

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU



INDUSTRIJSKE SVOJINE

Klasa 68 (2).

Izdan 1 juna 1934.

PATENTNI SPIS BR. 10933

Gašpar Josef, bravar, Beograd, Jugoslavija.

Osigurač zatvarajućih aparatura za prozore koji služe za provetravanje.

Prijava od 19 avgusta 1933.

Važi od 1 januara 1934.

Svim dosadanjim kombinovanim raznim zatvaračima gornjih prozorskih provetravajućih okna sa osovinom horizontalnoga smeru, bila im je hrdava strana ta: da pri zatvaranju nisu mogli prozorsko krilo zatvoriti potpuno, tako da se ono potpuno priljubi uz ram prozora, nego se je ono usled elementarnih nepogoda, (vetra, olujine, itd.) strujanja vazduha, potresa i tomu sličnoga, — pomeralo, klatilo i vibriralo u svom tako reći zatvorenom položaju. Osim toga ako je još prozorsko krilo bivalo u širini dugačko i teško, nije se moglo nikako niti potpuno zatvoriti tj. kako je to predviđeno pri izradi prozora u radionici. Moj izum sastoji se prema priloženom nacrtu iz jedne pločice „A”, koja je pri kraju završena u vidu jedne kvake „E”, dalje se na istoj ploči nalazi i rupa „b” pomoću koje će se pločica „A” prikaciti za polugu „D” odnosno za njen krak „d”, a montira se na svim dosadanjim zatvaračima i to na delu aparature prozorskoga krila „B” pomoću nitne „a”. Usled pomeranja poluge „D” prozorsko se krilo otvara ili zatvara, no poluga „D” je usadena u pločicu „B” kroz jednu ovalnu rupu „b”, gde ista poluga ima mesta za vibriranje u razmaku nekoliko m/m pa se time postizava to, da ploča „A” dok je prozor u zatvorenom stanju ili pak pri zatvaranju sama se podiže ili spušta za razmak cca. 0.5 cm. prikacivajući ili odka-

čivajući se na prozorskom ramu na za to određenom mestu (kvakici il horizontalnoj poluzi, kao što je to i u priloženom nacrtu skicirano), i time će se krilo prozora osigurati u njegovom zatvorenom stanju protiv njegovoga nepotrebnoga klaćenja, vibriranja ili pomeranja usled napred izloženih razloga.

Sl. 1 predstavlja montiranu pločicu na krilu prozora u zatvorenom položaju.

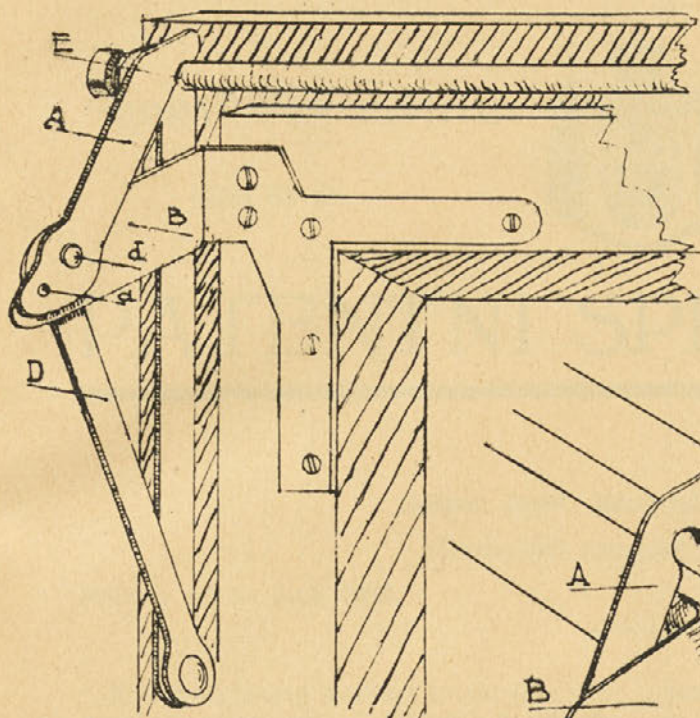
Sl. 2 predstavlja montiranu pločicu na krilu prozora u otvorenom položaju.

Sl. 3 predstavlja pločicu odkopčanu od poluge „D”, gde je istaknuta ovalna rupa „b”.

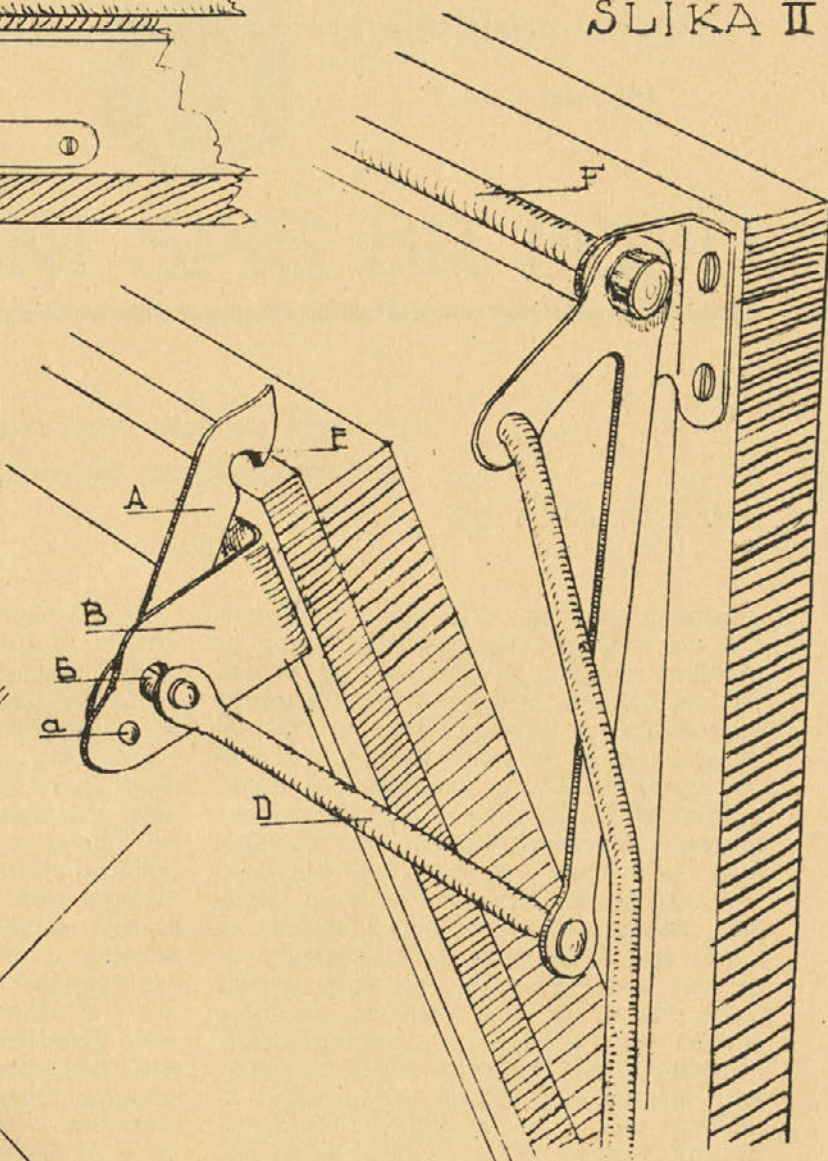
Patentni zahtev:

Osigurač zatvarajućih aparatura za prozore koji služe za provetravanje naznačen time, da se sastoji od ploče „A” koja je pri kraju kvakastog oblika „E”, a pričvrsti se pomoću nitne „a” na delu aparature na prozorskom krilu tj. na ploču „B”, koja ima ovalnu rupu „b” usled čega će se pomeranjem poluge „D” ploča „A” pomerati u svom ležištu oko nitne „a” prikacivajući se i odkačivajući se za polugu „F” ili za u tu svrhu naročito utvrđenu kvaku na ramu prozora, osiguravajući time prozorsko krilo protiv pomeranja i klaćenja u njegovom zatvorenom položaju.

SLIKA I



SLIKA II



SLIKA III

