



ponuda br: **67**



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

TRANSFER INOVACIJA I TEHNOLOGIJA, TEHN.SURADNJA

inovaciju je teže plasirati nego stvoriti !

Ocjena inovacija, inžinjersko savjetovanje, izrada prijava patenta, modela i žigova, konstruktivna razrada, provjera tehnološke vrijednosti, industrijsko oblikovanje (dizajn), izrada i prijevod stranih promotivnih materijala, prospakata, izložbenih panela, uputa za upotrebu i sl. Burza, plasman i transfer inovacija i tehnologija, licencni ugovori, priprema prezentacija i izložbi inovacija i inoviranih proizvoda. Prevođenje 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
 - mjesечna tarifa održavanja ponude u burzi 20 kn

NUDI SE :

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

TRAŽI SE :

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

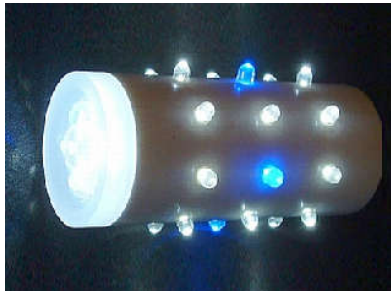
UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ALPEADRIALED - MAMAC ZA LIGNJE S LED-DIOADAMA

ponuda br: **488**



Namijenjen je za izlov lignji. Lignju privlači bijela boja i svjetli predmeti za koje se rado hvata. Mamcem prekrivenim led-diodama se može loviti i "na peškafond" 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 :

- proizvodnja - isporuka

patent:

u pripremi

TRAŽI SE :

- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:



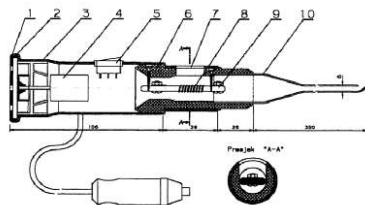
ponuda br: **481**

iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

APARAT ZA ZADIMLJAVANJE PČELA

Ne ubijajte svoje pčele !



Aparat jednostavne konstrukcije čine ventilator, grijač i plosnata cijev. Prednosti aparata su: sagorijevanjem lijeka 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

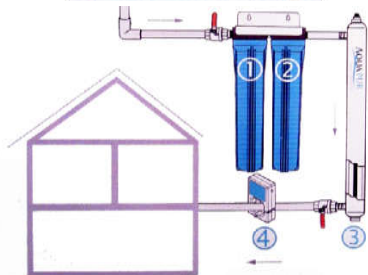
TRAŽI SE :

- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude

ponuda br: **715**



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 pjesak, 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 grijajućih tijela.

NUDI SE :

TRAŽI SE :



ponuda br: **1335**



iIPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia
ARMATURA GRUDNJAKA

ipc@optinet.hr

Za ukrućenje donjeg ruba grudnjaka, uz izvedbe sa ojačanim višeslojnim tekstilnim porubima uobičajena je i primjena polukružno oblikovanih umetaka iz čelične žice ili umjetnih materija, ušivenih u donji rub košarica za grudi. Kod takvih izvedbi, često je probijanje tekstilnog ušitka u kome je ova armatura smještena, unatoč plastičnim zadebljanjima koja se ponekad navlače na krajeve armaturne žice. Ogoljeni kraj žice neugodno bode korisnika. Ovi umetci često potpuno ispadnu iz grudnjaka, osobito prilikom pranja u perilici, gdje mogu upasti u rupice bubenja perilice. Pri njegovoj rotaciji (posebno pri centrifugiranju) mogu zapeti za elemente smještene oko bubenja (primjerice grijače, krajeve gumenih crijeva i sl.) te uzrakovati teške kvarove perilice.

Patentom se predviđa izvedba krajeva amaturnog umetka iz mekše plastike koji se mogu proći kroz samu plastiku (npr. silikon i sl) ili kroz za to izvedene rupcie slično ušivanju dugmadi (npr. ako je završetak armature izliven iz tvrde plastike zajedno sa armaturnom šipkom iz istog materijala). Takav završetak ne bode korisnika, a ušivanjem se sprječava ispadanje završetaka, kao i ispadanje armature iz grudnjaka, pa nema opasnosti od ozbiljnih oštećenja perilice.

NUDI SE :

Patent

patent:

PK20100448

TRAŽI SE :

- proizvođač - distributer - veletrgovac - izvoznik ženskog rublja

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

BOCA ZA JEDNOKRATNU UPOTREBU S ČAŠAMA

ponuda br: **1266**

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 :

- licenca

patent:

PK20010254

TRAŽI SE :

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **493**



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

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 obavljanju radova na brodovima.

NUDI SE :

- proizvodnja - isporuka

TRAŽI SE :

- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

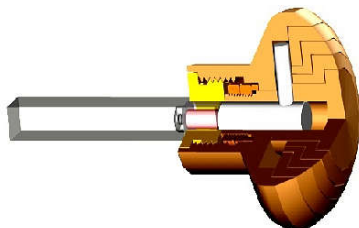
Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **333**

iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia
BRAVA S KOMBINACIJOM

ipc@optinet.hr



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 prihvrat 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

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude

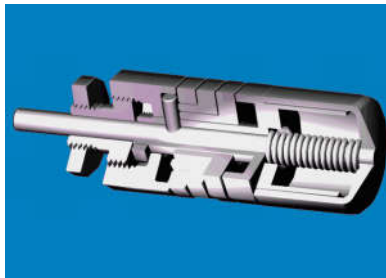


ponuda br: **685**

iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

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 prihvrat 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

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **1338**



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

CIRKULAR ZA UZDUŽNI I POPREČNI REZ

Uzdužni i poprečni rez drvenarije i drvenastih ploča u jednom stroju. Promjena režima uzdužno-poprečno u sekundi pomakom poluge. Tehnologično rješenje za opću uporabu i izradu pločastog namještaja. Prikladan za profesionalnu i naprednu amatersku uporabu. Lagan, praktičan, precizan, malih gabarita u usporedbi sa strojevima bolje klase za iste namjene. Rastavljen u transportu i skladištenju zauzima malo prostora.

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, sa finim podešavanjem. Preciznost pravog kuta pri poprečnom rezu. Prikladan za izradu utora i rubnih stepenica.

Sa cirkularom finog zuba vrlo fina površina reza, ne zahtijeva naknadno bljanje.

Zahvaljujući sustavu skala i graničnika, nepotrebno je mjerjenje i ocrtavanje, pa je prikladan za serijsku proizvodnju.

NUDI SE :

patent:

PK20010360

TRAŽI SE :

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **356**

iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia
DEKADNI TRANSFORMATOR

ipc@optinet.hr

regulacija napona stupnjevano po 1 V u svim opsezima



DEKADNO NAPAJANJE sadrži

dekadni transformator i ispravljac, 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 moguća 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.

Ugradeni 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 mjerena u elektro-industriji, preko pogona najrazlicitijih električnih uređaja, 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 distributer

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **500**



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

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. Brtljenje se realizira pomoću plastične zračnice s ventilom, koja, ispunjena zrakom, okružuje poklopac i tlači stjenke bačve sprječavajući hlapljenje vina.

NUDI SE :

- licenca

patent:

PK20000248

TRAŽI SE :

- proizvođač - distributer - veletrgovac - izvoznik:

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **1265**



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia
DŽEPNI NOSAČ OPEKE

ipc@optinet.hr

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.

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

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

NUDI SE :

patent:

PK921452

- licenca (i radionički crtež)

TRAŽI SE :

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **1138**



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

ELEKTROTERM. GRIJAČI SA STAND. NETERM. IZOL. VODIČIMA

od temperiranja cvjeća do ublažavanja zdravstvenih tegoba

Elektrotermički grijaci 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 /mm² 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 grijaca, smanjuje opasnost od požara, jer su temperature vodiča ispod temperature paljenja primijenjenih, pa i u okolini zatečenih materijala.

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

NUDI SE :

- licencija

patent:

P 20020396A

TRAŽI SE :

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **562**

iIPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia
FUGER

ipc@optinet.hr

Lakše, brže i bolje fugiranje najljepšeg popločenja



Uređaj za strojno fugiranje kamenog poločenja 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 snizuje i troškove izvođenja završnih radova na popločenju kamenim pločama, koje su na cijeni kao prirodan materijal visoke estetske vrijednosti.

NUDI SE :

- isporuka

patent:

XP20090628

TRAŽI SE :

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



FUTROLA SA ZAŠTITOM OD ZRAČENJA MOBITELA ANTI-RADI TORBICA

ponuda br: **439**



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 ozbiljna oboljenja.

Torbica za mobitel, za zaštitu korisnika od opasnog elektro-magnetskog zračenja u poledini 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 :

- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:



ponuda br: **318**

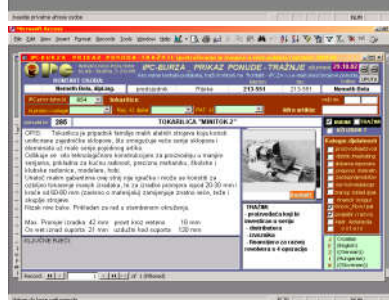
informatički obuhvat osoba, tvrtki objekata, ponude i dr.



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 finansijskim praćenjem projekata i drugo.

Minimalni uvjeti: Windows 98/2000/XP, rezolucija monitora 1024x7680 Pentium III / 560 MHz, preporučeno pentium IV ili bolji.

Za manje baze podataka zadovoljavaju i starija, slabija računala. Automatizirana izrada brojnih ekranских i tiskanih pregleda i izvještaja, izbjegnuto traženje većih 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

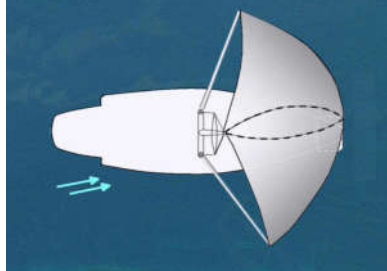
TRAŽI SE :

- interesenti (tvrtke, udruge, poduzetnici, ustanove, sportske organizacije, uprave i dr.).

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude

ponuda br: **1342**



NUDI SE :

omogućuju jedrenje u širokom spektru vjetrova bez mijenjanja jedara i dizanja i pospremanja spinakera. Umjesto spinakera, koristi se prednje, tzv. "konvertibilno jedro" od dvije priljubljene genove fiksirane na dvostruki prednji straj s umetkom, tzv. "patch jedrom" između njih. Kod vjetra iz bočnog kvadranta ta dvoslojna rol genova koristi se kao svaka genova.

Kod vjetrova iz krmenog kvadranta, listovi genove razviju se u formaciju leptira pomoću dva tanguna. Jarbol se nagne desetak stupnjeva naprijed, pa opisano jedrilje fiksirano u četiri točke poprima balonastu formu poput spinakera.

Zglobno prihvaćen bipod jarbol može se brzo i jednostavno spustiti za prolaz ispod mostova ili zbog reparcije.

TRAŽI SE :

- proizvođač - distributer - veletrgovac - izvoznik



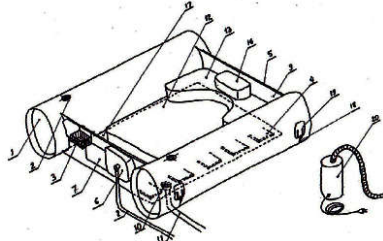
ponuda br: **482**

iIPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

KADA ZA NEPOKRETNE OSOBE

kupanje nepokretnih osoba bez dizanja



U kadi za kupanje nepokretnih osoba jedna osoba može okupati nepokretnog bolesnika u krevetu. Dvije uzdužne stranice kade izvedene su kao zračne komore, a čeone stranice su za njih zalijepljene. Kada ima priključke za dovod vode i odvod vode.

Dok je u nenapuhanim 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 :

- licenca

patent: **P 20060237**

TRAŽI SE :

- proizvođač - distributer - veletrgovac - izvoznik:

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **496**



iIPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia
KERAMIČKA PEKA

ipc@optinet.hr

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**

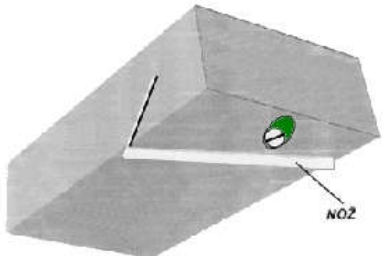
TRAŽI SE :

UPUTA: prethodna/sljedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **852**



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia
LJUŠTILO

ipc@optinet.hr

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 "začehnjivanje" 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. Obrađena površina pri tome potpuno je glatka, a manje se stvaraju i neravnine koje se često ne mogu izbjegći pri brušenju brusnim papirom.

Na kraju, ne troši se brusni papir, koji se osobito pri skidanju laka vrlo brzo zapunjava i postaje neupotrebljiv.

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

NUDI SE :

- Licencija (patent)
- promidžbeni materijal i upute za uporabu na zahtjev

TRAŽI SE :

- proizvođač - distributer - kupac licencije

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **1222**



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia
MINI - SAVIJALICA

ipc@optinet.hr

hobi, za modelare, preciznu mehaniku

Stolna mini-savijalica kvalitetno savija male izradke: kutnike, elemente od lima, kraće i tanke U i L profile i sl. iz mekšeg čeličnog ili aluminijskog lima. Opremljena graničnikom, osigurava istovjetnost izradaka u serijskom radu.

Prikladna za modelare, školske i klubske radionice, preciznu mehaniku i sl. Nož ima dvije oštice i to jednu za oštrot 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 malih izradaka iz mekših materijala (aluminium, karton, guma, koža 2-3 mm ili mekši čelični ili aluminijski i sl. lim do 0.5 mm debljine).

NUDI SE : patent: **XP930832A**

- Licencija (patent)
- radionička dokumentacija dovršena
- promidžbeni materijal i upute za uporabu na zahtjev

TRAŽI SE :

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

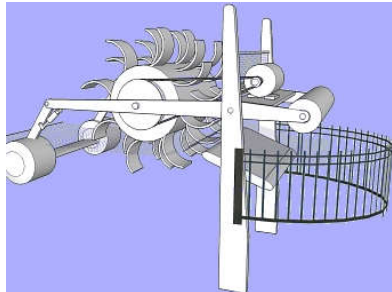
Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **1305**

MINICENTRALA ZA PROMJENJIVI VODOSTAJ

Optimalno koristi obnovljivu energiju bez zagađenja



Vodeno kolo za minicentrale na rijekama i brzacima s promjenjivim vodostajem može se izvesti s velikom širinom u cilju što boljeg iskorištenja energije vodotoka. Optimalna dubina urona vodenog kola od presudne je važnosti za postizanje dobrog stupnja iskorištenja, održava se uz pomoć plovka na kraju poluge na kojoj je ležišteno vodeno kolo. Protututeg koji se puni vodom drži polužni sustav približno u ravnoteži, zbog smanjenja plovaka, pa i otpora koga oni pružaju strujanju iza kola.

Optimalna širina i raspored lopatica osigurava minimalno usporavanje protoka vode ispod kola. Stupanj iskorištenja može se dodatno poboljšati kosim usmjerivačem, koji koristeći kinetičku energiju vodene struje podiže razinu vode neposredno ispred vodenog kola.

Prijenos rotacije i prilagodba broja okretaja na generator ostvaruje se nekim od poznatih vrsta prijenosa

NUDI SE :

- licencija

patent:

P 20110027

TRAŽI SE :



ponuda br: **494**



iIPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

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 osloboди uvijek skučeni 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 :
- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

MULTIFUNKCIONALNI PRIKLJUČNI ORMARIĆI

ponuda br: **498**

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 :

- proizvođač - distributer - veletrgovac - izvoznik:

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



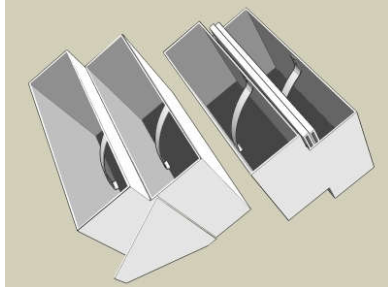
ponuda br: **962**

iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

NAGNUTA KUTIJA ZA DOKUMENTE "EKODUO"

JEFTINO, PRAKTIČNO, PRIJATELJSKI PREMA OKOLINI !



Unatoč digitalizaciji, masu podataka treba čuvati u papirnatom obliku.

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)
- sust košuljica osigurava visoku selektivnost odlaganja spisa
- Ulaganje i izuzimanje spisa brzo je i jednostavno
- košuljice se mogu prebirati bez vađenja ikutija, pa je pretraživanje brzo.
- dokumenti se ne moraju bušiti, (brži rad, a spisi se ne oštećuju).
- odlaganje je moguće na bilo-koju policu ili površinu, tj. nema nikakvih posebnih zahtjeva na uredski namještaj
- lako jprenašanje, čak i velike količine dokumentacije

NUDI SE :

- Licencija (patent)
- promidžbeni materijal i upute za uporabu na zahtjev

patent:

P 20090321

TRAŽI SE :

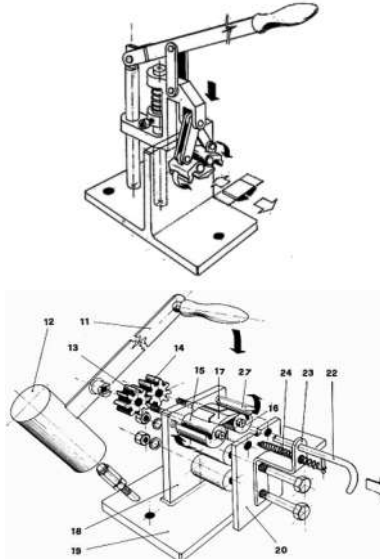
- proizvođač (kartonaže, knjigoveža)
- distributer - veletrgovac

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **1169**



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

NAPR ZA RUČ SAV. SPOJNICA ZA ČEL TRAKE ZA PAKIR

Ručna naprava za izradu spojnica 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 :

- licencija (patent)
- proizvodna dokumentacija

patent:

P 940336A2

TRAŽI SE :

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



NAPRAVA ZA BRUŠENJE I POLIRANJE INOX-CIJEVI I KOLJENA

ponuda br: **431**



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 :

- licencija / patent

patent:

PK20070014

TRAŽI SE :

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **502**



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

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

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia
NAPRAVA ZA VAĐENJE PELUDI

ipc@optinet.hr

ponuda br: **716**

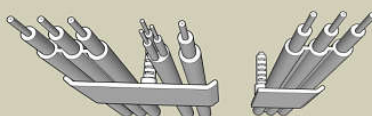


NUDI SE :

TRAŽI SE :

UPUTA: prethodna/sljedeća ponuda: Page down / Page up.

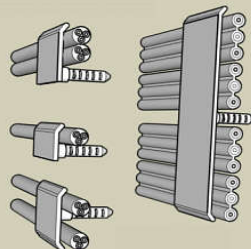
Subject u e-mailu: broj ponude

**NOSAČ INSTALACIJSKIH 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 različitom 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 zacrtava trasa buduće instalacije, te izbuši niz uvrta za tiple na svakih 30 – 50 cm. Uz pomoć tiple izlivene zajedno s nosačem, nosači se ubacuju u tako izbušene uvrte, bez korištenja vijaka.

**NUDI SE :**

- licenca (patent)
- razrada radioničke dokumentacije

patent:

P 20100145**TRAŽI SE :**

- proizvođač - plastičar
- distributer - veletrgovac



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

NOVI POSTUPAK OBRADE OTPADNIH VODA MJEKARSKE INDUSTRIJE

ponuda br: **480**

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 vode moguća je različita dubina pročišćavanja

NUDI SE :

patent: **D 20060225**

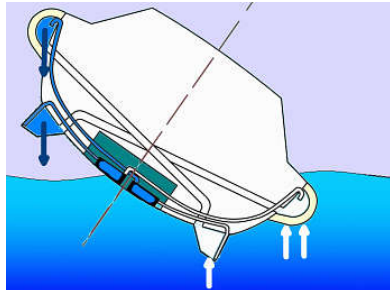
TRAŽI SE :

- partner - investitor za pokretanje vlastite proizvodnje

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude

NOVI PRISTUP RJEŠAVANJU STABILITETA NEREGATNIH JEDRILICA



Sustav stabilizacije plovila namijenjen prvenstveno neregatnim jedrilicama, moguće je primjenjivati i na drugim vrstama plovila.

Kombinira sustav stabilizacije prepumpavanjem tekućeg balasta među bočno smještenim balastnim tankovima u podvodnom (3) i nadvodnom (1) prostoru sa uzgonskim djelovanjem tankova i pjenaste obloge nadvodnog tanka (2) pri jačim nagibima. Tankovi se mogu puniti slatkom vodom iz vlastite desalinizacije.

Otsustvo kobilice s protuutegom koji čini značajan dio ukupne težine jedrilice, s jedne strane omogućuje plovidbu i vezanje u plićacima, a s druge strane značajno se smanjuje težina, dakle i uron plovila, a time i snaga potrebna za pogon, pa i površina jedrilja, dakle i cijena nadgrađa. Prevrtanje u slučaju punog polijeganja na bok zbog udara vjetra u teškom moru spriječeno je balonom (6) s automatskim napuhavanjem na vrhu jarbola.

Sustav stabiliteta kombiniran je u rješenju autora sa elektro-pogonom na solarnu energiju i inoviranim sustavom jedrilja.

NUDI SE :

patent:

P 20100310

- patent 20100310

TRAŽI SE :



ponuda br: **987**

iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia
OLOVKA - TORPEDO

ipc@optinet.hr

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

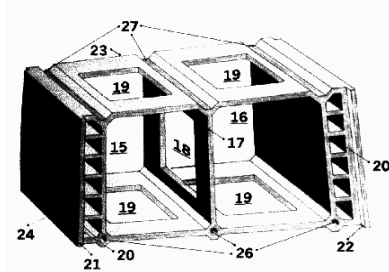
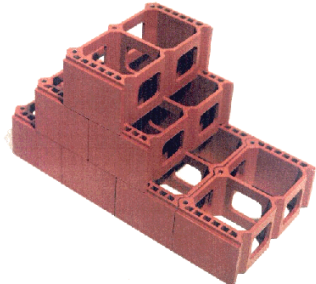
TRAŽI SE :

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **311**



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

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 otvrdnjivanja zid postaje monolitan. Posebna izvedba za nosive, a posebna za pregradne zidove.

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

NUDI SE :
- tehnička dokumentacija

patent: **XP20020001**

TRAŽI SE :

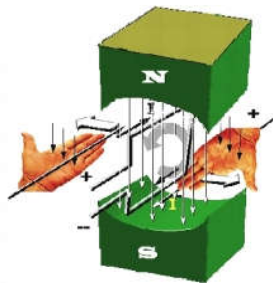
- proizvođač zainteresiran za licencu
- distributer

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **1179**



NUDI SE :

- isporuka

patent: -

TRAŽI SE :

Preporuča se organizacijama tehničke kulture, udrugama robotike, školama, mentorima tehničkog odgoja, inovatorima i hobistima koji o struci žele znati nešto više

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude

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 pojmoveva s područja elektronike. Prikladno ilustriran, ovaj sažeti prikaz lako će uvesti čitatelja u svijet električnih naprava i instalacija, pa i elektronike



ponuda br: **1253**



iIPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia
PEKAČ PALAČINKI

ipc@optinet.hr

peče lako, brzo, jednako debelo i jednako pečeno

Pekač 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 P20080059

patent: **P 20080059**

TRAŽI SE :

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



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 :



ponuda br: **727**

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 :

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



PODVODNA RASVJETA

ponuda br: **613**



"Podvodni reflektori" kao potpuno hrvatski proizvod, razvijeni su u želji što uspješnije prezentacije ljepote 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 :

- licenca (dizajn)

patent:

D 20030222

TRAŽI SE :

- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:



ponuda br: **437**



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

POSTUPAK IZRADE UMJETNIH DEKORATIVNIH KAMENIH PLOHA

Umjetna dekorativna kama-ploha za oblaganje vanjskih ili unutarnjih zidova, pa i cijelih manjih tipskih objekata, vjerno imitira izgled starih kamenih zidova.

Služi za oblaganje, odnosno dekoriranje vanjskih i unutarnjih zidova, kako na već gotovim objektima, tako i pri izgradnji novih tipskih objekata za različite namjene 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:
- licenca (patent i tehnologija)

PK20030275

TRAŽI SE :

- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



UŽNI REDUKTOR S MIKROREGULACIJOM OSNOG RAZMAKA PUŽNOG PA

ponuda br: **411**

PRECIZNO PODEŠAVANJE ZRAČNOSTI OZUBLJENJA



Reduktor s ugradenim vijkom za mikroregulaciju omogućuje regulaciju zračnosti između pužnog kola i pužnog vijka. Odvijavanjem 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, odvijavanjem ili zavidavanjem regulacijskog vijka, namjesti željena zračnost nakon čega se vijci poklopaca stegnu.

NUDI SE :
- partnerstvo

patent: **XP20060457**

TRAŽI SE :
- investitor za pokretanje proizvodnje



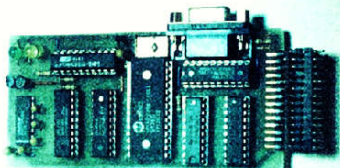
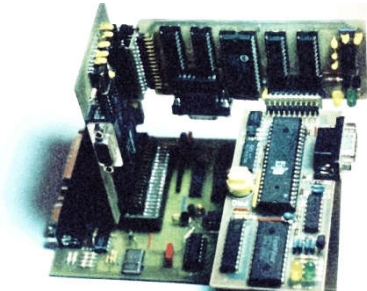
ponuda br: **312**

iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

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.

Jednostavnii 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, eproma i flash memorija.

NUDI SE :

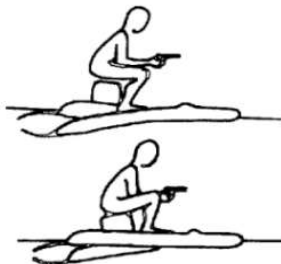
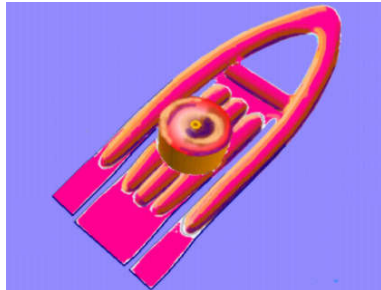
- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

TRAŽI SE :

- kupac
- distributer min 10 kompleta

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude

**REKREACIJSKO PLOVILO "DELFIN"** ponuda br: **1211**

"DELFIN" je ekološko plovilo za igru, rekreatiju i razgledanje podmorja, 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 jeftinjoj verziji iz varene plastične folije). Budući da nema nikakvih mehanizama, ne zahtijeva nikakve montaže osim napuhavanja, a omogućeno je i pakovanje u zbijeni paket iza ispuhavanja. U današnje vrijeme kada se djeca sve manje kreću, a mnoga sate provode uz kompjutor, barem u ljetnom razdoblju ovo rješenje zaintrigirat će ih za intenzivniju fizičku aktivnost.

Ovo rekreativsko plovilo koje na zabavan način razvija mišiće, zdravlje i kondiciju općenito, uz relativno intenzivnu fizičku aktivnost brojnih mišićnih grupa, pružit će prosječnom djetetu, ali i odraslomu kupcu, ugodne trenutke aktivnog odmora. Posebnu draž, korisniku će pružiti mogućnost kretanja po plićacima uz razgledanje podmorja kroz prozirno okno u ugodnom položaju, bez potrebe korištenja dihalice.

NUDI SE : patent: **XP20060356**

- Licenca i tehnička dokumentacija

TRAŽI SE :

- proizvođač plovila za napuhavanje
- veletrgovac - kupac većeg kontingenta
- izvoznik



ponuda br: **299**

iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

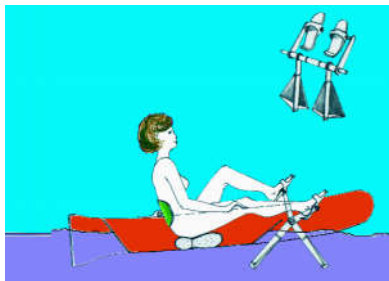
REKREACIJSKO PLOVILO "PATKA"

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. Ispušano, lako se prevozi u prtljažniku.

Budući da nožni pogon daleko manje umara od klasičnog veslanja, a ne zahtijeva izvježbanost, ovo rekreativsko plovilo na zabavan način razvija nožne mišiće, zdravlje i kondiciju općenito, bez pretjeranog umaranja. Pružit će prosječnom djetetu, ali i odraslomu 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: **XP20060357**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

TRAŽI SE :

- veletrgovinu zainteresiranu za dobavu veće količine proiz.
- proizvođača gumenih ili plastičnih čamaca na
nanuhavanje - kupca licencije

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



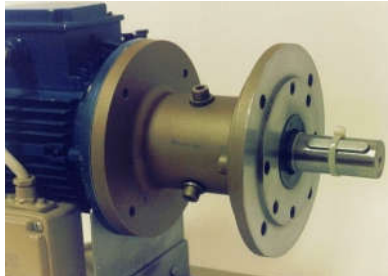
ponuda br: **305**

iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

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 slijedeće 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
pumpi, 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

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude

SIGNALIZATOR ZA UDIČARENJE

ponuda br: **253**



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

Kontakti uređaja štićeni 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 nylonsku nit napetu preko vratiju štićenog prostora.

NUDI SE : patent: **XP1990252**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

TRAŽI SE :

- distributera ribolovne opreme za min 1000 kom
- plastičara uklj. izradu alata za (na slici crne) elemente
- isporučioca riđ-releja, minijaturne zujalice i sinter magneta



ponuda br: **495**

iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

SKIDAČ KAMENCA U PERILICAMA S NEPOVRATNIM VENTILOM

Čuva uređaje, rastvara deterđent



U perilicama, bojlerima, vodovodnim cijevima, tuševima i ostalim vodoprotočnim uređajima nataloženi vodeni kamenac stvara poteškoće u radu tih uređaja. Ovaj izum automatski prijeći 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, spriječuje se njegovo otapanje i smanjuje količina deterdženta i otapala za potrebe pranja. U bojleru i perilici skida kamenac s grijачa i termostata, pa grijач brže zagrijava vodu, a termostat brže reagira na toplinu. Time se štedi energija i smanjuje mogućnost pregaranja grijaća.

NUDI SE :

- proizvodnja - isporuka

patent:

PK20030573

TRAŽI SE :

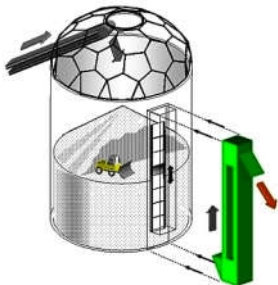
- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **353**



iIPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

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 celija.

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 pokrova po jedinici pokrivene površine.

NUDI SE : patent: **PK20060130**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

TRAŽI SE :

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

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



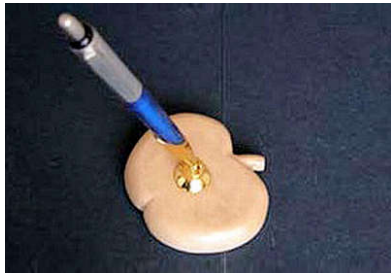
iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

STALCI ZA OLOVKE OD GRANITA I MRAMORA

ponuda br: **450**

Unikatni mramorni stalak prema Vašem dizajnu



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

NUDI SE :

- izrada - isporuka

TRAŽI SE :

- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:

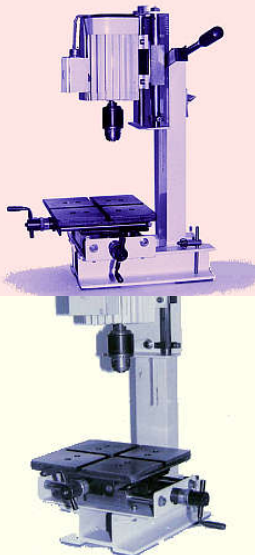
UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **286**

bešumna, mala, idealna za rad u stanu



Bešumna precizna stolna bušilia "TIHA", prikladna za hob, preciznu mehaniku, bušenje štampanih ploča i sl. Pogodna za elektroničare, modelare, školske i klubske radionice.

Vrlo tehnologično 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 :

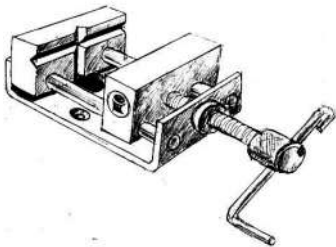
- Licencija (tehnička dokumentacija)

TRAŽI SE :

- proizvođač - kupac licencije
- distributer - veletrgovac - izvoznik



ponuda br: **287**



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

STROJNI ŠKRIPTAC "STG-1"

velika preciznost - za strojni i ručni rad

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

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

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

Širina čeljusti: 80 mm, max. otvaranje čeljusti: 80 mm. Moguća izvedba u različitim veličinama.

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

Tehnologična konstrukcija garantira nisku proizvodnu cijenu.

NUDI SE :

- Licencija (patent)
- radionička dokumentacija u izradi
- promidžbeni materijal i upute za uporabu na zahtjev

TRAŽI SE :

- proizvođač - distributer - veletrgovac -izvoznik

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude

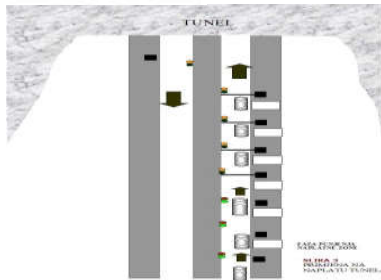
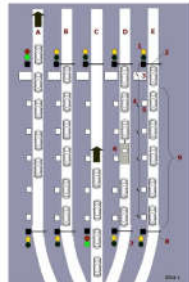


ponuda br: **378**

iIPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

SUSTAV ZA POVEĆ. PROPUSNOSTI NAPLAT.PUNKTOVA



OPIS:

NUDI SE : patent: **PK20040715**

- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

TRAŽI SE :

-

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **794**



iIPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

SVIJEĆICA ZA VANBRODSKE MOTORE

Sigurnost plovidbe zavisi od svijećice

Svićečica dizajnirana posebno za vanbrodske motore

NUDI SE :

- dizajn

patent:

D 20090008

TRAŽI SE :

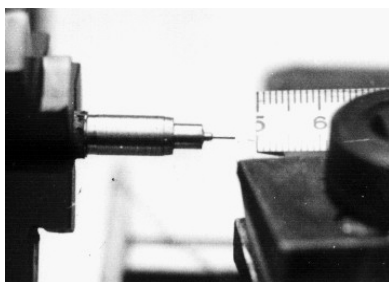
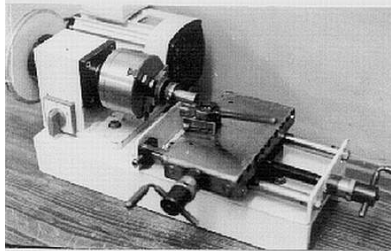
UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **285**

Mala, tiha, precizna, idealna za hob i finu mehaniku



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

Unatoč malim gabaritima ovaj stroj nije igračka i može se koristiti za ozbiljno tokarenje izradaka, te za promjere do cca 20 mm i dužine do 60 mm zamjenjuje 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 1/min
Izrada navoja - nareznicom uz ručno okretanje zamašnjaka ručicom.
Dodatna oprema:

- uređaj za kopiranje po tokarenom uzorku (ručice, konusi i sl.)
- poluga za uzdužni suport (za serijski rad)

Na slici: tokarenje osovinice promjera 0,7 mm (!)

NUDI SE : patent: **XP**

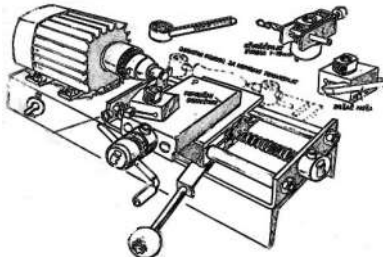
- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

TRAŽI SE :

- proizvođač - kupac licencije - distributer i izvoznik (preporučamo cijelu familiju strojeva)



ponuda br: **850**



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

TOKARILICA MINITOK 1

TIHA TOKARILICA ZA PREC.MEHANIKU I MODELARSTVO

Mini - tokarilica za hobti i modelarstvo, izvanredno tehnologične i jeftine konstrukcije za izradke manjeg promjera dužine do 50-60 mm od metala i umjetnih materijala za preciznu mehaniku, hobti, maketare. 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 suporta:	21 mm
Uzdužni hod suporta	100 mm
Bušenje	1 - 10 mm
Podjela poprečnog noniusa	0,05 mm
Broj okretaja (fiksna)	2 750 o/min

NUDI SE :

- Licencija
- radionička dokumentacija u izradi
- promidžbeni materijal i upute za uporabu na zahtjev

TRAŽI SE :

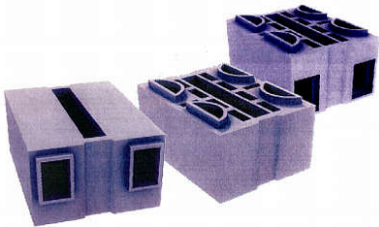
- proizvođač - distributer - veletrgovac - izvoznik

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **485**



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia
TOPLINSKE BLOK OPEKE

ipc@optinet.hr

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 dovoditi u unutrašnjost opeka radi grijanja ili hlađenja prostorija.

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

NUDI SE :

licencija

patent:

D 20050139-1,2,3

TRAŽI SE :

- proizvođač - distributer - veletrgovac - izvoznik:

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **317**

iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia
TROŠKOVNIK

ipc@optinet.hr

ugrađeno 2386 stavki "standardne kalkulacije"

The screenshot displays two windows of the Troškovnik software:

- Top Window:** Shows a list of 2386 standard calculation items (stavki) in a grid format. Each row contains a code, description, unit, quantity, coefficient, and total price.
- Bottom Window:** Shows a detailed breakdown of costs for a selected item (4456.11.00). It includes categories like MATERIJALI, JED. CIJENA, KOLEKT., JED. CIJENA (R), and UKUPNO (HR). It also shows sub-categories like Materijal, Rada, Strojek, and others. The total cost is listed as 302.88 HR.

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 softwerski alat za izradu troškovnika za građevinske poduzetnike, manje građ. Tvtke, projektante i sl. Odlikuje se jasnoćom i jednostavnosću 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. Koeficijenti za korekciju izvornih elemenata cijene.
Moguće je prebacivanje stavki iz nekog postojećeg u radni troškovnik.

NUDI SE :

patent:

(C) R.Tomulić

- isporuka s Licencijom za korištenje programa

TRAŽI SE :

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

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **846**

LAGAN, UGODAN ZA RAD, NE ZAMARA !



Vrlo lagan, ugodan za rad, ultralaki rašket izведен 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
- radionička dokumentacija u izradi
- promidžbeni materijal i upute za uporabu na zahtjev

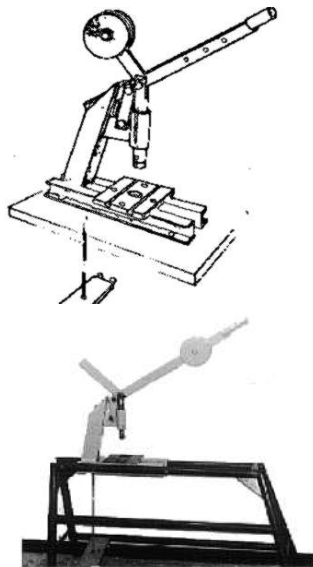
TRAŽI SE :

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **288**



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

UNIVERZALNA PRESA PR-2

Za sitne izradke zamjenjuje malu ekscentar presu

Polužna presa opće namjene (nabijanje, izbijanje elemenata na/sa osovina, probijanje, sitna štancarija 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 силу od oko 1 T na radnom hodu (limu debljine) od 1 mm,

a max. Udarna 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 prihvatanje reznog alata ili alata za savijanje i sl.

Za ilustraciju snage: na gromobranskoj traci probija rupu promjera 10 mm

NUDI SE :

- Licencija (patent)
- radionička dokumentacija dovršena
- promidžbeni materijal i upute za uporabu na zahtjev

TRAŽI SE :

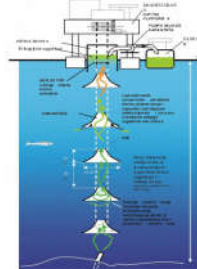
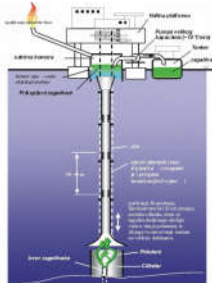
- proizvođač - kupca licencije
- izvoznik - inodistributer

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **1245**



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

UREĐAJ I POSTUPAK ZA PODMORSKO HVATANJE ZAGAĐIVAČA

Što bi se dogodilo s Jadranom, u slučaju udesa ?

"Naftolovku" (površine baze cca 30-50 m²) 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 ijevka. Zagađivač lakši od vode, gravitacijski se izdvaja i drži pri vrhu lijevka, dovoljno velikog da turbulencija uzlazne struje zagađivača ne izbací zagađivač ispod rubova lijevka. Zagađivač, izuzet na najvišem dijelu lijevka vlastitim uzgonom biva potisnut prema površini kroz cijev koja nije pod pritiskom, pa se za manje dubine može izvesti iz kanalizacijskih cijevi zavještenih na užad.

Udio morske vode u smjesi može smanjiti cilindar položen oko izvora zagađenja. U varijanti izvedbe zagađivač se vodi vertikalnim nizom lijevaka od impregnirane tkanine na žičanom okviru koji se vitlom skupljaju pod plovilo koje ih nosi u cilju premještanja na drugu lokaciju. Ta je verzija iskoristiva samo za manje dubine bez jakih podmorskih strujanja.

Sustav je zavješena uz pomoć vitala postavljenih na prikladno prilagođena plovila (dva tankera, katamaran), koja mogu u najkraće vrijeme stići na mjesto udesa, ili za velike kapacitete polucije na prilagođenoj platformi po uzoru na one za vađenje nafte.

NUDI SE :

patent:

- licenca i stručno savjetovanje

P 20100255

TRAŽI SE :

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



UREĐAJ ZA AUTOMATSKI RIBOLOV

ponuda br: **503**



Vi vozite, sprava lovi !

Uredaj 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 brodica dok je brodica u pokretu.

NUDI SE :

- licenca

patent:

P 20020320

TRAŽI SE :

- ortak



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 (lap-top).

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, koji usput može služiti za odlaganje papira.

NUDI SE : patent: **PK20050841**

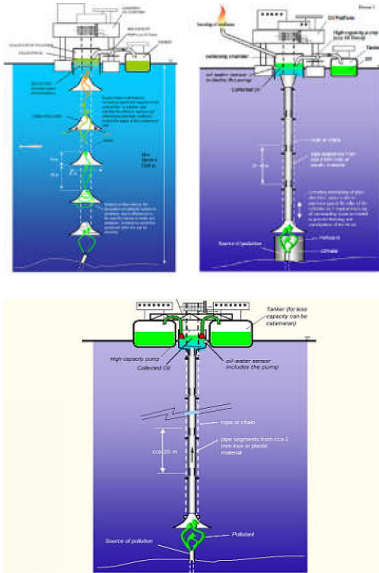
- Licencija (patent, tehnička dokumentacija)

TRAŽI SE :

- proizvođač monitora - kupac licencije

UREĐAJ ZA SPRJEČAVANJE ZAGAĐENJA AKVATORIJA

ponuda br: **1249**



Razливавање загадивача по морској површини уз све пратеће еколошке и економске последице спречава се уређајем који се састоји од ујади или ланца с вертикалним низом усмеривача у облику пласта крнјег стојаца без базе и горње плохе, којима се узлазна струја загадивача води и усмерава под дјеломично уронjeni sakupljač, где се издваја, тј. плива на врху stupca tekućine unutar sakupljača, одакле се изvlači crpkama i prebacuje u transportno plovilo. Усмериваче и sakupljač je могуће izvesti iz impregnirane tkanine otporne na морску воду и нафтне derive, razapete preko metalnog kostura, но као sakupljač може се користити и прilagođena, ili specijalno за ту намјену izvedena plutajuća platforma.

U varijanti rješenja, усмеривачи zamijenjeni su metalnim ili plastičnim cijevnim elementima nanzanim na noseću ујад bez razmaka, tako да tvore praktički zatvorenu cijev, чime se спречава мiješanje s okolinjom vodom i u slučaju jakih horizontalnih podmorskih strujanja.

NUDI SE :

- licenciju (patent)

patent:

P 20100379

TRAŽI SE :

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **486**



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

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 komprimiranim 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 :

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

VATROOTPORA DRVENA VRATA T-30

ponuda br: **729**



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 :

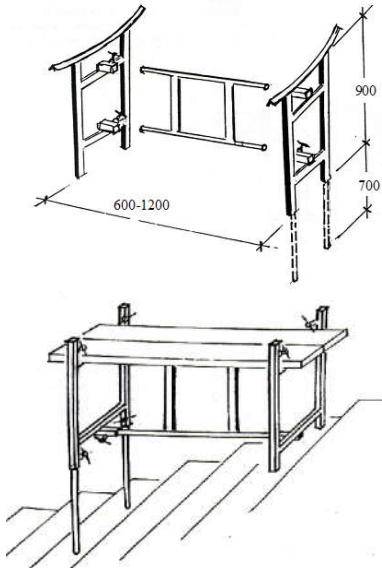
UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude

VIŠENAMJENSKI DEMONTAŽNI STALAK

ponuda br: **848**

LAGANO, ČVRSTO, DEMONTAŽNO, ZA SVAKI TEREN



Stabilan i čvrst stalak lako se montira u pola minute, a u rastavljenom stanju uzima vrlo malo mesta za pohranu. Uz osnovnu namjenu za lakiranje (prozorskih krila, vrata ili bilo kakvih drugih izradaka) i pripremu lakiranja, također može poslužiti za priručni 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 priručnu stolarsku klupu.

Tri noge s teleskopskim umetcima omogućuju prilagodbu za bilokakav neravan teren, kao i uporabu stalka za ličilačke radove na stepeništima.

Prikidan i kao stalak za korito pri raznim radovima na selu (kolinje i sl.) Lako se prevozi u prtljažniku.

NUDI SE :

- Licencija (patent)
- radionička dokumentacija dovršena
- promidžbeni materijal i upute za uporabu na zahtjev

TRAŽI SE :

- proizvođač - distributer - veletrgovac - izvoznik:

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



iPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

VIŠENAMJENSKI POKRETNI STOL

za djecu, bolesnike ili posebne namjene

ponuda br: **477**



Stol je podesive 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, biroje 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 podesive visine može poslužiti za učenje i pisanje kod svih dječjih uzrasta. Sklopljen, zauzima minimalan prostor.

NUDI SE :

- licenca

patent:

M 19970011

TRAŽI SE :

- proizvođač - distributer - veletrgovac - izvoznik:

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **973**

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 atmosferilije, dugi vijek i prikladnost za različite modele uređaja prednosti su ove funkcionalne "estetske zakrpe", prikladne za stare i nove uređaje.

NUDI SE :

- dizajn

patent:

Dizajn

TRAŽI SE :

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **475**

Brzo, lako, dobro izolirano! RECIKLIRANO !



Od otpadne ambalaže-stiropora posebnim postupkom proizvodi se DRACOTERM za pripravu betona mase 350 kg/m³. 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 željii na proizvoljnoj poziciji.

NUDI SE :

- proizvodnja, isporuka

TRAŽI SE :

- plasman - distributer - veletrgovac - izvoznik:



ponuda br: **733**



iIPC - INOVACIJSKO-PODUZETNIČKI CENTAR - Rijeka, Croatia

ipc@optinet.hr

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 vjenac, dok se u suprotnom smjeru zupčasti vjenac slobodno okreće oko glavčine.

NUDI SE :

- proizvodnja
- isporuka

patent: **XP20080312**

TRAŽI SE :

UPUTA: prethodna/slijedeća ponuda: Page down / Page up.

Subject u e-mailu: broj ponude



ponuda br: **521**



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 :

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