

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU

Klasa 34 (3)



INDUSTRISKE SVOJINE

Izdan 1 Avgusta 1932.

PATENTNI SPIS BR. 9050

Čeh Karlo, učitelj, Ada, Jugoslavija.

Školska klupa.

Prijava od 14 augusta 1930.

Važi od 1 augusta 1931.

Školske klupe sastoje se iz dvonožnih klupske jedinice (—I—II—III—). Ove jedinice vezuje jedna gvozdena ploča (sl. 2.—h—) i jedan šarnir (—g—). Ovi delovi (—h, g,—) su smešteni na desnoj i levoj strani jedne daske (—a—). Ove daske (—a—) pričvršćene su među gornju spajajuću dasku (—i—) i policu za knjige (—b—) tako, da ujedno posluže i za oslonac pokretnе poklopne daske (—c—). Po-kretna poklopna daska (—c—) pričvršćena je uz gornju spajajuću dasku (—i—) specijalnim šarnirom (—f—). Ovaj šarnir reguliše i luk kretanja poklopca (—c—) tako, da kod čitanja učenika služi i za policu za držanje knjiga.

Sedište školske klupe (—d—) kreće se u vertikalnom pravcu. Ovo kretanje biva pomoću zubčastog produženja (—k—) kostura sedišta (—j—) i stremena (—l—) tako, da se stremen (—l—) prikači u onaj zubac zubčastog produženja (—k—) kostura (—j—) koju zahteva učenikova visina. Da ovaj kostur (—j—) odnosno celo sedište (—d—) ne padne, pričvršćuje se glavičastim šrafom (—m—) za skamijinu nogu.

Da usled vertikalnog podizanja sedišta (—d—) učenicima malog rasta ne bi visile noge u vazduhu, između nogu utvrđen je jedan oslonac za noge (—e—). Ovaj oslonac za noge (—e—) kreće se u dva pravca: u vertikalnom i u jednom kružnom pravcu.

Vertikalno kretanje postizava se na taj način, da se oslobođe čepovi (—r—) oslonca za noge (—e—) iz njihovih ležišta (sl. 2. —o, p—) a ručici (—n—) pak iz

rupe (—s—) i tako je pričvrstimo u željenoj visini u odgovarajućoj rupici (—s—) i odnosno ležištu (sl. 2. —o, p—) čepa.

Kružno kretanje pak vrši se prilikom čišćenja prostora ispod skamije pomoću čepova (—r—) i zglobovnih ručica (—n—).

Ležište čepa (—o—) je jedan uski i dugi šarnir, debeo prema jačini čepova (—r—) koji pomoću glavičastog šrafa (—t—) sečinjava otvarajuće i zatvarajuće ležište čepa. Ležište čepa. Ležište čepa (sl. 2. —p—) je jedna sa rupicama u potrebnom broju snabdevena poduža gvozdena ploča.

Gornje klupe sastoje se iz tri vrste klupske jedinice (—I—II—III—). Jedna vrsta (—I—) jedinica nema sedišta (—d—), ali ima pokretni poklopac (—c—) i oslonac za noge (—e—).

Druga vrsta (—II—) jedinica ima pokretni poklopac (—c—) sedište (—d—) koje se daje regulisati, i oslonac za noge (—e—).

Treća i zadnja vrsta (—III—) nema poklopac (—c—) ni oslonac za noge (—e—) već ima samo sedišta (—d—). U ovim kluptama ima mesta za po 2—2 učenika.

Patentni zahtevi:

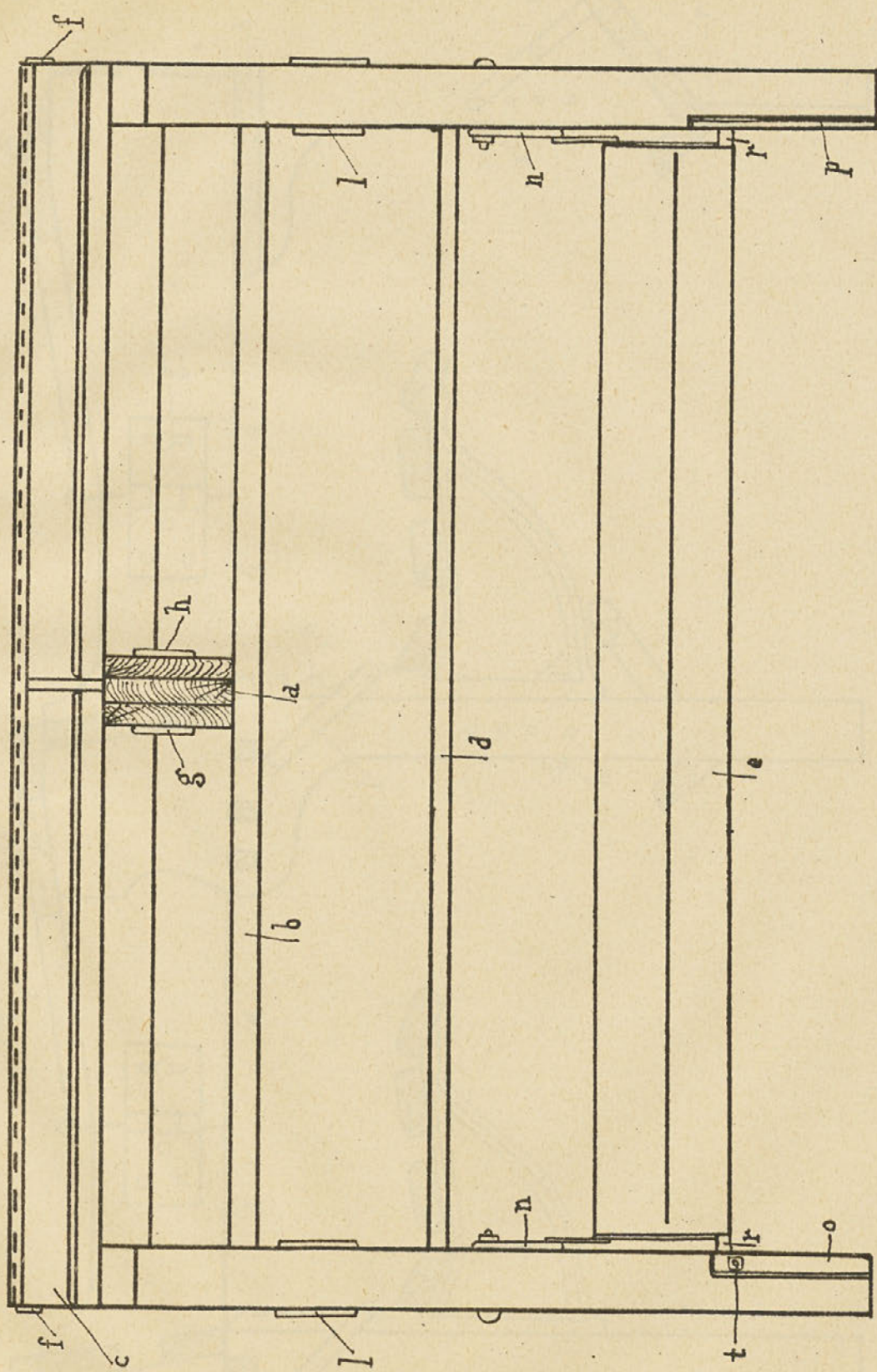
1. Školska klupa naznačena time što se sastoji iz tri vrste dvonožnih jedinica (—I—II—III—) koje su vezane međusobno pomoću šarnira (—g—) i gvozdene ploče (—h—) koje se nalaze na spajajućoj dasci (—a—) koje su daske učvršćene između gornje spajajuće daske (—i—) i police za držanje knjiga (—b—).

2. Školska klupa naznačena time što je svako sedište pomerljivo po visini, na taj način, da se zubčasto produženje (—k—) kostura sedišta zakači za u nogama klupe utvrđeni stremen (—1—) i celo sedište (—d—) se učvrsti kod nogu klupe pomoću glavičastog šrafa (—m—).

3. Školska klupa naznačena time, što je

svaka jedinica (sem poslednje) snabdevena sa osloncem za noge (—e—), koji se može vertikalno kretati tako, da se šarnirasto ležište čepa (—o—) otvara pomoću glavičastog šrafa (—t—) i tako se oslobađa čepova, dok se zglobaste ručice (—n—) oslobađaju iz rupe (—s—) i na taj se način reguliše potrebna visina.

PATENTI SRS BR 0050



Ad patent broj 9050.

