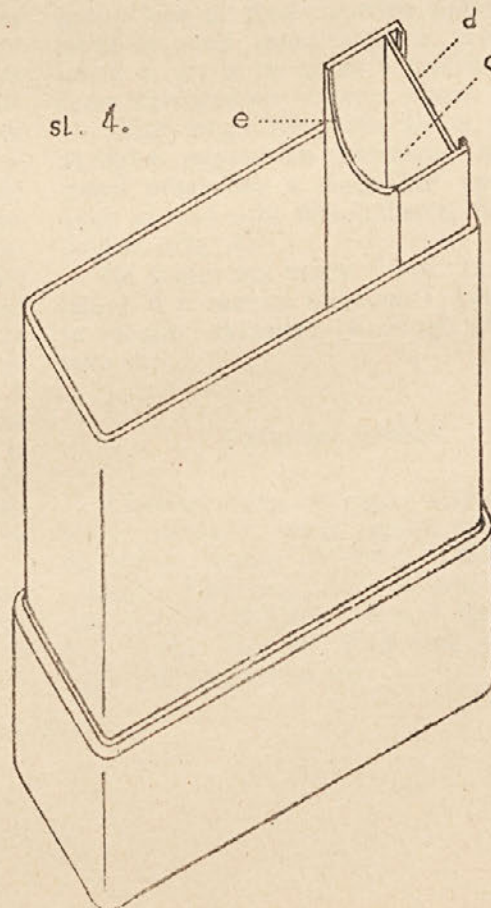
sl. 6.



sl. 5.



sl. 4.



c d

sl. 7

