



OPREMA ZA PARKOVE
i dječja igrališta

USLUGE



Savijanje lima hidrauličnom prešom -
DURMA AD-S 30135



Rezanje lima hidrauličnim škarama -
DURMA GENESIS SBT 3006



CNC tokarenje s do 24 +1 alata
istovremeno - HAAS VF 2 SS

CNC tokarenje s do 24 +1 alata
istovremeno - HAAS VF 2 SS





CNC tokarenje s do 12 alata istovremeno - HAAS



CNC bušenje, glodanje i urezivanje navoja - HAAS



Kružno savijanje lima - Biko





DJEČJA IGRALIŠTA

str. 4 - 51



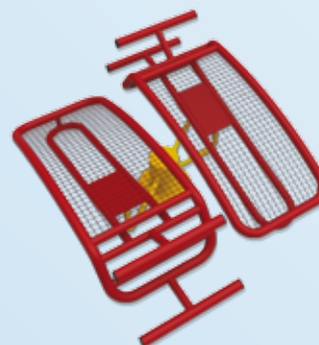
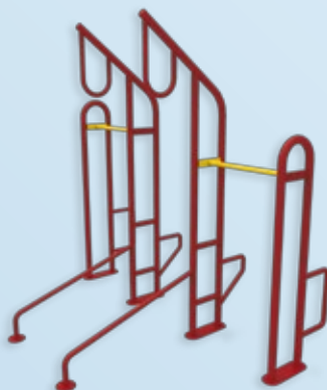
PROGRAM SPORTSKE OPREME

str. 52 - 53



SPRAVE ZA VJEŽBANJE

str. 54 - 63





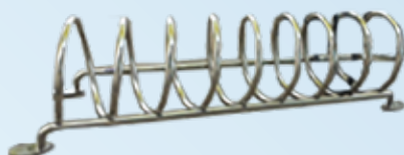
SPRAVE ZA PSE

str. 64 - 67



URBANA OPREMA

str. 68 - 101



PROGRAM DRVENIH SPRAVA

PJEŠČANICI I TRAMPOLINI



DRVENI PJEŠČANIK S KLIZNIM VRATIMA

Izrađen od kvalitetnog drva impregniranog Sadolin® lakom tri puta. Na vrhu pješčanika klizna vrata koja služe kao zaštita od onečišćenja pijeska. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Isporučuje se bez pijeska.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
6000 x 2000 x 350	3490

PJEŠČANIK S PREKRIVKOM



Izrađen od kvalitetnog drva, stolarski obrađenog, impregniranog i zaštićenog Sadolin® lakom tri puta. Drvo zaobljeno na rubovima i brušeno. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Svi metalni dijelovi pocinčani. Klizna prekrivka izrađena od višeslojne polikarbonatne ploče debljine 10 mm te podizanjem na vitlo služi kao sjenilo. Isporučuje se bez pijeska.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3000 x 2000 x 2000	293

PJEŠČANIK TIP KLUPA



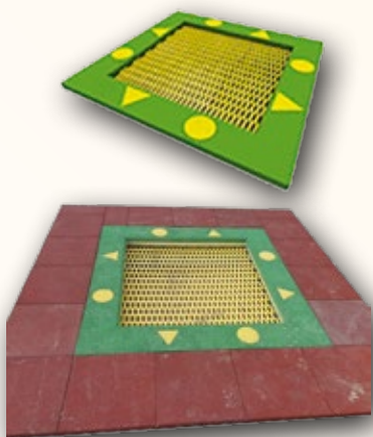
Izrađen od kvalitetnog drva impregniranog Sadolin® lakom tri puta. Na vrhu pješčanika nalazi se pokrivka koja se može sklopiti u klupu. Konstrukcija izrađena od čeličnih cijevi, a stranice od aluminijskog lima. Isporučuje se bez pijeska.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2000 x 2000 x 370	106010130

**DRVENI PJEŠČANIK**

Izrađen od kvalitetnog drva impregniranog i zaštićenog Sadolin® lakom tri puta. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Isporučuje se bez pijeska.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
5000 x 5000 x 200	4126
4000 x 4000 x 200	429
3000 x 3000 x 200	430
2000 x 2000 x 200	431

**TRAMPOLIN**

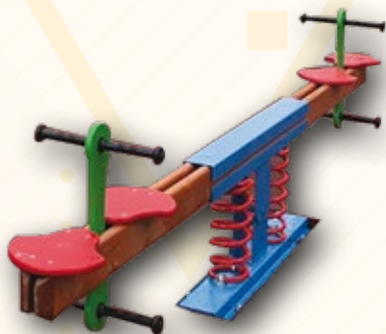
Trampolin je sprava koja zahtjeva ugradnju u samu podlogu igrališta. Uz površine za skakanje postavljena je zaštitna podloga širine 250 mm sa svake strane. Trampolin se temelji na postavljeni betonski okvir. Isporučuje se bez pijeska.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1350 x 1350	106030076
1750 x 1750	106020047
2050 x 2050	106030075
2550 x 2550	106030077

KLATILICE I SPRAVE NA OPRUGAMA**KLATILICA NA DVIJE OPRUGE**

Klatilica je izrađena od kvalitetnog drva impregniranog tri puta Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Figura lika, sjedalica i naslon izrađeni od HDPE ploče debljine 19 mm. Metalni ovjes izrađen od dekapiranog lima zaštićenog temeljnim premazom i završnim lakom. Na njega su rudarskim stegama pričvršćene čelične opruge. Mogućnost izrade likova u obliku dupina, patke ili konjića.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3000 x 850 x 400	444



KLATILICA NA DVIJE OPRUGE SA ČETIRI SJEDALICE

Sprava se sastoji od grede za ljuljanje, sjedalice, ručki, nožnih držača, dvije čelične opruge i baznog elementa. Figura i sjedalice izrađene od HDPE ploče debljine 19 mm. Metalni ovjes izrađen od dekapiranog lima zaštićenog temeljnim premazom i završnim lakom. Na njega su rudarskim stegama pričvršćene čelične opruge. Sprava se ugrađuje na prethodno izvedenu temeljnu stopu sa umetnutim sidrima. Ukupna duljina sprave je 2300 mm. Greda je od impregniranog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Ručni i nožni držači izrađeni od polietilena. Spiralne opruge su čelične sa odgovarajućom antikoroziivnom zaštitom i sidre se u bazni element odgovarajućim vijcima. Bazni element je od pocinčanog čelika.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2300 x 850 x 400	106010197



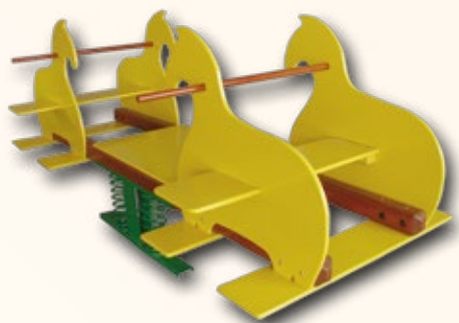
KLATILICA ZA DJECU S POSEBNIM POTREBAMA



Klatilica je izrađena od kvalitetnog drva impregniranog tri puta Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Figura lika, sjedalice i naslon izrađeni od HDPE ploče debljine 19 mm. Metalni ovjes izrađen od dekapiranog lima zaštićenog temeljnim premazom i završnim lakom. Na njega su rudarskim stegama pričvršćene čelične opruge. Sjedalica sa jedne strane ima prilagođen naslon te rukohvate za djecu sa posebnim potrebama. Mogućnost izrade likova dupina, patke ili konjića.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3000 x 850 x 400	9984

KLATILICA NA ČETIRI OPRUGE



Klatilica na četiri opruge izrađena od kvalitetnog drva impregniranog tri puta Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Figura lika i sjedalice izrađeni od HDPE ploče debljine 19 mm. Metalni ovjes izrađen je od dekapiranog lima zaštićenog temeljnim premazom i završnim lakom. Na njega su rudarskim stegama pričvršćene četiri čelične opruge.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3100 x 1300 x 1300	445

KLATILICA DRVENA



Klatilica je izrađena od kvalitetnog drva impregniranog tri puta Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Metalni ovjes, temeljni nosač i rukohvati izrađeni od čeličnih cijevi i lima.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4000 x 800 x 900	432

NJIHALICA NA DVIJE OPRUGE S DVIJE SJEDALICE



Njihalica na dvije opruge s dvije sjedalice izrađena je od kvalitetnog drva impregniranog tri puta Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Figura lika, sjedalice i naslon izrađeni od HDPE ploče debljine 19 mm. Metalni ovjes izrađen je od dekapiranog lima zaštićenog temeljnim premazom i završnim lakom. Mogućnost izrade lika pande ili žabice.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1400 x 340 x 860	442



NJIHALICA NA JEDNOJ OPRUZI TIP A I B

Njihalica je izrađena od kvalitetnog drva impregniranog tri puta Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Figura lika, sjedalica i naslon izrađeni od HDPE ploče debljine 19 mm. Metalni ovjes izrađen je od dekapiranog lima zaštićenog temeljnim premazom i završnim lakom. Mogućnost izrade likova kao sa fotografija.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
900 x 400 x 800	443

NJIHALICA NA JEDNOJ OPRUZI ZA DJECU S POSEBNIM POTREBAMA



Njihalica je izrađena od kvalitetnog drva impregniranog tri puta Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Figura lika, sjedalica i naslon izrađeni od HDPE ploče debljine 19 mm. Metalni ovjes izrađen je od dekapiranog lima zaštićenog temeljnim premazom i završnim lakom. Mogućnost izrade lika autića ili traktora.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
750 x 400 x 600	9985

LJULJAČKE



LJULJAČKA

Ljuljačka je izrađena od kvalitetnog drva stolarski obrađenog, impregniranog i zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Svi oštri bridovi su otklonjeni zbog sigurnosti izvedbom radijusa R20. Sjedalice su izrađene od poliesterskog laminata, ovještene inox lancima na pocinčani nosač.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
JEDNA SJEDALICA 2050 x 1950 x 2650	436
DVIJE SJEDALICE 3350 x 1950 x 2650	437



LJULJAČKA S BABY SJEDALICOM



Ljulačka je izrađena od kvalitetnog drva stolarski obrađenog, impregniranog i zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Svi oštri bridovi su otklonjeni zbog sigurnosti izvedbom radijusa R20. Jedna sjedalica izrađena od poliesterskog laminata, ovješene inox lancima na pocinčani nosač. Druga sigurnosna sjedalica, tzv. baby sjedalica izrađena od polietilena.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3350 x 1950 x 2650	3451



LJULJAČKA S KOŠAROM GNIJEZDO



Ljulačka je izrađena od kvalitetnog drva, stolarski obrađenog blanjanjem i finim brušenjem te impregnirana i zaštićena u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Svi oštri bridovi su otklonjeni zbog sigurnosti izvedbom radijusa R20. Na drvenu konstrukciju ovješana košara u obliku gnijezda. Košara izrađena od čelika presvučena plastičnim, kvalitetnim užetom u boji. Sigurnosni lanac, duljina vodilice 220 mm te nehrđajuće kuke s kardanskim zglobovom dio su seta košare. Okovi ljuljačke gnijezdo izrađeni su od nehrđajućeg čelika.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3350 x 1950 x 2650	10042



MINI LJULJAČKA OD OBLICA S JEDNOM SJEDALICOM



Izrađena od kvalitetnih laminiranih oblica Ø130 mm, impregniranih lakom. Drveni dijelovi na rubovima zaobljeni i brušeni. Konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih anкера i vijaka stabilizirana u podlozi. Sjedalica izrađena od poliesterskog laminata, ovješana inox lancima na nosač.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2600 x 460 x 1900	106010119



LJULJAČKA OD OBLICA S KOŠAROM GNIJEZDO

Ljulačka je izrađena od kvalitetnih laminiranih oblica Ø130 mm, impregniranih u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Na drvenu konstrukciju ovješena košara u obliku gnijezda. Košara izrađena od čelika presvučena plastičnim, kvalitetnim užetom u boji. Sigurnosni lanac, duljina vodilice 220 mm te nehrđajuće kuke s kardanskim zglobovima dio su seta košare. Okovi ljuljačke gnijezdo izrađeni su od nehrđajućeg čelika.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3350 x 2310 x 2600	10710



LJULJAČKA OD OBLICA S DVIJE BABY SJEDALICE



Ljulačka je izrađena od kvalitetnih laminiranih oblica Ø130 mm stolarski obrađenih blanjanjem i finim brušenjem te impregniranih i zaštićenih u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Na drvenu konstrukciju ovještene dvije baby sjedalice u obliku gnijezda ovještene inox lancima na pocinčani nosač. Konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih anкера i vijaka stabilizirana u podlozi. Svi spojevi učvršćeni pocinčanim torban i iver vijcima.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3350 x 2600 x 2460	10717

PENJALICE

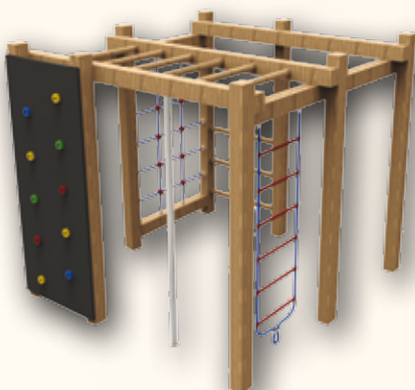


ŠESTEROKUTNA PENJALICA



Penjalica izrađena od kvalitetnih laminiranih oblica Ø130 mm, zaštićenih u tri sloja Sadolin® lakom. Mreža za penjanje od čelične žice obložene poliesterom. Dvije poprečne šipke izrađene od pocinčanog čelika. Šipke za penjanje izrađene od pocinčanih čeličnih cijevi. Uže za penjanje od polipropilena. Konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih anкера i vijaka stabilizirana u podlozi. Svi spojevi učvršćeni pocinčanim torban i iver vijcima.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3490 x 3000 x 2100	10708



PENJALICA VINKO

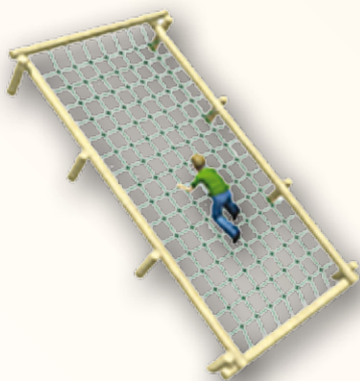
Penjalica je izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Sprava se sastoji od stijene izrađene od HDPE ploče debljine 19mm sa kamenjem za penjanje, vatrogasne cijevi, mornarskih ljestava, drvene penjalice i mreže za penjanje, te horizontalnih ljestava. Konstrukcija je predviđena za igranje više djece istovremeno.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2300 x 2200 x 2100	10601067



PENJALICA S MREŽOM ZA PENJANJE NA BRDO

Penjalica je izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom te mreže za penjanje od čelične žice obložene poliesterom. Penjalica predviđena za igranje više djece istovremeno.



dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2000 x 3000 x 400	106010187



PENJALICA S MREŽOM, LJESTVAMA I KONOPOM

Penjalica je izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drveta: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Sastoji se od mornarskih ljestava, drvenih ljestava, mreže za penjanje i konopa za penjanje.



dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2930 x 1193 x 2200	295



OBOSTRANA PENJALICA

Penjalica je izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. S jedne strane HDPE ploča debljine 19 mm sa kamenjem za penjanje, a sa druge ljestve ili mreža za penjanje od užeta debljine 16 mm. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Temeljni nosači izrađeni su od čeličnog lima, zaštićeni cinčanjem, te osiguravaju stabilnost igrala i sigurnost djece.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
S MREŽOM 730 x 1950 x 2650	434
S LJESTVAMA 730 x 1950 x 2650	434

TOBOGANI



PENJALICA S MINI TOBOGANOM I DRVENOM PLATFORMOM NINA

Izrađena od kvalitetnih laminiranih oblica Ø130 mm, zaštićenih u tri sloja Sadolin® lakom. Pod je od drvenih daski debljine 40 mm. Tobogan izrađen od poliesterskog laminata dužine 1400 mm. Konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih anкера i vijaka stabilizirana u podlozi. Stranice izrađene od HDPE ploče debljine 19 mm.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3680 x 1000 x 1600	10718



PENJALICA S TOBOGANOM NOEL

Sprava je izrađena od kvalitetnog drveta, stolarski obrađenog, impregniranog i zaštićenog lakom. Krov je izrađen od HDPE ploča debljine 19 mm. Tobogan od poliesterskog laminata. Konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih anкера i vijaka stabilizirana u podlozi. Svi spojevi učvršćeni pocinčanim torban i iver vijcima

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3640 x 1000 x 2600	10716



TOBOGAN S DUPLIM PODESTOM



Tobogan s duplim podestom izrađen od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Temeljni nosači su izrađeni od čeličnog lima, zaštićeni su cinčanjem te osiguravaju stabilnost igrala i sigurnost djece. Korito tobogana izrađeno je od poliesterskog laminata dužine 3200 mm, a pričvršćeno je vijčanim spojem na drveni podest sprave.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4590 x 1000 x 2900	452



PENJALICA S TOBOGANOM



Penjalica s toboganom izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Poliestersko korito tobogana dužine 3200 mm osigurava sigurnu igru djece.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4000 x 1000 x 2650	433



ZAVOJITI TOBOGAN



Konstrukcija tobogana izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Spiralni tobogan izrađen je od poliesterskog laminata, dim. 2180x1620 mm R185.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4570 x 1000 x 3400	449



SPRAVA VITO SA ZAVOJITIM TOBOGANOM

Sprava izrađena od kvalitetnog drva, stolarski obrađenog blanjanjem i finim brušenjem te impregnirana i zaštićena Sadolin® lakom u 3 sloja. Sprava se sastoji od zavojitog tobogana, tornja s krovom i podestom te od drvene penjalice sa užetom za penjanje, a sa bočne strane od ljestvi za penjanje. Krov i korito tobogana izrađeni od poliesterskog laminata dim. 2180x1620 mm R185. Svi ankeri igrala izrađeni od čelika, antikoroziivno zaštićeni postupkom cinčanja.

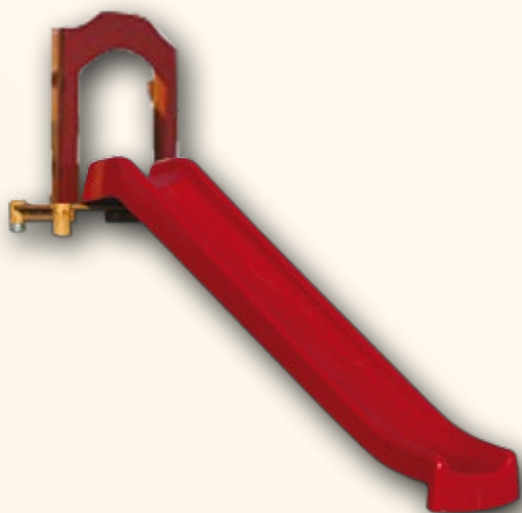
dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4000 x 3500 x 3500	106010194



DVOSTRUKI TOBOGAN

Dvostruki tobogan izrađen od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Korita tobogana izrađena od poliesterskog laminata dužine 3200 mm. Pristup do podesta omogućuju ljestve s jedne strane i penjalica sa druge strane konstrukcije. Penjalica izrađena od HDPE ploče debljine 19 mm s kamenjem za penjanje.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
6000 x 2000 x 2650	2050



TOBOGAN NA BREŽULJKU

Tobogan na brežuljku izrađen od kvalitetnih laminiranih oblica $\varnothing 130$ mm i daske debljine 40 mm, stolarski obrađenih i zaštićenih u tri sloja Sadolin® lakom. Pristup toboganu preko podesta. Konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih ankeri i vijaka stabilizirana u podlozi. Korito dužine 4500 mm ili 3200 mm izrađeno od poliesterskog laminata. Svi spojevi učvršćeni pocinčanim torban i iver vijcima. Okvir izrađen od HDPE ploče debljine 19 mm.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
5000	10705
3700	106010190



TOBOGAN S PENJALICOM I PODESTOM TIP PLAŽA



Tobogan sa dodatnom drvenom konstrukcijom na molu – korito dužine 4500 mm. Toranj sa toboganom izrađen je od kvalitetno obrađenog drveta impregniranog sa 3 sloja Sadolin® laka. Temeljni nosači su izrađeni od inox lima te osiguravaju stabilnost igrala i sigurnost djece. Tobogan je izrađen od poliesterskog laminata, a pričvršćen je vijčanim spojem na drveni podest sprave. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem.

dimenzija (mm)
6000 x 1000 x 2900

šifra proizvoda
10601018

OPREMA ZA RAZVOJ MOTORIKE



OKRUGLA GREDA ZA BALANSIRANJE NA OPRUGAMA



Sprava izrađena od lameliranog drveta zaštićenog u 3 sloja Sadolin® lakom. Greda je dužine 3000 mm, visine 400 mm, širine 200 mm, \varnothing 140 mm. Greda postavljena na dvije opruge. Temelji koji se učvršćuju u zemlju su cinčani.

dimenzija (mm)
3000 x 200 x 460

šifra proizvoda
106010122



SPRAVA ZA BALANSIRANJE NA JEDNOJ OPRUZI



Sprava je izrađena od čelične konstrukcije dok je ploča za stajanje izrađena od HDPE ploče debljine 19 mm, promjera 500 mm. Ploča za stajanje nalazi se na čeličnoj opruzi.

dimenzija (mm)
\varnothing500 x 420

šifra proizvoda
106020045



ČUNJEVI ZA BALANSIRANJE

Sprava izrađena od lameliranih oblica zaštićenih u 3 sloja Sadolin® lakom. Dvadeset i dva čunjića za balansiranje su visine 350 mm te zauzimaju prostor veličine 750x5750 mm. Predviđeno da se ukopavaju u zemlju ubetoniravanjem.



dimenzija (mm)

750 x 5750 x 350

šifra proizvoda

106010123



GREDE ZA HODANJE

Grede za hodanje promjera 130 mm koje se sastoje od tri međusobno povezane grede ukupne duljine 9000 mm. Grede izrađene od lameliranih oblica zaštićenih u 3 sloja Sadolin® lakom. Grede su na visini od 350 mm, a svaka greda učvršćena sa dva bočna stupića.



dimenzija (mm)

9000x130x350

šifra proizvoda

106010124



GLJIVE ZA PRESKAKIVANJE

Stupići 120x120mm su izrađeni od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u 3 sloja Sadolin® lakom. Na stupu se nalazi okrugla "kapa" promjera 300mm zaobljenih bridova, a izrađena od HDPE ploče 19 mm. Komplet se sastoji od 5 gljiva. Na stupić učvršćen metalni pocinčani anker koji se temelji u beton.



dimenzija (mm)

R=300

šifra proizvoda

3175



TUNEL ZA PROVLAČENJE



Tunel za provlačenje sastoji se od konstrukcije nosivih drvenih greda dimenzija 120x120 mm. Cijev je napravljena od poliesterskog laminata. Dužina cijevi je 1150 mm, a širina 800 mm. Svi drveni dijelovi izrađeni od visokokvalitetnog obrađenog drveta koji su impregnirani i zaštićeni u 3 sloja Sadolin® lakom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1150 x 1040 x 1260	106010179



SKRIVALICA-TUNEL



Skrivalica je izvedena u obliku tunela izrađenog od poliesterskog laminata u boji vanjskog promjera Ø800 mm. Na ulazu/izlazu tunela nalazi se HDPE ploča debljine 19mm koja je vijcima učvršćena za priрубnicu tunela. Izvedena je u obliku životinjskog lika – pande. Cijeli sklop je postavljen na tri čelična nosača kojima se skrivalica učvršćuje na podlogu vijcima ili u podlogu betoniranjem. Metalni dio zaštićen je temeljnim premazom te završnim lakom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3900 x 1400 x 1600	8614



ŽIČARA



Žičara je izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Konstrukcija žičare izrađena od laminiranih greda 160x160 mm te gazište i ograde od dasaka debljine 40 mm. Čelično užje je pričvršćeno na pocinčane metalne nosače. Duljina kliznog puta iznosi oko 15 m. Visina sjedalice od zemlje je 450 mm. Dimenzija sjedalice je Ø260x220 mm te je spojena koloturnikom i lancem duljine 1500 mm koji je zaštićen termo plastikom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2240 x 2000 x 3500	451

DIDAKTIČKA OPREMA

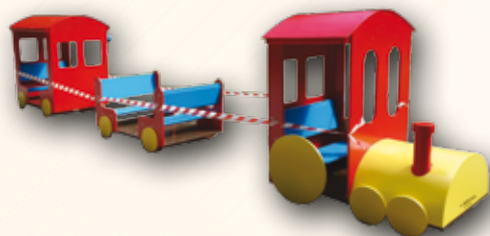


VLAKIĆ

Konstrukcija u obliku stiliziranog vlakića – lokomotive s vagonima izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Sjedalice i podesti izrađeni od HDPE ploče debljine 19 mm. Sve učvršćeno pocinčanim torban i iver vijcima.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4800 x 790 x 810	1110

VLAKIĆ S VAGONIMA



Vlacić sa vagonima izrađen od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Sjedalice i podesti izrađeni od HDPE ploče debljine 19mm. Sve učvršćeno pocinčanim torban i iver vijcima. Krov i prednji dio lokomotive izrađeni od poliesterskog laminata.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4800 x 790 x 1600	106010106

RAČUNALO – ABAKUS

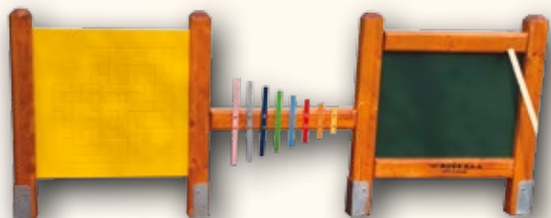


Sprava izrađena od visoko kvalitetnih obrađenih greda dimenzija 120x120 mm zaštićenih sa tri sloja Sadolin® laka. Poprečne metalne šipke od inoxa služe kao podloga za pomicanje poliesterskih koluta raznih boja.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1400 x 110 x 1500	106010180



DIDAKTIČKI PANEL ZA IGRU



Panel se izrađuje od drveta prethodno obrađenih zaobljenih rubova i fino hoblanih površina koje su zaštićene u tri sloja Sadolin® laka. Didaktički panel se sastoji od pomičnih dijelova montiranih u vertikalnu ploču (labirint), pomičnih dijelova za sviranje (ksilofon) i pomičnih dijelova (magneti s oblicima) za crtanje kredom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3000 x 120 x 1200	106010185



PLOČA KRIŽIĆ-KRUŽIĆ



Ploča je izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Svi oštri bridovi su otklonjeni zbog sigurnosti izvedbom radijusa R20. Drvena konstrukcija međusobno je spojena urezivanjem preklopa, ljepljenjem te osigurana pocinčanim iver vijcima. Unutar ploče kockice dim. 160x120x120 mm koje se okreću na inox šipki ø12 mm. Na kockama oznake X i O te brojevi 1-9.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
710 x 110 x 1450	9933



ŠKOLSKA PLOČA



Ploča je izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Svi oštri bridovi su otklonjeni zbog sigurnosti izvedbom radijusa R20. Pano školske ploče za pisanje, boja zelena, lakirana antigrafitnim premazom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1500 x 120 x 1500	2889



STOL S KLUPAMA I PLOČOM ZA PISANJE U OBLIKU DRVETA

Stol s klupama i pločom za pisanje izrađen od kvalitetno obrađenog drveta te HDPE ploča debljine 19 mm. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Drvo zaobljeno na rubovima i brušeno. Svi metalni dijelovi pocinčani. Ploča za pisanje izrađena kao pano sa pločom lakirana antigrafitnim premazom.

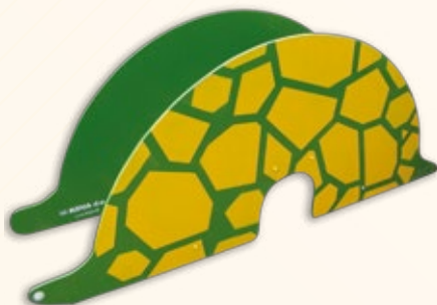
dimenzija (mm)

1300 x 1100 x 1300

šifra proizvoda

10601061

MOSTIĆI



MOSTIĆ TIP KORNJI

Mostić je izrađen od HDPE ploče debljine 19 mm. Podkonstrukcija izrađena od kvalitetnog drveta, stolarski obrađenog i impregniranog te zaštićena Sadolin® lakom tri puta. Sve spojeno pocinčanim torban i iver vijcima. HDPE ploča u zelenoj boji te bojana lakom prema uzorku na fotografiji.

dimenzija (mm)

2570 x 1200 x 700

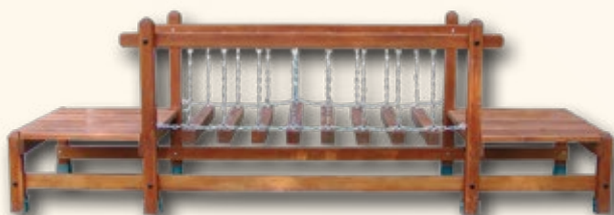
šifra proizvoda

1487



VISEĆI MOST NA LANCIMA

Viseći most na lancima izrađen je od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Drvene grede povezane inox lancima.



dimenzija (mm)

4000 x 1100 x 1300

šifra proizvoda

446



MOST S PREPREKAMA

Most je izrađen od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drveta: stolarski, blanjanjem te završnom obradom finim brušenjem. Mostić se sastoji od drvenih greda koje su na rubovima zaštićene pocinčanim limom, od ulazne rampe do podesta. Rubna ograda sprječava pad sa sprave i pomaže pri prelasku na drugu stranu.



dimenzija (mm)	šifra proizvoda
9900 x 940 x 1300	448

KUĆICE



KUĆICA NA DRVETU

Kućica izrađena od kvalitetnih laminiranih oblica stolarski obrađenih, Ø130 mm. Konstrukcija postavljena na 6 stupova debljine 130 mm koji su pomoću metalnih pocinčanih ankera i vijaka stabilizirani u podlozi. Krovna konstrukcija od greda i daski debljine 20 mm. Ograda na dvije strane kućice od daski debljine 24 mm, visine 800 mm. Pod obložen daskom debljine 40 mm. Mornarske ljestve za penjanje na podest kućice od polipropilena vode na podest u kućicu koja služi kao prostor za igranje. Tobogan izrađen od poliesterskog laminata dužine 3200 mm. Šipka za penjanje od inox cijevi. Kućica je izrađena od masivnog kvalitetnog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Svi spojevi učvršćeni pocinčanim torban i iver vijcima.



dimenzija (mm)	šifra proizvoda
5500 x 2900 x 3700	10711



KUĆICA ŠATOR

Izrađena od kvalitetnih laminiranih oblica stolarski obrađenih, Ø130 mm i greda 120x120 mm. Drveni pod izrađen od dasaka debljine 35 mm dok je krov prekriven daskama debljine 25 mm sa poduporima 90 mm. Svi rubovi blago zaobljeni što predstavlja dodatnu sigurnost za djecu.



dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2000 x 2000 x 1730	106010120



DRVENA KUĆICA

Drvena kućica je izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Konstrukcija je izrađena od greda 120x120 mm. Pod kućice izrađen od fosni debljine 40 mm. Stijene, krov i klupe izrađene od HDPE ploče debljine 19 mm. Svi spojevi učvršćeni su pocinčanim torban i iver vijcima.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2300 x 2000 x 2400	1488

KUĆICA SA PODESTOM TIP VERONIKA



Kućica se sastoji od niskih stepenica, podesta, malog tobogana za spuštanje i dekorativne ograde. Izrađena od kvalitetnog drveta, stolarski obrađenog, impregniranog i zaštićenog lazurima. Kućica zaštićena temeljnom bojom i završnim lakom u različitim tonovima. Namjenjena za igranje više djece na spravi. Okvir penjalice i krov izrađeni od HDPE ploče debljine 19 mm.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3300 x 2300 x 1800	10601036

KUĆICA SJENICA



Sjenica je izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. U sjenici se nalazi mali stolić sa klupama.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2400 x 1900 x 2400	451



KUĆICA ZA DJECU S KLUPOM I STOLOM

Kućica je izrađena od masivnog kvalitetnog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drveta: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Pod kućice izrađen je od fosni. Stijene i krov izrađene od HDPE ploče debljine 19 mm. Svi spojevi učvršćeni su pocinčanim torban i iver vijcima. U kućici se nalazi mali stolić sa klupama izrađen od kvalitetnog drveta zaštićen Sadolin® lakom u tri sloja.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2400 x 2000 x 2400	10601062



KUĆICA ZA DJECU BUBAMARA



Kućica za djecu izrađena je od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drveta: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Pod kućice izrađen je od fosni. Stijene, krov i klupe izrađene od HDPE ploče debljine 19 mm. Svi spojevi učvršćeni su pocinčanim torban i iver vijcima.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1250 x 1000 x 1270	5697

BRODIĆI



BROD CARAVELA



Brod napravljen od greda 120x120 mm, daski 50 mm i 24 mm. Brod predstavlja model Columbove Caravele. Dvije razine podesta – na pramcu 800 mm, na krmi 1600 mm. Ispod krme prostor za igranje. U prednjem dijelu pramca prostor za pješčanik, pijesak se ne isporučuje. Oprema: jarbol, tobogan, penjalice, ljestve, mreže. Sprava je izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drveta: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
13000 x 6000 x 5000	6188



BROD ANDREJ

Brod napravljen od kvalitetnih laminiranih oblica Ø130 mm, greda 120x120 mm, daski debljine 40 mm i 20 mm. Konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih ankeri i vijaka stabilizirana u podlozi. Dvije razine podesta, na pramcu 750 mm i na krmi 1450 mm. Pod obložen daskama debljine 40 mm. Ograda brodu od daski debljine 20 mm, visine 800 mm. Ispod krme je prostor za igranje. U prednjem dijelu pramca prostor za pješčanik, pijesak se ne isporučuje. Oprema: jarbol, penjalice, ljestve, šipka za penjanje. Igračka izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Svi spojevi učvršćeni pocinčanim torban i iver vijcima.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
8325 x 3500 x 4080	10704



BRODIĆ NIKO

Brod napravljen od greda 120x120 mm, daski debljine 50 mm i 24 mm. Dvije razine podesta – na pramcu i na krmi. Krma visine 1600 mm. U srednjem dijelu pramca prostor za pješčanik, pijesak se ne isporučuje. Oprema: jarbol, ljestve za podeste, kormilo, sidro, dalekozor. Sprava je izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
6000 x 2500 x 3500	9529



BRODIĆ MATEJ

Brod se sastoji od ljestava za penjanje na podest tornja, poliesterskog tobogana dužine 3200 mm, ljuljačke ovješene na inox lance, konopa za penjanje te pramca brodića koji je pješčanik sa podestom. Pijesak se ne isporučuje. Brodić izrađen od kvalitetnog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Tobogan i krov izrađeni su od poliesterskog laminata, a uža za penjanje izrađeno od polipropilena. Bočne stranice izrađene od HDPE ploče debljine 19 mm.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
5115 x 3700 x 3400	8980

KOMBINIRANE SPRAVE ZA MLAĐI UZRAS



KOMBINIRANO IGRALO JANA

Sprava izrađena od kvalitetnog drva stolarski obrađenog zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Konstrukcija izrađena od kvalitetnih greda 120x120 mm postavljenih na stupove koji su pomoću metalnih pocinčanih ankera i vijaka stabilizirani u podlozi. Krov izrađen od HDPE ploča debljine 19 mm. Ograda na dvije strane kućice od daske debljine 24 mm, visine 800 mm. Pod obložen daskom debljine 40 mm. Svi spojevi učvršćeni pocinčanim torban i iver vijcima.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3420 x 4800 x 2650	10714

KOMBINIRANA SPRAVA TIP ERIK



Kombinirana sprava tip Erik izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka sa 2 kućice i mostom. Pod kućice izrađen od drvenih letvica dubinski impregniranih i posloženih na nosače. Prva kućica se sastoji od podesta na koji se pomoću prirubnice oslanja ravni tobogan. Penjanje na podest omogućen je ljestvama. Druga kućica se sastoji od podesta sa ljestvama i rukohvatima. Elementi za penjanje izrađeni od HDPE ploče debljine 19 mm i kamenja za penjanje. Kućice su međusobno povezane polukružnim mostom. Krov kućice izrađen od poliesterskog laminata.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4910 x 4350 x 3000	10601070

KOMBINIRANA SPRAVA TIP FLORA



Sprava izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u 3 sloja Sadolin® lakom. Sastoji se od tri podesta koji su međusobno povezani s jednim tunelom i jednim mostićem dužine 1000 mm. Na jednom bočnom podestu se nalazi penjalica koja vodi do tunela s kojim povezuje središnja platforma na kojoj je također ulaz preko stepenica s ogradom, dok je na drugoj bočnoj platformi izlaz u obliku tobogana. Ukrasni elementi izrađeni od HDPE ploče debljine 19mm. Tobogan se oslanja na prirubnicu učvršćenu na stupovima, a izrađen je od poliesterskog laminata. Krov središnje kućice je u obliku cvijeta.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
6320 x 2400 x 2300	10601069



IGRALO MALI DVORAC

Igralo je izrađeno od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drveta: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Zidine dvorca od HDPE ploče debljine 19 mm. Dvorac ima izrađena dva prozora sa svake strane. Drvene stepenice vode na podest, a sa bočnih strana postavljaju se rukohvati izrađeni od HDPE ploče debljine 19 mm. Podnica sprave izrađena od kvalitetnih drvenih daski. Korito tobogana izrađeno od poliesterskog laminata. Konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih ankera i vijaka stabilizirana u podlozi. Svi spojevi učvršćeni pocinčanim torban i iver vijcima.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2400 x 1000 x 1450	10601065



IGRALO DVORAC SA DVA TORNJA



Igralo je izrađeno od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drveta: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Igralo se sastoji od dva kompleta dvorca međusobno spojenih visećim mostom. Svaki dvorac ima izrađena dva prozora sa svake strane. Kroz cijelu dužinu mostića izvedena je stilizirana ograda na obje strane sprave od HDPE ploče debljine 19 mm. Drvene stepenice vode na podest, a sa bočnih strana postavljaju se rukohvati izrađeni od HDPE ploče debljine 19 mm. Zidine dvorca također su izrađene od HDPE ploče debljine 19 mm. Podnica sprave izrađena od kvalitetnih drvenih daski duž cijele sprave. Korito tobogana izrađeno od poliesterskog laminata. Konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih ankera ili vijaka stabilizirana u podlozi. Svi spojevi učvršćeni pocinčanim torban i iver vijcima.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4450 x 1000 x 1450	10601066

**KOMBINIRANA SPRAVA TIP JASLICA**

Sprava tip Jaslica izrađena je od kvalitetnih laminiranih oblica Ø130 mm, stolarski obrađenih, impregviranih i zaštićenih u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Dio stranica i podnica izrađeni od HDPE ploča debljine 19 mm. Dio ograde izrađen je od stolarske građe zaštićene u tri sloja Sadolin® lakom. Korito tobogana dužine 1400 mm izrađeno od poliesterskog laminata.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3700 x 2600 x 2200	10715

**KOMBINIRANA SPRAVA TIP VRTIĆ**

Sprava tip Vrtić izrađena je od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Dio stranica i podnica izrađeni od HDPE ploča debljine 19 mm. Dio ograde izrađen je od stolarske građe zaštićene u tri sloja Sadolin® lakom. Korito tobogana dužine 1400 mm izrađeno od poliesterskog laminata.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3700 x 2600 x 2200	2936

KOMBINIRANE SPRAVE ZA
VEĆI UZRAS

KOMBINIRANA SPRAVA TIP MARTA

Igralo se sastoji od 5 podesta. Na prvi podest, visine 450 mm, penje se preko rampe za penjanje. Na ulazu na podest nalaze se rukohvati. Na podestu se nalazi bočna ploča za igru. S podesta se penje na drugi podest visine 850 mm na kojem se nalazi tobogan izrađen od poliesterskog laminata. Na ulazu u tobogan nalazi se ploča od HDPE-a debljine 19 mm. Na podestu se nalazi bočna ploča od HDPE-a debljine 19 mm na kojoj je ugrađena igra s kolotovima za računanje. Treći podest je na visini od 450 mm. Na podestu se nalazi bočna ploča od HDPE ploča debljine 19mm s igrom sa disk kockama. Četvrti i peti podest nalaze se na visini od 1600 mm. Na podest se penje mrežom za penjanje koja je postavljena između 2 okomita stupa. Na ulazu na podest se nalaze rukohvati. Pristup petom podestu je preko kose mreže za penjanje. Na ulazu na podest se nalaze rukohvati. Na podestu se nalazi bočni panel za igru od HDPE ploče debljine 19 mm. S podesta se spušta tobogan izrađen od poliesterskog laminata. Na ulazu u tobogan nalazi se ploča koja je izrađena od HDPE-a debljine 19 mm. Na 2 strane podesta nalaze se 2 zaštitne prečke od drveta. Na vrhu podesta postavljen je krov od poliesterskog laminata.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
5590 x 4820 x 3600	106010193

KOMBINIRANA SPRAVA TIP KORINA

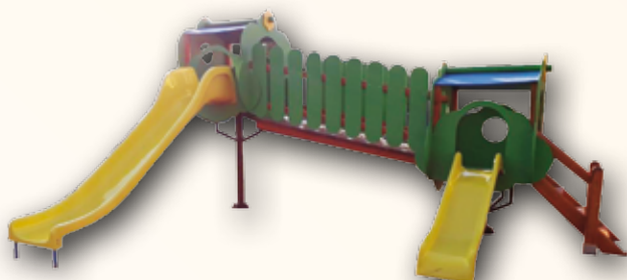


Kombinirano igralo drvene konstrukcije sastavljeno od lameliranih konstrukcijskih greda različitih dimenzija, proizvedenih i ispitanih prema standardu sa završnom obradom, sa zaštitnim premazima u tri sloja Sadolin® lakom. Obloge, zaštitni paneli i ograde su od HDPE ploče debljine 19 mm. Krov i korito tobogana izrađeni od poliesterskog laminata, a ostali metalni dijelovi od inoxa. Mreže su izrađene od čelične jezgre i pletene kvalitetnim poliamidnim užetom u boji. Podovi igrala izrađeni od drvenih dasaka debljine 40 mm.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
6890 x 6890 x 3600	106010175



IGRALO DVOSTRUKO DRVO



Podkonstrukcija izrađena od čeličnih cijevi $\varnothing 102\text{mm}$ i $\varnothing 48\text{ mm}$. Krošnja drveta i krov izrađeni od HDPE ploče debljine 19 mm. Igralo se sastoji od dva kompleta drveta međusobno spojenih mostom. Kroz cijelu dužinu mostića izvedena je stilizirana ograda na obje strane sprave od daske debljine 20 mm, visine 600 mm. Podnice mosta od drvenih dasaka debljine 40 mm učvršćene na drvene grede 60/80 mm. Podnica sprave izrađena od HDPE ploče debljine 19 mm. Korita tobogana izrađena su od poliesterskog laminata. Konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih ankera ili vijaka stabilizirana u podlozi. Svi spojevi učvršćeni pocinčanim torban i iver vijcima. Drvene stepenice vode na podest od HDPE ploče.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
6470 x 4050 x 3280	10601064



IGRALO JEDNOSTRUKO DRVO



Podkonstrukcija izrađena od čeličnih cijevi $\varnothing 102\text{ mm}$ i $\varnothing 48\text{ mm}$. Krošnja drveta i krov izrađeni od HDPE ploče debljine 19 mm. Podnica sprave izrađena od HDPE ploče debljine 19mm. Korito tobogana izrađeno od poliesterskog laminata. Konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih ankera i vijaka stabilizirana u podlozi. Svi spojevi učvršćeni pocinčanim torban i iver vijcima. Drvene stepenice vode na podest od HDPE ploče.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
5320 x 1500 x 2850	10601063



MULTIFUNKCIONALNO IGRALO JAKOV

Izrađeno od kvalitetnih laminiranih oblica Ø130 mm, impregnirano zaštitnim premazima u tri sloja Sadolin® laka. Konstrukcija je izrađena od drvenih greda i daske debljine 50 mm i 24 mm. Svi spojevi učvršćeni pocinčanim torban i iver vijcima. Tobogan i krov izrađeni od poliesterskog laminata. Mreža za penjanje od čelične žice obložene poliesterom. Prelazak s podesta na podest omogućuju trokuti od pocinčane šipke Ø12 mm. Konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih ankeri i vijaka stabilizirana u podlozi.



dimenzija (mm)

9980 x 6100 x 3400

šifra proizvoda

10709



TORANJ S KROVOM I LJULJAČKOM GNIJEZDO

Toranj s krovom i ljuljačkom gnijezdom izrađen je od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Sastoji se od ljestava za penjanje na podest tornja, tobogana – poliesterskog dužine 3200 mm te ljuljačke gnijezdo. Košara gnijezdo izrađena je od čelika presvučena plastičnim, kvalitetnim užetom u boji. Sigurnosni lanac, duljina vodilice 220 mm te nehrđajuće kuke s kardanskim zglobovom dio su seta košare. Okovi ljuljačke gnijezdo izrađeni su od nehrđajućeg čelika.



dimenzija (mm)

5350 x 5450 x 3400

šifra proizvoda

10601038



TORANJ S KROVOM I PODESTOM SA DVIJE LJULJAČKE



Toranj s krovom i podestom sa 2 ljuljačke izrađen je od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Sastoji se od ljestava za penjanje na podest tornja, tobogana – poliesterskog dužine 3200 mm te dvije sjedalice izrađene od poliesterskog laminata ovješene inox lancima na pocinčani nosač.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4200 x 6100 x 3400	10601054



KOMBINIRANA SPRAVA SA DVA TOBOGANA



Kombinirana sprava s dva tobogana izrađena je od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Sprava se sastoji od obostrane penjalice, ljuljačke sa dvije sjedalice ovješene inox lancima na pocinčani nosač, tornja sa krovicom i ravnim toboganom, stepenica za penjanje na podest višeg podesta sa zavojitim toboganom. Svi oštri rubovi su otklonjeni zbog sigurnosti izvedbom radijusa R20.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
7730 x 4200 x 3700	6053



VESELI TORANJ



Veseli toranj izrađen je od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Stranice su izrađene od HDPE ploče debljine 19 mm. Metalni dijelovi izrađeni su od pocinčanog lima. Korito tobogana dužine 3200 mm izrađeno je od poliesterskog laminata. Viseći most izrađen je od čeličnih pocinčanih cijevi. Gazište je izrađeno od stolarske građe učvršćeno inox lancima na nosivu konstrukciju. Podnica izrađena od stolarske građe, obrađene i zaštićene temeljnom bojom i lakom. Krov izrađen od poliesterskog laminata.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
6100 x 3500 x 2450	3673



TORANJ S TOBOGANIMA NERA

Toranj s toboganima Nera izrađen je od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Sastoji se od zavojitog i ravnog tobogana. Korito ravnog tobogana, spiralnog tobogana i krova izrađeni su od poliesterskog laminata. Ravno korito dužine je 3200 mm. Spiralni tobogan dim. 2180x1620 mm R185.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4700 x 4500 x 3050	5396



TORANJ S TOBOGANIMA LARA

Toranj s toboganima Lara izrađen je od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Sastoji se od 2 tobogana, tobogana tunel i zavojitog. Korita tobogana i krov izrađeni su od poliesterskog laminata.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3600 x 3500 x 2450	5395



TORANJ S KROVOM I PODESTOM 1

Toranj s krovom i podestom izrađen je od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Sastoji se od ljestava za penjanje na podest tornja, tobogana – poliesterski dužine 3200 mm, ljuljačke sa dvije sjedalice i dvostrane penjalice, drvene platforme za penjanje sa užetom. Tobogan, krov i sjedalice ljuljačke izrađene su od poliesterskog laminata, penjalica izrađena od HDPE ploče debljine 19 mm sa kamenjem za penjanje.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
6670 x 4008 x 3377	441

✉ PENJALICA-TOBOGAN-LJULJAČKA DRVENA

Penjalica-tobogan-ljuljačka izrađena je od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Korito tobogana i sjedalice ljuljačke izrađene su od poliesterskog laminata ovješene na inox lance. Dužina tobogana je 3200 mm. Penjalica izrađena od HDPE ploče debljine 19 mm sa kamenjem za penjanje.



dimenzija (mm)	šifra proizvoda
5000 x 4000 x 2690	435

✉ KOMBINIRANA SPRAVA SA DVA TORNJA

Kombinirana sprava s dva tornja izrađena je od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Temeljni nosači su izrađeni od čeličnih cijevi i lima, zaštićeni su cinčanjem, te osiguravaju stabilnost sprave i sigurnost djece. Tobogan i dva krova izrađeni su iz poliesterskog laminata pričvršćeni vijčanim spojem na nosive dijelove tornja. Sprava se sastoji od dva tornja, mosta, tobogana, ljuljačke sa dvije sjedalice, stepenica sa podestom i penjalice.



dimenzija (mm)	šifra proizvoda
9980 x 4650 x 3400	440



KOMBINIRANA SPRAVA SA TRI TORNJA



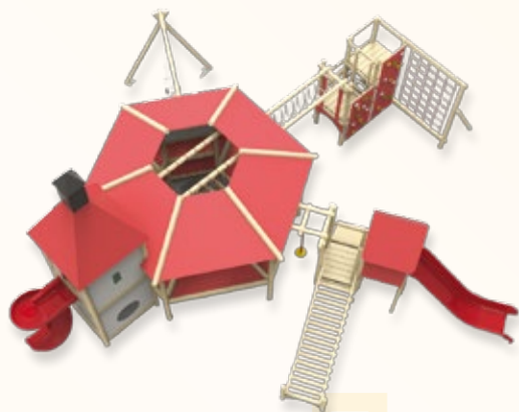
Kombinirana sprava s tri tornja izrađena je od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Temeljni nosači su izrađeni od čeličnih cijevi i lima, zaštićeni su cinčanjem, te osiguravaju stabilnost sprave i sigurnost djece. Tobogan i tri krova izrađeni su iz poliesterskog laminata pričvršćeni vijčanim spojem na nosive dijelove tornja. Sprava se sastoji od tri tornja, podesta visine 1400-1500 mm sa krovom, podesta visine 1900-2000 mm sa krovom, kose sprave za penjanje od užadi, drvenog podesta sa stepenicom i ljestvama za penjanje, drvenog visećeg mosta s ogradom i podestom, ljestvi od visećeg mosta do podesta visine 1450-1500 mm, tobogana visine 1500 mm, tobogana visine 2000 mm, rampe sa užetom za penjanje te sprave za penjanje s ljestvama i okvirom sa metalnim inox lancima.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
10000 x 4000 x 3300	4127

DVORCI



DVORAC ARTUR



Dvorac je izrađen od kvalitetnih laminiranih oblica Ø130 mm, impregnirano lakom Sadolin® u tri sloja. Konstrukcija je od drvenih greda i daski debljine 50 mm i 24 mm. Svi spojevi učvršćeni pocinčanim torban i iver vijcima.

Sastoji se od centralnog dijela šesterokutne utvrde sa tornjem iz kojega izlazi spiralni tobogan dimenzija 2180x1620 mm R185. Tobogani su izrađeni od poliesterskog laminata. Krov je izrađen od HDPE ploče debljine 19 mm.

Lijevo od centralnog dijela nalazi se ljučjačka sa dvije baby sjedalice. Izrađena od kvalitetnih laminiranih oblica Ø 130 mm stolarski obrađenih, impregniranih i zaštićenih lazurom. Sjedalice izrađene od poliesterskog laminata, ovještene inox lancima na okrugli nosač.

Desno od centralnog dijela nalazi se kombinirana sprava sa toboganom dužine korita 3200 mm izrađena od kvalitetnih laminiranih oblica Ø 130 mm stolarski obrađenih, impregniranih i zaštićenih lazurom. Krov je izrađen od poliesterskog laminata. Sprava sadrži drveni viseći most sa ogradom i drvenom penjalicom koja vodi na podest te dvije sjedalice ovještene na inox lance.

Iza centralnog dijela nalaze se viseće karike koje vode na drveni podest u dva nivoa te se nastavlja na mrežu za penjanje s desne strane, dok je s lijeve strane podesta penjalica u obliku drvenih ljestava. Dodatni sadržaj kojega nudi ovaj podest u dva nivoa je i površina za penjanje s njegove bočne strane sa kamenjem za penjanje koji su izrađeni od sigurnih materijala za djecu i u šarenim bojama. Kompletna konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih ankeri ili vijaka stabilizirana u podlozi.

dimenzija (mm)

Ø 14000

šifra proizvoda

11825

DVORAC HENRIK

Dvorac je izrađen od kvalitetnih laminiranih oblica Ø130 mm, impregnirano lakom Sadolin® u tri sloja. Konstrukcija je od drvenih greda i daski debljine 50 mm i 24 mm. Svi spojevi učvršćeni pocinčanim torban i iver vijcima.

Sastoji se od utvrda sa tornjevima iz kojega izlazi ravni poliesterški tobogan dužine 3200 mm i drvenog podesta. Tobogan i krovovi izrađeni od poliesterškog laminata. Kombinirana sprava sastoji se od sljedećih elemenata: drvenog visećeg mosta, viseće grede, tunel – mreže, dva konopa za ljuljanje sa poliesterškim sjedalicama, drvene penjalice te visećih karika izrađenih od inox materijala. Kompletna konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih anкера ili vijaka stabilizirana u podlozi.



dimenzija (mm)	šifra proizvoda
23370 x 7300 x 4600	106010191

DVORAC RIKARD

Dvorac je izrađen od kvalitetnih laminiranih oblica Ø130 mm, impregnirano lakom Sadolin® u tri sloja. Konstrukcija je od drvenih greda i daski debljine 50 mm i 24 mm.

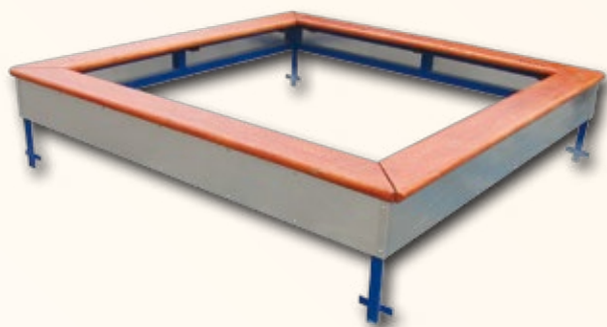
Svi spojevi učvršćeni pocinčanim torban i iver vijcima. Sastoji se od utvrda sa tornjevima iz kojeg izlazi zavojiti poliesterški tobogan. Tobogani izrađen od poliesterškog laminata. Krovovi su izrađeni od drvenih daski zaštićenih Sadolin® lakom u tri sloja. Kombinirana sprava sastoji se od sljedećih elemenata: drvenih visećih mostova na 2 razine, viseće grede na kojima su ovještene karike, konopa za ljuljanje, drvene penjalice te grede ovještene na inox lancima. Kompletna konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih anкера ili vijaka stabilizirana u podlozi.



dimenzija (mm)	šifra proizvoda
9733 x 14648	106010192

PROGRAM METALNIH SPRAVA

PJEŠČANICI



PJEŠČANIK

Konstrukcija pješčanika izrađena od čeličnih cijevi, stranice od aluminijskog lima. Na vrhu drvena sjedala zaštićena Sadolin® lakom. Isporučuje se bez pijeska.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2000 x 2000 x 200	4422

NJIHALICE I KLATILICE



NJIHALICA NA JEDNOJ OPRUZI TIP PETRA

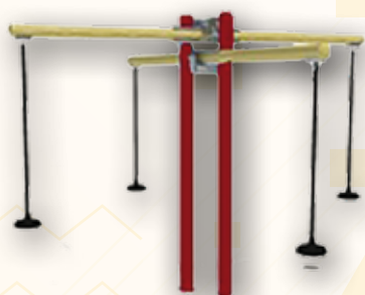
Sprava je izrađena od HDPE ploča debljine 19mm (sjedište i lik njihalice). HDPE ploče osiguravaju odličnu otpornost na atmosferske uvjete i vandalizam. Opruga je izrazito snažno i sigurno pričvršćena za podlogu čime se osigurava trajnost proizvoda. Ručke klatilice su izrađene od polietilena. Svi pocinčani vijci zaštićeni su kvalitetnim i čvrstim kapicama od polietilena.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
820 x 400 x 850	1060208



ČETVEROSTRUKA NJIHALICA

Sprava izrađena od čeličnih cijevi zaštićenih temeljnom bojom i lakom. Njihalica se sastoji od drvenih gredi koje su izrađene od kvalitetnog drva impregniranog sa 3 sloja Sadolin® laka. Metalni ovjes izrađen od dekapiranog lima zaštićenog temeljnim premazom i završnim lakom. Četiri gumene sjedalice dimenzija Ø280 x 60 mm.



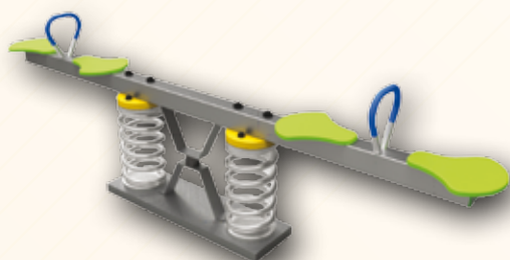
dimenzija (mm)	šifra proizvoda
Ø4280 x 3100	106020049



KONJIĆ NA DVIJE OPRUGE

Konjić na dvije opruge s metalnom podkonstrukcijom izrađen od čeličnih cijevi. Metalna podkonstrukcija zaštićena je temeljnom bojom i lakom. Sjedalice i glava konjića izrađene su od HDPE ploče debljine 19 mm.

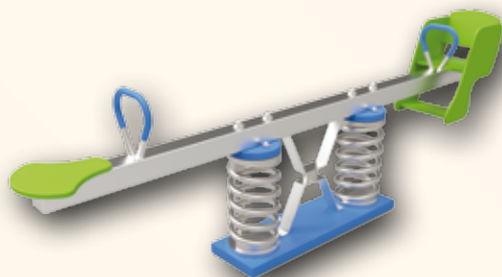
dimenzija (mm)	šifra proizvoda
400 x 1200 x 800	455



KLATILICA NA DVIJE OPRUGE TIP PETRA

Sprava je izrađena od vruće pocinčanih kvadratnih cijevi 90x90 mm koje osiguravaju robusnost i trajnost sprave. Sjedalice klatilice izrađene od HDPE ploča debljine 19 mm koje osiguravaju odličnu otpornost na atmosferske uvjete i vandalizam. Opruge su izrazito snažno i sigurno pričvršćene za podlogu čime se osigurava dug život proizvoda. Ručke klatilice su izrađene od vruće pocinčanog čelika. Svi pocinčani vijci zaštićeni su kvalitetnim i čvrstim kapticama od polietilena.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2260 x 400 x 720	10602026



KLATILICA NA DVIJE OPRUGE TIP BARBARA

Sprava je izrađena od vruće pocinčanih kvadratnih cijevi 90x90mm koje osiguravaju robusnost i trajnost sprave. Sjedalice klatilice izrađene od HDPE ploča debljine 19mm. Sjedalica sa jedne strane ima prilagođen naslon te rukohvate za djecu sa posebnim potrebama dok je sa druge strane obična sjedalica. HDPE ploče osiguravaju odličnu otpornost na atmosferske uvjete i vandalizam. Opruge su izrazito snažno i sigurno pričvršćene za podlogu čime se osigurava trajnost sprave. Ručke klatilice su izrađene od vruće pocinčanog čelika.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2260 x 400 x 720	106020051



KLATILICA NA DVIJE OPRUGE ZA DJECU S POSEBNIM POTREBAMA TIP PETRA



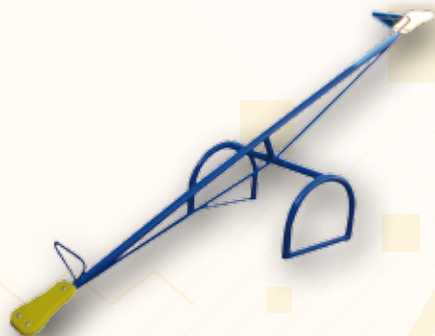
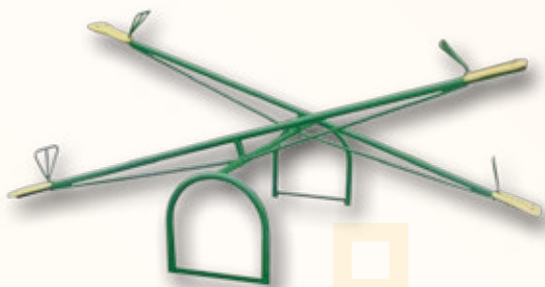
Sprava je izrađena od HDPE ploča debljine 19mm (sjedište i sam lik njihalice). HDPE ploče osiguravaju odličnu otpornost na atmosferske uvjete i vandalizam. Čelične opruge vruće su pocinčane. Opruge su izrazito snažno i sigurno pričvršćene za podlogu čime se osigurava trajnost sprave. Ručke klatalice izrađene su od čelične jezgre i pletenog poliamidnog užeta u boji. Svi pocinčani vijci zaštićeni su kvalitetnim i čvrstim kapicama od poliesterskog laminata.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
981 x 800 x 716	10602027



KLATILICA METALNA

Metalna klatalica izrađena je od metalne konstrukcije od okruglih čeličnih profila. Sjedalice su izrađene od poliesterskog laminata s metalnim rukohvatima. Metalna konstrukcija zaštićena je temeljnom bojom i lakom.



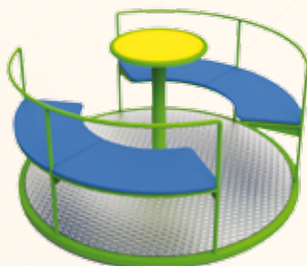
dimenzija (mm)	šifra proizvoda
JEDNOSTRUKA 3000 x 750 x 700	462
DVOSTRUKA 3000 x 1540 x 700	463

VRTULJCI


 VRTULJAK TIP A

Vrtuljak je izrađen od čeličnih profila zaštićenih temeljnim premazom i završnim lakom. Ležajevi ugrađeni na osovini osiguravaju laganu rotaciju vrtuljka. Sjedalice i pod vrtuljka su izrađeni od HDPE ploča debljine 19 mm. Volan izrađen iz punog materijala.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
Ø1600	294

 VRTULJAK TIP B


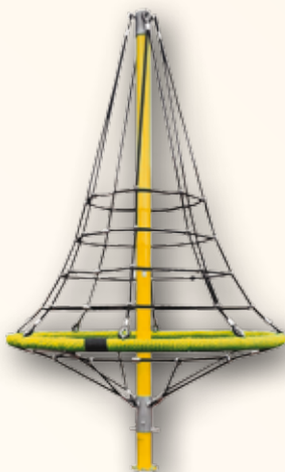
Vrtuljak je izrađen od čeličnih profila zaštićenih temeljnim premazom i završnim lakom. Ležajevi ugrađeni na osovini osiguravaju laganu rotaciju vrtuljka. Sjedalice su izrađene iz HDPE ploča debljine 19 mm. Volan izrađen iz punog materijala, pod izrađen iz aluminijskog suza lima 3/4".

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
Ø1600	10602025

 VRTULJAK TIP C


Vrtuljak je izrađen od čeličnih cijevi zaštićenih temeljnim premazom i završnim lakom. Ležajevi ugrađeni na osovini osiguravaju laganu rotaciju vrtuljka. Pod izrađen iz aluminijskog suza lima 3/4".

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
Ø1800	10602016



VRTULJAK S MREŽOM

Sprava se sastoji od konzolnog čeličnog stupa na kojem je ovješena čelični obroč i čelična užad obložena poliesterom. Obroč i kablovi su radi zaštite presvučeni slojem poliesterskog užeta. Na vrhu i dnu se nalaze kuglični ležajevi koji omogućavaju okretanje oko stupa. Promjer sprave je 2600 mm, visina ugrađene sprave iznad tla je 3200 mm. Sprava se ugrađuje na prethodno pripremljen armiranobetonski temelj. Montaža se izvodi ankerima, "cijev u cijev".

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
Ø2600 x 3200	106020048

LJULJAČKE



LJULJAČKA SA DVIJE SJEDALICE TIP PETRA

Sprava je izrađena od vruće pocinčanog čelika 60 mm te horizontalne prečke tj. grede također izrađene od vruće pocinčanog čelika 90 mm. Cijevi su iznimne kvalitete i osiguravaju robusnost i trajnost sprave. HDPE ploče debljine 19 mm koriste se prilikom formiranja oblika na spojevima konstrukcije i horizontalne prečke te osiguravaju odličnu otpornost na atmosferske uvjete i vandalizam. Sjedišta ljujlačka su izrađena od poliesterskog laminata, ovještene inox lancima na okrugli nosač. Svi pocinčani vijci zaštićeni su kvalitetnim i čvrstim kapicama od poliesterskog laminata.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3120 x 1670 x 2240	10602029

LJULJAČKA METALNA S KOŠAROM

Ljuljačka je izrađena od čeličnih cijevi zaštićenih temeljnom bojom i lakom. Ljuljačka na inox lancima. Na metalnu konstrukciju ovješena košara u obliku gnijezda. Košara izrađena od čelika presvučena plastičnim, kvalitetnim užetom u boji.



dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2800 x 1250 x 2100	10602014



LJULJAČKA METALNE KONSTRUKCIJE

Ljuljačka je izrađena od čeličnih cijevi zaštićenih temeljnom bojom i lakom. Sjedalice ljuljačke izrađene su od poliesterskog laminata ovješene na inox lance.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
JEDNA SJEDALICA - 2030 x 1780 x 2355	457
DVIJE SJEDALICE - 3200 x 1780 x 2355	458

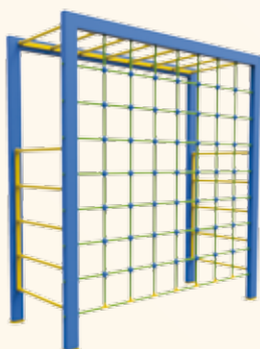


LJULJAČKA ZA OSOBE S POSEBNIM POTREBAMA

Ljuljačka je izrađena od cijevastih čeličnih profila Ø100 mm i Ø42 mm. Platforma dim. 1100x1200 mm sa preklopnom rampom za ulaz kolica preko cijevastih profila vezana je ležajevima za nosive grede. Kut ljujanja ograničen je graničnicima i ne dozvoljava kretanje platforme više od +/- 15°. Zaštitna ograda izvedena je od poliestersko-armiranog užeta debljine 18 mm okolo cijele ljuljačke. Upotreba igračke dozvoljena je samo uz nadzor.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2770 x 1600 x 2350	10602009

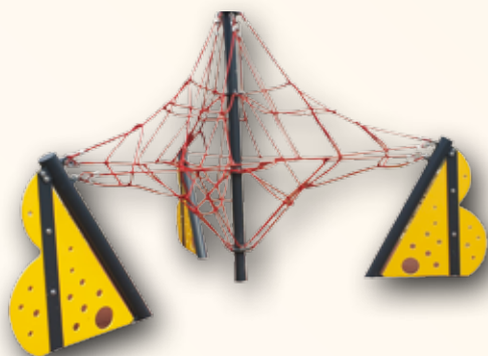
PENJALICE



PENJALICA FEDE

Penjalica s mrežom Fede namijenjena za interaktivnu igru više djece. Konstrukcija igrala je izrađena od pocinčanih i plastificiranih cijevi. Penjalice (ljestve) su izrađene od cijevi. Mreža je izrađena od čelične žice obložene poliestrom.

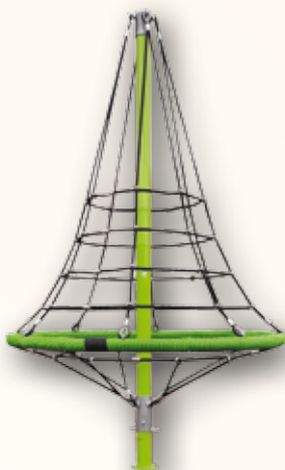
dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2150 x 850 x 2300	106020054



MREŽA LEVIATOR

Mreža za penjanje sastoji se od metalne konstrukcije točnije tri metalna stupa na koje se fiksira mreža za penjanje. Srednji metalni stup kao dio konstrukcije je fiksiran. Ukupna visina mreže je 3250 mm. Mreže su izrađene od čelične jezgre i opletene kvalitetnim poliamidnim užetom u boji.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
5300 x 4575 x 3250	106020046



PENJALICA S MREŽOM

Sprava izrađena od metalnog stupa koji je postavljen okomito $\varnothing 160$ mm, a visine 2700 mm te obloženog mrežom. Mreža izađena od čelične užadi obložene poliesterom. Penjalica se ne vrti.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
$\varnothing 1600$ x 2700	106010178

TOBOGANI



INOX TOBOGAN

Podkonstrukcija tobogana izrađena je od inoxa. Tlocrtna dimenzija 600x2500 mm, visina 2500 mm. Zaštitni rukohvat izrađen je od cijevi $\varnothing 1/2$ ". Prečke na ljestvama su postavljene svakih 230 mm. Korito tobogana izrađeno od poliesterskog laminata dužine 3200 mm.

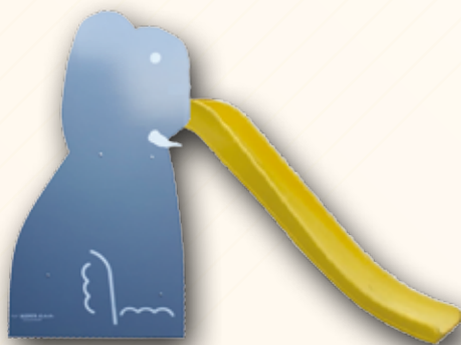
dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3700 x 600 x 2550	10602024



METALNI TOBOGAN

Metalna podkonstrukcija tobogana izrađena je od čeličnih cijevi. Konstrukcija zaštićena temeljnom bojom i lakom. Tlocrtna dimenzija 600x2500 mm, visina 2500 mm. Zaštitni rukohvat izrađen je od cijevi Ø1/2". Prečke na ljestvama su postavljene svakih 230 mm. Korito tobogana izrađeno od poliesterskog laminata dužine 3200 mm.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3700 x 600 x 2550	460



TOBOGAN SLONIĆ

Podkonstrukcija tobogana metalna izrađena od čeličnih cijevi. Tlocrtna dimenzija 600x2500 mm, visine 2500 mm. Zaštitni rukohvat izrađen od cijevi Ø1/2". Prečke na ljestvama su postavljene svakih 230 mm. Plastično korito tobogana dužine 3200 mm. Izvedba lika slonića.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3700 x 700 x 3900	3317

KOMBINIRANE SPRAVE



KOMBINIRANA SPRAVA TIP PETRA

Sprava je izrađena od HDPE ploča debljine 19mm (platforme i zid za penjanje). HDPE ploče osiguravaju odličnu otpornost na atmosferske uvjete i vandalizam. Kvadratne cijevi 95 mm i 125 mm vruće su pocinčane. Krov je izrađen od poliesterskog laminata. Cijevi su izrađene od inoxa promjera 40mm, debljine 2 mm. Užad je izrađena od pocinčanog čeličnog užeta obloženog poliestrom. Spojevi užadi izvedeni su na način da se spajaju sigurnosnim poliesterskim kuglama. Korito tobogana izrađeno je od poliesterskog laminata dužine 3200 mm. Kamenje za penjanje izrađeno je od gumenog granulata u raznim oblicima. Svi pocinčani vijci zaštićeni su kvalitetnim i čvrstim kavicama od poliesterskog laminata.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4000 x 3230 x 3000	10602030



KOMBINIRANA SPRAVA TIP VID

Kućica sa spiralnim toboganom i metalnim podestom namijenjena je za interaktivnu igru više djece. Igralo se sastoji od spiralnog tobogana, polukružnih ljestvi, penjalice na bočnoj stranici igrala u vidu rupa i kamena za prihvat ruka i stopala. Krov je napravljen od višeslojnog poliesterskog laminata. Konstrukcija je izrađena od pocinčanog čelika koji je dodatno zaštićen plastifikacijom. Stranice izrađene od HDPE ploča. Tobogan je izrađen od višeslojnog poliesterskog laminata.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
5450 x 1950 x 3450	106020052



KOMBINIRANA SPRAVA SA TORNJEM



Metalna kombinirana sprava izrađena je od čeličnih profila Ø30 mm, Ø50 mm, Ø70 mm te suza lima, a sastoji se od dva tornja povezana mostom, tobogana dužine 3200mm izrađenog od poliesterskog laminata, stubišta sa stepenicama, ljuljačke te okomitih i kosih penjalica. Korito tobogana i krov tornja montirani su na čeličnu konstrukciju i vijcima se učvršćuje za istu te su izrađeni od poliesterskog laminata. Ljuljačka sa sjedalicom od poliesterskog laminata ovješena inox lancima na okrugli nosač Ø70 mm. Stubište i stepenice opločene su suza limom 3/4 mm. Penjalica kosa i okomita izrađene su od cijevi Ø30 mm. Svi metalni dijelovi zaštićeni su temeljnom bojom i lakom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
10500 x 3620 x 3000	2113



PENJALICA-TOBOGAN-LJULJAČKA METALNA

Kombinirana sprava izrađena je od čeličnih profila Ø2 mm, a sastoji se od tobogana, ljuljačke sa dvije sjedalice te obostrane penjalice. Tobogan dužine 3200 mm je izrađen od poliesterskog laminata te se postavlja na čeličnu konstrukciju i vijcima se učvršćuje za istu. Ljestve služe za ulazak djece na tobogan. Ljuljačke sa dvije sjedalice izrađene od poliesterskog laminata ovještene na inox lancima. Obostrana penjalica se sastoji od čeličnih ljestvi i HDPE ploče debljine 19 mm sa kamenjem za penjanje.



dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4800 x 1780 x 2380	464

OSTALA OPREMA



GUMENA ANTISTRES PODLOGA

Gumena antistres podloga služi za oblaganje dječjih igrališta i sportskih terena. Ploče se izrađuju iz gumenog granulata. Apsorpcijom udara prilikom pada znatno je umanjena mogućnost ozljeđivanja, nisu skliske, otporne su na vanjske temperaturne razlike, smanjuju razinu buke, vodopropusne su i omogućuju korištenje igrališta i terena bez obzira na vremenske uvjete. Sastavom i otpornošću na habanje nude visok stupanj sigurnosti i dugotrajnost uređenih terena uz minimalne troškove održavanja. Crvene boje.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
500 x 500 x 50	6279

PERSONALIZIRANA OGLASNA TABLA

Oglasna tabla izrađena od pocinčanog lima debljine 0.8 mm. Tabla pričvršćena na pocinčane cijevi. Na poleđini oglasne table 4 komada vijka M8x30.



dimenzija (mm)	šifra proizvoda
600 x 800	4349

STATUT

Statut se sastoji od dvije okomite grede dimenzije 120x130x1300 mm te jedne vodoravne dimenzija 120x120x580 mm. U taj okvir ide tabla s natpisom, izrađena od vodootporne šperploče – blažujke debljine 22 mm. Svi drveni dijelovi izrađeni od visokokvalitetnog obrađenog drveta zaštićeni Sadolin® lakom u tri sloja.



dimenzija (mm)	šifra proizvoda
780 x 60 x 1540	102090018



TELEFON

Na dva kraja iz tla izlaze dva jednaka „telefona“ izrađena od metalne konstrukcije koja je na krajevima u obliku lijevka promjera 265 mm. Prednji dijelovi izrađeni su od HDPE ploče debljine 19mm. Unutarnji promjer prednjeg dijela koji je u obliku cvijeta je 240 mm. „Telefoni“ su spojeni cijevima, a postavljeni na razmaku od 15 m.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
Ø265	4421



OGRADNI PANELI



Paneli su izrađeni od pocinčane žičane mreže promjera 5mm koja je zavarena, te plastificirana. Stup je izrađen iz čeličnih cijevi kvadratnog presjeka 60x60 s plastičnom kapom na gornjoj strani, te ugrađenim maticama za pričvršćivanje ogradnog panela. Standardna boja panela je zelena RAL 6005.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2600 x 600 - 2000	9660



DRVENA OGRADA



Ograda je izrađena od kvalitetne drvene građe, stupovi 120x120x800 mm, horizontalni nosači, letvice, 2 kom 80x40 mm i letvice dimenzija 20x60 mm. Montaža se vrši sa čeličnim pocinčanim anker nosačima. Vrata jednokrilna-zaokretna na jednoj strani. Sve zaštićeno temeljnom bojom i lakom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1000 x 1000	4498



SJENICA

Sjenica tlocrtna dimenzije krova 4800x3800 mm. Drvena konstrukcija krova postavljena na 6 stupova dim. 140x140x2300 mm. Stupovi s pomoću metalnih pocinčanih anкера stabilizirani u betonskoj podlozi. Krovna konstrukcija izrađena od drvenih greda 120x120 mm. Osni razmak 1000 mm. Na krovu OSB ploča 20mm i završno šindra smeđe boje. Ograda na četiri strane kućice visine 800 mm. Pod obložen daskom 25 mm. Drvo obrađeno stolarski. Sve zaštićeno drvenom lazurrom. Stol i klupe sa naslonom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4800 x 3800	4194

USKRSNO JAJE

Uskrsno jaje visine 700 mm. Jaje je izrađeno od poliesterskog laminata, pigmentirano u boje crvene, žute, zelene ili plave. Sadrži metalnu očicu za fiksiranje.



dimenzija (mm)	šifra proizvoda
500 x 700	10801008

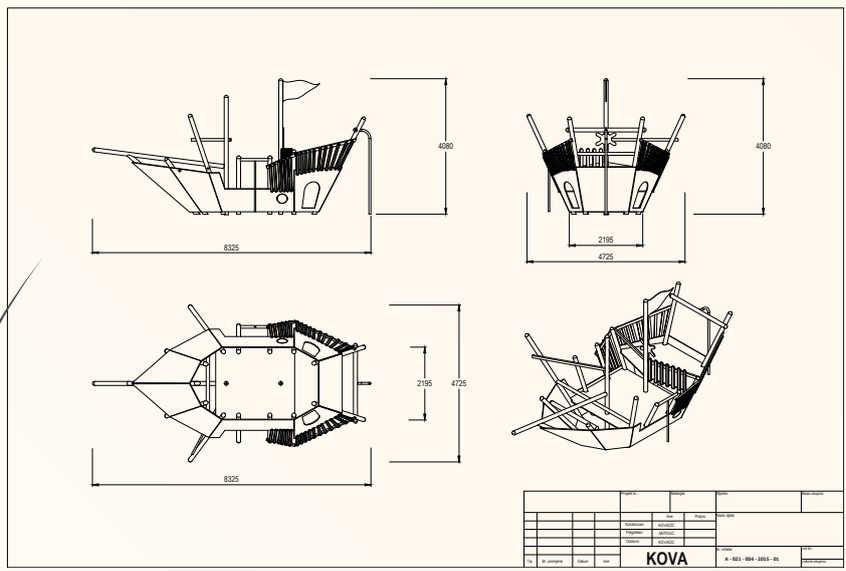
BOŽIĆNA KUGLICA

Božićna kuglica Ø800 mm izrađena od poliesterskog laminata. Boja kuglica: crvena, plava, žuta ili zelena. Sadrži i nosač kuglice sa pričvršćenjem.



dimenzija (mm)	šifra proizvoda
Ø800	10801093

 OD IDEJE DO REALIZACIJE



IZVEDENA DJEČJA IGRALIŠTA





PROGRAM SPORTSKE OPREME



KOŠARKAŠKI KOŠ DRVENI



Izrađen od kvalitetnih laminiranih oblica Ø130 mm, impregnirano Sadolin® lakom u tri sloja. Tabla od vodootporne šperploče – blažujke debljine 22 mm. Obruč od čelične cijevi zaštićen temeljem i lakom. Konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih ankera i vijaka stabilizirana u podlozi. Svi spojevi učvršćeni pocinčanim torban i iver vijcima.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
600 x 500 x 2000	10706



NOGOMETNI GOL DRVENI



Izrađen od kvalitetnih laminiranih oblica Ø130 mm, impregnirano Sadolin® lakom u tri sloja. Mreža za gol od čelične žice obložene poliesterom. Konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih ankera i vijaka stabilizirana u podlozi. Svi spojevi učvršćeni pocinčanim torban vijcima.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3250 x 760 x 2250	10707



KOŠARKAŠKI KOŠ



Nosač košarkaškog koša izrađen je od čeličnih profila, zaštićen temeljnim premazom i lakom bijele boje. Ploča je izrađena od vodootporne šperploče – blažujke debljine 22 mm. Na ploču je pričvršćen metalni obruč sa mrežicom. Koš se montira ubetoniravanjem u svježi beton.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3750 x 3500	97



RUKOMETNI GOL



Rukometni gol izrađen je od čeličnih profila. Zaštićen je temeljnim premazom i lakom. Gol se isporučuje s nosačima i mrežom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3000 x 1220 / 800 x 2000	1051

SPRAVE ZA VJEŽBANJE



SPRAVA ZA ZGLOBOVE, LAKTOVE I RAMENA

Sprava je izrađena iz okruglih čeličnih cijevi, ojačana toplovaljanim limom debljine 8 mm. Klizni ležajevi su izrađeni iz elektro bronce sa ugrađenim mazalicama. Čelična konstrukcija zaštićena temeljnom bojom i završnim lakom. Sprava se preko sidrene stope učvršćuje na betonsku podlogu.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
660 x 1110 x 1285	4389



SPRAVA ZA STRUK



Sprava je izrađena iz okruglih čeličnih cijevi, ojačana toplovaljanim limom debljine 8 mm. Klizni ležajevi su izrađeni iz elektro bronce sa ugrađenim mazalicama. Okretni podovi izrađeni od HDPE ploče debljine 19 mm. Čelična konstrukcija zaštićena temeljnom bojom i završnim lakom. Sprava se preko sidrene stope učvršćuje na betonsku podlogu.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
Ø1600 x 1270	4643



SPRAVA ZA RAMENA



Sprava je izrađena iz okruglih čeličnih cijevi, ojačana toplovaljanim limom debljine 8 mm. Klizni ležajevi su izrađeni iz elektro bronce sa ugrađenim mazalicama. Čelična konstrukcija zaštićena temeljnom bojom i završnim lakom. Sprava se preko sidrene stope učvršćuje na betonsku podlogu.

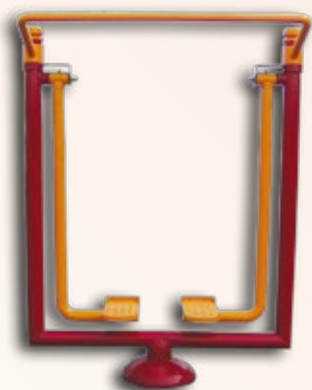
dimenzija (mm)	šifra proizvoda
660 x 950 x 1790	4644



UNAKRSNA ELIPTIČKA SPRAVA

Sprava je izrađena iz okruglih čeličnih cijevi, ojačana toplovaljanim limom debljine 8 mm. Klizni ležajevi su izrađeni iz elektro bronce sa ugrađenim mazalicama. Čelična konstrukcija zaštićena temeljnom bojom i završnim lakom. Sprava se preko sidrene stope učvršćuje na betonsku podlogu.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1020 x 402 x 1420	4645



SPRAVA ZA HODANJE

Sprava je izrađena iz okruglih čeličnih cijevi, ojačana toplovaljanim limom debljine 8 mm. Klizni ležajevi su izrađeni iz elektro bronce sa ugrađenim mazalicama. Čelična konstrukcija zaštićena temeljnom bojom i završnim lakom. Sprava se preko sidrene stope učvršćuje na betonsku podlogu.

dimenzije (mm)	šifra proizvoda
1052 x 530 x 1450	4646



SPRAVA ZA SURFANJE

Sprava je izrađena iz okruglih čeličnih cijevi, ojačana toplovaljanim limom debljine 8 mm. Klizni ležajevi izrađeni su iz elektro bronce sa ugrađenim mazalicama. Čelična konstrukcija zaštićena temeljnom bojom i završnim lakom. Sprava se preko sidrene stope učvršćuje na betonsku podlogu.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1029 x 760 x 1560	4647



SPRAVA ZA GORNJE EKSTREMITETE, PRSA I LEĐA

Sprava je izrađena iz okruglih čeličnih cijevi, ojačana toplovaljanim limom debljine 8 mm. Klizni ležajevi su izrađeni iz elektro bronce sa ugrađenim mazalicama. Sjedalice su izrađene od HDPE ploče debljine 19mm. Čelična konstrukcija zaštićena temeljnom bojom i završnim lakom. Sprava se preko sidrene stope učvršćuje na betonsku podlogu.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2122 x 747 x 1690	4649



MINI FITNES SET SENIOR



Sprava je izrađena od čeličnih cijevi, profila i limova spojenih zavarivanjem i vijčanom vezom u funkcionalnu cjelinu, temeljena sidrenim vijcima na čvrstu podlogu. Proizvod zaštićen temeljnom bojom i završnim lakom. Sjedalice izrađene od HDPE ploča debljine 19 mm.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2955 x 700 x 1600	107010015



JAHAČ

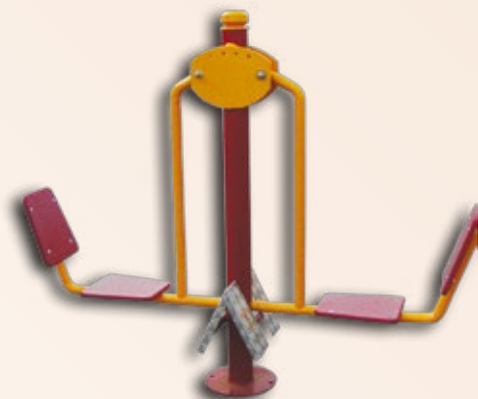


Sprava je izrađena iz okruglih čeličnih cijevi, ojačana toplovaljanim limom debljine 8 mm. Klizni ležajevi su izrađeni iz elektro bronce sa ugrađenim mazalicama. Sjedalica od HDPE ploče debljine 19 mm. Čelična konstrukcija zaštićena temeljnom bojom i završnim lakom. Sprava se preko sidrene stope učvršćuje na betonsku podlogu.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1060 x 535 x 1160	4650



SPRAVA S PEDALAMA



Sprava je izrađena iz okruglih čeličnih cijevi, ojačana toplovaljanim limom debljine 8 mm. Klizni ležajevi su izrađeni iz elektro bronce sa ugrađenim mazalicama. Sjedalice su izrađene od HDPE ploče debljine 19 mm. Čelična konstrukcija zaštićena temeljnom bojom i završnim lakom. Sprava se preko sidrene stope učvršćuje na betonsku podlogu.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1990 x 402 x 1550	4651



VESLARICA



Sprava je izrađena od čeličnih cijevi, profila i limova spojenih zavarivanjem i vijčanom vezom u funkcionalnu cjelinu, temeljena sidrenim vijcima na čvrstu podlogu. Proizvod je zaštićen temeljnim premazom i bojom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1520 x 680 x 670	107010016

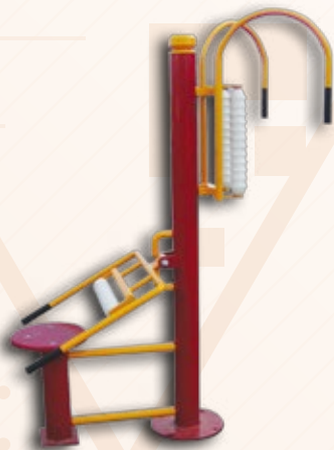


POLUŽNA STOLICA



Sprava je izrađena od čeličnih cijevi, profila i limova spojenih zavarivanjem i vijčanom vezom u funkcionalnu cjelinu, temeljena sidrenim vijcima na čvrstu podlogu. Proizvod je zaštićen temeljnim premazom i bojom. Sjedište izrađeno od HDPE ploča debljine 19 mm.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2075 x 900 x 2100	107010014



MASAŽER

Sprava je izrađena iz okruglih čeličnih cijevi, ojačana toplovaljanim limom debljine 8 mm. Klizni ležajevi su izrađeni iz elektro bronce sa ugrađenim mazalicama. Sjedalica izrađena od HDPE ploče debljine 19 mm. Čelična konstrukcija zaštićena temeljnom bojom i završnim lakom. Sprava se preko sidrene stope učvršćuje na betonsku podlogu.

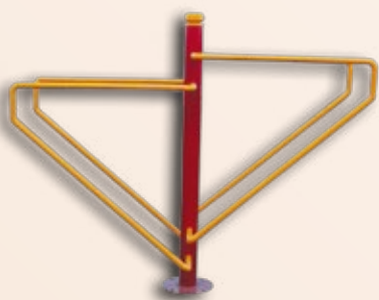
dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1290 x 680 x 1700	4652



PARALELNA PREČA

Sprava je izrađena od čeličnih cijevi, profila i limova spojenih zavarivanjem i vijčanom vezom u funkcionalnu cjelinu, temeljena sidrenim vijcima na čvrstu podlogu. Proizvod je zaštićen temeljnim premazom i bojom. Noseća konstrukcija je izrađena od okrugle cijevi promjera 3 1/2"-101,6 mm, sa debljinom stijenke 3mm. Rukohvati su izrađeni od okrugle cijevi promjera 1"-33,4 mm, sa debljinom stijenke 2,9 mm.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2500 x 650 x 1680	10701006



PARALELNE ŠIPKE

Sprava je izrađena iz okruglih čeličnih cijevi, ojačana toplovaljanim limom debljine 8 mm. Klizni ležajevi su izrađeni iz elektro bronce sa ugrađenim mazalicama. Čelična konstrukcija zaštićena temeljnom bojom i završnim lakom. Sprava se preko sidrene stope učvršćuje na betonsku podlogu.

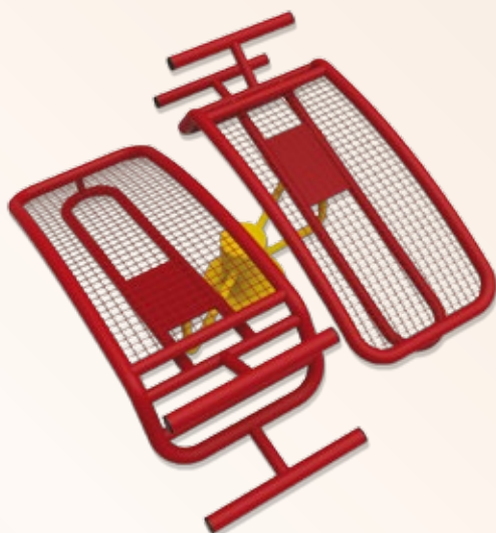
dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1964 x 634 x 1600	4648



ISTEZANJE NOGU

Sprava je izrađena od čeličnih cijevi, profila i limova spojenih zavarivanjem i vijčanom vezom u funkcionalnu cjelinu, temeljena sidrenim vijcima na čvrstu podlogu. Proizvod je zaštićen temeljnim premazom i bojom. Noseća konstrukcija je izrađena od okrugle cijevi promjera 3 1/2"-101,6 mm, sa debljinom stijenke 3mm. Rukohvati su izrađeni od okrugle cijevi promjera 1"-33,4 mm, sa debljinom stijenke 2,9 mm.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
625 x 840 x 1750	10701007



KOSA KLUPA DVOSTRUKA

Sprava je izrađena od čeličnih cijevi, profila i limova spojenih zavarivanjem i vijčanom vezom u funkcionalnu cjelinu, temeljena sidrenim vijcima na čvrstu podlogu. Proizvod je zaštićen temeljnim premazom i bojom. Noseća konstrukcija je izrađena od okrugle cijevi promjera 3 1/2"-101,6 mm, sa debljinom stijenke 3 mm.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1540 x 1240 x 575	10701008



SKLEKOVI

Sprava je izrađena od čeličnih cijevi i limova spojenih zavarivanjem u funkcionalnu cjelinu, temeljena sidrenim vijcima na čvrstu podlogu. Proizvod je zaštićen temeljnim premazom i bojom. Noseća konstrukcija je izrađena od čeličnih cijevi promjera 42 mm.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1542 x 642 x 890	10701010



UNIVERZALNE ŠIPKE

Sprava je izrađena od čeličnih cijevi, profila i limova spojenih zavarivanjem i vijčanom vezom u funkcionalnu cjelinu, temeljena sidrenim vijcima na čvrstu podlogu. Proizvod je zaštićen temeljnim premazom i bojom. Noseća konstrukcija je izvedena od okrugle cijevi promjera 2"-60,3 mm, sa debljinom stijenke 2,9 mm.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2770 x 1875 x 2610	10701011

STREET WORKOUT SPRAVE



MONKEY BAR

Sprava izrađena iz okruglih čeličnih cijevi Ø70 mm i 6/4" ojačana čeličnim pločama debljine 8 mm. Proizvod je zaštićen temeljnim premazom i bojom prema izboru.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2000 x 2000 x 2400	10054



TROVISINSKO VRATILO

Sprava je izrađena iz okruglih čeličnih cijevi Ø70 mm i 6/4" ojačana čeličnim pločama debljine 8 mm. Proizvod je zaštićen temeljnim premazom i bojom prema izboru.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2000 x 2000 x 2400	8484

**MALO TROVISINSKO VRATILO**

Sprava je izrađena iz okruglih čeličnih cijevi Ø70 mm i 6/4" ojačana čeličnim pločama debljine 8 mm. Proizvod je zaštićen temeljnim premazom i bojom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3300 x 300 x 1300	10055

**RAZBOJ**

Sprava je izrađena iz okruglih čeličnih cijevi Ø70 mm i 6/4" ojačana čeličnim pločama debljine 8 mm. Proizvod je zaštićen temeljnim premazom i bojom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2000 x 550 x 1600	9732

**TROSTRUKI RAZBOJ**

Sprava je izrađena iz okruglih čeličnih cijevi Ø70 mm i 6/4" ojačana čeličnim pločama debljine 8 mm. Proizvod je zaštićen temeljnim premazom i bojom prema izboru.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2000 x 1100 x 1000	10053



DVOSTRANE ŠVEDSKE LJESTVE

Sprava je izrađena iz okruglih čeličnih cijevi Ø70 mm i 6/4" ojačana čeličnim pločama debljine 8 mm. Proizvod je zaštićen temeljnim premazom i bojom.

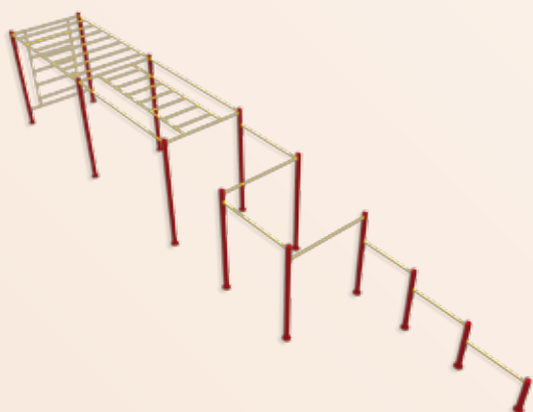
dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3000 x 1000 x 2400	8486



KOMBINIRANA SPRAVA SA HVATALJKAMA I KLIZNOM GREDOM

Sprava se sastoji od tri gazišta izrađena od stupova Ø70 mm, zaštićene temeljnim premazom i bojom. Gazišta su međusobno povezana stupovima. Na jedan horizontalni stup ovješene su hvataljke kojima korisnik prelazi na drugu platformu, a na drugom stupu se nalazi stup s vodicom i hvataljkom koja omogućuje korisniku klizanje na treće gazište. Klizna vodilica nosivosti 1000 kg. Gazišta su od aluminijskog suza lima 3/4.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4554 x 4484 x 2202	454



STREET WORKOUT PARK

Sprava je izrađena od čeličnih cijevi, profila i limova spojenih zavarivanjem i vijčanom vezom u funkcionalnu cjelinu, temeljena sidrenim vijcima na čvrstu podlogu. Komplet je zaštićen temeljnim premazom i bojom. Noseća konstrukcija je izrađena od okrugle cijevi promjera 3 1/2"-101,6 mm, sa debljinom stijenke 3 mm. Rukohvati su izrađeni od okrugle cijevi promjera 1"-33,4 mm, sa debljinom stijenke 2,9 mm.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
12600 x 1700 x 2600	10701012



ADRESNE INFORMACIJE

KOVA d.o.o

Poduzeće za preradu metala i plastike, izvoz i uvoz d.o.o.

Braće Radić 122 b
10410 MRACLIN, VELIKA GORICA
HRVATSKA

☎ +385 (1) 6268 253, 6268 254

☎ +385 (1) 6268 255

✉ kova@kova.hr

🌐 www.kova.hr

📺 pratite nas



NOSAČ S GUMOM



Nosač s gumom je izrađen od čeličnih kvadratnih cijevi 40x40x2 mm, pocinčanih. Guma je fiksirana lancima i oprugama.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1200 x 1200	9835

PREPONA



Izrađena od čeličnih kvadratnih cijevi 40x40x2 mm i cijevi Ø1" i 40x40x2 mm. Mogućnost podešavanja cijevi po visini. Konstrukcija pocinčana. Na konstrukciji se nalazi zakačka za cijev. Cijev je plastična.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2200 (1400) x 1200	9836

SLALOM



Izrađen od čeličnih cijevi Ø1" i visine 1000 mm i plosnog željeza 60x10 mm. Sveukupno 12 stupića koji su pocinčani.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4000 x 400	9837



PENJALICA OBOSTRANA



Podkonstrukcija je izrađena od čeličnih kvadratnih cijevi 40x20x2 mm. Obloga penjalice od vodootporne šperploče –blažujke debljine 22 mm te je dodatno prekrivena protukliznom gumom. Na blažujki se nalaze letve na svakih 300mm horizontalno. Ugrađeni lanac omogućava različiti kut penjalice. Izrada konstrukcije "cijev u cijev" radi sigurnosti psa pri prelasku na vrhu.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1000 x 2000	9838



MOST



Izrađen od čeličnih kvadratnih cijevi 40x20x2 mm. Obloga mosta vodootporna šperploča-blažujka debljine 22 mm te je dodatno prekrivena protukliznom gumom. Na blažujki letve na svakih 300 mm horizontalno.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
8000 (2000+4000+2000) x 1000 x 300	9839



KLATILICA



Klatilica je izrađena od čeličnih cijevi. Podnica je izrađena od suza lima $\frac{3}{4}$.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4000 x 600 x 300	9840



DRVENA DASKA - ČVRSTI DRVENI MOST

Izrađena od kvalitetnog drveta impregniranog i zaštićenog Sadolin® lakom tri puta. Daska obložena protukliznom gumom. Graničnici izrađeni od drveta. Isporučuje se bez bačvi.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4000 x 300 x 40	102080005

VODORAVNE LJESTVE



Čvrste drvene ljestve s prečkama, vodoravne, s usponom. Ljestve su ukupne duljine 4000mm, širine oko 500 mm, a razmak među prečkama 300 mm dok je debljina prečki 50 mm. Sadrži i dva potporna stupa koji su visine 500 mm. Ljestve izrađene od kvalitetnog drveta impregniranog i zaštićenog Sadolin® lakom tri puta. Usponi, kojih ima 2 su duljine 1200 mm, širine 500 mm. Dozvoljeni su poprečni potpornji kao pomoć pri penjanju (zakačke za uspone na obadvije strane). Usponi obloženi protukliznom gumom kao i letvice od ljestvi. Obloga penjalice od vodootporne šperploče -blažujke debljine 22 mm. Letvice moraju biti iznad dijelova konstrukcije u istoj ravnini i širini kako nebi bile fizički vidljive niti omogućile psu da ih dodiruje.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4000 x 500 x 600	102080008

POMIČNI MOST



Sprava pokretljiva 200 mm. Drvena daska duljine 4000 mm, širine 300 mm dok je debljina 40 mm. Daska obložena protukliznom gumom. Predviđeno da se postavi na 2 jednako velike bačve promjera 390 mm. Bačve se ne isporučuju. Daska je učvršćena u smjeru kretanja na način da je njena pokretljivost ograničena na 200 mm (razmak između donjih letvica 450 mm).

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4000 x 300 x 40	102080009

STOL



Metalni stol izrađen od 4 kvadratne cijevi 30x30x2 mm koje su međusobno povezane "L" profilima. Na gornjem dijelu se nalazi vodootporna šperploča - blažujka debljine 22 mm te protuklizna guma. Konstrukcija zaštićena temeljnom bojom i lakom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1000 x 1000 x 600	102080002

POJILICA



Pojilica se sastoji od nosećeg stupa pričvršćenog na temelj ukopan u tlu. Nosivi stup sastoji se od inox cijevi promjera 150 mm na koju su obodno pričvršćeni inox prstenovi (4 prstena) na različitim visinama (3 visine). Prstenovi se javljaju u dva promjera (promjer unutar kojih se odlažu pomične metalne zdjelice za vodu).

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
800 x ø500	102080018

SETOVI KLUPA I STOLOVA



STOL I KLUPA PLUTON

Konstrukcija klupe i stola izrađena od cinčanog plastificiranog čelika u RAL-u 9007. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Ploha za sjedenje i naslon za leđa, kao i ploha stola od drvenih uzdužnih lamela od sibirskog ariša. Završna zaštita Sadolin® lakom u tri sloja. Stol i klupe predviđene da se sidre u betonsku podlogu.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
STOL 1800 x 800 x 750	8987
KLUPA 1800 x 400 x 700	8988

KLUPA I STOL BETA



Klupa i stol izrađeni su od čeličnog lima i okruglih cijevi, klupa od drvenih letvica 90x40x1600 mm, stol od drvenih letvica 90x40x2000 mm. Metalni dijelovi su zaštićeni temeljnim premazom i lakom. Drveni dijelovi izrađeni od kvalitetnog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
STOL 2000 x 800 x 750	2604
KLUPA 1600 x 400 x 400	407

STOL S KLUPAMA



Stol sa klupama izrađen je od kvalitetnog drva zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Na rubovima drvo zaobljeno i brušeno.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
STOL 1900 x 740 x 760	402
KLUPA 1900 x 400 x 450	292
KLUPA S NASLONOM 1900 x 430 x 750	403



METAL KLUPA I STOL



Komplet stol sa dvije klupe kao jedna cjelina. Konstrukcija stola i klupa izrađena od metalnih kvadratnih cijevi, a sjedala klupa i ploča stola izrađena od kvalitetnog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2000 x 1600 x 800	2773



STOL S KLUPAMA TIP VRTIĆ



Stol s klupama izrađen je od kvalitetnog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Drvo zaobljeno na rubovima i brušeno. Svi metalni dijelovi pocinčani. Namjena je za igru djece, u parkovima, dječjim vrtićima, školama.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1200 x 1400 x 600	2424



STOL S DVIJE KLUPE TIP JABUKA



Izrađen od kvalitetnog drveta, stolarski obrađenog, impregniranog i zaštićeno Sadolin® lakom tri puta. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Bočne stranice stola i klupa izrađene su od HDPE ploče debljine 19 mm izvedene u obliku drveta jabuke. Drvo je zaobljeno na rubovima i brušeno. Svi metalni dijelovi su pocinčani.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1360 x 1140 x 1250	10201007



STOL S PANJEVIMA ZA SJEDENJE

Stol s panjevima izrađen je od kvalitetnog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Drvo je zaobljeno na rubovima

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3000 x 1200 x 800	2094

KLUPE



KLUPA TOSCANA

Klupa s naslonom – dužine 1800 mm. Konstrukcija izrađena od čeličnog lima debljine 4 mm. Pocinčana i lakirana u boju RAL 7016. Sjedala i naslon klupe izrađena su od kvalitetnog drva ariš zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1800 x 700 x 850	9834

KLUPA TIP TRG

Nabava materijala i izrada podkonstrukcije od čeličnih cijevnih profila vruće pocinčanih i plastificiranih u RAL 7016. Letva dimenzija 2000x80x47 mm od kvalitetnog drveta ariš, sve zaštićeno u tri sloja Sadolin® lakom.



dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2000 x 660 x 830	102020036



KLUPA TIP PLUTON

Konstrukcija klupe izrađena od cinčanog plastificiranog čelika u RAL-u 9007. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Ploha za sjedenje i naslon za leđa od drvenih uzdužnih lamela od sibirskog ariša. Završna zaštita Sadolin® lakom u tri sloja. Klupa predviđena da se sidri u betonsku podlogu.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1800 x 400 x 700	8988



KLUPA TIVOLI

Metalni dio klupe izrađen je od čeličnih kvadratnih cijevi. Sjedala klupe izrađena su od kvalitetnog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
JELA 2000 x 480 x 800	404
HRAST 2000 x 480 x 800	404
ARIŠ 2000 x 480 x 800	404



KLUPA ZA DOJILJE

Klupa za dojenje i prematanje izrađena je od cijevi 30x30x2 mm. Drveni dijelovi od sibirskog ariša termalno su modificirani, impregnirani i zaštićeni u tri sloja Sadolin® lakom. Klupa se vijcima učvršćuje na betonsku površinu.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
INOX 2200 x 800 x 850	10801084
POCINČANA 2200 x 800 x 850	10801084
ČELIČNA 2200 x 800 x 850	10801084



KLUPA LEŽALJKA

Klupa-ležaljka izrađena je iz toplo cinčanih čeličnih cijevi 50x30x3 mm. Završna obrada cijevi plastifikacijom. Na izvedeni čelični okvir postavlja se sjedalo ležaljka od daske dimenzije 700x100x45 mm s razmakom 10 mm. Klupa je izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® laka. Učvršćivanje vijcima za beton na armirane betonske temelje.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1650 x 700 x 960	10202020



KLUPA DRVENA S NASLONOM

Klupa je izrađena od kvalitetnih laminiranih oblica Ø130 mm impregniranih Sadolin® lakom u tri sloja. Drveni dijelovi na rubovima zaobljeni i brušeni. Konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih anкера ili vijaka stabilizirana u podlozi.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2000 x 600 x 760	10713



KLUPA BAROK

Konstrukcija klupe izrađena je od lijevanog nehrđajućeg metala, velike čvrstoće, zaštićeno lakom u crnoj boji. Letvice 6 (šest) komada dim. 1800x40x80 mm, zaštićene Sadolin® lakom u tri sloja. Obrada drveta: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
JELA 1800 x 400 x 710	9004
HRAST 1800 x 400 x 710	9004



KLUPA OMEGA 1

Klupa je izrađena od čeličnog plosnatog željeza 80x10 mm; 70x8 mm i drvenih letvica 90x40x1900 mm. Metalni dijelovi su zaštićeni temeljnim premazom i lakirani lakom crne boje. Drveni dijelovi izrađeni od kvalitetnog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Klupa se vijcima učvršćuje na betonsku površinu.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1900 x 400 x 875	290



KLUPA ZRINJEVAC S NASLONOM

Drveni dijelovi izrađeni su od kvalitetnog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Klupa se vijcima učvršćuje na betonsku površinu. Svi metalni dijelovi su zaštićeni temeljnim premazom te lakirani.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2000 x 400 x 750	10113



KLUPA INOX ČETVEROSJED

Klupa je izrađena od inoxa. Klupa se vijcima učvršćuje na betonsku površinu.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1800 x 500 x 900	5910



KLUPA URBAN

Klupa je izrađena od čeličnog profiliranog lima 3 mm i drvenih hrastovih letvica 90x40 mm. Metalni dijelovi su zaštićeni postupkom hladnog cinčanja. Drveni dijelovi su impregnirani i premazani Sadolin® lakom u tri sloja. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Klupa se vijcima učvršćuje na betonsku površinu.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2000 x 500 x 400	4378



KLUPA DRVENA BEZ NASLONA

Klupa je izrađena od kvalitetnih laminiranih oblica Ø130 mm, impregnirano Sadolin® lakom u tri sloja. Drveni dijelovi na rubovima zaobljeni i brušeni. Konstrukcija pomoću metalnih pocinčanih anкера ili vijaka stabilizirana u podlozi.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2000 x 600 x 430	10712



KLUPA TIP ZLATAR

Dječja klupa napravljena od metalne konstrukcije, temeljna stopa koja služi za fiksiranje je 300x300 mm, nosač sjedalice je fiksiran za stopu konstrukcije. Gornja ploha za sjedenje izrađena iz HDPE ploče debljine 19mm. Dimenzija plohe za sjedenje je Ø600 mm, a ukupna visina klupe je 500 mm.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
ø600 x 500	102020041



KLUPA BETA

Klupa je izrađena od čeličnog lima i okruglih cijevi te drvenih letvica 90x40x1600 mm. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Metalni dijelovi su zaštićeni temeljnim premazom i lakom. Drveni dijelovi su impregnirani i premazani Sadolin® lakom u tri sloja. Klupa se vijcima učvršćuje na betonsku površinu.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1600 x 400 x 400	407



KLUPA OMEGA

Klupa je izrađena je od čeličnog plosnatog željeza 80x10 mm; 70x8 mm i drvenih letvica 90x40x1900 mm. Metalni dijelovi su zaštićeni temeljnim premazom i lakirani lakom crne boje. Drveni dijelovi izrađeni od kvalitetnog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Klupa se vijcima učvršćuje na betonsku površinu.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1900 x 400 x 600	291



KLUPA ZRINJEVAC

Drveni dijelovi izrađeni su od kvalitetnog drveta zaštićenog u tri sloja Sadolin® lakom. Obrada drva: stolarski, blanjanjem te završnom obradom, finim brušenjem. Klupa se vijcima učvršćuje na betonsku površinu. Svi metalni dijelovi su zaštićeni temeljnim premazom te lakirani. Mogućnost pričvršćenja za betonsku podlogu vijcima za beton.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2000 x 400 x 450	405

KOŠEVI ZA SMEĆE


 DRVENI KOŠ TIN 1

Metalna konstrukcija obložena drvenim letvicama. Svi metalni dijelovi su zaštićeni temeljnom bojom i lakom, a drvene letvice zaštićene Sadolin® lakom u tri sloja. U gornjem dijelu nalazi se pepeljara, a sa strane vrata koja služe za pražnjenje koša. Unutar koša nalazi se metalni obruč za PVC vreću.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
500 x 500 x 1200	409


 DRVENI KOŠ TIN 2

Metalna konstrukcija obložena drvenim letvicama. Svi metalni dijelovi su zaštićeni temeljnom bojom i lakom, a drvene letvice zaštićene Sadolin® lakom u tri sloja. U gornjem dijelu nalazi se otklopiva pepeljara, preko koje se ujedno vrši i pražnjenje koša. Unutar koša nalazi se metalni obruč za PVC vreću.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
Ø 500 x 800	410


 DRVENI KOŠ PARK 2

Metalna konstrukcija obložena drvenim letvicama. Unutar koša se nalazi uložak od pocinčanog lima. Svi metalni dijelovi zaštićeni temeljnom bojom i lakom, a drvene letvice zaštićene Sadolin® lakom u tri sloja.

dimenzija (mm)	zapremnina (lit.)	šifra proizvoda
GORNJI Ø450 DONJI Ø230 VISINA 550	25	2354



SAMOSTOJEĆA KOŠARICA S PEPELJAROM

Nosač košarice izrađen je od čeličnih cijevi i cijevnih lukova. Košarica i pepeljara su izrađene od čeličnog lima. Svi dijelovi su zaštićeni temeljnim premazom i završnim lakom. Koš se može direktno učvrstiti na betonsku površinu.

dim. nosača (mm)	dim. košarice (mm)	zapremnina (lit.)	šifra proizvoda
1100 x 400	400 x 300 x 200	20	282



SAMOSTOJEĆI KOŠ SA PEPELJAROM TIP 2

Izrađen od dekapiranog lima Č.036, debljine 1,50 mm. Zaštićeno temeljnom bojom i lakom. Pepeljara izrađena od tankostijene cijevi Ø64 mm, visine 300 mm, te rešetke od INOX-a debljine 2 mm, perforirana. Koš se može direktno učvrstiti na betonsku površinu.

dim. nosača (mm)	dim. košarice (mm)	zapremnina (lit.)	šifra proizvoda
1100 x 400	400 x 300 x 200	20	4149

SAMOSTOJEĆI KOŠ ZA OTPAD

Moderan oblik koša za smeće izrađenog od toplovaljanog lima, inox lima te inox profila. Vrata za servis i pražnjenje posude za otpad i vrata posude za pražnjenje pepeljare sa magnetskim zatvaračima. Posuda za otpad i posuda pepeljare izrađene od poliesterskog laminata.



dimenzija (mm)	šifra proizvoda
35 LITARA Ø360 x 980	102030094
55 LITARA Ø440 x 980	102030095



SAMOSTOJEĆI OKRUGLI KOŠ ZA SMEĆE TIP FILIP 1

Samostojeći koš za smeće izrađen je od čeličnih cijevi 5/4". Košarica je izrađena od čeličnog lima debljine 1,5 mm, dijelovi su spojeni tehnikom varenja u zaštićenoj atmosferi CO², te koš zadovoljava ekološke uvjete proizvodnje. Svi dijelovi su zaštićeni temeljnim premazom i lakom. Koš se može direktno učvrstiti na betonsku površinu.

tip	nosač (mm)	košarica (mm)	poklopac (mm)	zapremnina (lit.)	šifra proizvoda
A	1000 x Ø 50	Ø 300 x 390	Ø 300 x 90	30	285
B	1000 x Ø 50	Ø 300 x 500	Ø 300 x 90	35	4116



SAMOSTOJEĆI OKRUGLI KOŠ ZA SMEĆE TIP FILIP 3



Samostojeći koš za smeće izrađen je od čeličnih cijevi 6/4". Košarica je izrađena od čeličnog lima debljine 1,5 mm, djelovi su spojeni tehnikom varenja u zaštićenoj atmosferi CO², te koš zadovoljava ekološke uvjete proizvodnje. Svi djelovi su zaštićeni temeljnim premazom i lakom. Iznad košarice smještena je pepeljara koja ima poklopac od profiliranog prokrom lima koja se otvara pregibom te omogućuje pražnjenje pepeljare. Koš se može direktno učvrstiti na betonsku površinu.

tip	nosač (mm)	košarica (mm)	poklopac (mm)	zapremnina (lit.)	šifra proizvoda
A	1000 x Ø 50	Ø 300 x 390	Ø 300 x 90	30	412
B	1000 x Ø 50	Ø 300 x 500	Ø 300 x 90	35	4117



KOŠ TIP IVA



Košara je izrađena od pocinčanog lima debljine 1 mm, lakirano u RAL 7016. Oblik eliptični. Stup je izrađen od inoxa Ø60x1000 mm sa pepeljarom. Poklopac od inox lima, sistem za pražnjenje.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
Ø 250 x 300 mm , VISINA 450 mm	4846



SAMOSTOJEĆI OKRUGLI KOŠ ZA SMEĆE TIP ANTONIO 1

Samostojeći koš izrađen je od čeličnih cijevi. Košarica je izrađena od čeličnog lima. Svi dijelovi su zaštićeni temeljnim premazom i zaštićeni lakom. Koš se može direktno učvrstiti na betonsku površinu.

dim. nosača (mm)	dim. košarice (mm)	zapremnina (lit.)	šifra proizvoda
900 x Ø 50	Ø 300 x 390	30	283



SAMOSTOJEĆI OKRUGLI KOŠ ZA SMEĆE TIP ANTONIO 2

Samostojeći koš izrađen iz čeličnog lima 1,2 mm sa pocinčanim uloškom za sakupljanje otpada. Pepeljara na preklop učvršćena na čelični stup. Koš zaštićen temeljnom bojom i završnim lakom. Koš se može direktno učvrstiti na betonsku površinu.

dimenzija (mm)	zapremnina (lit.)	šifra proizvoda
1000 x 430	30	4118



KONUSNI KOŠ S PEPELJAROM TIP URBAN

Kanta za otpatke dimenzija Ø530/300x820 mm izrađen iz inox lima debljine 2 mm. Unutar koša limeni nosač vreće.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
Ø 530/300 x 820	4219



KOŠ TIP POSAVINA

Konstrukcija kante od toplo pocinčanih obojanih metalnih profila RAL 9006. Obloga od perforiranog toplo pocinčanog i obojenog lima. Rastavljanje kante na dva dijela i fiksiranje vreće s obručem. Poklopac sa pepeljarem. Koš se može direktno učvrstiti na betonsku površinu.

zapremnina (lit.)	šifra proizvoda
110	9035



KOŠ TIP TUROPOLJE

Koš je izrađen od perforiranog lima. Na gornjoj strani nalazi se pregibni poklopac koji u zatvorenom položaju služi kao pepeljara. Koncipiran je za ubacivanje otpadaka sa strane u vrećicu koja se postavlja na pokretni uložak. Zaštićen je temeljnom bojom i lakom. Koš se može direktno učvrstiti na betonsku površinu.

dimenzija (mm)	zapremnina (lit)	šifra proizvoda
Ø 410, visina 750	62	418



KOŠ TIP MRACLIN

Koš je izrađen od perforiranog lima. Koncipiran je da se otvara ključem sa strane što omogućuje jednostavno pražnjenje i postavljanje vrećice na predviđeni nosač. Poklopac je učvršćen sa udubljenjem za pepeljaru. Zaštićen je temeljnim premazom i lakom u boji. Koš se može direktno učvrstiti na betonsku površinu.

dimenzija (mm)	zapremnina (lit)	šifra proizvoda
Ø 510, visina 750	100	286



KOŠ PAKRAC

Koš je izrađen od čeličnog lima debljine 1,25 mm, sa dva pojasa točkaste perforacije pri vrhu i dnu, širine 200 mm. Poklopac sa pepeljarem. Metalni dijelovi su zaštićeni temeljnim premazom i završnim lakom. Koš se može direktno učvrstiti na betonsku površinu.

dimenzija (mm)	zapremnina (lit)	šifra proizvoda
Ø 440x1070	120	5761



MREŽASTI KOŠ

Koš je izrađen od vibro pletiva. Poklopac izrađen od pocinčanog lima. Predviđeno umetanje PVC vrećice. Mogućnost ugradnje stražnjeg nosača za lakše učvršćivanje na betonsku podlogu. Koš se može direktno učvrstiti na betonsku površinu.

dimenzija (mm)	zapremnina (lit)	šifra proizvoda
Ø 450 x 900	100	8704



BETONSKI KOŠ

Poklopac od inox-a sa pepeljarom sa zaštićenim rubom za ubacivanje smeća, učvršćen za koš sa šarkom. Površina koša sa vanjske strane obložena finim pranim kulir zrcima. Unutar koša se nalazi držač za vreću za smeće. Pražnjenje se vrši preklapanjem odnosno podizanjem poklopca koša na šarki čime se oslobađa pristup vreći unutar koša.

dimenzija (mm)	zapremnina (L)	šifra proizvoda
Ø 650 x 1040	60	8248
Ø 330 x 870	30	8505



URBANI KOŠ

Košarica za otpatke izrađena je od visokokvalitetnog nehrđajućeg lima i nudi još veću oglasnu površinu. Urbani koš ima 2 oglašivačke ploče za reklamni oglas, dimenzija je 100x50 cm, a nanosi se u obliku UV otporne naljepnice visoke kvalitete tiska. Urbani koš je predviđen za postavljanje na visokofrekventnim urbanim zonama užeg i šireg centra grada/općine. Koš se nalazi na tramvajskim i autobusnim stanicama, stajalištima i okretištima; gradskim trgovima i pješačkim zonama; ispred najfrekventnijih zdravstvenih, obrazovnih, sportskih i kulturnih ustanova.

	dimenzija (mm)	šifra proizvoda
ZAŠTITA LAK	400 x 620 x 1280	10203005
ZAŠTITA CINK+LAK	400 x 620 x 1280	10203005
ZAŠTITA CINK+PLASTIFIKACIJA	400 x 620 x 1280	10203005



KANTA ZA OTPAD TIP ŠKOLA

Kanta je izrađena od pocinčanog lima debljine 1 mm, lakirano. Demontažni poklopac dimenzija 350x350 mm ima kružni otvor za odlaganje otpada. Šarkom i vijcima poklopac je jednom stranom pričvršćen za kantu što omogućuje otvaranje. Kanta s unutrašnje strane u visini poklopca ima pomični okvir za umetanje plastične vrećice za otpad.

dimenzija (mm)	zapremnina (lit.)	šifra proizvoda
350 x 350 x 850	100	10276



ZIDNI KOŠ ZA OTPAD

Moderan oblik koša za smeće izrađenog od toplovaljanog lima, inox lima te inox profila. Vrata za servis i pražnjenje posude za otpad i vrata posude za pražnjenje pepeljare sa magnetskim zatvaračima. Posuda za otpad i posuda pepeljare izrađene od poliesterskog laminata.

dimenzija (mm)	zapremnina (lit.)	šifra proizvoda
Ø 360 x 700	35	102030096



ZIDNI POLUOKRUGLI KOŠ TIP ANTONIO 3

Koš je izrađen od čeličnog lima debljine 1,2 mm sa kukicama za skupljanje otpada. Pepeljara na preklop učvršćena na zidni nosač, koji se vijcima učvršćuje na zid. Konstrukcija zaštićena temeljnom bojom i završnim lakom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
700 x 430	4119



INOX ZIDNI POLUOKRUGLI KOŠ ZA SMEĆE

Izrađen od inox perforiranog lima debljine 1 mm i inox cijevi Ø18 mm. Pepeljara je preko panta učvršćena na zidni nosač, koji se vijcima učvršćuje na zid, a zatim na njega košarica.

dimenzija (mm)	zapremnina (lit)	šifra proizvoda
250 x 680	10	1102



INOX POLUOKRUGLI ZIDNI KOŠ ZA SMEĆE

Koš izrađen od perforiranog inox lima debljine 1 mm. Preklopna inox traka 30 mm duž cijelog koša za gašenje opušaka. Unutar koša se nalazi držač za vreću za smeće. Pražnjenje se vrši preklapanjem, odnosno podizanjem inox trake čime se oslobađa pristup vreći unutar koša. Koš zaštićen postupkom plastifikacije.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
400x800	10203038



INOX PEPELJARA

Pepeljara ima poklopac od profiliranog lima Ø50 mm, koji se otvara pregibom te omogućuje pražnjenje pepeljare. Pepeljara se može direktno učvrstiti na betonsku površinu.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
Ø 300 x 1100	289



INOX SAMOSTOJEĆI KOŠ S PEPELJAROM

Nosač košarice izrađen od inox kvadratnih cijevi. Košarica i pepeljara su izrađene od poliranog inoxa. Koš se može direktno učvrstiti na betonsku površinu.

dimenzija (mm)	dimenzije košarice (mm)	zapremnina (lit.)	šifra proizvoda
1100 x 400	400 x 300 x 200	20	4150



INOX KOŠARICA ZA SMEĆE 20L I 80L

Kantica je izrađena iz inoxa opremljena poklopcem koji se otvara pomoću nagaznog mehanizma, sa blokadom u otvorenom položaju. Svi oštri rubovi zaštićeni gumom. Svaka kantica opremljena naljepnicom sa pripadajućim natpisom otpada. U kanticu je predviđeno umetanje PVC vrećice.

dimenzija (mm)	zapremnina (lit.)	šifra proizvoda
300 x 230 x 450	20	9630
400 x 300 x 650	80	9631



INOX KOŠ TIP AURORA

Koš za otpad izrađen od nehrđajućeg inox čelika. Gornji poklopac, koji ujedno služi i kao pepeljara, fiksno je zavaren za kvadratne inox cijevi dimenzija 40x40x1 mm. U sredini poklopca oblika tanjura izbušeni su provrti Ø5 mm za slijevanje vode, koji je spojen na kvadratne inox cijevi (nogare). Jedna cijev (nogara) izvedena tako da se može spuštati radi pražnjenja košarice, a na gornjoj strani se spaja na magnet. Košara izrađena od nehrđajućeg inox lima debljine 1,50 mm, poliran i perforiran. Gumeni odbojnici između košare i okvira.

dimenzija (mm)	zapremnina (lit)	šifra proizvoda
Ø 600 x 680	40	4193



INOX POLUKRUŽNI KOŠ ZA SMEĆE

Koš je izrađen od inox lima. Pražnjenje se vrši preko gornjeg otvora. Unutar koša uložak za sakupljanje otpada. Koš se može direktno učvrstiti na betonsku površinu.

dimenzija (mm)	dimenzije (mm)	šifra proizvoda
450 x 240 x 765	300 x 150	415

**INOX KOŠ ZA SMEĆE TIP TUROPOLJE**

Izrađen od perforiranog inox lima debljine 1 mm i inox cijevi Ø18 mm. Na gornjoj strani se nalazi poklopac na okretni mehanizam koji u zatvorenom položaju služi kao pepeljara. Koncipiran je za ubacivanje otpada sa strane u vrećicu koja se postavlja na pokretni uložak. Koš se može direktno učvrstiti na betonsku površinu.

dimenzija (mm)	zapremnina (lit)	šifra proizvoda
Ø 410, visina 750	62	3324

**INOX KOŠ SATURN**

Koš izrađen od inox cijevi Ø50 mm i inox lima 1,00 mm. Dimenzija koša 510x390x1000 mm. Koš je izrađen od dva dijela:

1. fiksni dio koji se sastoji od dva stupa Ø50x750 mm, ploče za učvršćenje na podlogu dimenzija 5x100x60 mm. Lučna konstrukcija koja spaja dva stupa koja je izrađena iz cijevi Ø18 mm i lima debljine 1 mm. Perforacija na vrhu lučne konstrukcije služi za gašenje opušaka. Prazni se pomoću poluge.
2. dio je košara dimenzija Ø380x600 mm izrađena od inox lima 1mm, perforacije Ø8 mm. Koš se može direktno učvrstiti na betonsku površinu.

dimenzija (mm)	zapremnina (lit.)	šifra proizvoda
510 x 390 x 1000	70	5864

**KOŠ ZA PSEĆI IZMET POLIESTERSKI**

Izrađen od laminiranog poliestera debljine 3mm, velike čvrstoće i otpornosti na atmosferske uvjete. Kontejner je opremljen pomičnim samozatvarajućim vratima dim. 250x1500 mm koje služe za ubacivanje otpada i posudom za sakupljanje zapremnine 20 litara. Držač vrećica. Koš se učvršćuje na zid ili stup.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
ZIDNI - 550 x 350 x 200	416
SA STUPOM - 550 x 350 x 200	416



KOŠ ZA PSEĆI IZMET METALNI

Moderan oblik koša za smeće izrađen od toplovaljanog lima, inox lima te inox profila. Vrata za pražnjenje posude za odbaćeni otpad izrađena od poliesterskog laminata sa magnetskim zatvaračima. Nosač jednokratnih PVC vreća smješten bočno na kanti. Silueta psa gravirana na poklopac kante.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
Ø 360 x 925	102030097

OPREMA ZA SELEKTIVNO SAKUPLJANJE OTPADA



INOX KOŠ TIP ANA

Koš za sakupljanje tri vrste sirovina (papir-plava, plastika-žuta, staklo-zelena). Koš je izrađen od inoxa. Dimenzija koša: Ø720x1000 mm. Vanjska obloga koša inox traka širine 50 mm, debljine 2mm. Razmak između traka 20 mm. Poklopac koša sa tri plastična prstena (plavo, zeleno i žuto). Nosači za tri PVC vreće unutar koša. Gornji dio koša na zaključavanje. Otvaranje zaokretanjem. Na vrhu koša se nalazi pepeljara. Postolje koša Ø600 mm, izrađeno plastičnom deformacijom, debljine 5 mm, vruće pocinčano.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
Ø 720 x 1000	4845



STALAK ZA ODVOJENO SKAUPLJANJE AMBALAŽE TIP PETRA

Koš je izrađen od čeličnih profila 50x5 mm, 35x5 mm, lima 6 mm i cijevi Ø70. Zaštićen je temeljnom bojom i lakom. Namijenjen je za selektivno prikupljanje ambalaže.

A – TIP PETRA 1

B – TIP PETRA 2

C – TIP PETRA 3

tip	dimenzija (mm)	zapremnina (lit.)	šifra proizvoda
A	1170 x 1170 x 1300	200 za jednu sirovinu	420
B	Ø 1170 x 1400	200 za jednu sirovinu	421
C	Ø 1200 x 1400	200 za jednu sirovinu	264



POSUDA ZA ODVOJENO SAKUPLJANJE OTPADA TIP ŽABICA/MEDO/DELFIN

Posuda za odvojeno sakupljanje otpada namjenjena za dječja igrališta, vrtiće i škole. Izrađena je od visoko kvalitetnog četveroslojnog poliesterskog laminata.

Boja: PET-MET (žuta RAL 1018)

STAKLO (zelena RAL 6001)

PAPIR (plava RAL 5019)

Za ubacivanje otpada izveden je otvor u obliku usta. U tijelu posuda se nalazi plastična posuda za otpad zapremnine 30 litara. Pražnjenje se izvodi pomoću vrata koja se nalaze na leđima posude.



tip	košarica (mm)	zapremnina (lit.)	šifra proizvoda
ŽABICA ZA PAPIR	Ø 600 x 730	30	276
ŽABICA ZA STAKLO	Ø 600 x 730	30	277
ŽABICA ZA PET	Ø 600 x 730	30	278
MEDO ZA PAPIR	Ø 600 x 880	30	279
MEDO ZA STAKLO	Ø 600 x 880	30	280
MEDO ZA PET	Ø 600 x 880	30	281
DELFIN	800 x 1190 x 1000	85	8986

MOBILNI EKO OTOK



Masivna kompaktna čelična konstrukcija osigurava stabilnost i čvrstoću proizvoda. Četiri (4) vrste sirovina koje se sakupljaju u 4 odvojena segmenta mobilnog eko otoka su papir, plastika, staklo i tekstil te se prikupljaju u plastične posude. Dimenzija plastične posude je 800x800x1000 mm te je opskrbljena ručkama za prihvat i manipulaciju.

Plastični ulošci za sirovine ručno se prazne.

Vrata na mobilnom eko otoku su klizna (na principu ladice) i izvlače se prema naprijed pomoću vodilica.

Mogućnost podizanja mobilnog eko otoka samopodizačem ili grajferom. Nivelirajuće nogice (6kom) osiguravaju postavljanje i niveliranje.

Kompletna konstrukcija i obloge pocinčane i zaštićeno temeljnom bojom i završnim lakom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3600 x 1100 x 1500	10117015

ORMAR ZA ODVOJENO SAKUPLJANJE SIROVINA ZA INTERIJER



Tijelo ormara je izrađeno od iverala debljine 18mm sa soklom i pločom 300x400 mm koja služi kao prostor za EKO-obavijesti. Ormar je s unutarnje strane opremljen vodilicama koje služe za izvlačenje police dim.400x400x730 mm, a koja je opskrbljena nosačem vreće i "paukom" za fiksiranje PVC vreće. Na vanjskoj strani nalazi se ručka za povlačenje jedinica. Otvor za ubacivanje sirovine dimenzija 280x160 mm, izrezan na inox ploči dimenzija 400x280 mm, debljine 1 mm, opskrbljene samozatvarajućim vratima. Rub otvora zaštićen gumom. Komplet se sastoji od 4 jedinice.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1600 x 400 x 1300	101170031

ORMAR ZA RECIKLAŽU TIP SPLIT



Gornji dio ormara (gdje se ubacuje ambalaža) izrađen od inoxa, ostatak izrađen od čeličnog lima zaštićenog temeljnom bojom i lakom. Ugrađene ladice za tri komada sa otvorima za ubacivanje otpada.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1800 x 600 x 1200	3298

ORMAR ZA RECIKLAŽU TIP OSIJEK



Ormar izrađen od čeličnog lima debljine 3 mm. Na vrhu ormara se nalaze tri otvora. Na prednjoj strani su otklopna vrata sa ključem. Unutar ormara su tri obruča za vreće za svaku vrstu sekundarnih sirovina. Sve zaštićeno temeljnom bojom i završnim lakom. Naljepnice prema vrsti sekundarne sirovine.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
890 x 290 x 990	10092

ORMAR ZA RECIKLAŽU TIP PULA



Tri spremnika sa otvorima prilagođenim sekundarnim sirovinama: za PET, za AL/FE i za STAKLO. Izrađen od čeličnog lima i čeličnih cijevi. Zaštićeno temeljnom bojom i završnim lakom. Naljepnice sa natpisom. Unutar spremnika za PET i AL/FE nosač za vreću, u spremniku za STAKLO plastični uložak. Svaki spremnik ima zasebna vrata.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
800 x 650 x 1500	9934



SPREMIŠTE ZA KANTE ZA SELEKTIVNO PRIKUPLJANJE OTPADA

Suvremeno rješenje za uljepšavanje interijera/eksterijera i zaštitu okoliša od smeća.

Jednostavan i funkcionalan izbor. Moderan i urbani dizajn. Uklapa se u različitu arhitekturu urbanih središta, trgova, parkova, shopping centara.

Moguća modularna dogradnja međusobno povezanih jedinica u niz, u jednu jedinicu stane tri standardne kante za smeće. Ormar namijenjen za postavljanje na sve javne i privatne površine. Prednja strana ormara sadrži vrata koja otvaranjem omogućuju vađenje 120L kanti van, te njihovo jednostavno pražnjenje.



A



B

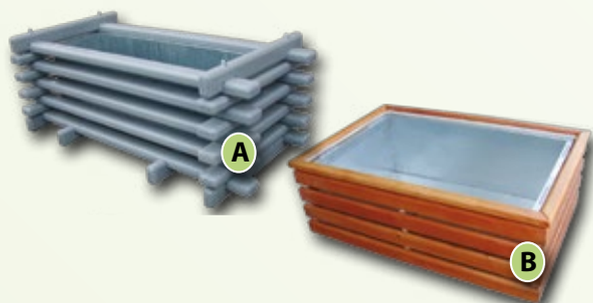
tip	dimenzija (mm)	šifra proizvoda
A - SA POSUDOM ZA CVIJEĆE	2040 x 600 x 1080	10209014
B - SA PLINSKIM AMORTIZERIMA	2040 x 600 x 1080	10209015

ŽARDINJERE



DRVENA ŽARDINJERA ZA CVIJEĆE

Žardinjera je izrađena u kombinaciji pocinčani lim/drvo i to drvene letvice i pocinčano korito. Drvo je zaštićeno Sadolin® lakom u tri sloja.

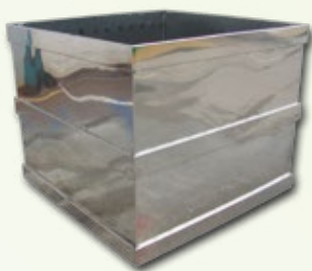


A



B

tip	dimenzija (mm)	šifra proizvoda
A	850 x 850 x 400	4125
B	1220 x 820 x 440	2591



INOX ŽARDINJERA

Žardinjera dim. 1220x1220x1000 mm. Žardinjera izrađena od inox lima debljine 1,5 mm. Obrub u tri razine, širina 100 mm prema slici.

tip	dimenzija (mm)	šifra proizvoda
A	1200 x 1200 x 100	1387
B	Ø700 x 600	2712



BETONSKE ŽARDINJERE

Betonske žardinjere za ukrasno bilje, za uređenje vrtova i javnih površina. Površina žardinjera sa vanjske strane obložena finim pranim kulir zrcima.

tip	dimenzija (mm)	šifra proizvoda
A	900 x 350 x 350	10295
B	500 x 500 x 500	10295
C	1000 x 320 x 380	10295
D	Ø420 x 400	10295

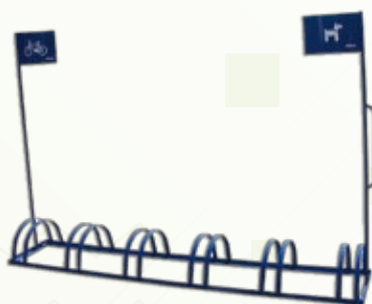
STALCI ZA BICKLE



STALAK ZA BICIKLE TIP 1

Izvedba prema traženom broju prihvata. Učvršćuje se direktno turbo vijcima u čvrstu podlogu, sa 4 komada po stalku.

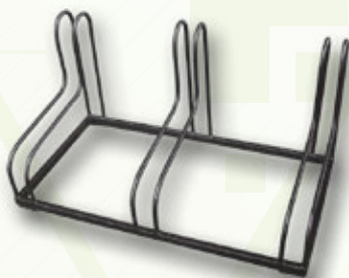
tip	šifra proizvoda
OBOJANI	3895
POCINČANI	3895



STALAK ZA BICIKLE TIP 2

Izvedba prema traženom broju prihvata. Učvršćuje se direktno turbo vijcima u čvrstu podlogu, sa 4 komada po stalku. Na krajevima stalka su pločice za reklamni prostor.

tip	šifra proizvoda
OBOJANI	4298
POCINČANI	4298



STALAK ZA BIKIKLE TIP 3

Izvedba prema traženom broju prihвата. Učvršćuje se direktno turbo vijcima u čvrstu podlogu, sa 4 komada po stalku.

tip	šifra proizvoda
OBOJANI	2753
POCINČANI	2753



STALAK ZA BIKIKLE TIP 4 SPIRALNI

Izvedba prema modelu na slici. Broj bicikala koji se istovremeno mogu odložiti ovisi o njihovoj veličini, cca 9 obostrano. Sidreni vijci za učvršćenje stalka na lokaciji ugradnje, 4 komada, na čvrstu podlogu, beton, asfalt. Mogućnost postavljanja stalaka u nizu. Vežanje bicikla za spiralu stalka

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
POCINČANI - 2000	4299
INOX - 2000	102050033

STALAK ZA BIKIKLE TIP 4 SPIRALNI S BETONSKIM PLOČAMA

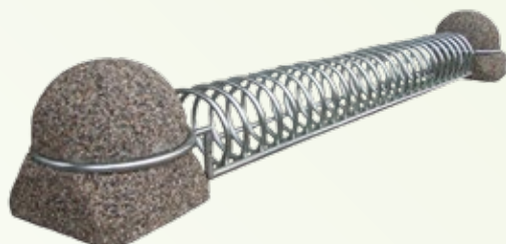
Izvedba prema modelu na slici. Broj bicikala koji se istovremeno mogu odložiti ovisi o njihovoj veličini, cca 9 obostrano. Ploča betonska dimenzija 600x400x80 mm, 2 komada po stalku. Sidreni vijci za učvršćenje stalka na ploče, 4 komada. Mogućnost postavljanja stalaka u nizu. Vežanje bicikla za spiralu stalka. Stalak hladno pocinčan.



dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2000	1035



STALAK ZA BIKIKLE TIP 4 SPIRALNI SA BETONSKIM KULIR KUGLAMA



Izvedba prema modelu na slici. Broj bicikala koji se istovremeno mogu odložiti ovisi o njihovoj veličini, cca 9 obostrano. Metalni spiralni dio prilagođen za postavljanje na lokaciji uz učvršćenje dvodjelnim betonskim kuglama. Betonske kugle su sadržane u cijeni stalka. Vežanje bicikla za spiralu stalka. Stalak hladno pocinčan.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2000	4309



STALAK ZA BIKIKLE TIP 5



Izvedba prema traženom broju prihvata. Učvršćuje se direktno turbo vijcima u čvrstu podlogu, sa 4 komada po stalku.

tip	šifra proizvoda
OBOJANI	4300
POCINČANI	4300



ZIDNI STALAK ZA BIKIKLE TIP 6



Izvedba prema traženom broju prihvata. Izrađen od čeličnih profila.

tip	šifra proizvoda
OBOJANI	4307
POCINČANI	4307



STALAK ZA BICIKLE TIP 8 - KLAMERICA

Izvedba prema traženom broju prihvata. Novi, moderan oblik držača za bicikle.

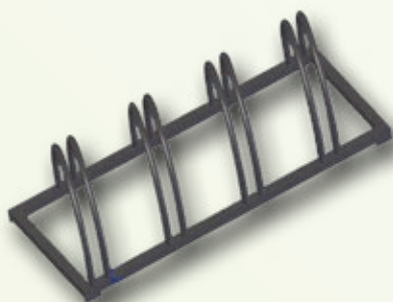
dimenzija (mm)	šifra proizvoda
OBOJANI - 760 x 680	10205012
POCINČANI - 760 x 680	10205012
INOX - 760 x 680	10205012



STALAK ZA BICIKLE TIP 8 KLAMERICA S BETONSKIM NOSAČIMA

Izvedba prema traženom broju prihvata. Novi, moderan oblik držača za bicikle.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
OBOJANI - 760 x 680	102050121
POCINČANI - 760 x 680	102050121
INOX - 760 x 680	102050121



STALAK ZA BICIKLE TIP 9

Izvedba prema traženom broju prihvata. Učvršćuje se direktno turbo vijcima u čvrstu podlogu, sa 4 komada po stalku.

tip	šifra proizvoda
OBOJANI	4305
POCINČANI	4305

**STALAK ZA BICIKLE TIP 10**

Izvedba prema modelu na slici, prodaje se po metru dužnom. Učvršćuje se direktno turbo vijcima u čvrstu podlogu, sa 4 komada po stalku.

tip	šifra proizvoda
OBOJANI	4306
POCINČANI	4306

**STALAK ZA BICIKLE TIP 11**

Stalak izrađen iz cijevi 5/4". Učvršćuje se direktno turbo vijcima u čvrstu podlogu, sa 4 komada po stalku. Otprilike 7 prihvata obostrano.

tip	šifra proizvoda
OBOJANI	10205028
POCINČANI	10205028

OSTALA OPREMA**PREKLOPNI BRANIK KOVA TIP 8**

Preklopni branik tip KOVA 8 služi za zaštitu parkirnog mjesta od nekontroliranog parkiranja. Dimenzije preklopnog branika: 400x406x100 mm. Temeljna ploča dimenzija 400x100 mm sa četiri turbo vijka učvršćuje se u betonsku ili asfaltnu podlogu. Tijelo branika izrađeno je od cijevi Ø40 i visina branika iznosi 400 mm. Mehanizam za dizanje i spuštanje branika sa cilindar bravom i dva komada ključa. Sve zaštićeno temeljnom bojom i lakom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
400 x 406 x100	1679



INOX STUPIĆ

Stupić izrađen od inox materijala, Ø600 mm. Stupić na vrhu začepljen inox limom, var kontinuiran, ispoliran. Pločica 250x250x3 mm, inox sa četiri provrta Ø12 mm za ankeriranje stupića.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
Ø206 x 600 x 3	102090016



ZAŠTITNA REŠETKA ZA STABLO - VERTIKALNA

Izrađena je od čeličnog plosnog željeza 40x8 mm, montažno-demontažna. Konstrukcija zaštićena temeljnom bojom i završnim lakom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
ø500 x 1750	3885



ZAŠTITNA REŠETKA ZA STABLO - HORIZONTALNA

Horizontalna zaštita za stablo izrađena je od gotove čelične mreže OK 34X38 mm (30x3 mm). Konstrukcija zaštićena temeljnom bojom i završnim lakom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1670 x 1670 x 30	10209013



PERGOLA

Pergola se montira zavarivanjem na pripremljene temelje na lokaciji. Materijal izrade čelične cijevi $\varnothing 60$ mm i $\varnothing 40$ mm. Zaštita temeljnom bojom i lakom.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
prema zahtjevu naručioca	549



INOX JARBOL

Jarbol je izrađen od inoxa AISI 304 $\varnothing 104$, 80, 60 mm; debljine 2, 1.5 i 2 mm. Ukupna visina 6000 mm. Držač zastava izrađen od inox cijevi $\varnothing 30$ mm, inox sajla sa koloturnicama. Montaža bi se trebala vršiti ubetoniravanjem u betonske stope dimenzija 600x600x600 mm. Nabava materijala i izrada anker ploče 250x250x8 mm sa 4 vijka M20. U cijeni sav materijal i pribor.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
$\varnothing 104$, 80, 60 mm, visina 6000 mm	10410002

AUTOBUSNE NADSTREŠNICE



AUTOBUSNA NADSTREŠNICA TIP 1

Stajalište je izrađeno iz kvadratnih čeličnih profila i toplovaljanog čeličnog lima. Bočno postavljen lamistal debljine 10mm učvršćen aluminijskim nosačima za staklo. Zadnja stijena lim. Krov je izrađen od kvadratnih čeličnih profila s limenim žlijebom na prednjoj i zadnjoj strani. Konstrukcija zaštićena temeljnom bojom i lakom. Klupa s naslonom izrađena od kvalitetno obrađene građe zaštićene Sadolin® lakom. Oglasna ploča – bijela poliesterska ploha (služi za obavijesti i informacije putnicima).

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
TIP 1 A - 2900 x 1600 x 2500	4813
TIP 1 B - 2900 x 1200 x 2500	4814
TIP 1 C - 4000 x 1600 x 2500	5501



AUTOBUSNA NADSTREŠNICA TIP 2

Stajalište je izrađeno iz kvadratnih čeličnih profila i toplovaljanog čeličnog lima. Na stražnjoj i bočnim stranama postavljen lamistal debljine 10 mm učvršćen aluminijskim nosačima za staklo. Krov je izrađen od kvadratnih čeličnih profila prekriven sačastom polikarbonatnom pločom bijele boje debljine 10 mm s limenim žlijebom na prednjoj i zadnjoj strani. Konstrukcija zaštićena temeljnom bojom i završnim lakom. Klupa s naslonom izrađena od kvalitetno obrađene građe zaštićene Sadolin® lakom. Oglasna ploča – bijela poliesterska ploha (služi za obavijesti i informacije putnicima).

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2900 x 1600 x 2500	4815



AUTOBUSNA NADSTREŠNICA INOX TIP 3

Konstrukcija autobusne nadstrešnice od inoxa AISI 304, pokrov od akrilata debljine 4 mm. Ispuna bočnih stranica je od lamistal stakla debljine 10 mm sa inox staklodržačima. Klupa je izrađena od inoxa – perforirani lim (dimenzija 1400x400x400 mm).

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
4900 x 1942 x 2370	4764



AUTOBUSNA NADSTREŠNICA USKA TIP 4

Nosiva konstrukcija izrađena od pocinčanih profila 60x40x3 mm sa držačima za staklo, zaštićena plastifikacijom u RAL 9006. Ostakljenje bočnih strana nadstrešnice lamistal staklom debljine 10 mm. Stražnji oluk za odvod oborina od PU panela debljine 35 mm, obostrano glatkog u bijeloj boji. Klupa bez naslona izrađena od čelične cijevi, pocinčana te zaštićena plastifikacijom. Sjedište klupe izrađeno je od ariša dimenzija 1800x380x440 mm zaštićeno Sadolin® lakom u tri sloja. Pokrov je od transparentnog UV stabiliziranog polikarbonata debljine 10 mm u plavoj boji.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
A 3690 x 1100 x 2500	10206009
B 3690 x 1200 x 2500	104070018
C 3690 x 1300 x 2500	102060019
D 3690 x 1500 x 2500	102060020
E 3690 x 1800 x 2500	102060021



AUTOBUSNA NADSTREŠNICA ŠIROKA TIP 5

Nosiva konstrukcija izrađena od pocinčanih profila 60x40x3 mm sa držačima za staklo, zaštićena plastifikacijom u RAL 9006. Ostakljenje bočnih strana nadstrešnice lamistal staklom debljine 10mm. Stražnji oluk za odvod oborina od PU panela debljine 35 mm, obostrano glatkog u bijeloj boji. Reklamna vitrina je ostakljena te opremljena sa cilindričnom bravom. Klupa bez naslona izrađena od čelične cijevi, pocinčana te zaštićena plastifikacijom. Sjedište klupe izrađeno je od ariša dimenzija 1800x380x440 mm zaštićeno Sadolin® lakom u tri sloja. Pokrov je od transparentnog UV stabiliziranog polikarbonata debljine 10mm u plavoj boji.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3690 x 1800 x 2500	10206010



AUTOBUSNA NADSTREŠNICA KONZOLNA TIP 6



Nosiva konstrukcija izrađena od pocinčanih profila 60x40x3 mm sa držačima za staklo, zaštićena lakom u sivoj boji RAL 7016 te se učvršćuje na lokaciju sidrenim vijcima, na pripremljenu betonsku podlogu. Ostakljenje stražnjih strana nadstrešnice lamistal staklom debljine 10 mm. Nadstrešnica ne sadrži bočne stranice. Stražnji oluk za odvod oborina. Koš za smeće 20 litara sive boje RAL 7016.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3000 x 1500 x 2500	10206011



AUTOBUSNA NADSTREŠNICA TIP 7



Izrađena od pocinčanih kvadratnih čeličnih profila. Bočne strane i stražnja strana od lamistal stakla debljine 10 mm. Krov izrađen od pocinčanih kvadratnih čeličnih profila 60x40x3 mm s limenim žlijebom, na prednjoj i zadnjoj strani prekriven polikarbonatnom pločom debljine 10 mm u sivoj boji. Konstrukcija završno zaštićena lakom u sivoj boji RAL 7016. Klupa s naslonom izrađena od kvalitetno obrađenog drveta zaštićenog Sadolin® lakom. Koš za smeće 20 litara sive boje RAL 7016.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
3000 x 1500 x 2500	10206012

REKLAMNI PANOI



INFO ORMARIĆ DRVENI S POSTOLJEM

Postolje i krov panoa izrađeni od drvenih greda i dasaka zaštićenih u 3 sloja Sadolin® lakom. Aluminijski plastificirani okvir, ispunjena polikarbonatna ploča debljine 5mm, završno bojano RAL 8017. Podloga panoa pocinčani lim 1,25 mm zaštićen temeljnom bojom i lakom RAL 8017 sa pripadajućim magnetskim nosačima. Otvaranje na dva panta sa bravom. Anker nosači.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
A 1000 x 1000 x 2400	4999
B 500 x 500 x 2000	4998

* Mogućnost izrade u različitim dimenzijama.



INFO ORMARIĆ SA RASVJETOM – DRVENI

Postolje – nosač panoa izrađen od drvenih greda 120x120 mm, oblica 80x50 mm i 120x30 mm zaštićenih u tri sloja Sadolin® lakom. Aluminijski plastificirani okvir sa dvije klizne stijene, staklo debljine 6 mm. Dupla cilindar brava. Podloga panoa pocinčani lim. Rasvjeta fluo cijev 1200 mm, , 2 komada.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1700 x 430 x 2400	541

OGLASNI PANO



Oglasni pano izrađen od Al. eloksiranih profila serije Alu-k i inox cijevi 50x50 mm. Dimenzije panoa su 2000x1000 mm, a isti se postavlja na dva vertikalna nosača (inox) međusobno vezanih spojnicama od inox cijevi. Leđa panoa izrađena su od magnetnog lima debljine 1,5mm i omogućuju učvršćivanje plakata magnetima. Prednja strana panoa je dvokrilna klizna stijena obložena staklom koja omogućava jednostavnu zamjenu plakata te omogućuje čitateljima nesmetano čitanje. Svako krilo je opskrbljeno bravom. Radijus aluminijskih profila uokviruje pano i daje mu estetski privlačan izražaj. Montaža panoa na lokaciji obavlja se ukopavanjem vertikalnih inox nosača 600mm u zemlju ili se pričvršćuje na zid vijcima i tiplama.

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
2000 x 1000	540



MALI PANO

Aluminijski okvir sa kliznim staklima (2 komada). Staklo debljine 6 mm, brušeno i provrt za bravu. Leđa „oglasne ploče“ pocinčana lakirana ploča. Pripremljeno za vješanje na zid. Magnetni držači (12 komada).

dimenzija (mm)	šifra proizvoda
1300 x 1000	3375



KOVA d.o.o.



10410 MRACLIN, VELIKA GORICA
Braće Radić 122b
01/6268-253
kova@kova.hr
www.kova.hr