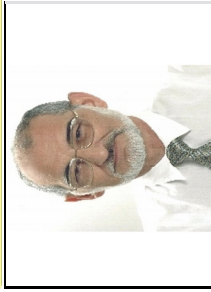




ponuda br **67**



**INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR**  
Verdijeva 11/1 - 51000 Rijeka - Croatia  
Tel: (38551) 213-551, Fax: 227-568, mobil: 095 818-9285  
[bslaca.optinet.hr](http://bslaca.optinet.hr) [www.inovatori.hr](http://www.inovatori.hr)  
**INOVACIJSKE INŽINJERSKE I KONZULTANTSKE  
USLUGE INOVATORIMA I PODUZETNICIMA  
KOMPIJUTORSKA I INTERNET BURZA INOVACIJA**



**inovaciju je teže plasirati nego stvoriti !**

Ocjena inovacija, inženjersko savjetovanje, izrada prijava patenta, modela i žigova, konstruktivna razrada, provjera tehnološkičnosti, industrijsko oblikovanje (dizajn), izrada i prijevod stranih promotivnih materijala, prospekata, izložbenih panela, uputa za upotrebu i sl. Burza, plasman i transfer inovacija i tehnologija, licencni ugovori, priprema prezentacija i izložbi inovacija i inoviranih proizvoda. Prevodenje tehničke dokumentacije na hrvatski.

**PRIHVAT PONUDA U IPC - BURZU:**

- a) besplatno, s kontakt-podacima iPC-a (naplaćuje se učešćem u prihodu od plasmana)  
b) plaćeni unos s kontakt podacima ponuđača:  
- uvrštenje i unos u PC- burzu: 100 kn  
- mjesečna tarifa održavanja ponude u burzi 20 kn

**NUDI SE :**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

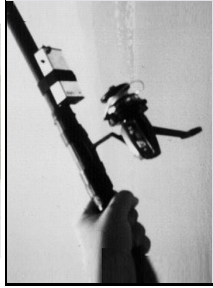
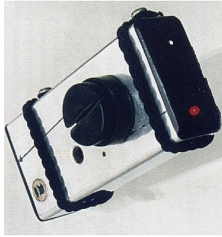
**TRAŽI SE :** e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

- Inovatori koji žele uslugu plasmana
- poduzetnici, trgovine, izvoznici koji žele raditi s novim artiklima



ponuda br **253**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**SIGNALIZATOR ZA UDIČARENJE**



Signalizator za udičarenje zvučno i svjetlosno signalizira pojavu napetosti u nylonskoj niti, tj. aktivira se kada riba zagriže mamac. Koristi se pri ribolovu sa više štapova položenih u rašlje.

Kontakti uređaja štice ni su u vakumu, te trajno i puzdano rade u uvjetima velike vlažnosti, u maglovitoj atmosferi, pa i prskajuće vode ili sitne kiše. Napetost niti pri kojoj se signal uključuje, može se kontinuirano regulirati od nule do maksimalne vrijednosti, pa se time izbjegavaju "lažni alarmi" u slučaju potezanja niti vodenom strujom, vjetrom, ili pri sitnom trzanju prije pravog ugriza u mamac.

Signalizator se noću može koristiti i kao priručni alarmni sustav protiv neželjenog pristupa u šator, kamp-prikolicu ili plovilo, te se oglašava zvučnim signalom ako uljez povuče nylonску nit napetu preko vratiju štice nog prostora.

**NUDI SE :** patent: **XP1990252**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

- distributera ribolovne opreme za min 1000 kom

- plastičara ukli. izradu alata za (na slici crne)



✓ ponuda br **271**

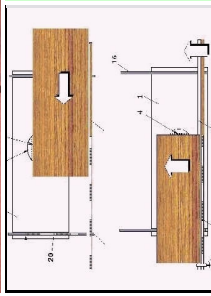
IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**CIRKULAR ZA UZDUŽNI I POPREČNI REZ**

**originalno rješenje za uzdužni i poprečni rez**



Tehnološki rješenje za opću uporabu i izradu pločastog namještaja. Prikladan za profesionalnu i naprednu amatersku uporabu. Lagan, praktičan, precizan, malih gabarita u usporedbi sa strojevima iste namjene. Rastavljen zauzima malo prostora (za transport i skladište)

Tip: max:debljina max.šir.izradka promjer cirk. snaga kW  
PROFY 0 - 56 mm 700 mm 330 mm 2,2 / 380 V  
HOBY 0 - 42 mm 620 mm 300 mm 1,1 / 220 V



Promjenjiva dubina reza, prikladan za izradu utora i rubnih stepenica. Sa cirkularom finog zuba vrlo fina površina reza, ne zahtijeva blanjanje. Zahvaljujući sustavu skala i graničnika, nepotrebno je mjerjenje i ocrtavanje, a uređaj je prikladan za serijsku proizvodnju.

**NUDI SE :** patent: **PK20010360**

- Licencija (patent, radionička dokumentacija)
- Tehnologija i direktivni nadzor nad

**TRAŽI SE :**

- kupac licencije - proizvođač ili distributer
- proizvođača strojne opreme-bolju bravariju - kupca

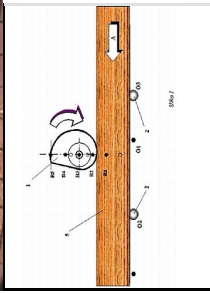
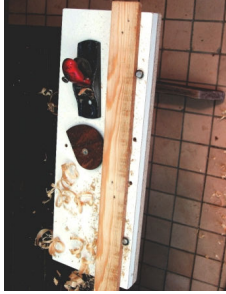
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



✓ ponuda br **282**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**STOLARSKI PRITEZNIK**

**Jednostavno i praktično !**



Stolarski priteznik je jednostavno i praktično pomagalo za pritezanje izradaka pri ručnoj ili elektroručnoj stolarskoj obradi, koje se može aplicirati na svakoj radnoj površini u kojoj je dopušteno izbušiti nekoliko manjih provrta reda veličine promjera 6 - 8 mm. Za manje izradke zamijenjuje daleko skuplju stolarsku klupu

S dodatnom temeljnom pločom, prihvatnik se može koristiti i na stolnoj plohi koja se ne smije oštećivati. Tako se primjerice kuhinjski stol ili stol na terasi i sl. privremeno može pretvoriti u radni stol za avio ili brodo-modelara ili u stol za amatersku stolarsku obradu, a nakon dovršenja posla ostaje neoštećen.

Niski troškovi proizvodnje. Za velike serije potrebna izrada alata.

**NUDI SE :** patent: **PK20040628**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :**

- proizvođač - distributer - veletrgovac -  
izvoznik

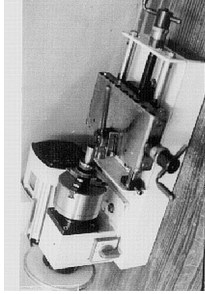
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



✓ ponuda br **285**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**TOKARILICA "MINITOK-2"**

**Mala, tiha, precizna, idealna za hobi i finu mehaniku**



Odlikuje se izuzetno tehnološkim konstrukcijom, prilagođenom za proizvodnju u manjim serijama, prikladna za kućnu radinost, preciznu mehaniku, školske i klubske radionice, modelare, hobi.

Unatoč malim gabaritima ovaj stroj nije igračka i može se koristiti za ozbiljno tokarenje izradaka, te za promjere ispod 20-30 mm i dužine do 60 mm zamijenjuje znatno veće, teže i skuplje strojeve.

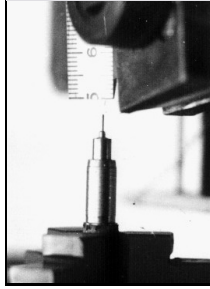
Nizak nivo buke, pa je stoga prikladan za rad u stambenom okruženju.

Max. Promjer izradka 42 mm    provrt kroz vreteno    18 mm

Os vret.iznad suporta 21 mm    uzdužni hod suporta    100 mm

Bušenje    1 - 10 mm    najmanji tokareni promjer 0,8 mm (!)

podjela uzd. noniusa 0,1 mm    podjela popr.noniusa 0,05 mm  
trofazna ili monofazna izvedba. 3 brzine (prebac.rem), do 2750



#### **NUDI SE :**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

#### **TRAŽI SE :**

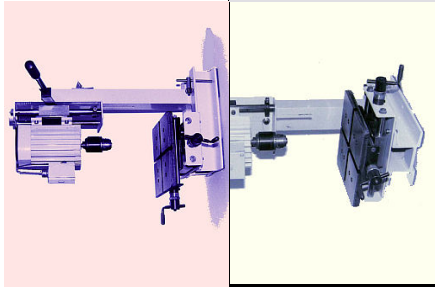
- e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)
- proizvođač - kupac licencije - distributer i izvoznik (preporučamo cijelu familiju strojeva)



✓ ponuda br **286**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**STOLNA BUŠILICA "TIHA"**

**bešumna, mala, idealna za rad u stanu**



Bešumna precizna stolna bušilica "TIHA", prikladna za hobi, preciznu mehaniku, bušenje štampanih ploča i sl. Pogodna za elektroničare, modelare, školske i klubske radionice.  
Vrlo tehnološki rješenje omogućuje ekonomičnu proizvodnju i u malim serijama, ne zahtijeva skupe obrade i alate.

S koordinatnim postoljem može služiti za točna bušenja temeljnih ploča ili limenih stijenki u preciznoj mehanici pa i sitna glodanja na mekšim materijalima

Max. 8 mm u čelik 1350 1/min, glava 13 mm, uzdužni hod 120 mm

Graničnik i skala za dubinu bušenja. Ploča s T-utorima za izradke. Dodatni pribor (po posebnom zahtjevu):

- koordinatno postolje za precizno pozicioniranje izradaka, na 0,1 mm
- precizni strojni škripac "STEGA 1"

**NUDI SE :**

- Licencija (tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

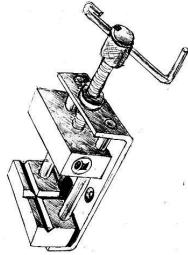
- proizvođač - kupac licencije
- distributer - veletrgovac - izvoznik



✓ ponuda br **287**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**STROJNI ŠKRIPAC "STG-1"**

**velika preciznost - za strojni i ručni rad**



STG-1 je pripadnik familije malih alatnih strojeva koji koriste unificirane ajedničke elemente i sklopove, čime se omogućuju veće serije elemenata i sklopova i uz male serije pojedinih artikala iz familije. Odlikuje se velikom preciznošću i tehnološkičnom konstrukcijom

Služi za prihvat preciznih izradaka pod bušilicom i sl, ali se može koristiti i kao precizni škripac pričvršćen na radni stol.

Za vertikalno stezanje dužih šipki izveden je provrt 25 mm kroz temeljnu ploču stege. Provrt treba probušiti i kroz ploču radnog stola.

Širina čeljusti: 80 mm, max. otvaranje čeljusti: 80 mm

- Čeljusti strogo paralelno vođene.
- Žlijebovi za vertikalno i horizontalno stezanje okruglih izradaka
- Graničnik za pozicioniranje izradaka u serijskom radu

**NUDI SE :**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :** e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

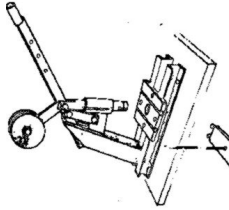
- proizvođač - distributer - veletrgovac -  
izvoznik



✓ ponuda br **288**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**UNIVERZALNA PRESA PR-2**

**Za sitne izradke zamjenjuje malu ekscentar presu**

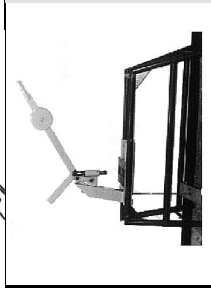


Polužna presa opće namjene (nabijanje, izbijanje elemenata na/sa osovina, probijanje i dr.) za bravarske, mehaničarske, prototipne i druge radionice. Može se koristiti kao stolna presa, a montirana na stalku, može se opremiti nožnom pedalom za serijski rad.

Lagana, jednostavna i relativno tiha, ipak ostvaruje mirni pritisak od 500 kp sa silom na ručici od cca 25 kp, odnosno cca 1.2 T kod sile na ručici od 60 kp.

U dinamičkom režimu (sila udarca) nožnom pedalom ostvaruje prosječnu silu od oko 1 T na radnom hodu (limu debljine) od 1 mm,

a max. Udarca sila postiže se trzajem poluge s utegom na kraju dužeg kraka, pri čemu se ostvaruje prosječna sila od cca 3.5 T na putu (tj. Debljini lima) od 1 mm. Ukupan hod bata je 60 mm, a ploča s T-utorima omogućuje prihvat reznog alata ili alata za savijanje i sl.



**NUDI SE :**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :**

- proizvođač - kupca licencije

- izvoznik - inodistributer

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

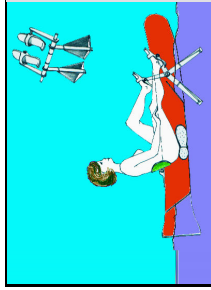




ponuda br **299**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**REKREACIJSKO PLOVILLO "PATKA"**

**za igru, rekreaciju, rehabilitaciju**



"PATKA" je ekološko plovilo za igru, rekreaciju i razgledanje podmorja, koje se pogoni ljudskom snagom, s originalno riješenim rastavljivim i brzo-montažnim mehanizmom za propulziju. Ispuhano, lako se prevozi u prtljažniku. Budući da nožni pogon daleko manje umara od klasičnog veslanja, a ne zahtijeva izvježbanost, ovo rekreacijsko plovilo na zabavan način razvija nožne mišice, zdravlje i kondiciju općenito, bez pretjeranog umaranja. Pružit će prosječnom djetetu, ali i odraslom kupaču, nenaviknutom na klasično veslanje, mogućnost lagane i tihe vožnje uz razgledanje podmorja kroz prozirno dno u ugodnom položaju, bez potrebe korištenja dihalice.

Patka je i prikladno rehabilitacijsko pomagalo za oporavak nedovoljno aktivne djece i osoba s poremećajem nogu, kukova, koordinacije i dr.

**NUDI SE :** patent: **P 20020685**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :** e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

- veletrgvinu zainteresiranu za dobavu veće količine proizvoda

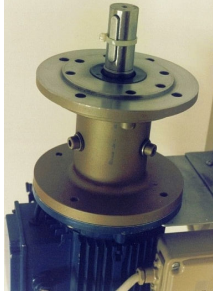
- proizvođača aumenih ili plastičnih čamaca



✓ ponuda br **305**

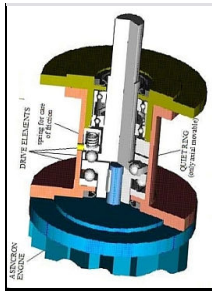
IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**SATELITSKI REDUKTOR-MULTIPLIKATOR**

## **REVOLUCIONARNO U PODRUČJU REDUKTORA !**



Reduktor-multiplikator bez zupčanika, remenica i sl, prijenosnog odnosa 1:2 ili 2:1 iznimno zbijene konstrukcije, moguće je ugraditi i u kućište elektromotora. Negova uporaba omogućuje sljedeće prednosti:

- mehaničkom redukcijom broja okretaja višepolnih motora upola se smanjuje broj polova niskoturažnih motora i time ostvaruje više nego dvostruka ušteda u težini ugrađenog bakra kao i čitavog motora.



- Ugradnjom satelitskog multiplikatora u asinhr. motor sa 2.750 min-1 dobiva se praktički motor izlazne brzine preko 5.000 min-1, bitno efikasniji za pogon pumpe, ventilatora, brusilica, cirkulara i dr.

- Reduktor se može izvoditi za prigradnju, pa u tom slučaju može služiti ili za 50 postotno smanjenje ili za udvstručenje broja okretaja.

**NUDI SE :** patent: **P 1930943**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :**

- proizvođača kotrljajućih ležajeva koji žele otkupiti licenciju za patent

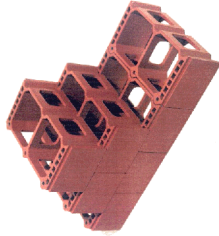
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



✓ ponuda br **311**

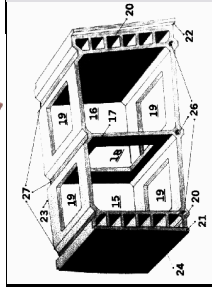
IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**OPEKE ZA EKOLOŠKU GRADNJU**

**čuvajmo okoliš !**



Pečeni opekarski blokovi za postavljanje na suho pune se glinenom smjesom koja neprekinuto i uniformno ispunjava šupljine u i između blokova. Nakon sušenja i otvrdnjenja zid postaje monolitan. Posebna izvedba za nosive, a posebna za pregradne zidove.

Sustav je ekološki, od 100 % prirodnih materijala, bez mortova i ljepila.



**NUDI SE :** patent: **P 20020001**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :**

- proizvođač zainteresiran za licencu  
- distributer

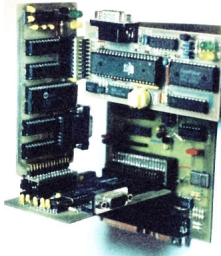
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **312**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**RAZVOJNI ALATI ZA MIKROKONTROLER. UPRAVLJANJE**

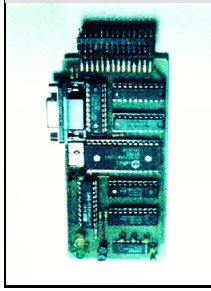
**nema suvremene tehnike bez digitalnog upravljanja**



Komplet razvojnih alata za familiju mikrokontrolera INTEL8051 namjenjen elektroničarima za razvoj, proizvodnju ili servisiranje različitih elektroničkih sklopova kao što su programatori, regulatori, automati i sličnih sklopova za upravljanje strojeva i uređaja u industriji, automatizaciji, zabavnoj elektronici i dr.

Jednostavni za upotrebu i proizvodnju, uređaji omogućuju zorno i jednostavno učenje, pa su prikladni i za suvremenu nastavu industrijske i mikroprocesorske elektronike u stručnim školama i sl.

Zbog prikladnosti za edukaciju, emulatoru za mikrokontroler ATMEL 89C2051 dodat je TESTER koji služi u fazi učenja za aktiviranje svih mogućnosti mikrokontrolera i sa emulatorom čini vrlo efikasno nastavno sredstvo. Komplet sadrži emulatore i programatore mikrokontrolera, eprama i flash memorija.



**NUDI SE :**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :**

- kupac

- distributer min 10 kompleta

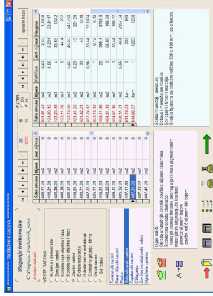
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



✓ ponuda br **317**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**TROŠKOVNIK**

**ugrađeno 2386 satvki "standardne kalkulacije"**

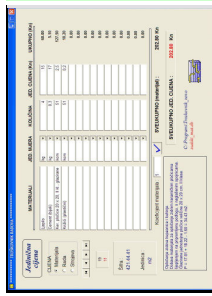


Vrsta inovacije: Software za izradu troškovnika za građ.poduzetnike, projektante i dr.

Minimalni uvjeti: Windows 98/2000/XP, rezolucija monitora 1024 x 768

Pentium I / 166 - 233 MHz ili bolji

Estetski i funkcionalno dotjeran softverski alat za izradu troškovnika za građevinske poduzetnike, manje građ. Tvrtke, projektante i sl. Odlikuje se jasnoćom i jednostavnošću rukovanja. Sadrži bazu podataka (arhivu) sa 2.386 šifriranih stavki iz «Standardne kalkulacije» P. Đukana dovoljnih za izradu kvalitetnog troškovnika. Baza se može mijenjati i nadograđivati. Sinteza stavki (sastavljanje jed. cijena od cijene materijala, stroja i rada. Koefficienti za korekciju izvornih elemenata cijene. Moguće je prebacivanje stavki iz nekog postojećeg u radni troškovnik.



**NUDI SE :** patent: (C)Copyright: RT

- isporuka s Licencijom za korištenje programa

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

- interesenti za korištenje programa  
(projektanti, inženjeri, građevinski poduzetnici)



✓ ponuda br **318**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**INVENTICA**

**informatički obuhvat osoba, tvrtki objekata, ponude i dr.**

Softverska rješenja u ACCESS-u 2000 za detaljni informatički obuhvat osoba, objekata, poslovnih partnera, sajmova, literature, ponude i tražnje, arhivske građe i dr, tj. svih tekstualnih ili slikovnih informacija od značaja za tvrtku, udrugu i dr. Dodatni moduli za vođenje i praćenje rada timova, vremensko i troškovno praćenje radnih naloga, knjigovodstvo manjih i poduzetničkih tvrtki sa integriranim financijskim praćenjem projekata i drugo.

Minimalni uvjeti: Windows 98/2000/XP, rezolucija monitora 800 x 600

Pentium II / 233 MHz, preporučeno pentium III ili bolji.

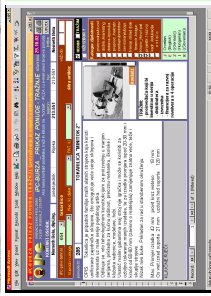
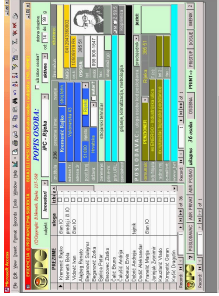
Za manje baze podataka zadovoljavaju i starija, slabija računala. Automatizirana izrada brojnih ekranskih i tiskanih pregleda i izvještaja, izbjegnuto traženje veanih sadržaja po disku i dr. Prilagodljivo za posebne namjene (evidencija muzejskih eksponata, burze, udruge i dr)

**NUDI SE :**

- isporuka softvera, licencija s obukom korisnika , prilagodba za specifične zahtjeve. Obuka

**TRAŽI SE :**

- e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)
- interesenti (tvrtke, udruge, poduzetnici, ustanove, sportske organizacije, uprave i dr.).





ponuda br **327**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**MODEL NOSA I PARANAZAL.ŠUPLJINA ZA VJEŽBE FESS-A**



Funkcionalnu endoskopsku kirurgiju (FEKS ili FESS) sinusa odlikuju brojne prednosti (kratko trajanje, kratak boravak u bolnici, ne ostavlja tragove na koži i dr.). Stoga naglo raste broj operatera i intervencija, ali i apsolutni broj komplikacija unatoč suvremenim tehnologijama. Zato je bitno posebnu pažnju usmjeriti na edukaciju i usvajanje operativne tehnike i vježbanje (training) FESS-a, tim prije što nas unatoč poznavanju anatomije paranazalnih šupljina, zatečene strukture vrlo često mogu iznenaditi, osobito kad su prisutne patološke promjene. Vježbanje na pacijentu međutim nije etično ni dopustivo, a na kadaveru traže velike materijalne izdatke, a i brojčano su ograničene. Ovaj model od koronarnih feta 3-5 cm s imitacijom sluznice, kostiju, žila i dr. omogućuje vježbe kao da se izvode na pacijentu, uključivo RTG ili CT obradu.

**NUDI SE :** patent: **D20060108**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)  
- edukacija

**TRAŽI SE :**

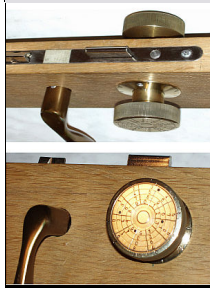
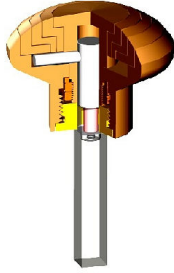
- interesenti (otorinolaringološke klinike, fakulteti)

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **333**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**BRAVA S KOMBINACIJOM**



Mehaničko-numerička brava na principu numeriranih prstenova otvara se kada se postavi ispravna kombinacija brojeva utisnutih na prstenove. Već sa 4 prstena vjerovatno vrijeme otkrivanja kombinacije pokušavanjem prelazi više desetaka sati. Mehanizam se može koristiti u širokom opsegu konstruktivnih rješenja od "gljivaste kvake" s nastavkom za prihvat u bravi za standardni cilindar-umetak, pa do bravice za staklena ili druga posmična vrata na namještaju ili na skladišnim, garažnim i drugim posmičnim vratima. Predložena rješenja ističu se dopadljivim dizajnom, posebno u području brava i bravica za posmična vrata za koja je tržišna ponuda relativno siromašna.

**NUDI SE :** patent: **PK20040580**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :**

- proizvođač - kupac licencije  
- distributer

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)





ponuda br **342**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**BLJESKALICA ZA DIREKT.I INDIREKT. OSVJETLJENJE**

**Ne snimajte "plosnate" slike**



Fotografiranje s bljeskalicom ima svojih prednosti, ali i nedostatke. To su oštre i tamne sjene, neprirodno "plosnato" osvjetljenje, te velika razlika osvjetljenosti bliskih i udaljenih objekata, koja djeluje posebno neugodno sugerirajući mračni prostor okruženja.

DIREKTNO-INDIREKTNA BLJESKALICA uz uobičajeno direktno osvjetljavanje fotografiranog objekta, omogućuje i fotografiranje bez sjena s prirodnijim kutem osvjetljenosti, primjenom zglobno učvršćenog kosog ogledala, koje usmjeruje bljesak prema prikladnoj reflektirajućoj plohi (stropu, reflektirajućem "kišobranu" i sl.). Uređaj se umeće u saonice za vanjsku bljeskalicu.

Patentom je obuhvaćena i izvedba zglobno učvršćenih ili žlijebom za ogledalo snabdjevenih dodatnih (vanjskih) bljeskalica, pa i zglobna ugradnja vlastite bljeskalice u tijelo fotoaparata.



**NUDI SE :** patent: **PK20060062**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :**

- proizvođač - plastičar - kupac licencije

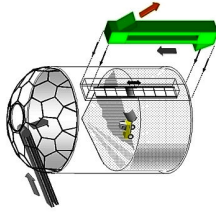
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **353**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**SKLADIŠTE SIPKE ROBE**

**ako Vam je preskupo graditi silos**



Skladište rasute robe, namijenjeno prvenstveno za luke, te procesnu i prehrambenu industriju, poljoprivredna i mlinarska skladišta, umjetna gnojiva i dr, cilindričnog je oblika, a odlikuje se niskom cijenom u usporedbi sa klasičnim silosima a ipak malom tlocrtnom površinom po jedinici uskladištene robe. Prikladno je i za robe koje zbog tendencije srašćivanja ili skrutnjavanja nisu pogodne za spremanje u silose jer uzrokuju stvaranje "svodova" koji sprječavaju istjecanje iz silosnih čelija. Izvodi se u obliku armirano-betonskog cilindra koji se gradi u kliznoj oplati, pri čemu se na mekšim terenima upuštanje temeljnog dijela u teren može izvesti i po tehnologiji ukopavanja kesona. Za pokrivanje skladišta može se koristiti geodetska kupola kao najjeftiniji oblik pokriva po jedinici pokrivena površine.

**NUDI SE :** patent: **PK20060130**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :**

- kupac licencije (luke, poljoprivredna, prehrambena, mlinarska i druga industrija)

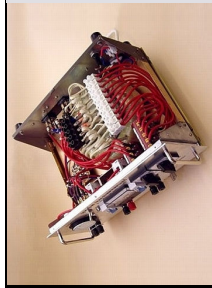
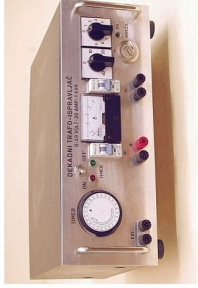
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **356**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**DEKADNI TRANSFORMATOR**

**regulacija napona stupnjevano po 1 V u svim opsezima**



DEKADNO NAPAJANJE sadrži dekadni transformator i ispravljač, a izvedeno je za izmjenični ili ispravljeni napon (do 49 ili 249 ili 499 ili 999 V), zavisno o namjeni. Bez obzira na odabrani opseg, regulacija napona moguca je u stupnjevima po 1 V u citavom opsegu. Vrlo prikladno rukovanje, podobno i za laboratorijske uvjete i za terenske radove, svodi se na postavu dvaju preklopnika kod izvedbi za napone do 49 V ili triju preklopnika kod izvedbi za napone od 99 do 999 V.

Ugrađeni magnetni osiguraci na istosmjernom i posebno na izmjenicnom izlazu, ampermetar za kontrolu opterećenja, te vremenski programator 0-24 h omogućuju izuzetno široki opseg laboratorijske i radne primjene, od izvora za razvoj, eksperimentiranja i mjerenja u elektro-industriji, preko pogona najrazlicitijih elektricnih uredaja, do programiranog punjenja raznih vrsta i velicina akumulatorskih baterija.

**NUDI SE :** patent: **XP20051026**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :**

- proizvođač transformatora ili elektro-  
opreme - kupac licencije  
distributor

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

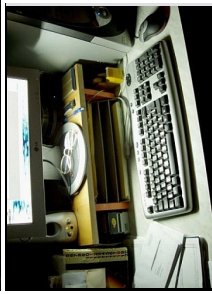
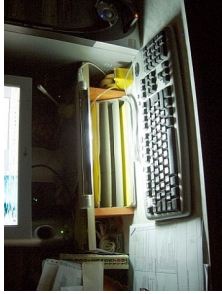


IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**UREĐAJ ZA RASVJETU TIPKOVNICE RAČUNALA**



ponuda br **361**

**Tko ga jednom isproba, neće moći bez njega**



Većina korisnika računala ne tipka na "na slijepo", već mora gledati u tipkovnicu. Računala se često koriste noću, pa i kada drugi članovi ukućani spavaju. Potrebno je stoga osigurati osvjetljenje tipkovnice, po mogućnosti dovoljno i za čitaje pisanih materijala u neposrednoj blizini.

Rješenje s ugradnjom sustava osvjetljenja u klasični LCD ili CRT monitor, odnosno u poklopac s LCD monitorom prijenosnika (laptop).

Rasvjeta osigurava intimnu, ali dostatnu rasvjetu tipkovnice i njenog neposrednog okoliša. To je osobito prikladno za rad u stanovima, studentskim domovima i dr. Daje rasvjetu bez refleksa na monitoru, ne bliješti u oči i ne ometa ukućane i male je potrošnje.

Za "pivot" izvedbe monitora koji se okreću u horizontalni ili vertikalni položaj) prikladnije je takvu rasvjetu ugraditi u stalak za monitor.

**NUDI SE :** patent: **PK20050841**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :**

- proizvođač monitora - kupac licencije

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

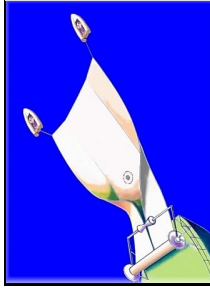
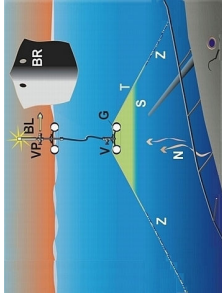


IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5

## URED.I POSTUPAK ZA SANAC. ZAGAĐ.IZ POTOP.OLUPINA

ponuda br **377**

**SAČUVATI OKOLIŠ, ŽIVOTNO JE PITANJE !**



UREĐAJ I POSTUPAK na relativno jeftin način rješava problem propuštanja potopljenih tankova s tekućim zagađivačima (lakša goriva, ulja, i drugi tekući zagađivači lakši od vode.), a može se koristiti i za potpuno pražnjenje potopljenih tankova, koji u brojnim do danas potopljenim objektima, te onima koji će se i u budućnosti sigurno potapati, predstavljaju ekološke bombe s nesagledivim ekološkim i ekonomskim posljedicama, posebno u zatvorenim sustavima poput Sredozemlja i Jadrana.

Prikladnim rješenjima, nenamjerno ili namjerno ispušteni zagađivač iz potopljenih objekata, prikupljen u vrhu šatoraste "naftolovke" od impregnirane (plasticirane) cerade ili drugog materijala, prebacuje se u brod za sanaciju. U slučaju većih količina, isplativo je pročistiti i ponovo upotrijebiti izvučeno gorivo.

Za sanaciju manjih objekata na raspolaganju je složiva

**NUDI SE :** patent: **PK20040251**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :**

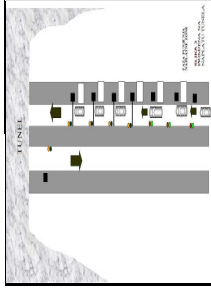
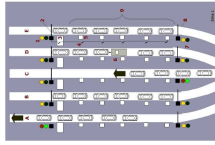
- kupac licencije (spasavanje na moru, ekološke tvrtke, lučke kapetanije, lokalne uprave)

e-mail: [ipcc@optinet.hr](mailto:ipcc@optinet.hr)

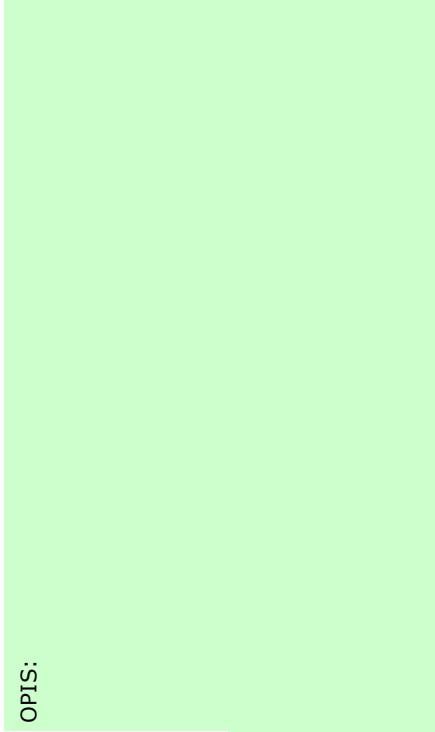


ponuda br **378**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**SUSTAV ZA POVEĆ. PROPUSNOSTI NAPLAT.PUNKTOVA**



OPIS:



**NUDI SE :** patent: **PK20040715**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :**

-

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **385**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**HVATALJKE ZA ALAT**

**Ne gubite vrijeme i alat !**



Hvataljke za alat "inovator" stvorit će red u Vašoj profesionalnoj ili hobi radionici. Nikada više nećete gubiti sate tražeći alat. Nećete gubiti ni alat.

Elastične, trajne, čvrsto drže alat, ne pucaju, u velikoj mjeri podesive jednostavnim savijanjem krakova, izvode se za pet širina u rasponu od 4 - 50 mm. Redne hvataljke (po 6 na jednoj metalnoj letvici) štede prostor i učvršćuju se samo sa dva vijka.

Hvataljke "inovator" osiguravaju maksimalnu preglednost nad alatom. Posebno su prikladne za radionice u kojima radi više ljudi, jer je prije napuštanja radionice lako uočiti da li neki alat nedostaje.

**NUDI SE :**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :**

- proizvođač i distributer - veletrgovac,  
izvoznik

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**ŽNI REDUKTOR S MIKROREGULACIJOM OSNOG RAZMAKA PUŽNOG PA**

ponuda br **411**

**PRECIZNO PODEŠAVANJE ZRAČNOSTI OZUBLJENJA**



Reduktor s ugrađenim vijkom za mikroregulaciju omogućuje regulaciju zračnosti između pužnog kola i pužnog vijka. Odviđavanjem ili zavidavanjem vijka za regulaciju, koji ima hod od 20.8 mm, mijenja se zračnost između pužnog kola i pužnog vijka od 0 do 0.25 mm. Regulacija zračnosti vrši se tako da se otpuste vijci poklopaca u kojima je uležišteno pužno kolo i zatim, odviđavanjem ili zavidavanjem regulacijskog vijka, namjesti željena zračnost nakon. čega se vijci poklopaca stegnu.

**NUDI SE :** patent: **P 20060457**

- partnerstvo

**TRAŽI SE :**

- investitor za pokretanje proizvodnje

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)





ponuda br **426**



Ova ovčja i janjeća koža zadovoljava novi zahtjev na kvalitetu gotove kože: kao gotov proizvod može se prati na temperaturi 30°C uz upotrebu blagog sredstva za pranje. Postignut je obradom kože materija-lima temeljenim na hidrofobičnim i hidrofilnim elementima. Uz odgovarajuće izmjene moguće je dobiti i obućarske artikle.

Primjenom nove generacije proizvoda poznatih proizvođača pomoćnih materijala za kožarsku industriju, razvijen je sustav štave bez kroma.

**NUDI SE :**

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **431**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**NAPRAVA ZA BRUŠENJE I POLIRANJE INOX-CIJEVI I KOLJENA**



Naprava za brušenje i poliranje okruglih cijevi i koljena od inox-a, jednostavne je konstrukcije s malim brojem elemenata.

U usporedbi s klasičnim postupkom (obrada ručnom brusilicom), brzina obrade ovom napravom veća je najmanje 2-3 puta. Rad je uz to znatno olakšan, jer naprava oslanjanjem na cijev štiti zglobove radnika, koji u klasičnom procesu moraju nositi cijelu težinu brusilice. Uz veću udobnost, rad s ovom napravom puno je i sigurniji zbog puno manjih brzina brusnog elementa.

Razvoj tehnologije traka za brušenje omogućava brušenje i poliranje s jednim alatom, što je značajna ušteda pri investiciji.

**NUDI SE :** patent: **P 20070014**

- licencija / patent

**TRAŽI SE :**

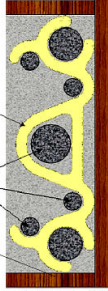
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **432**

**KALUP** **ODSTOJNIK**

**ARMATURA**



IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**ODSTOJNIK ZA ARMATURU BETONSKIH GREDECIA**

Inovacija osigurava jednaki razmak različitih čeličnih profila u armaturi betonske gredice za vrijeme ulijevanja betona u kalup i vibriranja. Odstojnik prikladnim oblikom drži različite nosive čelične profile na potrebnom razmaku po cijeloj dužini gredice, osiguravajući njenu ravnoću. Debljinom stjenke, odstojnik omogućuje betonu da oblije sve profile armature u gredici. Zamjenjuje sadašnju dugotrajnu metodu vezanja armature žicom. Taj postupak ne osigurava jednak razmak armature po cijeloj dužini gredice, pa klasično proizvedena gredica imal manju statističku nosivost od gredice proizvedene s pomoću odstojnika za armaturu prema ovoj inovaciji.

**NUDI SE :**

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:



ponuda br **437**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**POSTUPAK IZRADE UMJETNIH DEKORATIVNIH KAMENIH PLOHA**



Umjetna dekora-tivna kamena plo-ha za oblaganje vanjskih ili unu-tarnjih zidova, pa i cijelih manjih tipskih objekata, vjerno imitira iz-gled starih kame-nih zidova.  
Služi za oblaganje, od-nosno dekoriranje vanjskih i unutar-njih zidova, kako na već gotovim objektima, tako i pri izgradnji novih tipskih objekata za različite namje-ne kao što su montažne kuće za stanovanje i druge s vrhe, npr. prodajnikioski, gotovi objekti u kamp naseljima, bunga-lovima i drugo.

**NUDI SE :** patent: **PK20030275**

- licenca (patent i tehnologija)

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:



ponuda br **439**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**UTROLA SA ZAŠTITOM OD ZRAČENJA MOBITELA ANTI-RADI TORBICA**



Mobitel se dnevno nosi u prosjeku 14 sati, a vrlo malo se njime komunicira. Štetno zračenje međutim, iako male snage, stalno je prisutno. Duže djelovanje na isto mjesto može uzrokovati i ozbiljnija oboljenja.

Torbica za mobitel, za zaštitu korisnika od opasnog elektro-magnetskog zračenja u poleđini ima zaštitu koja u velikoj mjeri štiti tijelo korisnika od zračenja, a pri tome ne ometa rad mobitela i pristup mreži. Isključivo je namijenjena za zaštitu korisnika pri pasivnoj upotrebi mobitela (stand by), ali se također može koristiti i u razgovoru (speech), ako se pri tome koriste (bluetooth ili obične) slušalice.

**NUDI SE :** patent: **P 20040227A**

proizvodnja - isporuka

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

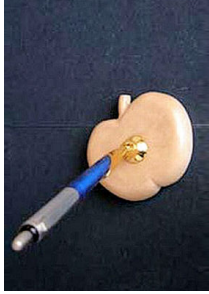
- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:



ponuda br **450**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**STALCI ZA OLOVKE OD GRANITA I MRAMORA**

**Unikatni mramorni stalak prema Vašem dizajnu**



Unikatni stalci iz granita ili mramora izrađuju se prema oblikovanju kupca.

**NUDI SE :**

- izrada - isporuka

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:



ponuda br **475**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**ZMAJEVA KUĆICA**

**Brzo. lako, dobro izolirano! RECIKLIRANO !**



Od otpadne ambalaže-stiropora posebnim postupkom proizvodi se DRACOTERM za pripremu betona mase 350 kg/m<sup>3</sup>. Ovaj ima izvrsna toplinska svojstva, lako se ugrađuje i obrađuje. Od DRACOTERM-BETONA proizvode se elementi za malu montažnu kućicu samonosive konstrukcije - (geodetska kupola prof. Fullera).

Prednosti su: brza montaža na poravnatom terenu, nema temelja, negorivost, otpornost na starenje i sve vremenske nepogode, izvrsna toplinska svojstva, potpuna iskoristivost prostora, energetska učinkovitost, mogućnost demontaže u roku od 2 sata.

Vrata su standardna 90/200. Prozor ili više prozora može se ugraditi po želji na proizvoljnoj poziciji.

**NUDI SE :**

- proizvodnja, isporuka

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

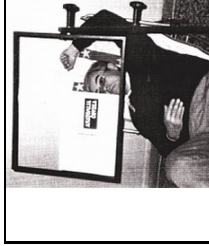
- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:



✓ ponuda br **477**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**VIŠENAMJENSKI POKRETNI STOL**

**za djecu, bolesnike ili posebne namjene**



Stol je podešive visine i s prozirnom rotirajućom radnom plohom. Može služiti kao radni stol, prvenstveno za bolesne osobe i to osobito za one s hendikepiranim ekstremitetima. Prikladan za bolnice, specijalne škole, hotele, biroe i domaćinstva.

Izrađen je od čeličnih cijevi i postavljen na tri okretna valjka, sklapa se i rasklapa samo s dva zahvata rukom. Radna ploha stola je prozirna i podešava se u željeni nagib, npr. za čitanje u krevetu.

Produžena noga stola ulazi ispod najnižeg ležaja. Zbog podešive visine može poslužiti za učenje i pisanje kod svih dječjih uzrasta. Sklopljen, zauzima minimalan prostor.

**NUDI SE :** patent: **M 19970011**

- licenca

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

- proizvođač - distributer - veletrgovac -  
izvoznik:





✓ ponuda br **480**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**NOVI POSTUPAK OBRADE OTPADNIH VODA MJEKARSKE INDUSTRIJE**

**NOVO !**



Inovirani postupak obrade otpadnih voda temelji se na fizikalno kemijskom postupku s optimiranim kemikalijama i to polialuminijevim kloridom i kalcijevim hidroksidom, s kojima se u pogodnom trenutku postiže vrlo dobra flokulacija, taloženje i bistrenje vode. Novi postupak obrade razvijen je u laboratoriju na originalnim uzorcima iz sirane, čije su vrijednosti opterećenja

iznosile KPK od 5.000 mg/l do 11.000 mg/l, što predstavlja kemijsko opterećenje čak i do 15 puta veće od uobičajenog opterećenja kod klasičnih sanitarno-fekalnih voda. U ovisnosti o zahtjevima i specifičnostima lokacije na kojoj se generiraju otpadne vo- de moguća je različita dubina pročišćavanja

**NUDI SE :** patent: **D 20060225**

**TRAŽI SE :** e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

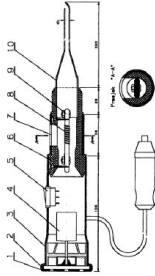
- partner - investitor za pokretanje vlastite proizvodnje



✓ ponuda br **481**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**APARAT ZA ZADIMLJAVANJE PČELA**

**Ne ubijajte svoje pčele !**



Aparat jednostavne konstrukcije čine ventilator, grijač i plosnata cijev. Prednosti aparata su: sagorijevanjem lijekova van košnice izbjegava se ubijanje pčela, višestruko ubrzavanje tretmana na cca 1 minutu, jer se ne otvaraju košnice i potpuna kontrola tretiranja.

Uobičajeni način nije pouzdan zbog čestog neizgaranja listića, mogućnosti zapaljenja košnice te puno drugih nedostataka.

**NUDI SE :**

- tehničko rješenje

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

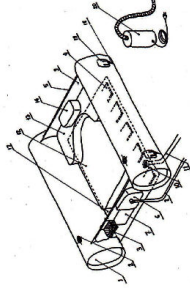
- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:



✓ ponuda br **482**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**KADA ZA NEPOKRETNE OSOBE**

## **kupanje nepokretnih osoba bez dizanja**



U ovoj kadi za kupanje nepokretnih osoba jedna osoba može okupati nepokretnog bolesnika u krevetu. Dvije uzdužne stranice kade izvedene su kao zračne komore, a čeonu stranice su za njih zalijepljene. Kada ima priključke za dovod vode i odvod vode. Dok je u nenapuhanom stanju, nepokretnu osobu treba navaljati na kadu postavljenu u samom krevetu. Potom se napuhnu zračne komore pomoću pumpe, da se kada digne i pravilno oblikuje, zatim se napuni vodom i kada je spremna za kupanje. Po završenom kupanju ispusti se voda, slijedi ispuštanje zraka iz zračnih komora preko zračnih ventila, a potom nepokretnu osobu treba izvaljati iz kade, koju odnosimo sa kreveta. Na kraju, nepokretnu osobu može se vratiti na sredinu kreveta.

**NUDI SE :** patent: **P 20060237**

- licenca

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

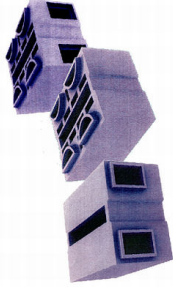
- proizvođač - distributer - veletrgovac -  
izvoznik:



ponuda br **485**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**TOPLINSKE BLOK OPEKE**

**grijanje/hlađenje zrakom kroz zidove**



Inovirana šuplja blok opeka, služi za gradnju zidova stambenih ili poslovnih objekata. Omogućuje nesmetanu cirkulaciju toplog ili hladnog zraka, koji se može dovesti u unutrašnjost opeka radi grijanja ili hlađenja prostorija.

Bit izuma su uzdužni i poprečni tuneli za prinudnu cirkulaciju zraka, izvedeni u unutrašnjosti blok-opeka. Tuneli završavaju sa izdancima i udubljenjima za međusobno spajanje opeka i tunela prilikom gradnje. S obzirom na funkciju blok opeka i tunela razlikujemo tri izvedbe toplinskih blok opeka: temeljna, pregradna i završna

**NUDI SE :**  
licencija

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

- proizvođač - distributer - veletrgovac -  
izvoznik:



ponuda br **486**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**UREĐAJ ZA ZVONJENJE CRKVENIM ZVONOM**



«Super zvonar« PNT suvremenog dizajna, visoke kvalitete i vrhunskih mogućnosti, novi je izum za zvonjenje crkvenim zvonima. Umjesto ručnog potezanje užeta, ovaj uređaj koristi pneumatski pogon s komprimira-nim zrakom. Pogodan je za montiranje na crkvene tornjeve, kapele i pročelja crkve, tzv. «preslice».

Odlikuje se vrlo mirnim radom i minimalnom potrošnjom energije, te zadovoljava najstrožim kriterijima HTZ-a. Primjenjivo je kod restauracije, popravaka ili uređenja crkvenih tornjeva i slično bez opasnosti od uništavanja vrijedne povijesne i kulturne crkvene baštine, odnosno bez velike, skupe i rizične građevinske rekonstrukcije. Mali gabariti i kompaktna konstrukcija čine izum prikladnim za montažu na "preslice" (crkve i kapele bez tornja).

**NUDI SE :** patent: **P 20060058**

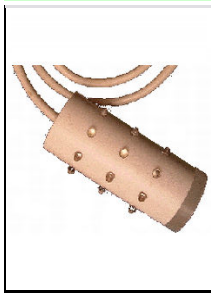
**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



✓ ponuda br **488**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**ALPEADRIAL ED - MAMAC ZA LIGNJE S LED-DIOADAMA**



Namijenjen je za izlov lignji. Lignju privlači bijela boja i svijetli predmeti za koje se rado hvata. Mamcem prekrivenim led-diodama se može loviti i "na pešakafondo" i "na skosalicu". Može biti postavljen pod vodom i nad vodom. Intenzitet svjetla led-mamca dovoljan je da privuče lignju, ali ju ne ometa u lovu. Napaja se kabelom dužine do 5 m iz akumulatora kapaciteta 3 Ah dovoljnog za preko 12 sati rada. Prikladna je za lov iz malih barki s malim akumulatorima.

Prednosti:

mala potrošnja  
dugi vijek trajanja  
mogućnost korištenja pod morem i iznad mora.  
Može poslužiti i za ručnu svjetiljku.

**NUDI SE :** patent: u pripremi

- proizvodnja - isporuka

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:



ponuda br **493**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**BOČNI PODUPIRAČ ZA SUHI VEZ PLOVILA**

**Siguran suhi vez !**



Uobičajeni podupirači za osiguranje (osobito većih) brodova na suhom vezu od drva, kruti su i neprilagodljivi, a uzimaju velik prostor za skladištenje, jer je često riječ i o velikim drvenim gredama.

Inovirani bočni podupirač sastoji se od dva stupa teleskopske izvedbe, podesivih po visini. Oni nose gornju ploču koja naliježe na stranicu broda i može se po njoj namjestiti tako da naliježe na bok broda po svojoj cijeloj plohi.

Lako ga je i jednostavno postaviti, a osiguravaju veliku stabilnost na njima postavljenih velikih motornih brodova. Time se značajno poboljšava i sigurnost pri obavljaju radova na brodovima.

**NUDI SE :**

- proizvodnja - isporuka

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:



ponuda br **494**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**MONTAŽNO DEMONTAŽNA LEŽALJKA ZA PLOVILA**

**Sigurna je i štedi prostor**



Ležaljka za plovila može se demontirati, složiti u sanduk i otpremiti u skladište koje ne mora biti u marini, tako da se oslobodi uvijek skućeni prostor na obali marine. Složena u sanduku zauzima i do pet puta manji prostor nego kad je u funkciji a također i znatno manji prostor od drvene građe za klasične drvene konstrukcije iste namjene.

Sastavljena je od temeljnih uzdužnih i poprečnih čeličnih profila međusobno spojenih zaticima. Na kutove profila zaticima su spojeni teleskopski podupirači, koji na tijelu po visini imaju izbušene rupe. U njih se mogu umetati zatici, kojima se namještaju potrebne visine potpornih ploča, pričvršćenih zatikom na vrh teleskopskih podupirača.

**NUDI SE :** patent: **XP20050724**

- proizvodnja - isporuka

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:

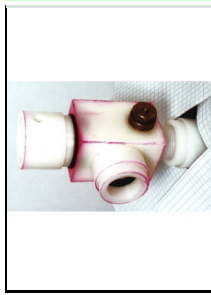




ponuda br **495**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**SKIDAČ KAMENCA U PERILICAMA S NEPOVRATNIM VENTILOM**

**Čuva uređaje, rastvara deterđent**



U perilicama, bojlerima, vodovodnim cijevima, tuševima i ostalim vodopro-točnim uređajima nataloženi vodeni kamenac stvara poteškoće u radu tih uređaja. Ovaj izum automatski priječi taloženje kamenca u tim uređajima. Kemijskom razgradnjom i mehaničkim odstranjivanjem kamenca, uređaj u vrlo kratkom vremenu u potpunosti čisti sistem od mjesta ulaska vode do izlaska u kanalizaciju.

Pročišćavanjem vode ispred dozirne posude za prašak, pospješuje se njegovo otapanje i smanjuje količina deterđenta i otapala za potrebe pranja. U bojleru i perilici skida kamenac s grijača i termostata, pa grijač brže zagrijava vodu, a termostat brže reagira na toplinu. Time se štedi energija i smanjuje mogućnost pregaranja grijača.

**NUDI SE :** patent: **PK20030573**

- proizvodnja - isporuka

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

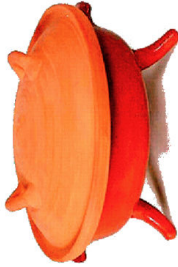
- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:



ponuda br **496**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**KERAMIČKA PEKA**

**Iskusite okus ispod peke !**



Keramička peka s nožicama je praktična posuda za pripremu različite hrane na ognjištima. Okruglog je oblika, a sastoji se od dva dijela. Gornji dio je poklopac oblika plitke polukugle s rubom i dvije ručice. Donji dio je posuda sa tri nožice i dvije ručke. Nožice su okruglog, u luk blago savijenog oblika, što peki daje stabilnost.

**NUDI SE :** patent: **D 20050080**

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **498**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**MULTIFUNKCIONALNI PRIKLJUČNI ORMARIĆI**

**idealno za pristaništa i lučice**



Multifunkcionalni priključni ormarić je uređaj distribucijskog karaktera, širokog spektra primjena na mjestima kao što su: marine, kampovi, yacht servisi, proizvodni pogoni, autoservisi, servisne radione i pogoni, parkirališta itd. Oprema ormarića je u skladu s visokim europskim standardima.

Multifunkcionalni priključni ormarići proizvedeni su ručnom izradom u domaćoj proizvodnji, od samogasive poliesterske smole i armiranih staklenih vlakana.

**NUDI SE :**

- licenca (tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

- proizvođač - distributer - veletrgovac -  
izvoznik:



ponuda br **500**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**DRVENI POKLOPAC SA ZRAČNICOM ZA LIMENE VINSKE BAČVE**

**kvaliteta hrastove u limenoj bačvi**



Drveni poklopac za limene vinske bačve namijenjen je vinarima za lakše održavanje limenih vinskih bačvi, uz osiguranje kvalitete koju bi vino imalo u hrastovoj ili jelovoj bačvi. Drveni poklopac izrađuje se od hrastovog ili jelovog drveta, koje je i najpogodnije za čuvanje vina. Brtvljenje se realizira pomoću plastične zračnice s ventilom, koja, ispunjena zrakom, okružuje poklopac i tlači stjenke bačve sprječavajući hlapljenje vina.

**NUDI SE :** patent: **PK20000248**

- licenca

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

- proizvođač - distributer - veletrgovac -  
izvoznik:



ponuda br **502**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**NAPRAVA ZA UVIJANJE I ODVIJANJE ŽARULJA NA IZBOJ**

**idealno za visoke dvorane**



Naprava je prilagođena za montažu na teleskopski štap tipa «top lock» i kao takva izvlačenjem doseže visinu do 12 metara za uvijanje – odvijanje žarulja u visokim prostorima bez ikakvih dodatnih pomagala. Razvijeno je sedam različitih naprava ovisno o tipu žarulje.

**NUDI SE :**

**TRAŽI SE :**

- investitor - ortak

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **503**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**UREĐAJ ZA AUTOMATSKI RIBOLOV**

**Vi vozite, sprava lovi !**



Uređaj za automatski ribolov na električni pogon glavne radnje pri ribolovu, posebno glavonožaca, obavlja automatski. Automatska naprava je osjetljiva na povlačenje udice prema unaprijed postavljenoj težini koju je moguće regulirati. Radi ritmički, bubanj s najlonom i udicom se okreće naprijed – natrag, što stimulira «skosavicu». Kada ulov dođe na mamac «skosavanje» prestaje i počinje namotavanje, tj. izvlačenje ulova i naprava se zaustavlja.

Za ponovno spuštanje u more naprava se nagne u stranu tako da najlon i mamac sami dolaze do određene dubine koju možemo regulirati. Panulavanje se vrši na sličan način samo što se isključuje ritmičko kretanje naprijed – natrag. Najlon s mamcem se spušta iza brodice dok je brodica u pokretu.

**NUDI SE :** patent: **P 20020320**

- licenca

**TRAŽI SE :**

- ortak

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **521**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**ZVIŽDALJKA ZA PSE**



Zviždaljka za pse okretanjem kuglastog vrha preko osovinice s vijkom pokreće klip lijevo ili desno i tako povećava ili smanjuje volumen zračne komore u kojoj se proizvodi zvuk različite frekvencije, jačine i boje. Kugla na sebi ima skalu s brojkama, tako da se odabranim položajem u odnosu na kućište može dobiti uvijek isti zvuk u istom položaju.



Tako se može dresirati veći broj pasa na određeni zvuk i jednom zviždaljkom zapovijedati skupinom pasa u akciji. Zviždaljka može proizvesti oko 10 različitih naredbi koje će pas izvršavati.

**NUDI SE :** patent: **XP20050598**

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

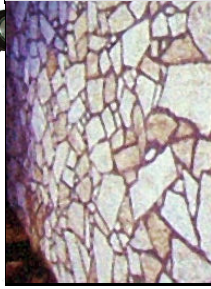
- investitora za pokretanje vlastite proizvodnje
- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:



ponuda br **562**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**FUGER**

**Lakše, brže i bolje fugiranje najljepšeg popločenja**



Uređaj za strojno fugiranje kamenog popločenja na zidovima ili podovima mnogostruko smanjuje vrijeme fugiranja.

Fugiranje spada među skuplje završne radove u građevinarstvu, zbog velikog utroška kvalificiranog rada. Ovaj uređaj skraćuje postupak, smanjuje rasipanje materijala a time snižuje i troškove izvođenja završnih radova na popločenju kamenim pločama, koje su na cijeni kao prirodan materijal visoke estetske vrijednosti.

**NUDI SE :**  
- isporuka

**TRAŽI SE :**

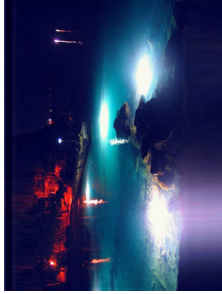
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)





ponuda br **613**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**PODvodna RASVJETA**



“Podvodni reflektori” kao potpuno hrvatski proizvod, razvijeni su u želji što uspješnije prezentacije ljepota našeg mora. Podvodne lampe napravljene su od najkvalitetnijih materijala koji kemijski neznatno reagiraju s morskom ili slatkom vodom. Mogu se izvesti sa 50 do 3000 W snage (standardno 1000 W) Treba ih je redovito čistiti od naslaga koje se na njima talože tokom vremena. Brzina obrastanja na površini lampe zavisi o podvodnoj lokaciji. Čistiti ih možemo grubim spužvama, deterdžentima i razrjeđivačima, a u slučaju jakog zarastanja čak i solnom kiselinom za domaćinstva. Lampe obvezno moraju biti u cijelosti potopljene dok su pod naponom odnosno dok svijetle, radi hlađenja vodom. Radi sprječavanja pregrijavanja, na suhom je dopušteno jedino kratkotrajno uključivanje (max. 10 sec) zbog provjere ispravnosti. Kupac je obavezan instalaciju za napajanje podvodnih lampi osigurati FID osigura-čem od 30 mA.

**NUDI SE :** patent: **D 20030222**

- licenca (dizajn)

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

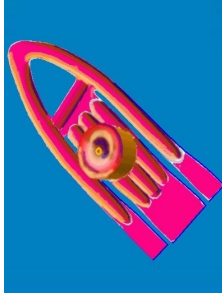
- plasman - distributor - veletrgovac - izvoznik:



✓ ponuda br **684**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**REKREACIJSKO PLOVILO "DELFIN"**

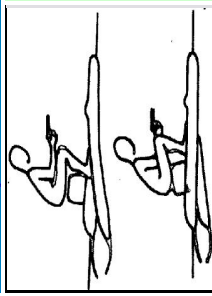
**za razonodu uz intenzivno razvijanje mišićja**



"DELFIN" je ekološko plovilo za igru, rekreaciju i rehabilitaciju, koje se pogoni ljudskom snagom. Propulzija se ostvaruje "jahanjem" DELFINA, tj. naizmjeničnim odizanjem sa sjedišta kako to čine jahači. Izvodi se iz gumiranog platna (ili u jeftinijoj verziji iz varene plastične folije). Budući da nema nikakvih mehanizama, ne zahtijeva nikakve montaže, a ispuhano se pakuje u zbijeni paket.

U današnje vrijeme kada svi (a posebno djeca) sate provodimo uz računalo, ovo rješenje zaintrigirat će nas za intenzivniju fizičku aktivnost.

"Delfin" na zabavan način razvija brojne mišićne grupe, dok razgledavate podmorje kroz prozorno okno ispred sebe. Zbog specifičnih osobina, "DELFIN" je prikladan i kao rehabilitacijsko pomagalo za oporavak slabije djece i osoba sa disfunkcijom nogu, kukova, koordinacije pokreta i sl. i u dječjim i zdravstvenim centrima.



**NUDI SE :** patent: **P 20060356**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :** e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

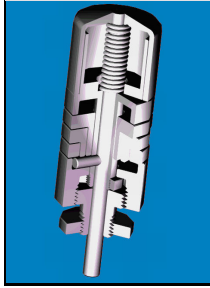
- proizvođača gumenih ili plastičnih čamaca  
na

napuhavanje - kupca licencije.



ponuda br **685**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**BRAVICA ZA POSMIČNA VRATA MEHANIČKOM ŠIFROM**



Mehaničko-numerička brava na principu numeriranih prstenova otvara se kada se postavi ispravna kombinacija brojeva utisnutih na prstenove. Već sa 4 prstena vjerovatno vrijeme otkrivanja kombinacije pokušavanjem prelazi više desetaka sati. Mehanizam se može koristiti u širokom opsegu konstruktivnih rješenja od "gljivaste kvake" s nastavkom za prihvat u bravi za standardni cilindar-umetak, pa do bravice za staklena ili druga posmična vrata na namještaju ili na skladišnim, garažnim i drugim posmičnim vratima. Predložena rješenja ističu se dopadljivim dizajnom, posebno u području brava i bravica za posmična vrata za koja je tržišna ponuda relativno siromašna.

**NUDI SE :** patent: **P 20040580**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

**TRAŽI SE :**

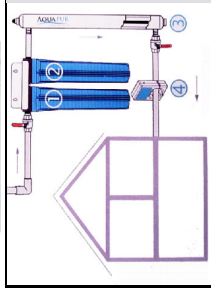
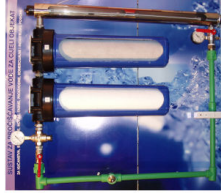
- proizvođač - kupac licencije  
- distributer

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



✓ ponuda br **715**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**AQ YUMBO SUSTAV - AQUAPUR**



Sustav za filtriranje vode za stambeni ili ugostiteljski objekt ugrađuje se na ulazu vodovoda u objekt. Ima četiri komponente:

1. sedimentni filter od 100% čistih polipropilenskih vlakana visoke kvalitete odstranjuje pijesak, hrđu, sitne čestice, blato i sl.
2. aktivni ugljen najviše učinkovitosti odstranjuje slobodan klor, mirise, loš okus, organska onečišćenja, pesticide i kemikalije te poboljšava okus i miris vode.
3. UV sterilizator koji elektro-magnetskim valovima ubija mikroorganizme (bakterije i viruse).
4. zaštita od kamenca u domaćinstvima indukcijom promjenjivih električnih polja stvara kamenac koji se ispire s vodom, a ne taloži se na stijenkama cijevi ili grijaćih tijela.

**NUDI SE :**

**TRAŽI SE :**

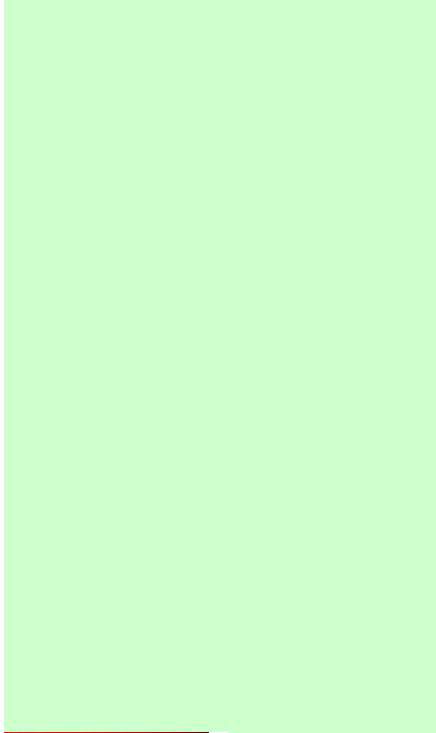
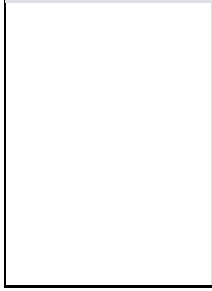
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**NAPRAVA ZA VAĐENJE PELUDI**



ponuda br **716**



**NUDI SE :**

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **727**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**PLINSKI ROŠTILJ**

**Kvalitetan plinski roštilj - čisto i praktično**



Plinski roštilj AR-70 jednako je prikladan za ugostiteljstvo i domaćinstva. Visoka kvaliteta izrade iz kvalitetnih materijala, jednostavna izvedba, ekonomičnost u potrošnji ukapljenog naftnog plina (UNP) koga troši, karakteristike su potvrđene certifikatom instituta Končar-Zagreb, ovlaštenog za certificiranje plinskih aparata.

Prilagođen za nazivni tlak od 30 mbr

**NUDI SE :**  
- isporuka

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br 729

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**VATROOOPORNA DRVENA VRATA T-30**



Estetska, u potpunosti drvena vrata za hotele i druge objekte  
visoke kategorije zadovoljavaju protupožarne zahtjeve i tehničke  
propise

**NUDI SE :**

- proizvodnja, dobava i isporuka

**TRAŽI SE :**

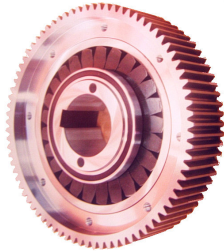
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br 733

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**ZUPČANIK - JEDNOSMJERNI LEŽAJ**

**ZA VELIKA OPTEREĆENJA**



Zupčanik s jednosmjernim kretanjem za velika opterećenja odlikuje se mogućnošću prijenosa velikog okretnog momenta. U radnom smjeru prenosi se okretanje s glavčine na zupčasti vijenac, dok se u suprotnom smjeru zupčasti vijenac slobodno okreće oko glavčine.

**NUDI SE :** patent: **P 20080312**

- proizvodnja  
- isporuka

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

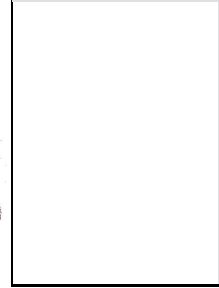




ponuda br **794**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**SVIJEČICA ZA VANBRODSKE MOTORE**

**Sigurnost plovidbe zavisi od sviječice**



Sviječica dizajnirana posebno za vanbrodske motore

**NUDI SE :** patent: **D 20090008**

- dizajn

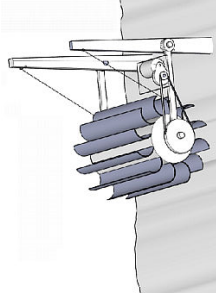
**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **844**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**PLUTAJUĆE VODENO KOLO**



Rješava problem korištenja vodotokova sa značajnim promjenama vodostaja za alternativni izvor energije. Plutajuće vodeno kolo u obliku šupljeg bubnja koji pluta djelomično uronjen u vodotok ima prikladno oblikovana krilca raspoređena po obodu bubnja čvrstog na osovini obostrano oslonjenoj na poluge s fiksnim osloncem, tako da pri promjeni vodostaja bubanj s krilcima slobodno prati razinu vode uvijek jednako uranjajući u vodotok, te preuzima uvijek približno jednaku snagu neovisno o vodostaju. Prikazana verzije izvedbe sadrži spone koje sprječavaju da krilca kola dotaknu dno u slučaju vrlo niskog vodostaja. Prijenos snage sa osovine vodenog kola moguć je poznatim elementima za prijenos rotacije do generatora s reduktorom (točnije multiplikatorom) u kombinaciji sa prijenosnicima i dr. poznate konstrukcije.

**NUDI SE :** patent: **P20090028**

**TRAŽI SE :**

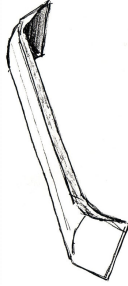
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **846**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**ULTRALAKI RAŠKET**

**LAGAN, UGODAN ZA RAD, NE ZAMARA !**



Vrlo lagan, ugodan za rad, ultralaki rašket izveden je iz polutvrde trake za pakovanje s kaljenim oštricama na oba kraja.

Omogućuje više desetaka brušenja, iako se zbog niske cijene može koristiti i kao rašket za jednokratnu uporabu.

Vrlo mala težina omogućuje rad s daleko manjim zamaranjem od rada sa klasičnim izvedbama rašketa

**NUDI SE :**  
Licencija

**TRAŽI SE :**

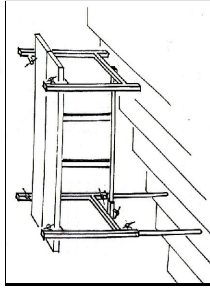
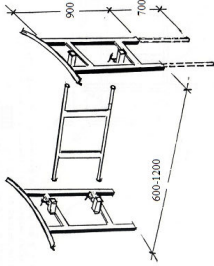
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



✓ ponuda br **848**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**VIŠENAMJENSKI DEMONTAŽNI STALAK**

**LAGANO, ČVRSTO, DEMONTAŽNO, ZA SVAKI TEREN**



Stabilan i čvrst stalak lako se montira u pola minute, a u rastavljenom stanju uzima vrlo malo mjesta za pohranu. Uz osnovnu namjenu za lakiranje (prozorskih krila, vrata ili bilo kakvih drugih izradaka) i pripremu lakiranja, također može poslužiti za priružni radionički ili vrtni stolić, a s dvije duže vodovodne cijevi poslužit će za obradu dugačkih greda, dasaka i sl.

S radnom pločom i stolarskom gredom istog autora, pretvara se u stabilnu demontažnu priružnu stolarsku klupu. Tri noge s teleskopskim umetcima omogućuju prilagodbu za bilo kakav neravan teren, kao i uporabu stalka za ličilačke radove na stepeništima. Prikladan i kao stalak za korito pri raznim radovima na selu (kolinje i sl.) Lako se prevozi u prtijažniku.

**NUDI SE :**

- licencija

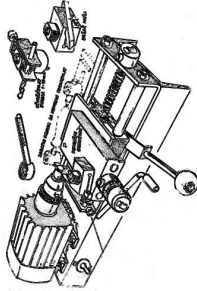
**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

- proizvođač - distributer - veletrgovac -  
izvoznik:



✓ ponuda br **850**



IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**TOKARILICA MINITOK 1**

## **TIHA TOKARILICA ZA PREC.MEHANIKU I MODELARSTVO**

Mini - tokarilica za hobi i modelarstvo, izvandedno jednostavne konstrukcije za izradke dužina do 50-60 mm od metala i umjetnih materijala.

Mali gabriti, bešuman rad, može se koristiti u stambenom prostoru.

Tokarenje čelika do 13 mm, koliko je i otvaranje čeljusti bušne glave. Uzdužni suport je polužni, a nonius poprečnog ima podjelu od 0,05 mm (ili 0,1 mm u promjeru).

Prikladan i za maloserijski rad, snabdjeven graničnikom i prihvatom za svrdlo

Max promjer stezanja:	13 mm
Visina osi vretena iznad supporta:	21 mm
Uzdužni hod supporta	100 mm
Bušenje	1 - 10 mm
Podjela poprečnog noniusa	0,05 mm

### **NUDI SE :**

- licencija s tehničkom dokumentacijom

### **TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

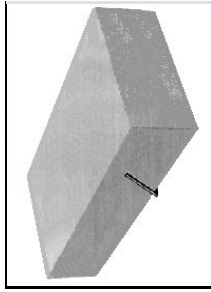
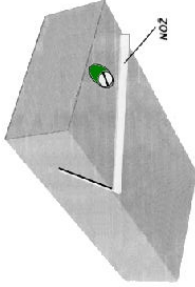
- proizvođač - distributer - veletrgovac -  
izvoznik



ponuda br **852**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**LJUŠTILO**

## **Manje umora uz brži rad i glađu površinu**



Ljuštilo višestruko skraćuje vrijeme zaglađivanja ravnih drvenih površina u odnosu na ručno brušenje brusnim papirom, uz daleko manje umaranje. Za razliku od blanjanja, debljina sloja je vrlo mala, tj. izradak praktički ne mijenja dimenzije, a spriječeno je i "začehnjavanje" uslijed promjenjivog smjera godova.

Količina skinute strugotine u jedinici vremena, desetak je puta veća od količine praha skinutog brusnim papirom, dakle toliko je obrada ljuštilom i brža. Obradena površina pri tome potpuno je glatka, a manje se stvaraju i neravnine koje se često ne mogu izbjeći pri brušenju brusnim papirom. Prikladno je i za skidanje lakiranog sloja, koje inače zapunjava brusni papir. Na kraju, ne troši se brusni papir.

Brušenje noža je krajnje jednostavno, tj. rub noža se jednostavno poravnava tako da zatvara pravi kut prema plošnim stranicama noža.

**NUDI SE :**

- licenca

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

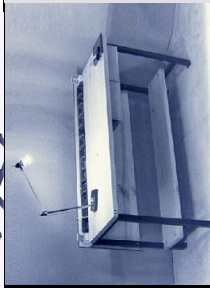
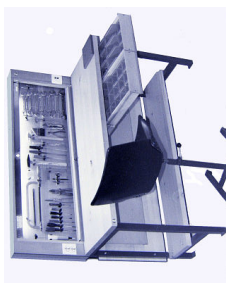
- proizvođač - kupac licencije



✓ ponuda br **853**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**SUSTAV RADNIH STOLOVA**

**Čvrsto i funkcionalno, na 10 načina**



Iz istih tipiziranih elemenata slaže se široka paleta varijanti, čvrstog i stabilnog radnog stola isključivo načinom montaže. Radni stol, po potrebi s panelom za alat na zaključavanje s ugrađenom fluorescentnom rasvjetom i utičnicama. S dodatnom stolarskom gredom pretvara se u stolarsku klupu, a montiran u jednoređni ili dvoređni niz tvori proizvodnu liniju širine 650 ili 1300 mm, sa žljebom za ulaganje tri veličine industrijskih kutija, od kojih se dvije mogu slagati i u jednu do četiri robustne ladice.

Predviđen za stojeći rad, s policom za oslanjanje nogu ako se koristi s visokom stolicom, u oba slučaja osigurava ispravan položaj kralježnice.

Za transport i skladištenje pakuje se u paket dimenzija 550 x 1600 x 120 mm, pa uzima izuzetno malo prostora u vozilu ili skladištu.

**NUDI SE :** patent: **XP**  
- licencija, tehnologija

**TRAŽI SE :**

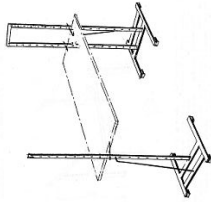
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **854**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**STALAK ZA SUŠENJE LAKIRANIH PLOČA I OKVIRA**

**Sušenje laka u amaterskim uvjetima**



Koliko puta Vam je po brižljivo lakiranoj površini popadalo lišće i smeće ili je po njoj prošetala mačka ?  
I gdje raširiti desetak lakiranih prozorskih krila u maloj radionici ili konobi ?

Stabilan, čvrst i trajan par stalaka za sušenje i do dvadesetak lakiranih okvira ili ploča proizvoljne dimenzije, osigurat će sigurno sušenje laka na minimalnom prostoru. Kad nije u uporabi, čekat će strpljivo u nekom kutu do slijedeće prilike.

Ovi stalci, idealan su par nogarima za lakiranje istog autora, koji može naći bezbroj namjena u svakom domaćinstvu i ne samo hobi radionici.

**NUDI SE :**  
- licenca

**TRAŽI SE :**

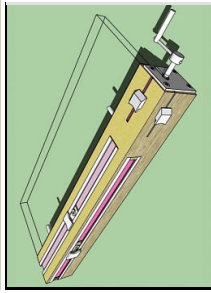
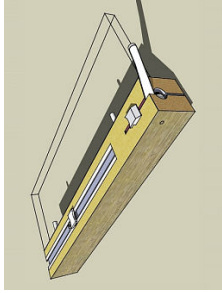
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)





✓ ponuda br **954**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**SEPARATNA STOLARSKA STEGA**



Separatna stolarska stega izvedena kao zasebna naprava priteže se uz bilo koji stol ili radnu plohu, pretvarajući ih trajno ili privremeno u stolarsku klupu. Fiksni oslonac se može učvrstiti na bilo kojoj poziciji duž žlijeba u tijelu naprave, a na čelu grede ugrađen je mehanizam za stezanje sa pomičnom čeljusti.

U neznatno skupljoj verziji, greda nosi fiksnu i pomičnu čeljust i na gornjoj i na bočnoj strani, tako da se izradak može stegnuti horizontalno ili vertikalno (za obradu rubova) bez potrebe za okretanjem grede.

Predložena je i brzopritezna verzija mehanizma za stezanje prikladna za serijski rad. Gnijezdo za mehanizam u tijelu naprave prihvaća obje verzije steznog mehanizma, zavisno o vrsti posla. Naprava se može izvesti za razne veličine i sile od jake stega za grube radove, do fine estetski izvedene stega za modelarske radove i hobi, a kad se ne koristi, odložena u nekom zauzima minimalni prostor. Ne oštećuje vidljivu radnu površnu stola.

**NUDI SE :** patent: **P20090321**

- licenca
- projektiranje (radionička dokumentacija)
- know-how

**TRAŽI SE :**

- proizvođač
- distributer / veleproaja

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



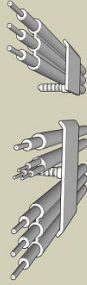
IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5

## NOSAČ NSTALACIJSKIH VODIČA

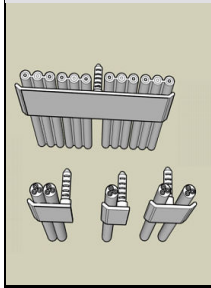
✓ ponuda br **956**

### Pregledne i uredne instalacije na svim vrstama podloga

Nosač iz umjetnog materijala primjenjiv za učvršćenje različitih vrsta instalacijskih vodiča može se izvesti s različitim širinom za različiti broj i razne vrste i dimenzije vodova u nekoliko tipiziranih veličina. Moguće su dakle prilagođene izvedbe za PPR ili PP, odnosno PGP vodove, kao i za učvršćenje telefonskih, signalnih, TV ili informatičkih kablova, te rebrastih cijevi.



Tako izvedena instalacija djeluje uredno, a može se voditi po svim vrstama zidova i / ili po plafonu. Nosači se mogu izvesti u boji zida (uobičajeno bijelo) ili u boji vodova (uobičajeno sivo ili crno). Lako je izvediva naknadna zamjena vodova bez oštećenja, ako je to potrebno.



Na podlozi se zacrta trasa buduće instalacije, te izbuši niz uvrta za tiple na svakih 30 – 50 cm. Uz pomoć tiple izliveno zajedno s nosačem, nosači se ubacuju u tako izbušene uvrte, bez korištenja vijaka.

**NUDI SE :** patent: **P 20100145**

- licenca (patent)
- razrada radioničke dokumentacije

**TRAŽI SE :**

- proizvođač - plastičar
- distributer - veletrgovac

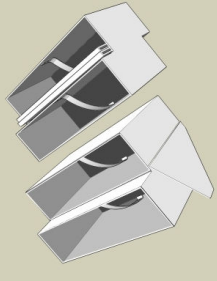
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **962**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**NAGNUTA KUTIJA ZA DOKUMENTE "EKODUO"**

**JEFTINO, PRAKTIČNO, PRIJATELJSKI PREMA OKOLINI !**



Postojeći sustavi odlaganja (registratori, viseće fascikle i dr.) troše suviše vremena za odlaganje i pretraživanje papirnatih dokumenata ili traže specijalni namještaj. Plastika je ekološki nepovoljna. Brojne su prednosti EKODUO kutija za dokumente u odnosu na druga rješenja:

- niska cijena korpi i košuljica (košuljice od presavijenog A3 papira korisnik ispisuje sam na računalu)
- sustavom košuljicosiguravvisoku selektivnost odlaganja spisa
- Ulaganje i izuzimanje spisa brzo je i jednostavno
- košuljice se mogu prebirati bez vađenja iz tija, pa je pretraživanje brzo.
- dokumenti se ne moraju bui, pa se štedi na vremenu a spisi se ne oštećuju.
- odlaganje je moguće na bilo-koju policu ili površinu, tj. nema nikakvih posebnih zahtjeva na uredski namještaj
- lako je prašanje, čak i velike količine dokumentacije



**NUDI SE :** patent: **P 20090321**

- licenca (patent)

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipcc@optinet.hr](mailto:ipcc@optinet.hr)

- proizvođač (kartonaže, knjigoveža)

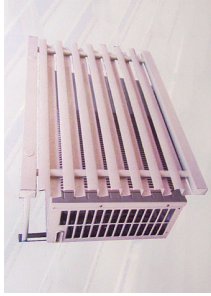
- distributer - veletrgovac



ponuda br **973**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**VIZUALNO-MEHANIČKA ZAŠTITA VANJSKIH JEDINICA KLIMA UREĐAJA**

**Sakrijmo neugledne uređaje**



Fasadni i prozorski klima -uređaji nisu ukras. Neugledne uređaje skriva vizualno-mehanička zaštita u estetski dotjeranom obliku PVC-žaluzina.

Jednostavna montaža, otpornost na atmosferije, dugi vijek i prikladnost za različite modele uređaja prednosti su ove funkcionalne "estetske zakrpe", prikladne za stare i nove uređaje.

**NUDI SE :** patent: **Dizajn**  
- dizajn

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **987**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5

## OLOVKA - TORPEDO

## SUVENIR U SLAVU HRVATSKOG IZUMITELJSTVA



Torpedo - Izum hrvatskog časnika Austro-ugarske mornarice Ivana Lupis-a rođen je 1860.g. u Rijeci, gdje 1866.G. proizvodnja počinje u tvornici engleskog industrijalca Roberta Whitehead-a kasnije nazvane "TORPEDO"

Do 1943.g. Riječka tvornica isporučila je širom svijeta preko 20 000 torpeda uz značajne količine pribora (kompresora i lansirnih cijevi)

Kemijska olovka u obliku riječkog torpeda, prikladan je suvenir - ujedno podsjetnik na ovaj izuzetan uspjeh hrvatskog izumiteljstva i riječke industrije.

**NUDI SE :** patent: **ima Model**

- proizvodnja i isporuka

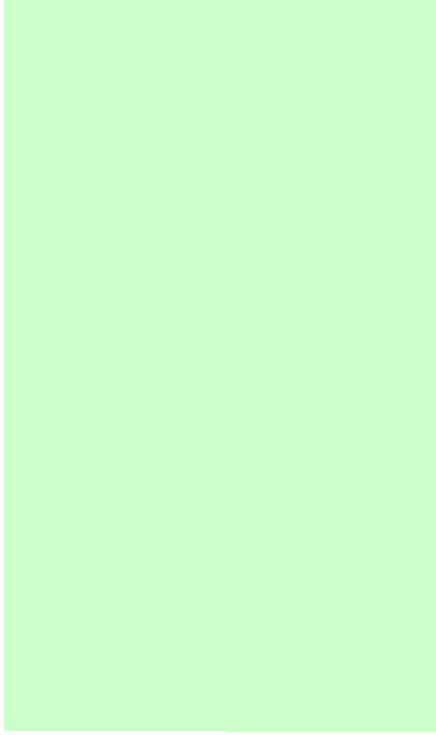
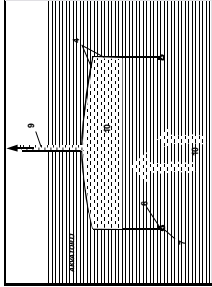
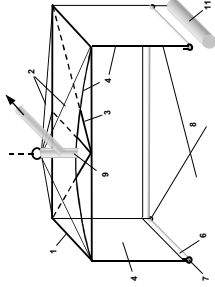
**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
UJ ZA SANACIJU ZAGAĐENJA AKVATORIJA ZAGAĐIVAČIMA LAKŠIM OD

ponuda br 996



**NUDI SE :** patent: P 201006321

- licenca (patent)

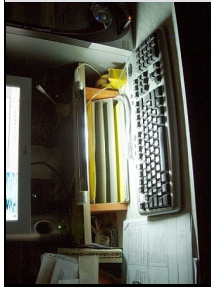
**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **1136**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**OSVJETLJENJE RAČUNALNE TIPKOVNICE**



Većina korisnika ne tipka "na slijepo" i često koristi računalo noću, kada rasvjeta smeta drugim ukućanima. "Svijetleće" brojke na tipkama su neprirodne i umarajuće djeluju, a uz njih se ne mogu čitati papirnati dokumenti.

Rasvjeta tipkovnice ugrađena u kućište monitora osigurava intimnu rasvjetu tipkovnice posebno pri korištenju kompjutera u stanovima, studentskim domovima i sl. bez refleksa na zaslonu i bez ometanja ukućana. Dovoljno je jaka za komotno čitanje papirnatih spisa.

Izvedbu u obliku poklopića na prijenosnim računalima preporuča se izvesti sa "hladnim" tipom rasvjete, pimjerice u obliku duguljaste intenzivno rasvijetljene pločice s tekućim kristalima, koja se atomatski isključuje kada se rasvjeta uvuče u kućište monitora, odnosno zatvori poklopac.

Za ekrane s "pivot" okretanjem, rasvjeta se može izvesti na

**NUDI SE :** patent: **PK20040593A**

- licenca (patent)

- dokumentacija

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5

✓ ponuda br 1137

## TRAFO GRIJAČ

**Mali gabariti, a kod velikih sustava (toplane) velike uštede**



Grijač tekućina može se koristiti kao kupaonski zagrijač vode, industrijski grijač tekućina, a posebno velike uštede omogućuje u izvedbama velike snage, zamjenjujući toplinske stanice za grijanje velikih zgrada.

Umjesto toplovođa i parovođa, kotlovnica i dr. koje karakteriziraju veliki gubitci energije, energija se ovoj toplinskoj stanici dovodi žicom. Neznatni troškovi održavanja u odnosu na klasične toplane, toplinske stanice i toplovođe.

U malim izvedbama za domaćinstva i etažna grijanja, uzimaju izuzetno mali prostor i dopadljivog su dizajna. Grijača spirala je ustvari sekundar transformatora, grijan visokim vrijednostima jake struje vrlo niskog napona, a strujni udari pri uključanju i regulacija temperature regulirani su elektroničkim uređajem.



**NUDI SE :** patent: **PK20041043**

- licencija (patent)
- projektiranje (radionički crteži)

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

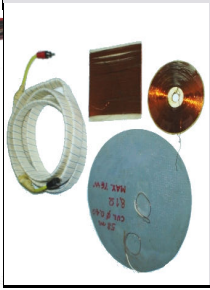
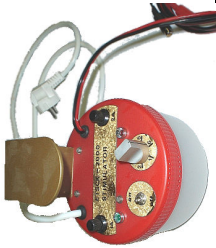




IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**ELEKTROTERM. GRIJAČI SA STAND. NETERM. IZOL. VODIČIMA**

ponuda br **1138**

**od temperiranja cvijeca do ublažavanja zdravstvenih tegoba**



Elektrotermički grijači sa standardnim netermičkim vodičem izrađeni od standardnog PVC vodiča ili dinamo-lak žice toplinu proizvode uslijed namjernog strujnog preopterećenja sa strujama iznad 5 do 40 A /mm<sup>2</sup> presjeka vodiča iznad nominalnih strujnih vrijednosti. Vodič se direktno namotava na medij koga treba zagrijavati, a kod zagrijavanja zraka namotava se na pripremljenu konstrukciju bez termičkih izolatora i izolacija, što pojednostavljuje konstrukciju grijača, smanjuje opasnost od požara, jer su temperature vodiča ispod temperature paljenja primijenjenih, pa i u okolini zatečenih materijala.

Za razliku od klasičnih, visokotemperaturnih grijača koji temperaturu reguliraju uključanjem i isključenjem termostata, kod primjene ovih grijača neznatna su temperaturna kolebanja, tj. postiže se konstantnost temperature, što posebno može biti od značaja u procesnoj, odnosno kemijskoj industriji.

**NUDI SE :** patent: **P 20020396A**

- licencija

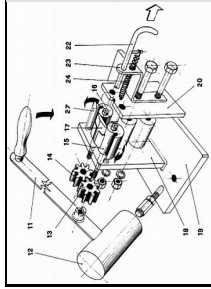
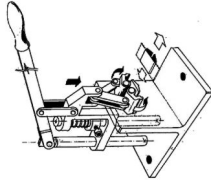
**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



✓ ponuda br **1169**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**NAPR ZA RUČ SAV. SPOJNICA ZA ČEL TRAKE ZA PAKIR**



Ručna naprava za izradu spojnice za čelične trake za pakovanje bez preudešavanja izrađuje spojnice za čelične trake širine 30 ili 50 mm. Ne zahtijeva elektro priključak, dakle može se koristiti na terenu, i u prostorima bez električne energije.

Neusporedivo manje buči od ekscentar preša. Unatoč ručnom radu postiže dobar učinak bez većeg umaranja. Spojnice izrađuje od otpadnih komada trake za pakovanje.

S obzirom na cijenu spojnica na tržištu, tvrtkama koje puno pakuju težu robu omogućuje značajne uštede.

**NUDI SE :** patent: **P 940336A2**

- licencija (patent)

- proizvodna dokumentacija

**TRAŽI SE :**

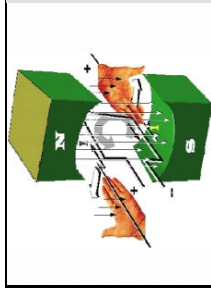
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



✓ ponuda br 1179

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**OSNOVI ELEKTROTEHNIKE**

**Sažeto, lako razumljivo bez predznanja, primjenjivo.**



Osnovi elektrotehnike obrađeni su na zoran, sažet i lako razumljiv način, osobama bez predznanja, tako da su prikladni za stjecanje osnovnih praktičnih znanja kako za odrasle hobiste, ili čak neelektričarski tehnički kadar, tako i za djecu i udruge i klubove tehnike, odnosno školsku i vanškolsku edukaciju u tehničkoj kulturi.

Uz elementarna znanja o građi materije i njenom utjecaju na električne karakteristike materije, na jednostavan način objašnjene su električne pojave, te opisani najčešći elementi električnih uređaja i instalacija, s posebnim naglaskom na sigurnosnim mjerama pri radu s električnim uređajima i instalacijama. Objašnjen je i pojam iskorištenja energije i stupnja djelovanja.

Elementarni izračuni zahtijevaju jedino poznavanje četiriju osnovnih računskih operacija.

Uključena su i objašnjenja elementarnih pojmova s područja

**NUDI SE :** patent: -  
- isporuka

**TRAŽI SE :** e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)

Preporuča se organizacijama tehničke kulture, udrugama robotike, školama, mentorima tehničkog odgoja, inovatorima i



ponuda br **1222**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**MINI - SAVIJALICA**

**hobi, za modelare, preciznu mehaniku**



Stolna mini-savijalica kvalitetno savija male izradke: kutnike, elemente za kutije, kraće i tanke U i L profile i sl. iz tankog ili aluminijskog lima.

Opremljena graničnikom, osigurava istovjetnost izradaka u serijskom radu.

Prikladna za modelare, školske i klubske radionice, preciznu mehaniku, a veće izvedbe i za knjigovežnice i sl. Nož ima dvije oštrice i to jednu za oštro savijanje (zavisno o debljini lima) a drugu za savijanje s unutarnjim radiusom od cca 1 mm.

Na nož za savijanje moguće je montirati i okrugli probijač ili jednostavnije rezne alate (štance) za prosijecanje manjih izradaka iz mekših materijala (aluminijum, karton, guma, koža 2-3 mm ili mekši čelični ili aluminijski i sl. lim do 0.5 mm debljine.

**NUDI SE :** patent: **XP930832A**

**TRAŽI SE :**

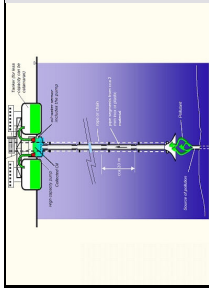
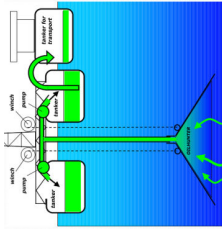
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



✓ ponuda br **1245**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**UREĐAJ I POSTUPAK ZA PODMORSKO HVATANJE ZAGAĐIVAČA**

**Što bi se dogodilo s Jadranom, u slučaju udesa ?**



"Naftolovku" (površine baze cca 30-50 m<sup>2</sup>) u obliku obrnutog lijevka se postavlja iznad izvora zagađenja, na visini na kojoj je uzlazna struja zagađivača još dovoljno koncentrirana da se sigurno obuhvati otvorom lijevka. Zagađivač lakši od vode, gravitacijski se izdvaja i drži pri vrhu naftolovke, dovoljno velike da turbulencija uzlazne struje zagađivača ne izbacuje zagađivač ispod rubova lijevka. Naftolovka se u krajnjem slučaju može izvesti i iz impregnirane tkanine, ali treba biti otežana protiv izdizanja zbog uzgona uslijed razlike specifičnih masa vode i zagađivača. Zagađivač, izuzet na najvišem dijelu vlastitim uzgomom biva potisnut prema površini kroz plastičnu ili metalnu cijev, koja nije pod pritiskom, pa može biti dovoljno lagana za duboko polaganje.

Naftolovka je zavješena uz pomoć vitala postavljenih na prikladno prilagođena plovila (dva tankera, katamaran), koja mogu u najkraće vrijeme stići na mjesto udesa, ili na

**NUDI SE :** patent: **P 20100255**

- licenca i stručno savjetovanje

**TRAŽI SE :**

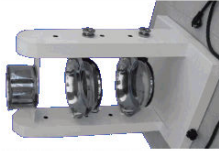
e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **1253**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**PEKAČ PALAČINKI**

**peče lako, brzo, jednako debelo i jednako pečeno**



Pečač palačinki više nego dvostruko brže peče palačinke od uobičajenog pečenja u tavi, uz preciznu kontrolu debljine palačinki.

Iz gornje posude ispušta se količina tijesta za željenu debljinu palačinki u srednju električnu tavu. Nakon pečenja jedne strane, tava se okreće za 180 stupnjeva oko horizontalne osovine i palačinka pada u donju električnu tavu, gdje se peče druga strana.

Donja tava prazni se okretanjem u tanjur na dnu uređaja. Sve palačinke su iste debljine i jednako pečene, a za rad nije potrebno nikakvo umijeće.

**NUDI SE :** patent: **P 20080059**

- patent P20080059

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **1265**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**DŽEPNI NOSAČ OPEKE**

**Lako i udobno nošenje bloketa bez rukavica i ozljeda**



Tko je probao prenašati betonske blokete, zna kako mu iza toga izgledaju ruke.

Nosač opeke koji hvata "na trenje" omogućuje prenošenje svih vrsta glinenih ili betonskih građevinskih bloketa bez napora, rukavica i ozljeda ruku.

Izveden u obliku ručice džepnog formata, par nosača omogućuje lagan i udoban prijenos dviju opeka čak i desetgodišnjem djetetu.

Nosač se jednostavno natakne ne rub opeke i opeka se podigne. Kad se opeka spusti, nosač se oslobađa.

**NUDI SE :** patent: **PK921452**

- licenca (i radionički crtež)

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



ponuda br **1266**

IPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia 38551 227-5  
**BOCA ZA JEDNOKRATNU UPOTREBU S ČAŠAMA**

**za boravak u prirodi, radilišta putovanja i sl.**



Polietilenska boca za jednokratnu uporabu prikladna je osobito za boravke u prirodi, planinarenje, gradilišta, putovanja i sl.

Razrađena su rješenja u nekoliko varijanti.

**NUDI SE :** patent: **PK20010254**

- licenca

**TRAŽI SE :**

e-mail: [ipc@optinet.hr](mailto:ipc@optinet.hr)



