

## KRALJEVINA SRBA, HRVATA I SLOVENACA

UPRAVA ZA ZAŠТИTU  
KLASA 33 (3)

INDUSTRISKE SVOJINE

IZDAN 1. AVGUSTA 1929.

## PATENTNI SPIS BR. 6190.

R. Seelig &amp; Hille, Dresden, Nemačka.

Raspored za držanje obročnih kesica za čaj, kavu ili druge materije, koje se pare.

Prijava od 24. februara 1928.

Važi od 1. septembra 1928.

Predmet ovog rponalaska se odnosi na napravu za držanje obročne kesice za čaj, kavu ili druge materije koje se pare, i sastoji se iz čvrstog sredstva, koje se dovođi u vezu sa kesicom, štapića, cevčice ili tome sl., na kome su rasporedjena sredstva za držanje štapića, kuke, ušice, spojnice ili dr. u izvesnom odstojanju od kraja štapića.

Pri parenju čaja, kave ili drugih materija uzimaju se takozvane obročne kesice, t. j. mala kesica od materije, na pr. od gaze, koje služe za prijem odredjene kolicine parećeg čaja, kave ili tome sl. Ove kesice pune se naročitim mašinama, zatvaraju koncem i mašinski pakuju u fiševe. Ovim mašinskim punjenjem i pakovanjem pareća materija ne dolazi u dodir sa rukom radnika, ostaje dakle potpuno higijenski. Već iz ovog razloga su obročne kesice vrlo praktične, a i zbog toga, pošto svaka kesica sadrži uvek određenu količinu čaja ili tome sl., koja se uvek sveže pari u sudu za piće. Ovo je naročito od velikog značaja za potrošače jer otpada merenje pareće materije kao i izrada ekstrakta.

Pri upotrebi ovih obročnih kesica pokazao se nedostatak, da ista pliva po površini vode. Usled toga se zatvorena materija ne iskoristi potpuno, pošto samo delimično dolazi u dodir sa vrelom vodom. S druge strane ne pruža estetski izgled kesica, koja pliva obojena i ovlažena u čaši. Ako se pritisne kašikom ili tome sl. ne pomaže; kesica usled potiska dolazi

opet na površinu. Osim toga postoji opasnost, da se kesica raskine i da listići čaja, samlevene kave ili tome sl. dodju u sud za piće.

Ovi nedostaci otklonjeni su kod predmeta pronalaska, ako kesica stoji u vezi sa čvrstim držaćem, na kome je utvrđen konac kesice. Sopstvenom težinom držaća štapića, cevčice ilie tome sl. drži se kesica ispod površine vode, tako da se dobije potpuno parenje materije. Osim toga se kesica ne primećuje od onog koji piće niti od gostiju. Držać, koji je izradjen od proizvoljnog materijala, može se načiniti kao cevčica, kašika, tučak za šećer il. štapić. Sredstva za držanje kao kuke, ušice, spojnice ili tome sl. rasporedjena su na izvesnom odstojanju od donjeg kraja držaća, tako da se pri mešanju odn. razbijanju šećera, usitnjavanju limuna itd. štapićem ne povredi kesica.

Nasuprot ranijem koncu za držanje, može se vrećica lako ukloniti iz suda sa držaćem.

Na nacrtu je šematički predstavljeno 6 primera izvodjenja pronalaska.

Sl. 1 pokazuje staklen štapić a. na kome su rasporedjene metalne čaure sa kukama b i c, koje služe za prijem konca kesice. Kuka c je rasporedjena na izvesnom odstojanju od donjeg kraja d štapića.

Na sl. 2 je predstavljen staklen štapić a, na čijem je gornjem kraju rasporedjen staklen ispad b, dok donji kraj d ima prorez c, u koji se stavlja konac kesice.

Patentni zahtevi:

Sl. 3 pokazuje štapić 2 od drveta, koške, slonove koske, roga sa zarezima b i c, koji služe za prijem konca. Gornji kraj štapića može se izvesti kao drška i može imati sliku i napis.

Na sl. 4 je izведен štapić a kao staklena cev za sisanje napitka, na čijem je kraju rasporedjena spojnica c, koja prima konac u obliku omče.

Sl. 5 pokazuje štapić a u obliku poznameće bombole, čiji donji kraj ima držać c.

Na sl. 6 predstavljena je obična kašika a, na čijoj se dršći nalazi rupa b za prijem konca, dok se na uzanom delu kašike nalazi ušica c.

1) Naprave za držanje obročnih kesica za čaj, kavu ili slične materije, koje se pare, naznačena time, što ima čvrsto sredstvo (a) (štapić, cevčiću ili tome slično), koje se dovodi u vezu sa kesicom i koje ovu drži na dnu suda za piće; na kome su sredstvu rasporedjene kuke, ušice, koje sadrže spojnice za držanje kesice.

2) Naprava za držanje obročnih kesica po zahtevu 1, naznačena time, što su sredstva (c) za držanje rasporedjena na izvesnom odstojanju od kraja (d) štapića (a), čime se sprečava kvarenje kesice pri mešanju sa štapićem u sudu za piće.

R. Seelig & Hille Dresden Nemščka

Vesti o 1. septembru 1858  
Vesti o 1. septembru 1858

Sl. 3 pokazuje štapić 2 od drveta, koške, slonove koske, roga sa zarezima b i c, koji služe za prijem konca. Gornji kraj štapića može se izvesti kao drška i može imati sliku i napis. Na sl. 4 je izведен štapić a kao staklena cev za sisanje napitka, na čijem je kraju rasporedjena spojnica c, koja prima konac u obliku omče. Sl. 5 pokazuje štapić a u obliku poznameće bombole, čiji donji kraj ima držać c. Na sl. 6 predstavljena je obična kašika a, na čijoj se dršći nalazi rupa b za prijem konca, dok se na uzanom delu kašike nalazi ušica c.

1) Naprave za držanje obročnih kesica za čaj, kavu ili slične materije, koje se pare, naznačena time, što ima čvrsto sredstvo (a) (štapić, cevčiću ili tome slično), koje se dovodi u vezu sa kesicom i koje ovu drži na dnu suda za piće; na kome su sredstvu rasporedjene kuke, ušice, koje sadrže spojnice za držanje kesice. 2) Naprava za držanje obročnih kesica po zahtevu 1, naznačena time, što su sredstva (c) za držanje rasporedjena na izvesnom odstojanju od kraja (d) štapića (a), čime se sprečava kvarenje kesice pri mešanju sa štapićem u sudu za piće.

Abb.1.

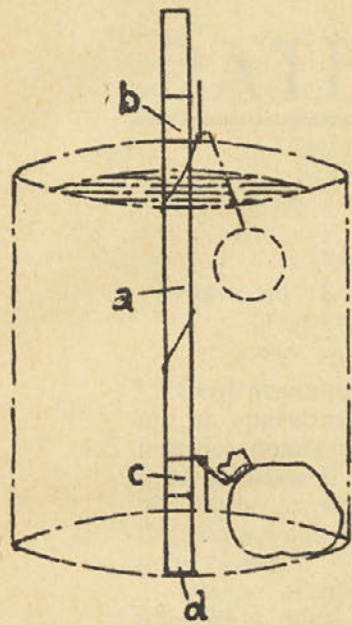


Abb.2.

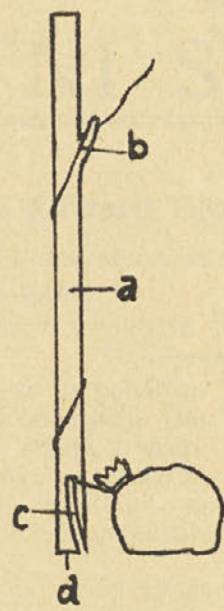


Abb.3.

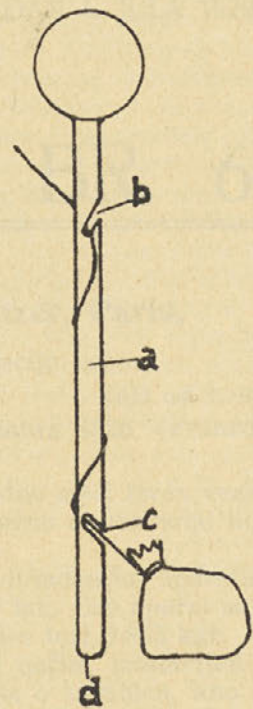


Abb.4.

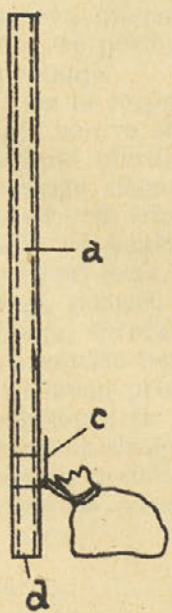


Abb.5.

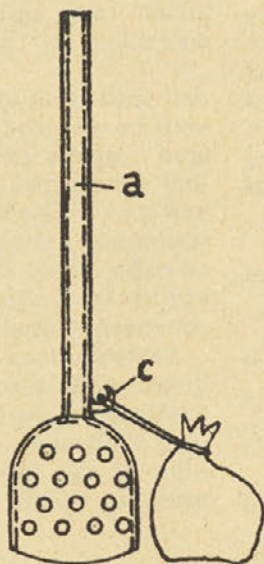


Abb.6.

