

KRALJEVINA SRBA, HRVATA I SLOVENACA

UPRAVA ZA ZAŠTITU
KLASA 45 (1)



INDUSTRISKE SVOJINE
IZDAN 1. JULIA 1929.

PATENTNI SPIS BR. 6144.

Ing. Oedön Tarjan, dir. fabrike, Lučenec, ČSR.

Uredjenje za podešavanje i uređenje skale na sejaćim aparatima.

Prijava od 21. marta 1928.

Važi od 1. avgusta 1928.

Pronalazak se odnosi na jedno uredje-nje za podešavanje za kašikaste ploče ili druge sejaće aparate, čiji elementi po-moću međusobno suprotnog pomeranja regulišu količinu setve, a istovremeno su snabdeveni sa jednom skalom, koja po-kazuje količinu setve, usled čega postaje upotreba tabele, koja pokazuje količinu setve, suvišna.

Priležeći nacrt predviđava delimični vertikalni prerez uredjenja prema prona-lasku.

U čauri (a) uležajene poluokrugle osovine (b) i (c) imaju na svom kraju čauru (d) i (e), na koje su smešteni sejaći elementi (i) i (k), čije se suprotno pomeranje provadja pomoću elemenata, koji zahvataju u čaure (d) i (e). Ovi bi-vaju pomoću poluga (f), koje su jedna prema drugoj diametralno raspoređene njihovim pomeranjem u protivnom smeru tako pomerane, da se zaokretanjem osovine (g) pomoću poluga (f) pomere delovi (k) i (i) sejaće ploče u protivnom

smeru, pa se jedan prema drugom ili pri-bljižuju ili udaljavaju.

Na osovini (g) uklinovana je poluga (1), koja dejstvuje na pokazivače (m) i (n), koji su smešteni unutar sejaće kutije. Ovi se pomeraju pred jednom skalom, na kojoj se mogu odčitati količine setve, koje odgovaraju momentalnom podešava-nju.

Patentni zahtevi:

1) Uredjenje za podešavanje i uredje-nje skale za kašikaste ploče i druge sejaće mašine, koje regulišu količinu setve uzajamnim pomeranjem sejaćih elemenata u suprotnom smeru, naznačeno time, što elemenat, koji pomeri osovinu u su-protnom smeru, pogoni i uredjenje, koje pokazuje količinu setve.

2) Izvodjenje uredjenja po zahtevu 1 naznačeno time, što je pomoću poluge, koja vrši pomeranje osovine, pogonjen i pokazivač, koji pokazuje količinu setve.



