

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

dimenzijs cm
dimenzijs cm

150*40*H40
200*40*H40

OPIS

Klop je v celoti izdelana iz vezane plošče debeline 40 mm. Sedalo je obojestransko opremljenito 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

dimenzijs cm

153*55*H81

OPIS

Podnožje klopi je izdelano iz kromiranih cevi preseka 40*40 mm. Sedalo in naslon sta ergonomsko profilirana (glej enosed). Vse kot klop Q-BE, proizvajalec DIMMEBI oziroma enakovredno. Tapeciranje umetno usnje teža - 480 g/m² ±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

dimenzijs cm

OPIS

Sedalo tapecirano, naslon mreža. Oprema: sinhro mehanizem, drsna plošča za sedalo, polipropilensko visko podnožje (kot fotografija), rokonasloni 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/m²±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/m² ±5% , sestava - 100% visoko trden poliester stopnja negorljivosti EN1021-1:2006 , EN1021-2:2006



simbolična fotografija

S1A

STOL ZA UČITELJA

dimenzijs cm

OPIS

Sedalo tapecirano. Ogrodje kovinsko iz ovalnih cevi. Vse kot stol STELLA proizvajalec Mael s.r.l. oziroma enakovredno Stol mora ustrezati sledečim standardom dimenzijs in varnost EN 13761:2002, stabilnost EN 1022:2005, nosilnost in odpornost EN 1728:2000. Tapeciranje tkanina teža 260 g/m²±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	dimenzijs 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	dimenzijs 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	dimenzijs cm
OPIS	Sedalo in naslon sta iz polipropilena na katerega je pritijen 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 dimenzijs in varnost EN 13761:2002, stabilnost EN 1022:2005, nosilnost in odpornost EN 1728:2000. Tapeciranje sedalo teža tkanine 260 g/m ² ±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

dimenzijs cm

OPIS

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



S7

STOL ČITALNIŠKI

dimenzijs cm

38x40x46/83h

OPIS

Noje stola so iz masivnega lakiranega lesa in sicer na prednji strani okrogle na zadnji pa pravokotne. Zadnje noje se nadaljujejo kot nosilec hrbtnega naslona. Noje imajo PVC čepe, ki preprečujejo drsenje in ropot. Sedalo in naslon sta iz vezane plošče. Hrbtni naslon mora imeti izvrstno za lažje manipuliranje. (vse kot stoli iz programa za vrtce proizvajalca Gonzagarredi s.r.l. oziroma enakovredno).

Stol mora ustrezati naslednjim standardom oz. normativom : EN 1729-1 (funkcionalne dimenzijs 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

dimenzijs 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