

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU



INDUSTRIJSKE SVOJINE

KLASA 33 (4)

IZDAN 1 FEBRUARA 1939.

PATENTNI SPIS BR. 14650

E. Pampel & Co. K .G. Pulsnitz, Nemačka

Ogrtač za zaštitu protiv vetra.

Prijava od 15 februara 1938.

Važi od 1 avgusta 1938.

Pronalazak se odnosi na ogrtač za zaštitu protiv vetra sa bočno raspoređenim spoljnim sretstvima, koji je naročito zamišljen za lica koja rade napolju, kao n. pr. šumarski činovnici, radnici po šumi i polju, popločavači puteva, radnici za duboke gradnje i t. sl.

Za ovo su nepodesna odela za zaštitu protiv vetra, kao n. pr. pelerine, ili šatorska krila, koja se omotavaju kao pelerine odnosno upotrebljuju se samo za jedan deo njihovog različitog rada, jer smetaju pri izvođenju proreza za udove, naročito pri radu u savijenom položaju i topli su na kišnim ali toplim danima.

Isto to važi za ogrtače sa uobičajenim zakopčavanjem napred bez bočnog zatvaranja.

Osim tako zvana odela za pretvaranje poznata je i jedna vrsta kaputa za posuvraćanje preko glave sa bočno raspoređenim dugmadima, da bi se produžavajući zaštitnik koji je izrezan na prednjem delu kaputa mogao ukopčati sa prednjim delom kaputa.

Za razliku od poznatog pronalaska se sastoji u tome, što se zadnji deo omotača sa ramenim delom predviđenim sa izrezom za vrat koji se može napred zakopčati, sastoji iz jednog dela, i što su na prednjoj ivici ramenog dela koji dolazi do grudi predviđena sretstva za spajanje sa prednjim delom ogrtača koji se sastoji iz jednog prostog pravougaonika. Omotač se može nositi zatvoren, bočno otvoren i zadnji deo bez prednjeg dela, u koju svrhu su raspoređena dva creva za pojas na zadnjem delu.

Zadnji deo sa ramenim delom dolazi

samo u pitanje pre svega za obradivanje zemljišta u napred sagnutom položaju. Zadnjim i ramenim delom pružena je dovoljna zaštita protiv kiše. Ovde otpada smetanje savijenim prednjim delom ili razvijanje toplote kao kod ogrtača.

Rameni deo sa izrezom za vrat koji se napred zatvara, kao i kroz creva prvučeni pojas pruža zadnjem delu dobro prilagodavanje.

Pri radovima samo sa zadnjim i ramenim delom može se upotrebiti prednji deo za sebe ili i za ceo ogrtač za izradu prostih šatora.

Rameni deo može napred dolaziti i nešto dalje na dole, tako da uopšte nije potreban prednji deo, koje je izvođenje naročito podesno za radnike sa kamenom. Niz dugmadi u prorezu može isto tako biti do donje ivice dela koji se napred spušta, tako da je praktično dodat naročiti prednji zatvarač, ali se može na dole sprovesti samo jedan kratak komad.

Na nacrtu je primera radi pretstavljen predmet pronalaska.

Sl. 1 pokazuje izgled odozdo na prednji deo.

Sl. 2 pokazuje izgled odozgo na zadnji deo sa ramenim delom.

Sl. 3 pokazuje izgled odozgo na kapuljaču.

Sl. 4 pokazuje izgled odozgo na ogrtač, čiji je rameni deo napred izvučen na dole toliko, da istovremeno služi kao prednji deo.

Sl. 5 pokazuje prosto zaštitni šator izraden iz dva dela ogrtača.

Prema slici 1 — 3 ogrtač se sastoji iz zadnjeg dela, prednjeg dela i kapuljače.

Zadnji deo sastoji se iz dela 2 snabdevenog naborom 1 i dela 3 suženog naborom i koji u sredini ima izrez 5 za vrat koji se napred zatvara kopčama 4.

Prednji deo 6 sastoji se iz pravougaonog dela. Kapuljača 7 izvedena je kao obično levkasto i ima izrez 8 koji odgovara izrezu vrata.

Kao razdvojiva veza predviđena su dugmad za pritiskivanje, pri čem odgovarajuće na jednom delu leže patrice, a na drugom matrice. U opisu su spojna sretstva u opšte obeležena kao dugmad.

Osim zatvarača 4 za dugmad nalaze se kod završenog ogrtača sledeće veze, i to dugmad 9 na izrezu 5 za vrat sa dugmadima 10 na izrezu za kapuljaču, dalje dugmad 11 na prednjoj ivici ramenog dela 3 sa dugmadima 12 gornje ivice prednjeg dela. Zatvaranje sa strane vrši se dugmadima 13a, 13b, 13c i 13d zadnjeg dela sa dugmadima 14a, 14b, 14c i 14d prednjeg dela. Njihovo skraćivanje vrši se spajanjem dugmadi 14d sa 14c odnosno 14b, pri čem je traka iznutra zatvorena.

Visenje se izbegava spajanjem srednjih dugmadi 15d sa 15c odnosno 15b.

Kod zadnjeg dela mogu se dugmad 13d spojiti sa dugmadima 16, tako da nastaje koso provijanje uglova. Za pojas 17 predviđeni su parovi creva 18 i 19.

Pri nošenju kao ogrtač može se kapuljača skloniti kao uvijena kragna, pri čem se spajaju dugmad 21 i 22. Držači dugmadi 23 služe za ukopčavanje delova za rukave.

Kod ogrtača po slici 4 i 5 rameni deo 3 produžen je napred za deo 24 sa istovremenim produžavanjem i niza za dugmad 4.

Patentni zahtevi:

1.) Ogrtač za zaštitu protiv vetra, naznačen time, što se sastoji iz više trakastih delova sastavljenih razdvojnimi vezama i koji se nose sami ili u kombinaciji, i to iz zadnjeg dela (2), predviđenog sa izreznim ramenom (3) suženim nabiranjem, i jednog pravouglonog prednjeg dela (6) kao i kapuljače (7), čije sastavne ivice imaju delove za pritiskujuću dugmad, tako da nastaje bočno zatvaranje (13, 14) i poprečno vezivanje (11,12).

2.) Ogrtač za zaštitu protiv vetra, po zahtevu 1, naznačen time, što ima izrez za vrat (5), koji je predviđen u sredini ramena i koji se spređa zatvara dugmadima (4).

3.) Ogrtač za zaštitu protiv vetra, po zahtevu 1 i 2, naznačen time, što ima kapuljaču (7), upotrebljenu kao savijena kragna pomoću veze dugmeta (21), koje leži na vrhu naborane kapuljače, sa dugmetom (22).

4.) Ogrtač za zaštitu protiv vetra, po zahtevu 1, i 2, naznačen time, što ima dugmad (15 i 16) za trakasto odnosno ugaono previjanje donjih ivica prednjeg odnosno zadnjeg dela.

5.) Ogrtač za zaštitu protiv vetra po zahtevu 1, naznačen time, što ima držače (23) za dugmad radi ukopčavanja rukava.



