



objekt:  
VRTEC DOLENJSKE  
TOPLICE

št. načrta:  
23 – 0222

vrsta proj. dok.:  
PZI

mapa:  
E.1-NAČRT NOTRANJE  
OPREME

datum:  
nov.23

## NASLOVNA STRAN S KLJUČNIMI PODATKI O NAČRTU

Oznaka načrta: **E.1 – NAČRT NOTRANJE OPREME**

Investitor: **Občina Dolenjske toplice**  
**Sokolski trg 4**

**8350 Dolenjske Toplice**

Objekt: **VRTEC DOLENJSKE TOPLICE**

Vrsta projektne  
dokumentacije: **PZI – projekt za izvedbo**

Vrsta gradnje: **Novogradnja**

Projektant: **Misel d.o.o. Postojna**  
**Cankarjeva ulica 1,**  
**6230 Postojna**

**Odgovorna oseba projektanta:**  
**Iztok N. Čančula**

Odgovorni  
projektant: **Iztok N. Čančula**  
**PA PPN ZAPS 0251**

Odgovorni  
vodja projekta: **Iztok N. Čančula**  
**PA PPN ZAPS 0251**

Št. projekta:

Kraj in datum  
izdelave projekta: **Postojna, Januar 2024**

## TEHNIČNO POROČILO

### TIPSKA OPREMA

#### SPLOŠNO:

Ponudnik mora izdelati ponudbo skladno z zahtevami iz opisov ter z upoštevanjem shem in tlorisne dispozicije opreme po prostorih.

Izbran ponudnik mora pred izdelavo/nabavo opreme ter vgradnjo preveriti vse načrte ter bistvene mere. v kolikor se pojavljajo odstopanja, jih mora uskladiti s projektantom arhitekture.

Izbran ponudnik je dolžan izdelati in montirati opremo v celoti skladno z navedeno tehnično dokumentacijo. V primeru ugotovitve neskladja načrtov z izvedbo prostorov je izvajalec dolžan izdelati in montirati opremo tako, da bo v celoti zagotovljena prilagojenost opreme dejanskim razmeram v prostoru (dimenzije, instalacijski priključki, vgrajena oprema).

Oprema po naročilu naj bo vizualno usklajena s tipsko opremo, uporabljene naj bodo iste površinske obdelave, materiali in detajli.

Izbran ponudnik je dolžan dobaviti vzorčne izdelke za vsako podskupino izdelkov (mizo, omaro, predalnik, pult...). Z dobavo lahko prične po potrditvi vzorčnih izdelkov.

Maksimalna dovoljena dimenzijska odstopanja tipskih elementov je do 3%. Za projektirane izdelke (izdelke po načrtu) je dovoljeno dimenzijsko odstopanje 0%.

**Ponudnik se zavezuje, da bo najkasneje v enem mesecu od podpisa pogodbe naročniku priložil prospekt ali tehnično skico ponujenih tipskih izdelkov, ter ustrezno dokazilo, ki dokazuje, da so izdelki izdelani skladno z navedenimi normativi v tehničnih opisih.**

**Ponudnik mora ob dobavi in montaži notranje opreme priložiti certifikate ali druge enakovredne dokumente od za to pooblaščenih in akreditiranih institucij, ki dokazujejo skladnost izdelkov z zahtevanimi normativi, ki so navedeni v tehnični dokumentaciji.**

#### Zahteve v zvezi s kvaliteto materialov

- iverne plošče, z nizko vsebnostjo formaldehidov, SIST EN 312
- iverne plošče, vodoodporne, SIST EN 312
- laminat (debeline manj kot 2 mm), robni trakovi - SIST EN 438-3
- HPL (dekorativni visokotlačni laminat) plošče, debeline več kot 2 mm, SIST EN 438-4,
- nerjavna jeklena pločevina - št. jekla 14301, oznaka X5CrNi 18 -10 (SIST EN 10088),
- oplemenitena iverna plošča (iverna plošča oplemenitena z melaminom) - SIST EN 14322
- homogene kompozitne plošče na akrilni osnovi - plošče iz kompozitnega materiala iz anorganskega polnila in polimernega akrilnega veziva, z antibakteriološkim dodatkom

### Tehnične specifikacije

- Vse pohištvo mora biti proizvedeno iz okoljsko manj obremenjujočih materialov, zlasti iz lesa, in z okoljsko manj obremenjujočimi procesi.
- Delež lesa ali lesnih tvoriv v pohištvu mora znašati vsaj 70 % prostornine uporabljenih materialov za izdelavo pohištva.
- Les in materiali na njegovi osnovi morajo izvirati iz zakonitih virov.
- Plastični deli s težo nad 50 g ne smejo vsebovati dodatkov materialov, ki lahko ovirajo recikliranje.
- Premaz lesa ali plastični ali kovinski deli ne smejo vsebovati aziridina, kromovih (VI) spojin, več kot 5 % teže hlapnih organskih spojin (HOS) in nevarnih snovi- v skladu z Uredbo o zelenem javnem naročanju.
- Premazom, ne smejo biti dodani ftalati, za katere velja eno ali več naslednjih standardnih opozoril, stavkov za nevarnost ali previdnostnih stavkov iz zakona, ki ureja kemikalije, ali Uredbe (ES) št. 1272/2008.
- Izhajanje prostega formaldehida iz lesnih tvoriv ne sme biti višja od 8 mg/100 g suhe snovi.
- Adhezivi ali lepila, ki se uporabljajo pri sestavljanju pohištva, ne smejo vsebovati več kot 10 % mase hlapnih organskih spojin (HOS).
- Embalaža mora biti iz materiala, ki ga je mogoče enostavno reciklirati, ali iz materialov, ki temeljijo na obnovljivih virih.

## STOLI V IGRALNICAH

### S1 STOLČEK VEČNAMENSKI 34\*32\*H16/21/30

Stol lesene izvedbe je sestavljen iz lesenih okroglih palic. Sedalo in naslon sta iz vezane plošče, s prezračevalnimi režami. Stol je lakiran z ekološko ustreznim ne nestrupenim lakom. Sedalni del je višine 16 oziroma 21 cm. Teža stola ne presega 2,5 kg.

Stol mora biti certificiran skladno s standardom EN 1729 - Stoli in mize za vzgojno-izobraževalne ustanove.

Kot npr. Večnamenski stolček kot na prikazani sliki ali enakovredno.



### S1-P PREVLEKA ZA STOLČEK VEČNAMENSKI

Prevleka za večnamenski stolček narejena iz kvalitetnega umetnega usnja, enostavnega za čiščenje, in na sedišču tudi oblažinjena.

'Kot npr. prevleka za stolček kot na prikazani sliki ali enakovredno



### SH STOLČEK ZA HRANJENJE 47\*47\*H33/64

Stol z oblažjenim sediščem in varnostnim pasom. Rokonasloni držijo otroka v pravilnem položaju. Stol je nakladalen. Noge in rokonasloni so iz masivnega lesa (bukov). Sedež in hrbtišče sta iz bukove vezane plošče. Oblažnjeno pokrivalo je prevlečeno s poliuretansko tkanino, ki je brez PVC. Pokrivalo je pralno, vodoodporno, mehko in trpežno.

'Kot npr. stol stolček za hranjenje kot na prikazani sliki ali enakovredno



## S2 STOLČEK NAKLADALNI 32\*28\*H31/60

Stol nakladalni - lesene izvedbe. Noge so iz masivnega lesa, na prednji strani okrogle, na zadnji pravokotne; zadnje noge so obenem nosilec hrbtnega naslona. Noge imajo PVC čepe, ki preprečujejo drsenje in ropot. Sedalo in naslon sta iz vezane plošče, brez vidnih vijakov. Hrbtni naslon mora imeti izvrtino za lažje manipuliranje.

Stol mora biti certificiran skladno s standardom EN 1729 - Stoli in mize za vzgojno-izobraževalne ustanove.

Kot npr. nakladalni stolček kot na prikazani sliki ali enakovredno.



## SVZ STOL ZA VZGOJITELJE TAPECIRAN 38\*40\*H46/83

Stol nakladalni - lesene izvedbe. Noge so iz masivnega lesa; zadnje noge so obenem nosilec hrbtnega naslona. Noge imajo PVC čepe, ki preprečujejo drsenje in ropot. Sedalo in naslon sta iz vezane plošče, brez vidnih vijakov. Sedišče je tapetirano v kvalitetno tkanino (barva po izboru projektanta).

Stol mora biti certificiran skladno s standardom EN 1729 - Stoli in mize za vzgojno-izobraževalne ustanove.

Kot npr. stol kot na prikazani sliki ali enakovredno.



## SVZK STOL ZA VZGOJITELJE NA KOLESIH

Stol na kolesih, višinsko nastavljen, s 5-krakrim PVC črnim podnožjem s kolesčki, brez naslona za hrbet. Sedišče je tapetirano v kvalitetno tkanino (barva po izboru projektanta).

Kot npr. stol za vzgojitelje na kolesih, kot na prikazani sliki ali enakovredno.



## S3 STOLČEK BREZ NASLONA 30\*30\*H30

Stol brez naslona, na štirih nogah, v celoti izdelan iz natur lakirane vezane plošče.

Kot npr. stolček brez naslona kot na prikazani sliki ali enakovredno.



## MIZE V IGRALNICAH

Mizna plošča je iz vezane plošče debeline 24 mm, obojestransko oblepljene z ultrapasom mlečno bele barve. Robovi so polkrožno zaobljeni. Noge miz so okrogle premera 58 mm iz masivne lakirane bukovine s PVC čepi, ki preprečujejo drsenje in ropot. Noge so v mizno ploščo pritrjene s PVC ali kovinsko prirobnico, ki omogoča enostavno menjavo nog in s tem enostavno spreminjanje višin miz glede na potrebe v vrtcu (obvezujoč pogoj za dobavo miz). Zaradi tovrstnega vpetja nog je miza brez nosilnega venca, tako da je omogočen lažji dostop pod mizo.

Miza mora biti certificirana skladno s standardom EN 1729 - Stoli in mize za vzgojno-izobraževalne ustanove.

Vse kot npr. mize za igralnice kot na prikazani sliki ali enakovredno.

**MV1 MIZA TRAPEZNA 128\*64\*H40**

**MV8 MIZA TRAPEZNA 128\*64\*H46**

**MV3 MIZA TRAPEZNA 128\*64\*H53**

Vse kot npr. trapezna miza kot na prikazani sliki ali enakovredno



**MV2 MIZA ŠESTKOTNA 128\*111\*H40**

**MV7 MIZA ŠESTKOTNA 128\*111\*H46**

**MV4 MIZA ŠESTKOTNA 128\*111\*H53**

Vse kot npr. šestkotna miza kot na prikazani sliki ali enakovredno



**MVZ MIZA ZA VZGOJITELJE 150\*75\*H76**

Vse kot npr. miza za vzgojitelje kot na prikazani sliki ali enakovredno



**MV5 MIZA KVADRATNA VELIKA 128\*128\*H53**

**MV6 MIZA KVADRATNA 75\*75\*H40**

Vse kot npr. kvadratna velika miza kot na prikazani sliki ali enakovredno



## OMARE V IGRALNICAH

### OLE OMARA ZA LEŽALNIKE 157\*66\*H295

Omara za shranjevanje ležalnikov in posteljic z vrati na preklap. Spodnji del omare višine 200 cm in nadgradnja 95 cm. Omara izdelana brez cokla in brez dna in je tako pripravljena za shranjevanje ležalnikov na kolesih. Stranici omare stojita na regulacijskih nogicah, utopljenih v stranico omare. Omara je v celoti izdelana iz iverice oplemenitene z melaminsko folijo. Obodi so debeline 25mm, police, hrbtišče in vrata pa 18mm. Robovi so obrobljeni z ABS trakom 2mm. Ročaji so iz masivnega lesa, okrogle oblike (kot ročaji pri ostalih omarah v igralnicah). Vertikalni elementi so v barvi svetle bukve, horizontalni elementi in vrata so v mlečno beli barvi.

**Izvedba po tem opisu in grafični prilogi.**



### OIV OMARA VISOKA ZA IGRALNICO 80\*66\*H295

### OIV2 OMARA VISOKA ZA IGRALNICO 88\*40\*H295

Omara za shranjevanje. Spodnji del omare višine 200 cm in nadgradnja 95 cm. Omara je v celoti izdelana iz iverice oplemenitene z melaminsko folijo, debeline 18mm. Robovi so obrobljeni z ABS trakom 2mm. Ročaji so iz masivnega lesa, okrogle oblike (ročaji se morajo ujemati z ročaji ostalih omar v igralnicah). Omara stoji na PVC regulacijskih nogicah višine 17 mm, ki se regulirajo skozi luknje na podu omare. Tečajni vrat 110° odpiranje s funkcijo mehkega zapiranja. Vertikalni elementi so v barvi svetle bukve, horizontalni elementi in vrata so v mlečno beli barvi.

**Izvedba po tem opisu in grafični prilogi.**

### OIP OMARA S PREDALI, POLICAMI IN OGLEDALOM 175\*66\*H76

Omara za shranjevanje, višine 76 cm. S predalnikom za papir dolžine 100 cm in policami skritimi za mizo vzgojiteljev. Na zunanjo stranico omare pritrjeno ogledalo z varnostno folijo v lesenem okvirju. Omara je v celoti izdelana iz iverice oplemenitene z melaminsko folijo, debeline 18mm. Robovi so obrobljeni z ABS trakom 2mm. Ročaji so iz masivnega lesa, okrogle oblike (ročaji se morajo ujemati z ročaji ostalih omar v igralnicah). Omara stoji na PVC regulacijskih nogicah višine 17 mm, ki se regulirajo skozi luknje na podu omare. Vertikalni elementi so v barvi svetle bukve, horizontalni elementi in vrata so v mlečno beli barvi.

**Izvedba po tem opisu in grafični prilogi.**

### OIP2 OMARA S PREDALI, POLICAMI 175\*66\*H76

Omara za shranjevanje, višine 76 cm. S predalnikom za papir dolžine 100 cm in policami skritimi za mizo vzgojiteljev. Omara je v celoti izdelana iz iverice oplemenitene z melaminsko folijo, debeline 18mm. Robovi so obrobljeni z ABS trakom 2mm. Ročaji so iz masivnega lesa, okrogle oblike (ročaji se morajo ujemati z ročaji ostalih omar v igralnicah). Omara stoji na PVC regulacijskih nogicah višine 17 mm, ki se regulirajo skozi luknje na podu omare. Vertikalni elementi so v barvi svetle bukve, horizontalni elementi in vrata so v mlečno beli barvi.

**Izvedba po tem opisu in grafični prilogi.**

### OIS SKLOP STENSKIH OMAR 175\*41\*H219

Sklop zaprtih in odprtih stenskih omar. Omara je v celoti izdelana iz iverice oplemenitene z melaminsko folijo, debeline 18mm. Robovi so obrobljeni z ABS trakom 2mm. Ročaji so iz masivnega lesa, okrogle oblike (ročaji se morajo ujemati z ročaji ostalih omar v igralnicah). Omara stoji na PVC regulacijskih nogicah višine 17 mm, ki se regulirajo skozi luknje na podu omare. Tečajni vrat 110° odpiranje s funkcijo mehkega zapiranja. Zaprti del omare ima 2 polici. Vertikalni elementi so v barvi svetle bukve, horizontalni elementi in vrata so v mlečno beli barvi.

**Izvedba po tem opisu in grafični prilogi.**

SČK1	SADNO-ČAJNI KOT 1 415*50*H56/85/210
SČK2	SADNO-ČAJNI KOT 2 425*50*H56/85/210
SČK3	SADNO-ČAJNI KOT 3 425*50*H56/85/210
SČK4	SADNO-ČAJNI KOT 4 415*50*H56/85/210
SČK5	SADNO-ČAJNI KOT 5 415*50*H62/85/210
SČK6	SADNO-ČAJNI KOT 6 425*50*H62/85/210
SČK7	SADNO-ČAJNI KOT 7 425*50*H62/85/210
SČK8	SADNO-ČAJNI KOT 8 415*50*H62/85/210

Sadno-čajni kot: Na eni strani sklop visokih shranjevalnih omar in omara z umivalnikom. V nadaljevanju pa nizek sklop omar za čajno sadni kotichek. Omara je v celoti izdelana iz iverice oplemenitene z melaminsko folijo, debeline 18mm. Robovi so obrobljeni z ABS trakom 2mm. Ročaji so iz masivnega lesa, okrogle oblike (ročaji se morajo ujemati z ročaji ostalih omar v igralnicah). Tečaji vrat 110° odpiranje s funkcijo mehkega zapiranja. Nad umivalnikom je varnostno ogledalo velikosti 75\*h100. Zaprta omara pri nizkem delu pulta ima 1 polico. Zaprta omara pod umivalnikom ima 1 polico. Zaprta omara levo oz. desno od korita ima 4 police. V ceno vključiti vso opremo za priklop odlokov. Vertikalni elementi so v barvi svetle bukve, horizontalni elementi in vrata so v mlečno beli barvi.

**Izvedba po tem opisu in grafični prilogi.**

PREV1	PREVIJALNA MIZA S PODLOGO IN KORITOM ZA UMIVANJE 190*66*H77
PREV2	PREVIJALNA MIZA S PODLOGO IN KORITOM ZA UMIVANJE 190*66*H77

Obod, vrata in police so v celoti izdelani iz iverice oplemenitene z melaminsko folijo debeline 18mm. ABS vse 2 mm. Pultna ploskev in cokol - vezana plošča beza + ultrapas. Pultna ploskev debelina 25mm. Ročaji so iz masivnega lesa, okrogle oblike (ročaji se morajo ujemati z ročaji ostalih omar v igralnicah). Tečaji vrat 110° odpiranje s funkcijo mehkega zapiranja. Banjica za umivanje dojenčkov je nasadna iz kerrocka. V ceno previjalne mize je potrebno vključiti tudi vso opremo za priklop odlokov, ter pipo z izvlečnim tušem. Blazina na pultu je iz umetnega usnja v barvi po izboru projektanta. Zaprti del omare ima 1 polico. Vertikalni elementi so v barvi svetle bukve, horizontalni elementi in vrata so v mlečno beli barvi.

**Izvedba po tem opisu in grafični prilogi.**

PREV	PREVIJALNA MIZA ZA STARŠE S PODLOGO IN UMIVALNIKOM 250*66*270
------	---

Zaprte omare so v celoti izdelane iz iverice oplemenitene z melaminsko folijo. Obodi in police so debeline 25mm, hrbišče in vrata pa 18mm. Robovi so obrobljeni z ABS trakom 2mm. Ročaji so iz masivnega lesa, okrogle oblike (ročaji se morajo ujemati z ročaji ostalih omar v igralnicah). Tečaji vrat 110° odpiranje s funkcijo mehkega zapiranja. Omara na levem in desnem robu ima 5 polic. Vrhne omare imajo po 1 polico.

Odprte omare so izdelane iz iverice oplemenitene z melaminsko folijo, razen pult, ki je izdelan iz vezane plošče beza + ultrapas. Omare so v celoti iz plošč debeline 18mm. Pult je debeline 25mm. Robovi so obrobljeni z ABS trakom 2mm. Vertikalni elementi so v barvi svetle bukve, horizontalni elementi in vrata so v mlečno beli barvi. V ceno previjalne mize vključiti tudi umivalnik 64\*64 (kot npr. artikel kot na prikazani sliki ali enakovredno) in vso opremo za priklop odlokov. Blazina na pultu je iz umetnega usnja v barvi po izboru projektanta.

**Izvedba po tem opisu in grafični prilogi.**

U	UMIVALNIK 84*46
---	-----------------

Vse kot npr. artikel kot na prikazani sliki ali enakovredno. Narejen iz finega šamota, višina je 15,5 cm, širina 64 cm, globina 46 cm, neto teža je 15,2 kg.





## PRU

### PRUČKA 40\*38\*H33

Otroška pručka izdelana iz vlaknene plošče, barvana z epoksidnim prašnim premazom, z ročaji za lažji prenos.

Vse kot npr. artikel kot na prikazani sliki ali enakovredno



## PVZ

### PREDAL ZA MIZO ZA UČITELJA 43\*55\*H57

Predalniki je na skritih kolesih in ima centralno zaklepanje z varnostnim anitilt sistemom (odpiranje mogoče le en predal hkrati). Notranjost predalov je v celoti iz lakirane pločevine (NE metabox). Gornji predal je opremljen s PVC vložkom za pisala. Lesen okrogel ročaj (masiven les).

Kot npr. predalnik na kolesih kot na prikazani sliki ali enakovredno



## OP1

### OMARICA Z 9 PREKATI 105\*41\*H70

Omare so v celoti izdelane iz iverne plošče oplemenitene z melaminsko folijo debeline 18 oziroma 10 mm (hrbtišče). Vertikalni elementi so v barvi svetle bukve, horizontalni elementi so mlečno beli barvi. Omarice stojijo na masivnih bukovih nogah enake izvedbe kot so noge miz. Nogice so višine 12 cm, kar omogoča lažje čiščenje pod omaricami. Vsaka noga je opremljena z regulacijsko nogico za potrebe liveliranja. Vsi vidni robovi so obrobljeni z ABS trakom debeline 2 mm v barvi, ki ustvarja vsak prekat omare kot okvir, kar otroku omogoča lažjo orientacijo za dostop do omare. Vse omarice do višine h70cm morajo imeti možnost namestitve koles z zavoro namesto nogic. Kolesa morajo biti enake višine kot so nogice. Izbira izvedbe na kolesih ali na nogicah bo po izboru uporabnika v času naročila. Hrbtišče omare mora biti narejeno tako, da omogoča dodajanje vsebinskih panojev kot so naprimer pluta, ogledalo, nosilec knjig.

Vse kot npr. omarica z 9 prekati kot na prikazani sliki ali enakovredno



## ZP ZABOJČKI ZA PREKATE 31\*38\*H13 LESENI

Zabojček je v celoti izdelan iz natur lakirane vezane plošče debeline 15 mm. Na zahtevo je lahko dodatno lužen v barvo po izboru. Vsi zabojčki so s spodnje strani zaščiteni z gumijasto zaščito, ki je vstavljena v stranico zabojčka. Gumi zaščita ščiti omare pred poškodbami.

Vse kot npr. zabojčki za prekate kot na prikazani sliki ali enakovredno



## ZPT ZABOJČKI ZA PREKATE 31\*38\*H13 PLEKSI

Razen prednje stranice, ki je iz prozornega pleksi stekla, je zabojček v celoti izdelan iz natur lakirane vezane plošče debeline 15 mm. Na zahtevo je lahko dodatno lužen v barvo po izboru. Vsi zabojčki so s spodnje strani zaščiteni z gumijasto zaščito, ki je vstavljena v stranico zabojčka. Gumi zaščita ščiti omare pred poškodbami.

Vse kot npr. zabojčki za prekate s pleksi fronto kot na prikazani sliki ali enakovredno



## PAK PANO ZA KNJIGE 50\*H84

Izdelan iz lakirane vezane plošče s poličkami iz vezane plošče in pleksi stekla.

Vse kot npr. pano za knjige kot na prikazani sliki ali enakovredno



## B1 OMARICA NIZKA 105\*41\*H40

Omare so v celoti izdelane iz iverne plošče oplemenitene z melaminsko folijo debeline 18 oziroma 10 mm (hrbtišče). Vertikalni elementi so v barvi svetle bukve, horizontalni elementi so mlečno beli barvi. Omarice stojijo na masivnih bukovih nogah enake izvedbe kot so noge miz. Nogice so višine 12 cm, kar omogoča lažje čiščenje pod omaricami. Vsaka noga je opremljena z regulacijsko nogico za potrebe liveliranja. Vsi vidni robovi so obrobljeni z ABS trakom debeline 2 mm v barvi, ki ustvarja vsak prekat omare kot okvir, kar otroku omogoča lažjo orientacijo za dostop do omare. Vse omarice do višine h70cm morajo imeti možnost namestitve koles z zavoro namesto nogic. Kolesa morajo biti enake višine kot so nogice. Izbira izvedbe na kolesih ali na nogicah bo po izboru uporabnika v času naročila.

Vse kot npr. nizke omarice iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## C2 OMARICA PREGRADNA 105\*41\*H70

Omare so v celoti izdelane iz iverne plošče oplemenitene z melaminsko folijo debeline 18 oziroma 10 mm (hrbtišče). Vertikalni elementi so v barvi svetle bukve, horizontalni elementi so mlečno beli barvi. Omarice stojijo na masivnih bukovih nogah enake izvedbe kot so noge miz. Nogice so višine 12 cm, kar omogoča lažje čiščenje pod omaricami. Vsaka noga je opremljena z regulacijsko nogico za potrebe liveliranja. Vsi vidni robovi so obrobljeni z ABS trakom debeline 2 mm v barvi, ki ustvarja vsak prekat omare kot okvir, kar otroku omogoča lažjo orientacijo za dostop do omare. Vse omarice do višine h70cm morajo imeti možnost namestitve koles z zavoro namesto nogic. Kolesa morajo biti enake višine kot so nogice. Izbira izvedbe na kolesih ali na nogicah bo po izboru uporabnika v času naročila.

Vse kot npr. pregradne omarice iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



### C3 OMARICA NIZKA BARVNA 105\*41\*H70

Omare so v celoti izdelane iz iverne plošče oplemenitene z melaminsko folijo debeline 18 oziroma 10 mm(hrbtišče). Vertikalni elementi so v barvi svetle bukve, horizontalni elementi so mlečno beli barvi. Omarice stojijo na masivnih bukovih nogah enake izvedbe kot so noge miz. Nogice so višine 12 cm, kar omogoča lažje čiščenje pod omaricami. Vsaka noga je opremljena z regulacijsko nogico za potrebe liveliranja. Vsi vidni robovi so obrobljeni z ABS trakom debeline 2 mm v barvi, ki ustvarja vsak prekat omare kot okvir, kar otroku omogoča lažjo orientacijo za dostop do omare. Vse omarice do višine h70cm morajo imeti možnost namestitve koles z zavoro namesto nogic. Kolesa morajo biti enake višine kot so nogice. Izbira izvedbe na kolesih ali na nogicah bo po izboru uporabnika v času naročila. Hrbtišče omare mora biti narejeno tako, da omogoča dodajanje vsebinskih panojev kot so na primer pluta, ogledalo, nosilec knjig.

Vse kot npr. nizke barvne omarice iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



### C4 OMARICA NIZKA Z VRATI 71\*41\*H70

Omare so v celoti izdelane iz iverne plošče oplemenitene z melaminsko folijo debeline 18 oziroma 10 mm(hrbtišče). Vertikalni elementi so v barvi svetle bukve, horizontalni elementi in vrata so mlečno beli barvi. Omarice stojijo na masivnih bukovih nogah enake izvedbe kot so noge miz. Nogice so višine 12 cm, kar omogoča lažje čiščenje pod omaricami. Vsaka noga je opremljena z regulacijsko nogico za potrebe liveliranja. Vsi vidni robovi so obrobljeni z ABS trakom debeline 2 mm v barvi, ki ustvarja vsak prekat omare kot okvir, kar otroku omogoča lažjo orientacijo za dostop do omare. Vse omarice do višine h70cm morajo imeti možnost namestitve koles z zavoro namesto nogic. Kolesa morajo biti enake višine kot so nogice. Izbira izvedbe na kolesih ali na nogicah bo po izboru uporabnika v času naročila. Hrbtišče omare mora biti narejeno tako, da omogoča dodajanje vsebinskih panojev kot so na primer pluta, ogledalo, nosilec knjig.

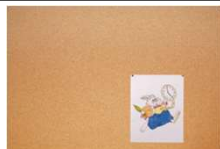
Vse kot npr. nizke omarice z vrati iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## C5 OMARA VISOKA ZGORAJ ODPRTA 105\*41\*H190

Omare so v celoti izdelane iz iverne plošče oplemenitene z melaminsko folijo debeline 18 oziroma 10 mm(hrbtišče). Vertikalni elementi so v barvi svetle bukke, horizontalni elementi in vrata so mlečno beli barvi. Omarice stojijo na masivnih bukovih nogah enake izvedbe kot so noge miz. Nogice so višine 12 cm, kar omogoča lažje čiščenje pod omaricami. Vsaka noga je opremljena z regulacijsko nogico za potrebe liveliranja. Vsi vidni robovi so obrobljeni z ABS trakom debeline 2 mm v barvi, ki ustvarja vsak prekat omare kot okvir, kar otroku omogoča lažjo orientacijo za dostop do omare. Na hrbtišču spodnjega (zaprtega) dela omare je vstavljen pano iz plute.

Vse kot npr. visoke zgoraj odprte omare iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## C6 OMARA STOLP 24,5\*41\*H190

Omare so v celoti izdelane iz iverne plošče oplemenitene z melaminsko folijo debeline 18 oziroma 10 mm(hrbtišče). Vertikalni elementi so v barvi svetle bukke, horizontalni elementi so mlečno beli barvi. Omarice stojijo na masivnih bukovih nogah enake izvedbe kot so noge miz. Nogice so višine 12 cm, kar omogoča lažje čiščenje pod omaricami. Vsaka noga je opremljena z regulacijsko nogico za potrebe liveliranja. Vsi vidni robovi so obrobljeni z ABS trakom debeline 2 mm v barvi, ki ustvarja vsak prekat omare kot okvir, kar otroku omogoča lažjo orientacijo za dostop do omare.

Vse kot npr. stolp omare iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## C7 OMARA STOLP ODPRTA ZGORAJ BREZ HRBTIŠČA 53,5\*41\*H190

Omare so v celoti izdelane iz iverne plošče oplemenitene z melaminsko folijo debeline 18 oziroma 10 mm(hrbtišče). Vertikalni elementi so v barvi svetle bukke, horizontalni elementi so mlečno beli barvi. Omarice stojijo na masivnih bukovih nogah enake izvedbe kot so noge miz. Nogice so višine 12 cm, kar omogoča lažje čiščenje pod omaricami. Vsaka noga je opremljena z regulacijsko nogico za potrebe liveliranja. Vsi vidni robovi so obrobljeni z ABS trakom debeline 2 mm v barvi, ki ustvarja vsak prekat omare kot okvir, kar otroku omogoča lažjo orientacijo za dostop do omare.

Vse kot npr. omare stolp, odprte zgoraj brez hrbtišča iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## D1 OMARICA BARVNA 105\*41\*H100 Z DODATNIM HRBTIŠČEM PLUTA

Omare so v celoti izdelane iz iverne plošče oplemenitene z melaminsko folijo debeline 18 oziroma 10 mm(hrbtišče). Vertikalni elementi so v barvi svetle bukke, horizontalni elementi so mlečno beli barvi. Omarice stojijo na masivnih bukovih nogah enake izvedbe kot so noge miz. Nogice so višine 12 cm, kar omogoča lažje čiščenje pod omaricami. Vsaka noga je opremljena z regulacijsko nogico za potrebe liveliranja. Vsi vidni robovi so obrobljeni z ABS trakom debeline 2 mm v barvi, ki ustvarja vsak prekat omare kot okvir, kar otroku omogoča lažjo orientacijo za dostop do omare. Na hrbtišču omare je vstavljen pano iz plute.

Vse kot npr. barvne omarice z dodatnim hrbtiščem pluta iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## D2 OMARICA NIZKA Z VRATI 71\*41\*H100

Omare so v celoti izdelane iz iverne plošče oplemenitene z melaminsko folijo debeline 18 oziroma 10 mm(hrbtišče). Vertikalni elementi so v barvi svetle bukke, horizontalni elementi in vrata so mlečno beli barvi. Omarice stojijo na masivnih bukovih nogah enake izvedbe kot so noge miz. Nogice so višine 12 cm, kar omogoča lažje čiščenje pod omaricami. Vsaka noga je opremljena z regulacijsko nogico za potrebe liveliranja. Vsi vidni robovi so obrobljeni z ABS trakom debeline 2 mm v barvi, ki ustvarja vsak prekat omare kot okvir, kar otroku omogoča lažjo orientacijo za dostop do omare. Hrbtišče omare mora biti narejeno tako, da omogoča dodajanje vsebinskih panojev kot so naprimer pluta, ogledalo, nosilec knjig.

Vse kot npr. nizka omarica z vrati iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## D3 OMARICA NIZKA ODPRTA 41\*41\*H100

Omare so v celoti izdelane iz iverne plošče oplemenitene z melaminsko folijo debeline 18 oziroma 10 mm(hrbtišče). Vertikalni elementi so v barvi svetle bukke, horizontalni elementi so mlečno beli barvi. Omarice stojijo na masivnih bukovih nogah enake izvedbe kot so noge miz. Nogice so višine 12 cm, kar omogoča lažje čiščenje pod omaricami. Vsaka noga je opremljena z regulacijsko nogico za potrebe liveliranja. Vsi vidni robovi so obrobljeni z ABS trakom debeline 2 mm v barvi, ki ustvarja vsak prekat omare kot okvir, kar otroku omogoča lažjo orientacijo za dostop do omare.

Vse kot npr. nizka odprta omarica iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno





#### D4 OMARICA PREGRADNA S TREMI POLICAMI 105\*41\*H100

Omare so v celoti izdelane iz iverne plošče oplemenitene z melaminsko folijo debeline 18 oziroma 10 mm(hrbtišče). Vertikalni elementi so v barvi svetle bukve, horizontalni elementi so mlečno beli barvi. Omarice stojijo na masivnih bukovih nogah enake izvedbe kot so noge miz. Nogice so višine 12 cm, kar omogoča lažje čiščenje pod omaricami. Vsaka noga je opremljena z regulacijsko nogico za potrebe liveliranja. Vsi vidni robovi so obrobljeni z ABS trakom debeline 2 mm v barvi, ki ustvarja vsak prekat omare kot okvir, kar otroku omogoča lažjo orientacijo za dostop do omare.

Vse kot npr. pregradne omarice s tremi policami iz programa za vrtnice kot na prikazani sliki ali enakovredno



#### OM-PLAD OMARICA S TREMI PREKATI ZA PVC PLADNJE 105\*41\*H100

##### PVC-PL1 PVC PLADENJ NIZEK 32\*38\*H8

##### PVC-PL2 PVC PLADENJ VISOK 32\*38\*H15

Omare so v celoti izdelane iz iverne plošče oplemenitene z melaminsko folijo debeline 18 oziroma 10 mm(hrbtišče). Vertikalni elementi so v barvi svetle bukve, horizontalni elementi so mlečno beli barvi. Omarice stojijo na masivnih bukovih nogah enake izvedbe kot so noge miz. Nogice so višine 12 cm, kar omogoča lažje čiščenje pod omaricami. Vsaka noga je opremljena z regulacijsko nogico za potrebe liveliranja. Vsi vidni robovi so obrobljeni z ABS trakom debeline 2 mm v barvi, ki ustvarja vsak prekat omare kot okvir, kar otroku omogoča lažjo orientacijo za dostop do omare. Omarica mora imeti kolesa z zavoro.

Vse kot npr. omarica s tremi prekati za pvc pladnje iz programa za vrtnice kot na prikazani sliki ali enakovredno

V omarico je vključenih 15 pladnjev PVC-PL1 (dim. 32\*38\*h8) in 6 pladnjev PVC-PL2 (dim. 32\*38\*h15) ter vsa vodila za izvek pladnjev.



#### E2 OMARA NIZKA UKRIVLJENA BREZ HRBTIŠČA 110x41xH70

Omare so v celoti izdelane iz iverne plošče oplemenitene z melaminsko folijo debeline 18 oziroma 10 mm(hrbtišče). Vertikalni elementi so v barvi svetle bukve, horizontalni elementi so mlečno beli barvi. Omarice stojijo na masivnih bukovih nogah enake izvedbe kot so noge miz. Nogice so višine 12 cm, kar omogoča lažje čiščenje pod omaricami. Vsaka noga je opremljena z regulacijsko nogico za potrebe liveliranja. Vsi vidni robovi so obrobljeni z ABS trakom debeline 2 mm v barvi, ki ustvarja vsak prekat omare kot okvir, kar otroku omogoča lažjo orientacijo za dostop do omare. Vse omarice do višine h70cm morajo imeti možnost namestitve koles z zavoro namesto nogic. Kolesa morajo biti enake višine kot so nogice. Izbira izvedbe na kolesih ali na nogicah bo po izboru uporabnika v času naročila.

Vse kot npr. nizka ukrivljena omara brez hrbtišča iz programa za vrtnice kot na prikazani sliki ali enakovredno



## S NADSTAVEK STREHA 105\*41\*H29/59

Vse kot npr. nadstavek strehe iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## KOTIČKI ZA IGRO VLOG

### K-P KOTIČEK PREVIJALNICA 85\*41\*H54

Igralni kotiček je izdelan v kombinaciji naravno lakirane vezane plošče in iverice z melaminsko folijo. Kovinski deli (posoda) so iz inox pločevin. Tkanina na kotičkih mora biti negorljiva. Nogice so okrogle, iz masivne bukovine in imajo zaščito za preprečevanje poškodb tal. Kotiček je opremljen s previjalno blazino in inox koritom.

Kot npr. kotiček za previjalno iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



### K-PR KOTIČEK PRALNICA 85\*41\*H54

Igralni kotiček je izdelan v kombinaciji naravno lakirane vezane plošče in iverice z melaminsko folijo. Nogice so okrogle, iz masivne bukovine in imajo zaščito za preprečevanje poškodb tal. Kotiček je opremljen z vrati s transparentnim izrezom v obliki kroga, ki je narejen iz pleksi stekla. .

Kotiček mora vključevati vse elemente prikazane na spodnji fotografiji.

Kot npr. kotiček za pralnico iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



### K-K KOTIČEK KUHINJA 85\*41\*H54

Igralni kotiček je izdelan v kombinaciji naravno lakirane vezane plošče in iverice z melaminsko folijo. Nogice so okrogle, iz masivne bukovine in imajo zaščito za preprečevanje poškodb tal. Kotiček je opremljen z vrati s transparentnim izrezom v obliki pravokotnika, ki je narejen iz pleksi stekla in koritom, ki je narejen iz inox pločevine.

Kotiček mora vključevati vse elemente prikazane na spodnji fotografiji.

Kot npr. kotiček za kuhinjo iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno





#### K-KP KOTIČEK KUHINJSKI PULT 105\*45/88,5\*H55

Igralni kotiček je narejen iz naravno lakirane vezane plošče. Kotiček je opremljen z vozičkom na kolesih.

Kot npr. kotiček za kuhinjski pult iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



#### K-K2 KOTIČEK KUHINJA Z NADGRADNJO 105\*45\*H55/115

Igralni kotiček je narejen iz naravno lakirane vezane plošče. Kotiček je opremljen s koritom iz inox pločevaine.

Kot npr. kotiček za kuhinjo z nadgradnjo iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



#### K-TP KOTIČEK TRŽNICA PULT 105\*45/88,5\*H55

Igralni kotiček je narejen iz naravno lakirane vezane plošče. Kotiček je opremljen s PVC posodo in vozičkom na kolesih.

Kot npr. kotiček za tržnico - pult iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



#### K-TN KOTIČEK TRŽNICA Z NADGRADNJO 105\*45\*H55/115

Igralni kotiček je narejen iz naravno lakirane vezane plošče. Kotiček je opremljen s posodami za shranjevanje.

Kot npr. kotiček za tržnico z nadgradnjo iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



#### K-PP KOTIČEK PRALNICA PULT 105\*45\*H55/115

Igralni kotiček je narejen iz naravno lakirane vezane plošče. Kotiček je opremljen z vozičkom na kolesih in likalno desko.

Kot npr. kotiček za pralnico - pult iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



#### K-PN KOTIČEK PRALNICA Z NADGRADNJO 105\*45\*H55/115

Igralni kotiček je narejen iz naravno lakirane vezane plošče. Kotiček je opremljen s PVC koritom, obešalniki za oblačila in vrati s transparentnim krogom iz pleksi stekla na sredini.

Kot npr. kotiček pralnica z nadgradnjo iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



#### K-PRN KOTIČEK PREVIJALNICA Z NADGRADNJO 105\*45\*H155

Igralni kotiček je narejen iz naravno lakirane vezane plošče. Kotiček je opremljen s PVC koritom in blazino za previjanje, prevlečeno z negorljivo tkanino.

Kot npr. kotiček previjalnica z nadgradnjo iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## K-DN KOTIČEK DELAVNICA Z NADGRADNJO 105\*45\*H55/115

Igralni kotiček je narejen iz naravno lakirane vezane plošče. Kotiček je opremljen s posodami za shranjevanje.

Kot npr. kotiček za delavnico z nadgradnjo iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## ELEMENTI ZA IGRO IN GIBANJE

### ČR HIŠA ČAROVNICE 105\*105\*H100

Izdelan iz naravno lakirane ter lužene vezane plošče z dvema odprtinama in okni različnih oblik. Brlog je opremljen z varnostnim ogledalom.

Vse kot npr. hiša čarovnice iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



### BR BRLOG 105\*60\*H60

Izdelan iz naravno lakirane ter lužene vezane plošče. Brlog je opremljen z zaveso in vrečami iz negorljivega materiala, varnostnim ogledalom in transparentnimi paneli.

Vse kot npr. brlog iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## MEHKI ELEMENTI

Mehki elementi in blazine so v celoti izdelani (prevleka in polnilo) iz negorljivih materialov brez PVC-ja.

Poleg tega morajo biti prevleke vseh mehkih elementov in blazine izdelane in certificirane skladno s sledečimi normativi:

EN ISO 5470-2 - Odpornost proti obrabi

EN ISO 1421 - Odpornosti in raztezki pri prelomu

EN ISO 5402 - Odpornost na upogibanje z neprekinjenim upogibanjem

EN ISO 4674-1 - Odpornost proti pretrganju

EN ISO 105-B02 - Odpornost na umetno svetlobo

EN ISO 105-X12 2016B - Barvna obstojnost na drgnjenje

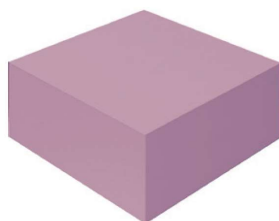
### PI BLAZINA MALA 40\*40

Vse kot npr. mala blazina iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



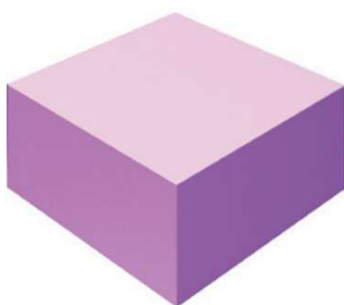
### ME1 PLOŠČA MEHKA 60\*60\*H26

Vse kot npr. mehka plošča iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



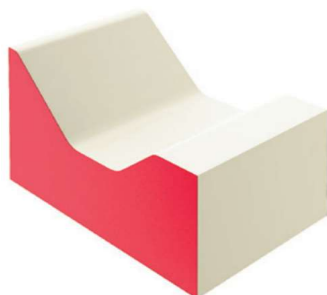
### ME2 PLOŠČA MEHKA 60\*60\*H39

Vse kot npr. mehka plošča iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



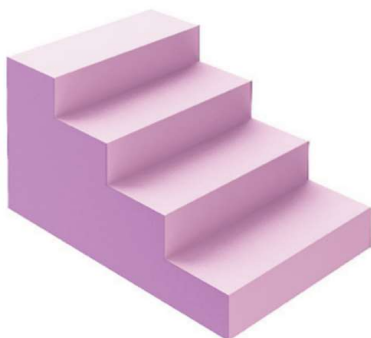
### ME3 ELEMENT RAVNOTEŽJE 90\*60\*H39/52

Vse kot npr. element ravnotežje iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



#### ME4 ELEMENT STOPNICE 90\*60\*H13-52

Vse kot npr. element stopnice iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



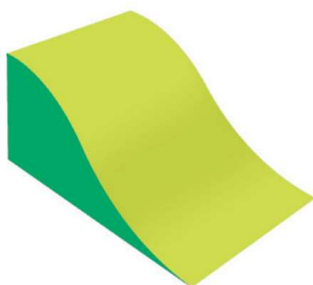
#### MTU ELEMENT TUNEL 60\*60\*H52

Vse kot npr. element tunel iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno

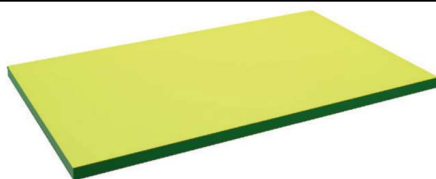


#### ME5 ELEMENT DRČA 90\*60\*H0/39

Vse kot npr. element drče iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



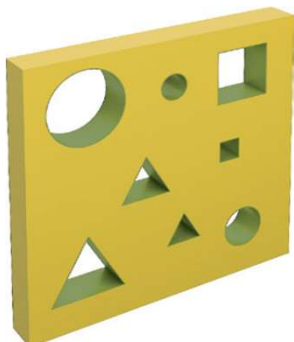
BL90	BLAZINA 90*90
BLL	VELIKA BLAZINA 200*100*H5
BLAZ	BLAZINA 150*90*H5
BLAZ2	BLAZINA 120*150*H5
BLAZ3	BLAZINA 120*60*H5
BLP	BLAZINA ZA PLEZALNO STENO 200*200*H25



PAP

PANO PRESENEČENJ 100\*12\*H97

Vse kot npr. pano presenečenj iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



FOT

FOTELJ 100\*50\*H30/54

Vse kot npr. fotelj iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



SV

SEDALNA VREČA

Vse kot npr. sedalna vreča iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



BLM

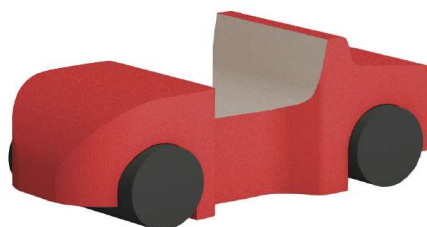
KOMPLET BLAZIN MAVRICA FI60

Vse kot npr. komplet blazin mavrica iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## IGA IGRALO AVTOMOBIL 90\*35\*h35

Vse kot npr. igralo avtomobil iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## OBM MEHKA OBLOGA H160

Obloga je izdelana iz 2cm debele pene primerne trdote, oblazinjena z negorljivim umetnim usnjem po izboru projektanta. Lepljeno na steno.



## OSTALI ELEMENTI ZA IGRO IN AKTIVNOSTI

### TO KALEJDOSKOP 120\*60\*H110

Narejen iz naravno lakirane vezane plošče, na katero je lepljeno ogledalo z varnostno folijo.

Vse kot npr. kalejdoskop iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## MOG

### MIZA Z OGLEDALOM 75\*75\*H53

Osnova mize je narejena tako, kot so narejene vrtčevske mize opisane zgoraj. Delovna ploskev je opremljena z vtopljenim ogledalom z varnostno folijo.

Vse kot npr. miza z ogledalom iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## MPR

### MIZA S SREDINSKIMI POSODAMI 128\*64\*H53

Osnova mize je narejena tako, kot so narejene vrtčevske mize opisane zgoraj. Delovna ploskev je opremljena s 3 PVC posodami, ki so pokrite z večbarvnimi pokrovi.

Vse kot npr. miza s sredinskimi posodami iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno





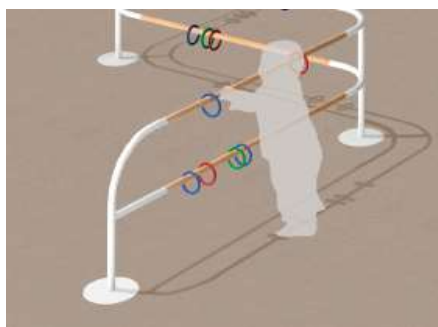
MS	<b>MIZA OSVETLITVENA 135*70*H66</b>
Miza je izdelana iz brezove vezane plošče debeline 15mm, lakirana z nestrupenim lakom na vodni osnovi. Vrhnja plošče je izdelana iz 5mm debelega mlečno belega pleksi stekla s certificiranim sistemom za elektrifikacijo in LED razsvetljavo.	
Vse kot npr. osvetlitvena miza iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno	



DR	<b>OPORA STENSKA LESENA 150</b>
Opora je izdelana iz dveh palic iz masivne bukovine. Pripravljeno za pritrditev na steno.	
Vse kot npr. stenska lesena opora iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno	



DR	<b>OPORA PREMIČNA</b>
Opora je izdelana iz dveh palic iz masivne bukovine, ter zaključki iz okroglih kovinskih cevi. Opora je premična, velikosti 170*25*h51	
Vse kot npr. premična opora iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno	



PTK	<b>PRAKTIKABLI 200/190/180*40*H51/34/17</b>
Praktikabli sestavljajo 9 podstavkov (3 različne višine in 3 različne dolžine). Podnožje je izdelano iz kvadratnih prašno barvanih kovinskih cevi. Zgornja plošča je izdelana iz iverice oplemenitene z ultrapasom, rob masivna bukova letev.	
Vse kot npr. praktikabli kot na prikazani sliki ali enakovredno	



## OGLEDALO 140\*H100

Ogledalo v lesenem okvirju z varnostno folijo.

Kot npr. ogledalo iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## TEP1 PREPROGA Ø150

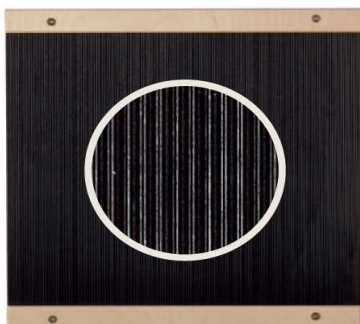
Antibakterijska preproga



## SP1 PLOŠČA ZA OTIP - GUMA

Osnovna plošča je izdelana iz naravno lakirane vezane plošče, na kateri je guma. Namenjeno montaži na zid. Izgled kot prikazano na fotografiji.

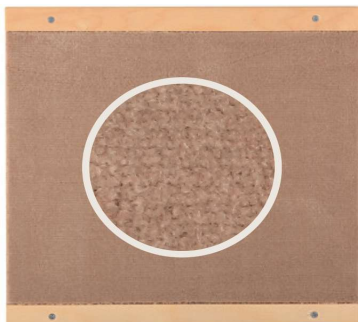
Vse kot npr. plošča za otip iz gume, iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## SP2 PLOŠČA ZA OTIP - MEHKO

Osnovna plošča je izdelana iz naravno lakirane vezane plošče, na kateri je mehka tkanina. Namenjeno montaži na zid. Izgled kot prikazano na fotografiji.

Vse kot npr. mehka plošča za otip iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## SP3 PLOŠČA ZA OTIP - GROBO

Osnovna plošča je izdelana iz naravno lakirane vezane plošče, na kateri je groba tkanina. Namenjeno montaži na zid. Izgled kot prikazano na fotografiji.

Vse kot npr. groba plošča za otip iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## VR VOZIČEK S PRIBOROM ZA RISANJE 85\*50\*H62

V celoti izdelan iz lakirane vezane plošče. Kolesa so opremljena z zavoro. Ostala oprema: dva izvlečna predala, nosilec lončkov, ročaj za prevoz.

Vse kot npr. voziček s priborom za risanje iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



### V3 VOZIČEK ZA IGRO Z VODO IN PESKOM 100\*67\*h58

V celoti izdelan iz lakirane vezane plošče. Kolesa so opremljena z zavoro. Ostala oprema: dve PVC posodi.

Vse kot npr. voziček za igro z vodo in peskom iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



### V4 VOZIČEK ZA PAPIR IN BARVE 105\*50\*H60/75

V celoti izdelan iz lakirane vezane plošče. Kolesa so opremljena z zavoro.

Vse kot npr. voziček za papir in barve iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



### V5 VOZIČEK ZA SUŠENJE 59\*45\*H75

V celoti izdelan iz lakirane vezane plošče. Kolesa so opremljena z zavoro. Ostala oprema: 15 polic za sušenje iz kovinske mreže

Vse kot npr. voziček za sušenje iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



**VOS****KOTIČEK Z VODNIM STOLPOM 100\*100\*H200**

Orjaški Vodni stolp 2 m - 20 cm premera z deionizirano vodo na oblazinjenem podstavku. Nezlomljiva ogledala 2 x 1 m - za vizualni efekt vodnega stolpa

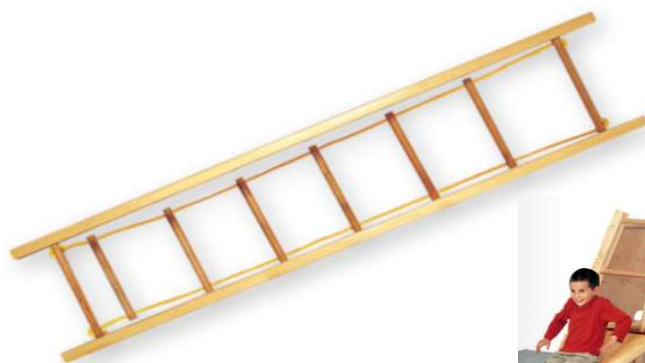
**PIR****PLEZALNA PIRAMIDA 160\*160\*H163**

Leseno, štiri-stransko plezalo, na eni strani plezalna stena z odprtinami in oprijemki, ter različne oblike lestev. Vse kot npr. kot na prikazani sliki ali enakovredno



**LES****PLEZALNA LESTEV 220\*48**

Vrvna lestev vpeta v lesen okvir. Vse kot npr. kot na prikazani sliki ali enakovredno

**TRIK****PLEZALNI TRIKOTNIK 117\*84\*H102**

Leseni plezalni trikotnik. Na dveh straneh 4 prečke, na eni 3 prečke. Vse kot npr. kot na prikazani sliki ali enakovredno





## KLT

### KLOP TELOVADNA 200\*36\*H36

Telovadna klop je vsestransko uporabna, izdelana iz smrekovega lesa, podnožje je iz vezanih ploščic. Proti drsenju in zaščiti so na podnožje pritrjeni drsni gumijasti profili. Lakirana iz vseh strani. Kot npr. kot na prikazani sliki ali enakovredno.



## LET

### LETVENIK 68\*H230

Letvenik je primeren za raztezanje, razgibavanje in krepitev mišične mase. Letvenik ima 9 ovalnih lesenih prečk. Kot npr. kot na prikazani sliki ali enakovredno



## PLZ

### PLEZALNA STENA 200\*H200

Plezalna stena, 2 x 2 m, 4 m2 plezalne površine, izbira standardne barve (modra, siva, zelena, rdeča, črna), 8 oprimkov / m2 različnih velikosti in barv.



## VG

### VIŠEČE GNEZDO FI70\*H200

Viseče gnezdo po spodnji specifikacijah.  
(kot npr. viseče gnezdo kot na prikazani sliki ali enakovredno)

 Širina 70 cm	 Polna dolžina 150 cm
 Višina prostora 200 cm	 Vrv 300 cm
 Nosilnost 80 kg	
 Material 100% bombaž (organic), blazina: 100% poliester	 Starost 3-10 let



## OSTALO

### LEZ

#### LEŽALNIKI

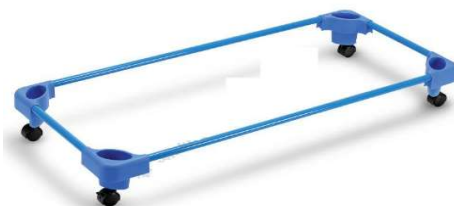
Konstrukcija ležalnikov je sestavljena iz PVC nog in jeklenih cevi. Ležalni del je iz nestrupene PVC mreže. Ležalniki je nakladalen in minimalnih dimenzij 133x57xH15 cm.



### VL

#### VOZIČEK ZA LEŽALNIKE

Konstrukcija vozička za ležalnike je sestavljena iz PVC nog in jeklenih cevi. PVC noge imajo kolesa za lažje premikanje in shranjevanje ležalnikov. 1 voziček za ležalnike zadostuje min. za 12 ležalnikov.



### KRJ

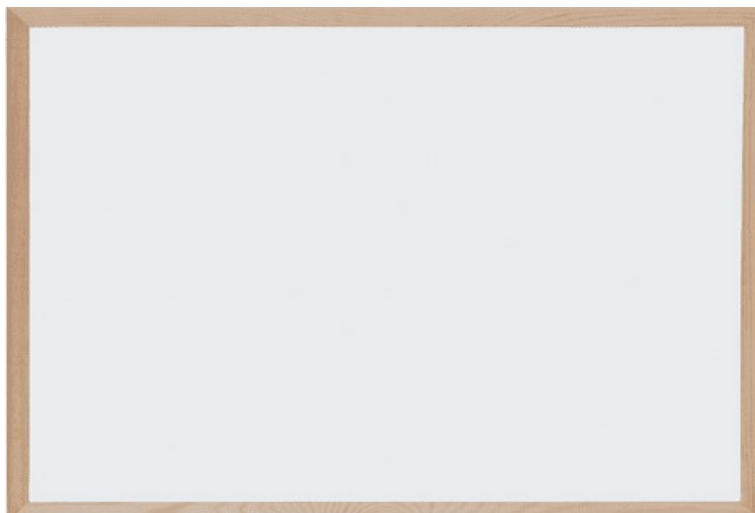
#### KOMPLET RJUH ZA LEŽALNIK

2x najpenjalana rjuha, 2x pregrinjalo za odejo 1x odeja



**OD                    MAGNETNA TABLA V MASIVNEM OKVIRJU 60\*H120**

Izdelana iz visokokakovostne pločevine žgane pri 800°C, ki je lepljena na mrežasto kartonsko osnovo debeline 18mm. Obrobljena z lesenim okvirjem.

**PANO                    PANO ZA SLIKE PLUTA 105\*H90**

Vse kot npr. pano za slike iz pluta iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno

**MP                    MAGNETNA POVRŠINA ZA RISANJE S KREDO IN IGRO Z MAGNETI**

Magnetna površina - barvano direktno na steno z barvo. Barva mora omogočati mora pisanje s kredo in pritjevanje z magneti



#### TAB1 TAPECIRANA KLOP VELIKA 75\*75\*H35

Tapecirana klop je izdelana iz 4 okroglih nog iz masivnega lesa in podstavkom iz brezove vezane plošče. Na vrh je pritrjena blazina, izdelana s polnilom iz poliuretanske pene (25kg/m3), tapecirana v tkanino, povezano s poliuretanom, materialom brez PVC-ja, ki je pralen, vodoodporen, mehak na dotik in vzdržljiv, ognjevarna (razred 1IM).

Vse kot npr. tapecirana velika klop iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



#### TAB2 TAPECIRANA KLOP PRAVOKOTNA 100\*50\*H35

Tapecirana klop je izdelana iz 4 okroglih nog iz masivnega lesa in podstavkom iz brezove vezane plošče. Na vrh je pritrjena blazina, izdelana s polnilom iz poliuretanske pene (25kg/m3), tapecirana v tkanino, povezano s poliuretanom, materialom brez PVC-ja, ki je pralen, vodoodporen, mehak na dotik in vzdržljiv, ognjevarna (razred 1IM).

Vse kot npr. tapecirana pravokotna klop iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



#### TAB3 TAPECIRANA KLOP MALA 50\*50\*H35

Tapecirana klop je izdelana iz 4 okroglih nog iz masivnega lesa in podstavkom iz brezove vezane plošče. Na vrh je pritrjena blazina, izdelana s polnilom iz poliuretanske pene (25kg/m3), tapecirana v tkanino, povezano s poliuretanom, materialom brez PVC-ja, ki je pralen, vodoodporen, mehak na dotik in vzdržljiv, ognjevarna (razred 1IM).

Vse kot npr. tapecirana mala klop iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



#### TAB4 TAPECIRANA KLOP VIŠJA 50\*50\*H45

Tapecirana klop je izdelana iz 4 okroglih nog iz masivnega lesa in podstavkom iz brezove vezane plošče. Na vrh je pritrjena blazina, izdelana s polnilom iz poliuretanske pene (25kg/m3), tapecirana v tkanino, povezano s poliuretanom, materialom brez PVC-ja, ki je pralen, vodoodporen, mehak na dotik in vzdržljiv, ognjevarna (razred 1IM).

Vse kot npr. tapecirana višja klop iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## DR1 PANO DREVO 90\*H150

Pano je izdelan iz lakirane brezove vezane plošče, deb. 15mm, na katero so privijačena obešala za dekoracijo iz masivne bukovine (isti dizajn kot ročaji omar v igralnicah).

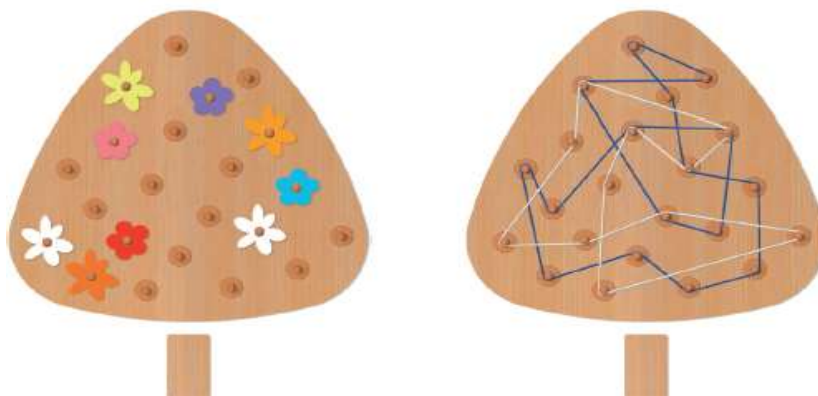
Vse kot npr. drevo pano iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## DR2 PANO DREVO 125\*H150

Pano je izdelan iz lakirane brezove vezane plošče, deb. 15mm, na katero so privijačena obešala za dekoracijo iz masivne bukovine (isti dizajn kot ročaji omar v igralnicah).

Vse kot npr. drevo pano 125\*H150 iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



## KAV VIJAK S STROPNIM KAVLJEM

Vijak s stropnim kavljem 6/3,5\*65mm. Za pritrdjevanje na stop s primernim vložkom - predpriprava za napenjanje vrvice za obešanje dekoracije.



## OPREMA GARDEROB

Omare so v celoti izdelane iz iverice oplemenitene z melaminsko folijo. Obod je izveden v bukovm dekorju, vrata pa v mlečni barvi. Tečaji vrat omogočajo 110° odpiranje. Robovi vrat so obrobljeni z ABS trakom 2 mm, enakega dekorja kot je obod omare. Garderobne omare stojijo na kovinskih sivo prašno barvanih regulacijskih nogicah višine 8 cm. Posebna izvedba stropa, dna in vrat zagotavlja garderobnim omaram zračenje notranjosti.

**Omare morajo biti izdelane in certificirane skladno s sledečimi normativi:**

**EN 16121:2017 Shranjevalno pohištvo za javno uporabo - Zahteve za varnost, trdnost, trajnost in stabilnost**

Kot npr. garderobne omare iz programa šolskega pohištva ali enakovredno.

**GZAP1 GARDEROBA DVOPREKATNA 60\*50\*H190**

**GZAP2 GARDEROBA TRIPREKATNA 90\*50\*H190**

Vse kot npr. triprekatna garderoba kot na prikazani sliki ali enakovredno



**GZ1 GARDEROBA ZA 4 OTROKE Z OMARICAMI IN OBEŠALI 90\*40\*H140**

Garderobe za otroke sestavljajo odprta garderobna stojala in nad njimi omare za pospravo. Garderobno stojalo je opremljeno s klopco za sedenje, polico za pospravo copat, obešalom za obleke (4kos) ter boksom za pospravo drobne garderobe (4 kos). Nosilni elementi (klop) je izdelana iz iverne plošče oplemenitene z melaminsko folijo debeline 25 mm, ostali elementi so izdelani iz debeline 18 mm.

**Garderobne omare so izdelane iz težje gorljivega materiala, razreda požarne odpornosti B-s2,d0.**

Kot npr. garderobne omare iz programa za vrtce ali enakovredno.

**GZ2 GARDEROBA ZA 6 OTROK Z OMARICAMI IN OBEŠALI 120\*40\*H140**

Garderobe za otroke sestavljajo odprta garderobna stojala in nad njimi omare za pospravo. Garderobno stojalo je opremljeno s klopco za sedenje, polico za pospravo copat, obešalom za obleke (6kos) ter boksom za pospravo drobne garderobe (6 kos). Nosilni elementi (klop) je izdelana iz iverne plošče oplemenitene z melaminsko folijo debeline 25 mm, ostali elementi so izdelani iz debeline 18 mm.

Garderobne omare so izdelane iz težje gorljivega materiala, razreda požarne odpornosti B-s2,d0.

Kot npr. garderobne omare iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno.



**PČ1** **PODSTAVEK ZA ČEVLJE KOVINSKI 112\*35\*2**

Vse kot npr. kovinski podstavek za čevlje iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno

**PČ2** **PODSTAVEK ZA ČEVLJE KOVINSKI 82\*35\*2**

Vse kot npr. kovinski podstavek za čevlje iz programa za vrtce kot na prikazani sliki ali enakovredno



**GSTO** **GARDEROBNO STOJALO 200\*39\*H173**

Ogrodje je izdelano iz kovinskih prašno barvanih cevi. Vsaka klop ima 8 obešal. Hrbtišče in sedišče sta izdelana iz maisvnih bukovih letev

Vse kot npr. garderobno stojalo iz programa za šole kot na prikazani sliki ali enakovredno



## SOB

### SISTEM OBEŠANJA RISB IN PREDMETOV

Obešanje risb, izdelkov na črno elastiko s črnimi papirnatimi kljukicami.

Pritrjevanje elastike v steno preko kovinskih čepov, z glavo, na kateri je 5 mm zareza za elastiko, vsi robovi čepka pobrušeni.

Sestavni deli so:

\_ črna elastika fi 4 mm: 100 m

\_ papirate kljukice: 50 kom

\_ kovinski čepi: glava fi 11 mm, dolž. 10 mm; čep fi 3,8 mm, dolž. 14 mm; skupaj dolž. 24 mm: 400 kom



## OPREMA PISARN, KABINETOV ZBORNIC, VEČNAMENSKIH PROSTOROV

### PISALNE MIZE

Podnožja miz so izdelana iz kovinskih prašnobarvanih cevi 25x50 mm. Noga mize je trapezne (samostojna miza) oziroma oblike enakokrakega trapeza (konferenčna miza). Naslonska miza ima zato posebej prirejeno nogo za naslanjanje na priključno omarico. Noge (naslonske in navadne) so med seboj povezane s kovinskim inštalcijskim kanalom, ki omogoča razvod kablov ter pritrdjevanje priključkov za računalnike in elektro naprave. Noge miz imajo fino nastavitev višine.

Mizne plošče so izdelane iz 25 mm debele iverne plošče oplemenitenene z melaminsko folijo, robovi obdelani z ABS trakom 2 mm.. Priključno omarico mize sestavljajo: obod, izdelan iz 36 mm debelih in predalnik s kovinskimi predali, odprtimi in zaprtimi omaricam pa iz 18 mm debelih ivernih plošč (tudi hrbtišče) oplemenitenih z melaminsko folijo in zaključenih z ABS robovi 2 mm. Omare in predalnik so opremljeni s ključavnico, Zaprta omarica, ima urejen prehod do odprte omarice, ki z dvojnim hrbtiščem in odprtino v dnu omogoča pospravljanje kablov ter njihov razvod do mize oziroma aparatur v in na omarici. Mize in priključne omarice imajo vgrajene okrogle pvc rozete za razvod kablov.

Mize morajo biti izdelane in certificirane skladno s sledečimi normativi:

EN 527-1 - dimenzije

EN 527-2 - varnostne zahteve za mize

EN 527-3 - stabilnost in trdnost konstrukcije

Za veljavnost ponudbe, morajo ponudniki priložiti ustrezna dokazila (certifikate) od za to pooblaščenih in mednarodno akreditirane institucije, ki bodo dokazovala skladnost izdelkov z navedenimi standardi.



## MPA1

### MIZA PISALNA NASLONLJIVA 180\*80\*H75

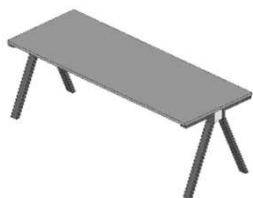
Vse kot npr. pisalna naslonljiva miza kot na prikazani sliki ali enakovredno

## MPAO

### OMARICA PRIKLJUČNA 168\*55\*H62

Vse kot npr. priključna omarica kot na prikazani sliki ali enakovredno

<b>MPA2</b>	<b>MIZA PISALNA 180*80*H75</b>
	Vse kot npr. pisalna miza kot na prikazani sliki ali enakovredno
<b>MPA3</b>	<b>MIZA PISALNA 160*80*H75</b>
	Vse kot npr. pisalna miza kot na prikazani sliki ali enakovredno
<b>MPA4</b>	<b>MIZA PISALNA NADALJEVALNA 160*80*H75</b>
	Vse kot npr. nadaljevalna pisalna miza kot na prikazani sliki ali enakovredno
<b>MPA5</b>	<b>MIZA PISALNA 140*60*H75</b>
	Vse kot npr. pisalna miza kot na prikazani sliki ali enakovredno
<b>MPA6</b>	<b>MIZA 70*60*H75</b>
	Podnožja miz so izdelana iz kovinskih prašnobarvanih cevi 25x50 mm. Noga mize je trapezne oblike. Noge so med seboj povezane s kovinskim inštalcijskim kanalom, ki omogoča razvod kablov ter pritrdjevanje priključkov za računalnike in elektro naprave. Noge miz imajo fino nastavitev višine. Mizne plošče so izdelane iz 25 mm debele iverne plošče oplemenitene z melaminsko folijo, robovi obdelani z ABS trakom 2 mm.
	Vse kot npr. miza kot na prikazani sliki ali enakovredno



<b>MPA7</b>	<b>MIZA KLUBSKA 80*80*H75</b>
	Podnožja miz so izdelana iz kovinskih prašnobarvanih cevi 25x50 mm. Noge miz imajo fino nastavitev višine. Mizne plošče so izdelane iz 25 mm debele iverne plošče oplemenitene z melaminsko folijo, robovi obdelani z ABS trakom 2 mm.
	Vse kot npr. klubska miza kot na prikazani sliki ali enakovredno





## PISARNIŠKE OMARE

Omare so izdelane iz 18 mm debelih ivernih plošč (tudi hrbtišče) oplemenitenih z melaminsko folijo in zaključeni z ABS robovi 2 mm na vratih in pokravnih ploščah, ter 1 mm na korpusu. Omare so opremljene z ALU valjastim ročajem, centralno ključavnico in tečaji, ki omogočajo 110 st. odpiranje. Police omar so premične, postavitev v rastru za skladiščenje registratorjev in so postavljene na L nosilce, ki preprečujejo nenadzorovani izvek. Omare stojijo na PVC regulacijskih nogicah višine 17 mm. Omare omogočajo nakladalnost v višino in kasnejše enostavno spreminjanje konfiguracij. Omare višine 73 in 118 cm morajo biti opremljene s pokrивно ploščo. Korpus zaprtih omar so izvedeni le v beli barvi in barvi sivega kamna.

**Omare in predalniki morajo biti narejeni in certificirani v akreditiranem laboratoriju skladno s sledečimi normativi:**

**CEN/TR 14073-1 - dimenzije**

**EN 14073-2 - varnostne zahteve za omare**

**EN 14073-3 - stabilnost in trdnost konstrukcije**

**EN 14074 - trdnost in trajnost gibljivih delov**



OV

### OMARA VISOKA 80\*40\*H189

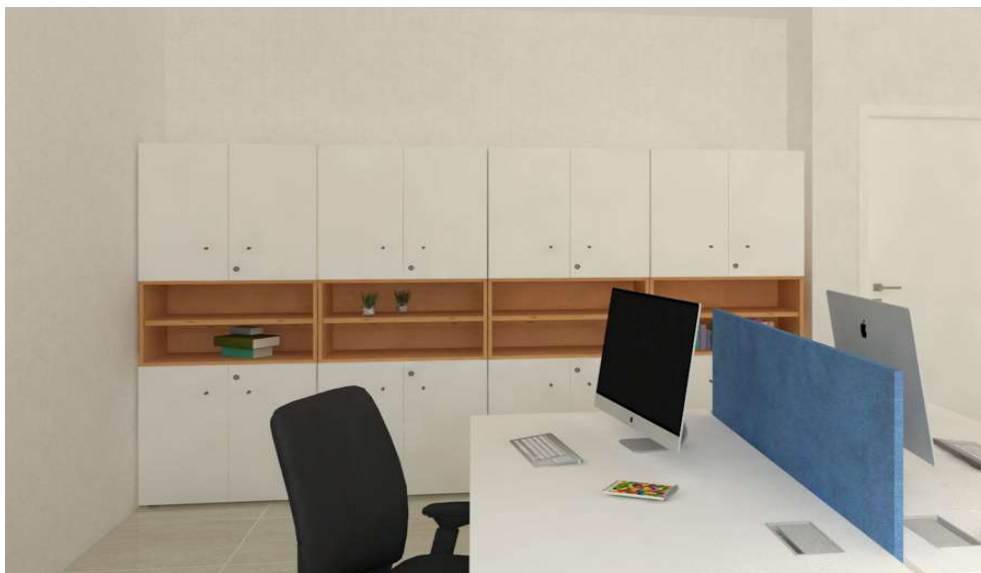
Vse kot npr. kot na prikazani sliki ali enakovredno





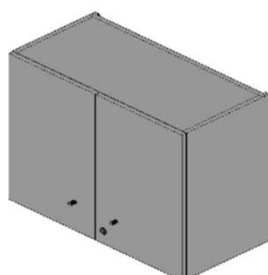
## OV1 OMARA VISOKA Z ODPRTIMI POLICAMI 80\*40\*H189

Vse kot sestav iz artiklov 1VI-01-10 (omara z vrati 80\*40\*h73), 1VI-00-86 (omara odprta 80\*40\*h45), in 1VI-01-73 (omara s steklenimi vrati nadstavek 80\*40\*h71) kot na prikazani sliki ali enakovredno



## OVN NADSTAVEK ZA VISOKO OMARO 80\*40\*H71

Vse kot npr. nadstavek za visoko omaro kot na prikazani sliki ali enakovredno



## ON OMARA NIZKA 80\*40\*H75

Vse kot npr. nizka omara kot na prikazani sliki ali enakovredno

## PP POKRIVNA PLOŠČA 160\*40\*H2,5

Vse kot npr. sestav iz artiklov pokrivna plošča kot na prikazani sliki ali enakovredno

## PP2 POKRIVNA PLOŠČA 120\*40\*H2,5

Vse kot npr. pokrivna plošča kot na prikazani sliki ali enakovredno



## SPA

### STOL VRTLJIV PISARNIŠKI

Pisarniški stol, tapeciran ima možnost dviganja in spuščanja. Neodvisna nastavitev nagiba naslona in sedala, nastavitev hrbtnega naslona po višini, nastavitev sedala po globini, Podnožje črno polipropilensko, A-Synchro mehanizem (ergonomski pisarniški stol kot na prikazani sliki ali enakovredno)

Stoli morajo biti izdelani skladno s sledečimi normativi:

SIST EN 1335 -1 EN 1335-2 Pisarniško pohištvo - Pisarniški delovni stoli



## SK

### STOL ZA STARŠE

Sediščna školjka iz polipropilena, s tapeciranim sediščem in naslonom, barva po izbiri projektanta. Aluminijsko podnožje - sanke. Kot na primer stol kot na prikazani sliki ali enakovredno



## KUHINJA IN PRALNICA

### ČKU

#### ČAJNA KUHINJA 290\*60\*H200

Vsi leseni elementi so izdelani iz iverice debeline 18 mm oplemenitene z melaminsko folijo. Vsi robovi so zaključeni z ABS robom debeline 2 mm. Podpultne omarice imajo po dve polici, viseče pa po eno polico. Vrata so opremljena s tečaji z mehkim zapiranjem, odpiranje 110°. Predali so na vodilih z mehkim in tihim zapiranjem. Podpultne omarice stojijo na PVC regulacijskih nogicah višine 10 cm. Cokel je PVC v izg ledu brušenega inoksa. Ročaji kovinski dvovijačni mat krom izvedbe po izboru projektanta. Kuhinjski pult je izdelan iz iverice debeline 30 mm oplemeniten z ultrapasom (postforming). Med pultom in visečimi omarami je stena zaščitena z barvano stekleno oblogo iz kaljenega stekla debeline 6 mm.

*Izvedba po tem opisu in grafični prilogi.*

### KUZ

#### KUHINJA V ZBORNICI 200\*60\*H200

Vsi leseni elementi so izdelani iz iverice debeline 18 mm oplemenitene z melaminsko folijo. Vsi robovi so zaključeni z ABS robom debeline 2 mm. Podpultne omarice imajo po dve polici, viseče pa po eno polico. Vrata so opremljena s tečaji z mehkim zapiranjem, odpiranje 110°. Predali so na vodilih z mehkim in tihim zapiranjem. Podpultne omarice stojijo na PVC regulacijskih nogicah višine 10 cm. Cokel je PVC v izg ledu brušenega inoksa. Ročaji kovinski dvovijačni mat krom izvedbe po izboru projektanta. Kuhinjski pult je izdelan iz iverice debeline 30 mm oplemeniten z ultrapasom (postforming). Med pultom in visečimi omarami je stena zaščitena z barvano stekleno oblogo iz kaljenega stekla debeline 6 mm.

*Izvedba po tem opisu in grafični prilogi.*

## OKU OTROŠKI KUHINJSKI OTOK 200\*120\*H75

Vsi leseni elementi so izdelani iz iverice debeline 18 mm oplemenitene z melaminsko folijo. Vsi robovi so zaključeni z ABS robom debeline 2 mm. Podpultne omarice imajo po dve polici. Vrata so opremljena s tečaji z mehkim zapiranjem, odpiranje 11 O O• Predali so na vodilih z mehkim in tihim zapiranjem. Podpultne omarice stojijo na PVC regulacijskih nogicah višine 1 O cm. Cokel je PVC v izg ledu brušenega inoksa. Ročaji enaki kot pri omarah v igralnici. Kuhinjski pult je izdelan iz iverice debeline 30 mm oplemeniten z ultrapasom.

**Izvedba po tem opisu in grafični prilogi.**

## MJ MIZA JEDILNIŠKA NA ŠTIRIH NOGAH 140\*100\*H75

Mizna plošča je izdelana iz iverice debeline 25 mm oplemenitene z melaminsko folijo. Vsi robovi so zaključeni z ABS robom debeline 2 mm. Podnožje je izdelano iz pravokotnih kovinsko prašnih cevi.

## SJ STOL JEDILNIŠKI 38\*40\*H46/83

Stol lesene izvedbe. Noge so iz masivnega lesa, na prednji strani okrogle, na zadnji pravokotne; zadnje noge so obenem nosilec hrbtnega naslona. Noge imajo PVC čepe, ki preprečujejo drsenje in ropot. Sedalo in naslon sta iz vezane plošče, brez vidnih vijakov. Hrbtni naslon mora imeti izvrtino za lažje manipuliranje. Vse kot npr. jedilniški stol kot na prikazani sliki ali enakovredno.



## PRAL PROFESIONALNI ELEKTRIČNI PRALNI STROJ 18 kg 120\*80\*95

električno ogrevanje

Evolis control

Konstrukcija stroja:

samostojna izvedba; jeklena konstrukcija testirana na min. 20000 ciklov pranja; zunanji paneli izdelani iz nerjavnega jekla AISI 4441 ali enakovredno;

notranji boben in osovine izdelana iz nerjavnegajekla; v bobni min 4 linijske izbokline za boljšo razporeditv perila;

volumen bobna min 180 dm<sup>3</sup> premer bobna: min 750 mm; globina bobna: min 500 mm; odprtina vrat: min 400 mm

stikalo za izklop v sili na sprednji strani stroja;

Delovanje:

programator: računalniško voden mikroprocesor

min 50 programskih mest, optimizacija programov zmanjšuje porabo vode in energije

v kompletu vse dozirne črpalke za pralna sredstva; H370

možnost programiranja s pomočjo PC

frekvenčno nadzorovan motor FC

prikaz napak na ekranu

možnost priključitve min 5 tekočih pralnih sredstev

vgrajeni dodatni krmilni releji; pranje: 10-50 obr/min

centrifugiranje: nizka=250-500 obr/min; visoka=500-1000 obr/min G-faktor 400, hitrost centrifuge nastavljiva po želji in odvisno od programa

priključek vode: hladna, topla, mehčana voda

Dodatna oprema:

vgrajena elektronika oz. elektronski sklop, ki omogoča priklop sistema za optimizacijo porabe električne energije tip Sicotronic

\*Kot na primer profesionalni pralni stroj IPSO IY 180 ali enakovredno

## SUŠIL PROFESIONALNI ELEKTRIČNI SUŠILNI STROJ 10-15 kg 76\*124\*107,5

električno ogrevanje  
Evolis control  
Konstrukcija stroja:  
samostojna izvedba; zunanji paneli izdelani iz nerjavnega jekla AISI 4441 ali enakovredno; notranji boben in osovine izdelane iz nerjavnega jekla;  
volumen bobna min 250 dm<sup>3</sup> premer bobna: min 760 mm; globina bobna: min 700 mm; odprtina vrat: min 550 mm  
stikalo za izklop v sili na sprednji strani stroja;  
Delovanje:  
programator: računalniško voden mikroprocesor  
nastavitev temperature glede na željo uporabnika; od 20 do 90°C;  
možnost programiranja s pomočjo PC  
prikaz napak na ekranu  
Dodatne zahteve revidenta:  
funkcija za reverzibilno vrtenje bobna;  
funkcija sušenja na 1 % natančnosti;  
dovoljena dolžina cevi za odzračevanje premera DN 150 je 4 do 5 m;  
priklopna moč plina do 22kW;  
vgrajen ventilator za izpuh zraka prilagojen na projektirane pogoje postavitve;  
stroj mora imeti vgrajen (oz. izveden na samem stroju) sistem za kondenzacijo pare; vgrajen sistem mora preprečevati kondenzacijo pare na izhodni strani  
prezračevalne cevi iz objekta sistem lahko deluje npr: na principu toplotne črpalke ali toplotnega izmenjevalca voda- zrak s kompletno regulacijo in  
izkoriščanje ogrete vode; delovanje sistema za kondenzacijo usklajeno z delovanjem sušilnega stroja; sistem mora biti izveden skladno z navodili  
proizvajalca stroja in ne sme vplivati na garancijsko dobo samega stroja;  
Dodatna oprema:  
- vgrajena elektronika oz. elektronski sklop, ki omogoča priklop sistema za optimizacijo porabe električne energije tip Sicotronic ali enakovredno;

\*Kot na primer profesionalni sušilni stroj IPSO I 285 - Flex control ali enakovredno

## LIK LIKALNI STROJ

električno ogrevanje  
Konstrukcija stroja:  
samostojna izvedba;  
zunanji paneli izdelani iz nerjavnega jekla AISI 4441 ali enakovredno;  
zaščita za prste; vhodna miza oz. platforma za perilo izdelana iz aluminija;  
Kapaciteta:  
širina valja min 1400 mm; premer valja min. 250 mm; kapaciteta ca 35 kg/uro; ostanek vlage ca 25; možnost brezstopenjske nastavitve valja; od 1-5 m/min;  
zaščita za prste;

\*Kot na primer likalni stroj IPSO I25 140AV ali enakovredno

## LMI LIKALNA VAKUUMSKA MIZA 140\*40\*200

ogrevana vakuumška likalna miza z avtomatskim kotličkom  
prostornina kotlička min 3,5l;  
velikost min 120x40 cm;  
višina ca 90 cm  
samostojna stabilna izvedba; konstrukcija s 4 nogami premera ca 10-60 mm ni dovoljena; konstrukcija mora biti kot škatlasta samostojna konstrukcija;  
grelec mize min 800 W;  
likalnik min 800 W;  
pritiska pare min 4 bar;  
Dodatna oprema:  
nosilec likalnika;  
ogrevan vakuumski rokavnik  
\*Kot na primer BATTISTELLA ERA 2 ali enakovredno

## RAZNA OPREMA

### HP HLADILNIK VGRADNI PODPULTNI 59,6\*H82\*54,5

Hladilnik spada v energijski razred F, vrata hladilnika so izdelana iz jeklene pločevine. Skupna prostornina je 130 l, prostornina hladilnega dela je 109 l, prostornina zamrzovalnega dela je 21 l. Poraba električne energije v 24 urah je 0,39 kW, nivo hrupa je 39 dB, način odzračevanja je z ventilatorjem skozi podnožje. 'Kot npr. vgradni podpultni hladilnik z zamrzovalnikom kot na prikazani sliki ali enakovredno



### KUH

### KUHALNA PLOŠČA

Steklokeramično kuhališče je visokokakovostno, učinkovito in priročno kuhališče z upravljanjem na dotik z dvema ogrevalnima površinama. Funkcija StopGo prekine kuhanje, funkcija StayWarm ohranja stalno temperaturo hrane, timer omogoča izklop kuhališča po določenem času, funkcija ChildLock poskrbi za zaklenjeno ploščo pred otroki.

'Kot na primer kuhalna plošča kot na prikazani sliki ali enakovredno.



### KOR

### POMIVALNO KORITO 86\*50\*H16

Pomivalno korito je iz inoxa, ima 1 posodo, način vgradnje je standardno vsadni, izvedba reverzibilna.

'Kot na primer pomivalno korito kot na prikazani sliki ali enakovredno.



**ARM****KUHINJSKA ARMATURA**

Dimenzija je 191\*350, površina armature je granital ali visoki sijaj.  
'Kot na primer kuhinjska armatura kot na prikazani sliki ali enakovredno.

**VKŠ****VGRADNI KOŠ ZA ODPADKE**

Sistem za odpadke, vključena vodila košev, z nadgradnjo ali izvlečnim predalom za čistila. Komplet vsebuje 2 vedra, 1 x 30 l, 2 x 8 l (1 x pokrov vedra). 'Kot na primer vgradni koš za odpadke kot na prikazani sliki ali enakovredno.

**KSE****KOŠ ZA LOČEVANJE ODPADKOV**

Koš za ločeno zbiranje odpadkov obstaja v barvani izvedbi in inox. Med posameznimi odpadki ima pregradne stene, v notranjosti koša so nameščene PVC vrečke. Na spodnjem delu ima koš regulirne nogice, ki omogočajo pravilno namestitev na neravnih terenih.  
Kot na primer kot na prikazani sliki ali enakovredno.



## KSD

## KOŠ ZA DEŽNIKE

Stilsko oblikovano stojalo za dežnike je izdelano iz kvalitetnih materialov, kar omogoča dolgotrajno uporabo. Kot na kot na prikazani sliki ali enakovredno.



## KR1 NIZ KOVINSKIH REGALOV 325\*30\*H200

## KR2 NIZ KOVINSKIH REGALOV 290\*30\*H290

## KR3 NIZ KOVINSKIH REGALOV 360\*30\*H290

Zatični sistem ogrodja in polic brez vijčenja, po višini prestavlja police, nosilnost police je 330 kg, križne hrbtnne povezave, kovinske nogice za privijačenje v tla, cinkana izvedba, možnost izbire med različnimi dimenzijami in številom polic, različne možne višine, širine in globine polic. Kot npr. kovinski regali kot na prikazani sliki ali enakovredno.



## OM-OGN

## OMARA OGNJEVARNA 94\*58,8\*H195

Ognjevarna omara mora biti certificirana po EN14450 (IMP) in po EN15659 (ECB-S). Ima dvokrilna vrata, dvostenska izdelava z vmesnim ognjevarnim polnilom, tritočkovno zaklepanje z varnostnim dvobradim ključem, 5 zapahov premera 20 mm, debelina vrat 60 mm, širok kot odpiranja vrat (180 stopinj) zaradi zunanjih tečajev, 4 prestavljive police, nosilnost police 40 kg, protipožarna pripira, ki se razširi in zatesni prostor med ohišjem omare in vrati.

Vse kot ognjevarna omara kot na prikazani sliki ali enakovredno.





## OR OMARA ZA ŠPORTNO OPREMO 105\*50\*H195

Kovinska omara z 1 fiksno polico in 4 premičnimi policami in kavli za obešanje. Mrežasta kovinska omara je namenjena shranjevanju rekvizitov in športne opreme. Omara je narejena iz trpežne kovine, obdana je s kovinsko mrežo, ima možnost zaklepanja. Kot na primer kovinska omara kot na prikazani sliki.



## KŠŽ KOŠARA ZA ŽOGE 100\*50\*H88

Kovinski voziček na gumiranih kolesih za shranjevanje žog in ostalih športnih rekvizitov. Mrežasti voz je narejen iz trpežne kovine, obdan je s kovinsko mrežo in ima možnost zaklepanja. Kolesca so iz kvalitetne gume, vrtljiva ter ne puščajo sledi na parketu in drugih športnih podih. Kot npr. kovinski voziček kot na prikazani sliki ali enakovredno.



## VOB VOZIČEK ZA BLAZINE 200\*100

Kovinska konstrukcija z vgrajenimi vrtljivimi kolesi dolžine 2 m in širine 1 m. Voziček je namenjen shranjevanju in prevozu gimnastičnih blazin za telovadnice. Kot npr. kovinski voziček kot na prikazani sliki ali enakovredno.



## KLA

## KLAVINOVA

Digitalni klavir z vsestranskimi funkcijami in izpopolnjenim dizajnom. Vključuje GrandTouch-S mehaniko tipk. Kot na primer klavir kot na prikazani sliki ali enakovredno.



## KNR1

## KNJIŽNI REGAL ZAČETNI 100\*25\*H225

## KNR2

## KNJIŽNI REGAL NADALJEVALNI 100\*25\*H225

Stranice iz iverne plošče debeline 25mm, oplemenitene z melaminom v barva bukve, nizek ognjevarni razred 1, FSC certificirano, formaldehidni emisijski razred E1. ABS robovi mm 2 z zaobljenimi vogali. Nastavljive noge iz ulite smole z jeklenim jedrom. Hrbtenišče iz iverne plošče, oplemenitene z melaminom, ognjevarni razred 1, FSC certificirano, nizko formaldehid emisijski razred E1, bele barve. Police: iz hladno valjane jeklene pločevine, debeline 10/10, z ojačevalnimi nastavki, odpornimi na upogibanje (nosilnost 55 kg). Stranski in zadnji zaobljeni robovi za shranjevanje knjig. Posebno oblikovana spodnja stran za pritrditev nosilca police. Epoksi prašno lakiranje. Police je možno premikati in uporabljate v vodoravni in nagnjeni poziciji. Pokrivalna plošča iz hladno valjane jeklene plošče, debeline 10/10, posebej oblikovane za stransko in zadnjo stran. Epoksi prašno lakiranje. Nosilci polic: iz tlačno lite aluminijevo-cinkove zlitine. Montaža: s pritrditvijo, z ekscentričnim sistemom. Kot na primer knjižni regali kot na prikazani sliki ali enakovredno.



## SHRANJEVALNE OMARE

Cokli omar so iz vodoodporne vezane plošče z regulacijskimi nogicami. S sprednje strani so cokli oplemeniteni z ultrapasom v barvi vrat. Obodi omar so iz iverice oplemenitene z melaminsko folijo. Police so v omaro vpete z L nosilci, ki preprečujejo izvlek. Police so po višini premične. Vrata omar in pokrivne plošče so iz iverice oplemenitene z melaminsko folijo. Tečajji vrat omogočajo 270° odpiranje. Robovi vrat so obrobjeni z ABS trakom 2 mm, enakega dekorja kot so obodi omar. (omara šolska kot na prikazani sliki ali enakovredno)

## OMS1

## OMARA SHRANJEVALNA VISOKA 90\*42\*H200

Vse kot npr. visoka shranjevalna omara iz programa šolskih omar, kot na prikazani sliki ali enakovredno

## OMS2

## OMARA SHRANJEVALNA VISOKA POLOVIČNA 45\*42\*H200

Vse kot npr. polovično visoka shranjevalna omara iz programa šolskih omar, kot na prikazani sliki ali enakovredno

## OMS3

## OMARA SHRANJEVALNA VISOKA VITRINA 90\*58\*H200

Vse kot npr. visoka shranjevalna omara vitrina iz programa šolskih omar, kot na prikazani sliki ali enakovredno

**OMS4 OMARA SHRANJEVALNA VISOKA 90\*58\*H200**

Vse kot npr. visoka shranjevalna omara iz programa šolskih omar, kot na prikazani sliki ali enakovredno

**OMS5 OMARA SHRANJEVALNA POLOVIČNA VISOKA 45\*58\*H200**

Vse kot npr. polovično visoka shranjevalna omara iz programa šolskih omar, kot na prikazani sliki ali enakovredno



**OMČ OMARA ZA ČISTILA 90\*58\*H200**

**OMČP OMARA ZA ČISTILA 90\*42\*H200**

Omara v celoti izdelana iz 18mm iverice oplemenitene z melaminsko folijo. Obod je izveden v bukovm dekorju, vrata pa v mlečni barvi. Sredinska vertikalna pregrada. Na eni strani police za čistiila, na drugi strani prostor za metle.



**OM-ČS OMARA ZA ČISTILA V SANITARIJAH 80\*40/55\*H120/179**

Omara v celoti izdelana iz 18mm iverice oplemenitene z melaminsko folijo. Obod je izveden v bukovm dekorju, vrata pa v mlečni barvi.  
*Izvedba po tem opisu in grafični prilogi.*

**OM-KAH OMARA ZA KAHLICE 150\*35\*H58**

Omara v celoti izdelana iz 18mm iverice oplemenitene z melaminsko folijo. Omara je viseča.  
*Izvedba po tem opisu in grafični prilogi.*

**VOT TRANSPORTNI VOZIČEK**

Transportni voziček je izveden iz nerjavečega jekla, sestavljen iz dveh odlagalnih polic, pri čemer je nosilnost ene police 50kg. Spodnja stran polic je zvočno izolirana. Razdalja med policama je 550mm. Stoji na 4 kolesih, pri čemer sta dve kolesi z zavoro.  
ŠIRINA: 910 mm, GLOBINA: 590 mm, VIŠINA: 950 mm, TEŽA: 10 kg

Kot npr. transportni dvoetažni voziček kot na prikazani sliki ali enakovredno



## VOZ.ČISTILA

### VOZIČEK ZA ČISTILA IN SMETI

Večnamenski voziček za čiščenje omogoča, da ima uporabnik na voljo celotno paleto opreme, potrebne za strokovno čiščenje. Voziček je iz polipropilena, enostaven za čiščenje, povsem okolju prijazen ter nerjaveč.

Velikost: 92 x 65 x 110cm

Kot npr. voziček za čistila kot na prikazani sliki ali enakovredno



## VOZ-P

### VOZIČEK ZA PERILO

voziček za perilo, primeren za nošenje čistega in umazanega perila. Opremljen je z 300 litrsko vrečo (prevlečeno s plastiko).

Dimenzije: 107 x 53 x 103 cm

Velikost kolesc: 125 mm

Prostornine vrečke: 300 L

Material: Polipropilen, jeklo

Kot npr. voziček za perilo kot na prikazani sliki ali enakovredno



## TER

### TERMOPORT S PLADNJI

Komplet za prenos hrane vsebuje:

- Termoport iz polipropilena, namenjen prenosu hrane, kompatibilen z GN posodami. Termoport vključuje tudi GN posode iz inoxa - 1x posodo GN 1/6, 1x posodo GN 1/3 s pripadajočimi pokrovi s tesnili.
- Termoposoda za napitke

## JKS

### JEDILNI PRIBOR, KROŽNIKI IN SKODELICE

Jedilni pribor, krožniki in skodelice. V komplet je vključeno:

- zajemalka 12x (iz inoxa)
- prijemalka 12x (iz inoxa)
- žlice za testenine 24x (iz inoxa)
- skodelica za napitke 150x (iz melamina)
- krožnik 150x (iz melamina)
- posoda za juho 150x (iz melamina)
- skodelica za solato 150x (iz melamina)