

# KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU



INDUSTRIJSKE SVOJINE

Klasa 34 (2)

Izdan 1 novembra 1934.

## PATENTNI SPIS BR. 11173

Roy Ivan, trgovac, Maribor, Jugoslavija.

Higijenska tuba za serviranje kockastog ili kristalnog šećera,

Prijava od 19 oktobra 1933.

Važi od 1 marta 1934.

U kafanama, hotelima, sanatorijima, i sl. predlaže se obično gostima kristalni šećer za kavu, čaj i sl. na malim zdjelicama otvoreno, dočim leži kockasti šećer bilo otvoreno na tim zdjelicama, bilo zamotan u hartiju. Pošto je potrebno, da se u takvim preduzećima pripravi na buffetu veća količina šećera za više obroka kave, čaja ili drugih pića, ne može se izbeći, da se otvoren šećer na tim zdjelicama zaprašni ili da ga zaprljaju muve i druga gamad.

Te mane odstrane se higijenskom tubom za serviranje, prema ovom pronalasku, koja je prikazana u nacrtu na fig. 1 do 6 u nekoliko primjera izvođenja.

Ta tuba se sastoji od jedne staklene tube kružnog ili četvorouglastog presjeka  $A_1$ ,  $A_2$ ,  $A_4$  fig. 1 do 3 i 6, odnosno  $A_3$  fig. 4 i 5), koja je na jednom kraju zatvorena i jednog metalnog poklopca ( $B_1$  fig. 1, 3 i 6 odnosno  $B_2$  fig. 4 i 5) čiji flanš  $C_1$  odn.  $C_2$ ) je nataknut na drugi kraj staklene tube ( $A_1$ ,  $A_2$ ,  $A_4$  odnosno  $A_3$ ) Šuplji prostor staklene tube je tako velik, da se može napuniti tolikom količinom kockastog odnosno kristalnog šećera ( $D$ ,  $D$ ,  $D$ , fig. 1 i 4), koliko odgovara jednom normalnom obroku. Običnim nataknutjem poklopca ( $B_1$  odn.  $B_2$ ) zaštiti se sadržina protiv zaprašnja, odnosno protiv gamadi te je vazda vidljiva.

Ako je zatvoreni kraj tube bombiran, kako je prikazano na fig. 1, može se postavljati tuba na buffet odnosno na zdjelicu

za serviranje samo dolje upravljanim poklopcem.

Ako je zatvoreni kraj staklene tube posvema plosnat ( $A_2$  fig. 2 i 3 pri kružnom a  $A_3$  fig. 4 i 5 pri četvorouglastom poprečnom presjeku), može se postavljati staklena tuba sa poklopcem na dolje ( $B_1$  fig. 2 i 6, odnosno  $B_2$  fig. 4) kao i sa poklopcem na gore ( $B_1$  fig. 3 i 7 odnosno  $B_2$  fig. 5) na ma kakvu podlogu.

### Patentni zahtjevi:

1.) Higijenska tuba za serviranje kockastog ili kristalnog šećera, naznačena time, da je šuplji prostor neke, na jednom kraju zatvorene staklene tube kružnog ili četvorouglastog poprečnog presjeka ( $A_1$ ,  $A_2$ ,  $A_4$  fig. 1 do 3 i 6, 7, odnosno  $A_3$  fig. 4 i 5) tako velik, da odgovara količini jednog obroka šećera i da je tuba na drugom kraju zatvorena jednim metalnim poklopcem ( $B_1$  fig. 1 do 3, 6, 7, odnosno  $B_2$  fig. 4 i 5), čiji flanš ( $C_1$  odnosno  $C_2$ ) obuhvaća rub staklene tube  $A_1$ ,  $A_2$ ,  $A_4$  i  $A_3$  sa spoljašnje

2.) Oblik izvođenja tube za serviranje po zahtjevu 1.), naznačen time, da je zatvoreni kraj staklene tube posvema plosnat (fig. 2 i 5) ili djelomice splošten ( $A$  Fig. 6 i 7) u svrhu, da bi se mogla postavljati staklena tuba bilo sa poklopcem na gore, bilo sa poklopcem na dolje (fjig. 3, 5 i 7).



Fig. 1.

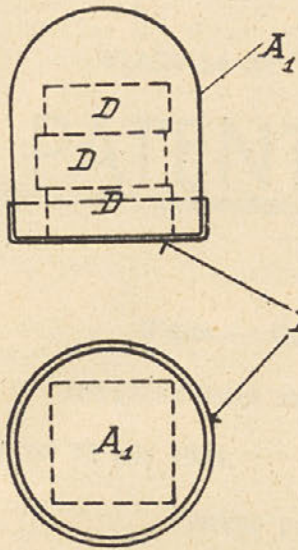


Fig. 2.

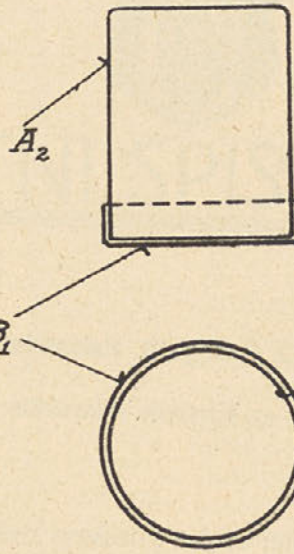


Fig. 3.

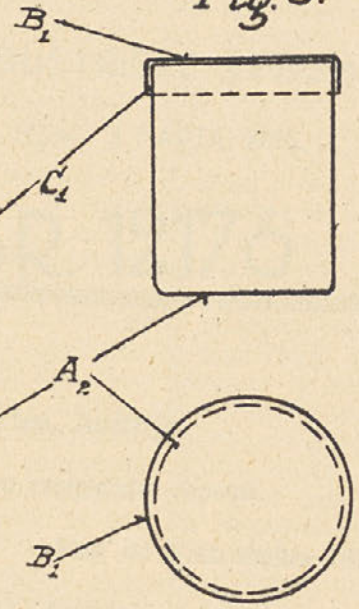


Fig. 4.

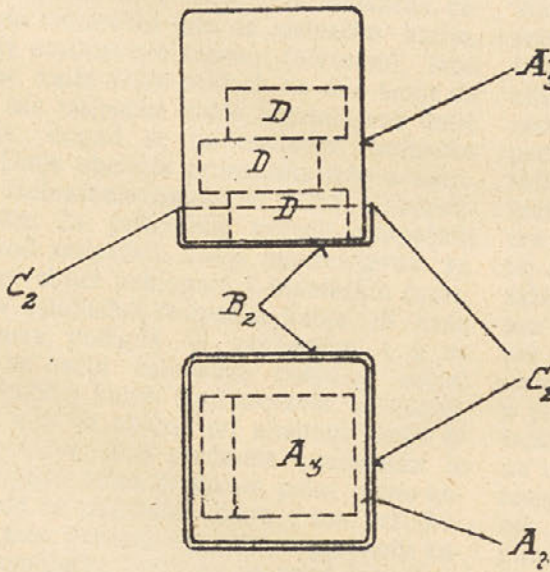


Fig. 5.

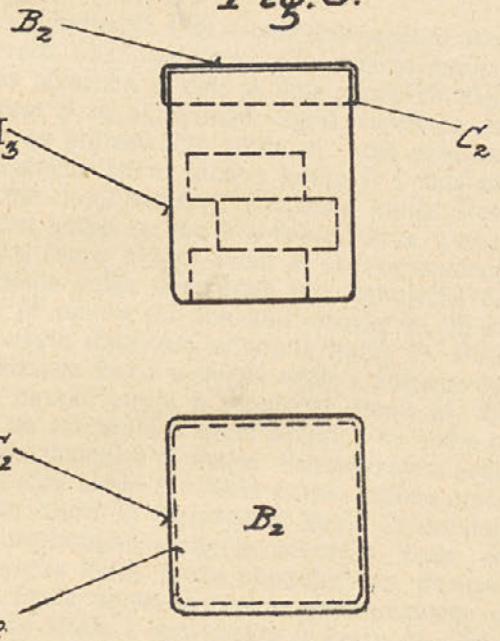


Fig. 6.

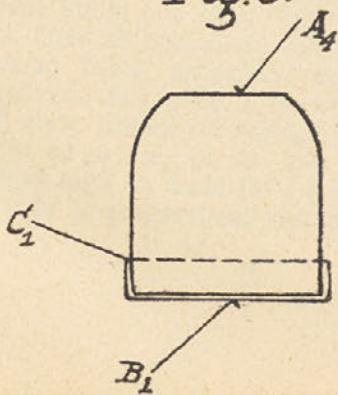


Fig. 7.

