

objekt/lokacija

OSNOVNA ŠOLA DANILO LOKAR AJDOVŠČINA

investitor

OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5.maja 6a, 5270 AJDOVŠČINA

projektant

ARHIKON d.o.o., Tovarniška 2a, 5270 Ajdovščina



simbolična fotografija

K3,K5	K3 - KLOP BREZ NASLONA K5 - KLOP BREZ NASLONA	dimenzije cm dimenzije cm	150*40*H40 200*40*H40
OPIS	Klop je v celoti izdelana iz vezane plošče debeline 40 mm. Sedalo je obojestransko oplemeniteno z ultrapasom, ostali deli so lakirani oz luženi. Vse barve in dekorji po izboru projektanta.		

objekt/lokacija

OSNOVNA ŠOLA DANILO LOKAR AJDOVŠČINA

investitor

OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5.maja 6a, 5270 AJDOVŠČINA

projektant

ARHIKON d.o.o., Tovarniška 2a, 5270 Ajdovščina



simbolična fotografija



KL1	KLOP OBLAZINJENA	dimenzije cm	153*55*H81
OPIS	Podnožje klopi je izdelano iz kromiranih cevi preseka 40*40 mm. Sedalo in naslon sta ergonomsko prflirana (glej enosed). Vse kot klop Q-BE, proizvajalec DIMMEBI oziroma enakovredno. Tapečiranje umetno usnje teža - 480 g/mG ±5%, sestava - 74% pvc, 14% poliester, 8% bombaž, odpornost na drgnjenje - > 100.000 ciklov, stopnja negorljivosti - EN1021-1:2006, kot npr. Florida ali enakovredno.		

objekt/lokacija

OSNOVNA ŠOLA DANILO LOKAR AJDOVŠČINA

investitor

OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5.maja 6a, 5270 AJDOVŠČINA

projektant

ARHIKON d.o.o., Tovarniška 2a, 5270 Ajdovščina



simbolična fotografija

S1

STOL PISARNIŠKI

dimenzije cm

OPIS

Sedalo tapecirano, naslon mreža. Oprema: sinhro mehanizem, drsna plošča za sedalo, polipropilensko visko podnožje (kot fotografija), rokonaslonski regulacijski v dve smeri, kolesa fi 65 mm za trde podlage. Vse kot stol TEX proizvajalec Donar ali enakovredno. Stol mora ustrezati standardu EN 1335. Tapeciranje sedalo teža tkanine 260 g/mG±5% , sestava 100 reciklirani poliester, odpornost na drgnjenje □50.000 ciklov stopnja negorljivosti EN1021-1:2006 , EN1021-2:2006 kot npr. Lucija ali enakovredno. Mreža naslon teža - 350 g/mG ±5% , sestava - 100% visoko trden poliester stopnja negorljivosti EN1021-1:2006 , EN1021-2:2006



simbolična fotografija

S1A

STOL ZA UČITELJA

dimenzije cm

OPIS

Sedalo tapecirano. Ogradje kovinsko iz ovalnih cevi. Vse kot stol STELLA proizvajalec Mael s.r.l. oziroma enakovredno Stol mora ustrezati sledečim standardom dimenzije in varnost EN 13761:2002, stabilnost EN 1022:2005, nosilnost in odpornost EN 1728:2000. Tapeciranje tkanina teža 260 g/mG±5% , sestava 100 reciklirani poliester, odpornost na drgnjenje □50.000 ciklov stopnja negorljivosti: EN1021-1:2006 , EN1021-2:2006 kot npr. Lucija ali enakovredno.

objekt/lokacija

OSNOVNA ŠOLA DANILO LOKAR AJDOVŠČINA

investitor

OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5.maja 6a, 5270 AJDOVŠČINA

projektant

ARHIKON d.o.o., Tovarniška 2a, 5270 Ajdovščina



S2

STOL KONFERENČNI OBLAZINJEN

dimenzije cm

OPIS

Sedalo tapecirano, naslon mreža, ogordje krom. Vse kot stol Yo-Yo proizvajalec Donar ali enakovredno. Tapeciranje sedalo teža tkanine 260 g/mG±5% , sestava 100 reciklirani poliester, odpornost na drgnjenje □50.000 ciklov stopnja negorljivosti: EN1021-1:2006, EN1021-2:2006 (vžigalice) kot npr. Lucija ali enakovredno. Mreža naslon teža - 350 g/mG ±5% , sestava - 100% visoko trden poliester stopnja negorljivosti - EN1021-1:2006 , EN1021-2:2006



S3

STOL ZA JEDILNICO

dimenzije cm

OPIS

Sedalo in naslon sta monolitno ukrivljena bezana plošča , oplemenitena z ultrapasom po izboru projektanta. Ogrodje iz prašnobarvanih cevi. Vse kot model Špela proizvajaleca Memo AB d.o.o. ali enakovredno

OSNOVNA ŠOLA DANILO LOKAR AJDOVŠČINA

ARHIKON d.o.o., Tovarniška 2a, 5270 Ajdovščina



S4	STOL KONFERENČNI OBLAZINJEN	dimenzije cm	
OPIS	Sedalo in naslon sta iz polipropilena na katerega je pritrjen tapecirani del sedala in naslona. Podnožje je iz kromiranega polnega jekla fi 11mm. Vse kot stol FILO proizvajalec DIEMMEBI oziroma enakovredno. Stol mora ustrezati sledečim standardom dimenzije in varnost EN 13761:2002, stabilnost EN 1022:2005, nosilnost in odpornost EN 1728:2000. Tapeciranje sedalo teža tkanine 260 g/mG±5% , sestava 100 reciklirani poliester, odpornost na drgnjenje □50.000 ciklov stopnja negorljivosti: EN1021-1:2006, EN1021-2:2006 kot npr. Lucija ali enakovredno.		

objekt/lokacija

OSNOVNA ŠOLA DANILO LOKAR AJDOVŠČINA

investitor

OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5.maja 6a, 5270 AJDOVŠČINA

projektant

ARHIKON d.o.o., Tovarniška 2a, 5270 Ajdovščina



S6

STOL VRTILJAK ZA UČENCE

dimenzije cm

OPIS

Sedalo in naslon sta monolitno ukrivljena bezana plošča, oplemenitena z ultrasom po izboru projektanta. Ogradje z dviznim mehanizmom je v kromu, s kolesi za trde podlage. Vse kot model Lucia na kolesih proizvajalec Memo AB d.o.o. ali enakovredno



S7

STOL ČITALNIŠKI

dimenzije cm

38x40x46/83h

OPIS

Noge stola so iz masivnega lakiranega lesa in sicer na prednji strani okrogle na zadnji pa pravokotne. Zadnje noge se nadaljujejo kot nosilec hrbtnega naslona. Noge imajo PVC čepe, ki preprečujejo drsenje in ropot. Sedalo in naslon sta iz vezane plošče. Hrbtni naslon mora imeti izvrtino za lažje manipuliranje. (vse kot stoli iz programa za vrtnice proizvajalca Gonzagarredi s.r.l. oziroma enakovredno). Stol mora ustrezati naslednjim standardom oz. normativom: EN 1729-1 (funkcionalne dimenzije za stole in mize za rabo v izobraževanju) in EN 1729-2 (varnostne zahteve za stole in mize za rabo v izobraževanju).

objekt/lokacija

OSNOVNA ŠOLA DANILO LOKAR AJDOVŠČINA

investitor

OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5.maja 6a, 5270 AJDOVŠČINA

projektant

ARHIKON d.o.o., Tovarniška 2a, 5270 Ajdovščina



simbolična fotografija

S9	STOL ŠOLSKI	dimenzije cm	
OPIS	Stoli so na kovinskem podnožju iz okroglih cevi fi 28 mm, debelina stene 2 mm (barva po izboru projektanta) in so nakladalni. Sedalo in naslon sta iz vezane plošče, anatomsko oblikovana. Vse kot šolski stol Mobil (Gonzaga) ali enakovredno. Stoli morajo biti narejene v skladu z normativi: EN 1729-1 funkcionalne dimenzije EN 1729-2 varnostne zahteve-stabilnost		