

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU



INDUSTRIJSKE SVOJINE

Klasa 64 (3)

Izdan 31. Decembra 1929.

PATENTNI SPIS BR. 6638

Dr. Heirich Freund, Prag.

Naprava za ispuštanje tečnosti iz sudova naročito buradi.

Prijava od 5. januara 1928.

Važi od 1. avgusta 1929.

Predmet ovog pronalaska odnosi se na napravu za ispuštanje tečnosti iz sudova, naročito buradi. U bitnosti sastoji se u tome, da je organ za ispuštanje u jednoj naročitoj kutiji, koja se nalazi u ugaonom prostoru nutrašnjosti suda, koji je obrazovan na sastavku dna i plašta. Kutija strči svojim produžetkom u vidu nastavka kroz otvore dna i plašta, čije su ivice zavarivanjem spojene sa kutijom. Ovi produžeci u vidu nastavka služe s jedne strane za vođenje organa za ispuštanje, a s druge strane kao izlazni otvor, pri čemu je raspored uređenja takav, da se akciona ručica organa za ispuštanje nalazi unutra ovičena dna, koje strči u smeru plašta.

Na nacrtu predložen je u prerezu jedan oblik izvođenja.

Blizu ugaonog sastavka predviđeni su u dnu (2) i plaštu (1) otvori, kroz koje strče produžeci (3, 6), u vidu nastavaka, kutije (4), čiji nutarnji otvoreni kraj (5) dozvoljava pristup tečnosti iz nutrašnjosti suda u komoru, iz koje izlazi tečnost napolje kroz nastavak (6). Kutija (4) ukružuje svojim odgovarajućim delovima omotač i dno suda na način konsolle.

U kutiji je unutrašnja stena izbočena u

sedište (7), na koje se može pomoću zavrtnja (15) pritisnuti ventil (8). Akciona ručica (11) leži unutra ovičena dna (2), koje je pojačano prstenom (14). Klinac (9) brani potpuno isšaravanje zavrtnja (15), čija se akciona ručica (11) može obezbediti plombom, koja spaja ušice (13, 10) na ručici (11) odn. na dnu (2). Ušice nastavka (6), koje strče napolje, može se zatvoriti kapom (12), koja se može zavrnuti.

Patentni zahtevi:

1. Naprava za ispuštanje tečnosti iz sudova, naročito buradi, naznačena time, što je kutija (4) postavljena u ugaoni prostor dna i plašta bureta, a koja prodire svojim rukavačkim produžecima (3, 6) kroz otvore na dnu i plaštu bureta i koja je na unutrašnjem završetku svog ulaznog otvora (5) sužena u sedište (7), na koje se može pritisnuti ventil (8) pomoću zavrtnja (15), koji prolazi kroz nastavak (3).

2. Naprava za ispuštanje tečnosti iz sudova, naročito buradi, prema zahtevu 1 naznačena time, što akciona ručica (11) zavrtnja (15) leži u unutrašnjosti presavijulka u dnu, koji je pojačan prstenom (14).

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU

TRAŽENJE

INDUSTRIJSKE SVOJINE

IZDAJE 1. JUNI 1930.

PATENTNI LIŠT BR. 7103



