

MĒBEĻU SPECIFIKĀCIJAS

Specifikācijās ir norādīti ieteicamie mēbeļu rādītāji un parametri, piegādātājam ir tiesības piedāvāt labāku vai analogu mēbeli norādītajām specifikācijām.

Vispārējās prasības:

Mēbeļu pamatmateriāls ir saplāksnis B/BB šķira vai labāka

Saplāksnis atbilst Eiropas prasību klasei E1, kā arī A klasei pēc LVS EN 1084 prasībām

Izejmateriālam ir FSC sertifikāts vai līdzvērtīgs

Mēbeļu ražotājam ir FSC ķēdes sertifikāts vai līdzvērtīgs

Furnitūra Hafele, Blum vai līdzvērtīga

Galdu virsmas izgatavotas no 30 mm bieza bērza saplākšņa, kas finierētas ar drāzto bērza skaidu


Dokumentu skapju korpusi izgatavoti no 18 mm bieza bērza saplākšņa – bez zariem, bez zaru labojuma vietām, bez plaisām


Mēbelēm tiks izmantoti viegli tīrāmi, mitrumizturīgi, dezinficējami un veselībai nekaitīgi materiāli


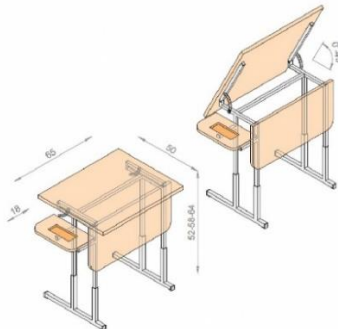
Mēbeļu materiālu, krāsas un furnitūru pirms piegādes saskaņot ar pasūtītāju!




Visi izmēri norādīti milimetros (mm)


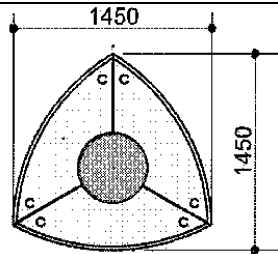
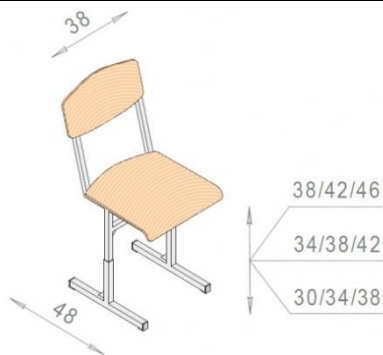
Preču garantijas termiņš – ne mazāks kā 2 (divi) gadi

Nr.p.k.	Nosaukums un apraksts (aprakstam ir ieteikuma raksturs)	Vēlamais izskats (visiem attēliem ir ieteikuma raksturs)	Izmēri (visiem izmēriem ir ieteikuma raksturs)	Skaits (Projektēšanas laikā skaits var tikt mainīts)
1.	<u>Atvilktnu bloks uz četriem ritenīšiem:</u> korpuss un fasādes izgatavotas no 18 mm bieza saplākšņa. Aizmugure izgatavota no saplākšņa. Četras atvilktnes ar centrālo atslēgu, kas vienlaicīgi nodrošina visu atvilktnu aizslēgšanu un atslēgšanu. Atvilktnu rokturi metāla (hromēti). Atvilktnēm izmantotas METABOX vadotnes 86/450 mm.		550 x 430 x 620	35



2.	<p><u>Drēbju skapis divdurvju:</u> Divviru durvis, 3 plaukti (vertikāls novietojums), 2 apavu plaukti (horizontāls novietojums), 1 pakaramo stanga, ar 1 spoguļi iekšdurvīs (spoguļim garums: 1200, platums: 400). Kājiņas līmeņošanai. Korpuss un fasādes izgatavotas no 18 mm saplākšņa. Rokturi metāla (hromēti), eņģes 4 gab. vienām durvīm. Abas daļas savstarpēji savilkta ar korpusa savilcēm. Aizmugures siena no saplākšņa.</p>		1950 x 1100 x 570	35
3.	<p><u>Skolotāja stūra galds ar priekšējo noseģpaneli:</u> galda virsma izgatavota no 30 mm bieža saplākšņa. Metāla rāmis (pulverkrāsojums). Regulējamas metāla kājas 30 mm amplitūdā.</p>		1750 x 1800 x 750	30
4.	<p><u>Pārvietojamais pastatnis datora sistēmblokam:</u> korpuss no 18 mm saplākšņa ar 4 riteņiem. Toni saskaņot ar skolotāja stūra galdu</p>		300 x 500 x 125	30

5.	<p><u>Regulējams vienvietīgs skolnieka sols:</u> metāla rāmis regulējams (pulverkrāsojums). Saplākšņa galda virsma 30 mm bieza, noapaļoti stūri. Plaukts grāmatām un noseģpanelis no 18 mm bieza saplākšņa. Āķi somām 2 gab.</p>		640-740 x 500 x 650	834
6.	<p><u>Vienvietīgs skolas sols zīmēšanai ar darba virsmas slīpuma leņķa regulējumu un augstuma regulējumu:</u> metāla karkass ar augstuma regulējumu (pulverkrāsojums). Galda virsma un priekšējais panelis ar noapaļotiem stūriem no 30 mm bieza saplākšņa. Gala virsmas slīpuma leņķis regulējams no 10 – 20 grādiem. Labajā sānā papildus plaukts ar iedobumu kancelejas piederumiem.</p>		640-740 x 650 x 500	50
7.	<p><u>Rakstāmgalds:</u> balstās uz 4 biežsienu metāla regulējamām 25 mm kājām, flancis ir piemetināts pie kājas (pulverkrāsojums). Galda virsma izgatavota no 30 mm saplākšņa.</p>		750 x 1500 x 700	8




8.	<p><u>Skolēnu fizikas galds:</u> Divvietīgs skolas galds fizikas kabinetam. Metināts metāla neregulējams karkass, pulverkrāsojums, 30 mm saplākšņa galda virsma, 2 somas āķi, 2 rozetes, aizsargkārbas vadiem. Galds stiprināms pie grīdas.</p>		1200 x 600 x 750	15
9.	<p><u>Demonstrējumu galds:</u> (3 elementi) virsma 30mm saplākšnis. Atvilktnēm izmantotas METABOX vadotnes 86/450 mm. Galdā ierīkotas 3 rozetes.</p>			3
10.	<p><u>Galds:</u> virsma 30mm saplākšnis. Izturīgs metāla rāmis, regulējamas metāla kājas 3cm amplitūdā. Metāla rāmja izmēri 153 x 73cm</p>		1600 x 80 x 72	4

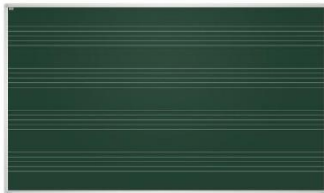


11.	<p><u>Datorgalds:</u> metināts metāla karkass, pulverkrāsojums, regulējamās metāliskās kājas 25 mm, 30mm saplākšņa galda virsma, korpuss no 18 mm saplākšņa ar priekšējo paneli, izvelkams plaukts klaviatūrai, procesora plaukts uz ritentiņiem.</p>		900 x 600 x 750	31
12.	<p><u>Galds</u></p>		1450 x 1450 x 750	8
13.	<p><u>Regulējams skolnieka krēsls:</u> maināma augstuma metāla rāmis (pulverkrāsojums), lakota, liekta, līmēta finierēta sēde (9 mm) un atzveltne. Sēdes augstums regulējams no 350 – 450 mm. Sēdes izmēri 400 x 400 mm. Atzveltnes augstums 220 mm, platums 380 mm.</p>		750-850 x 350 x 430	914

14.	<u>Krēsls sākumskolai:</u> Krēslus ir iespēja salikt vienu uz otra. Krēsls ir viegli pārvietojams.		310 x 360 x 350	30
15.	<u>Biroja krēsls:</u> vidējas klases krēsls ar atzveltni, roku balstiem, sēžamā daļa mīksta, atzveltne - sietiņš, Sēdes izmērs 480 x 480 mm. Krusts hromēts uz 5 ritenīšiem. Mehānisms: ar sēdvietas augstuma regulējumu un brīvo šūpošanos.		960-1003 x 580 x 500	69
17.	<u>Krēsls ar roku balstu un noloāmā galdū:</u> Metināts metāla karkass melnā krāsā, mīksta atzveltne un sēdekļis, finiera pamats, noloāmā galdiņš.		540 x 605 x 805	30

18.	<p><u>Plaukts displejs:</u> Izgatavots saplākšņa - 18 mm biezās. Sadalīts 15 daļās ar izvelkamiem plauktiem.</p>		1800 x 800 x 420	10
19.	<p><u>Biroja plaukts mapēm:</u> aiz durvīm 5 plaukti. Durvis necaurspīdīgas. Korpuss 18 mm saplāksnis Durvju rokturi metāla, matēts hroms.</p>		1950 x 700 x 350	1

20.	<p><u>Plaukts:</u> izgatavots no 18 mm saplākšņa, ir 5 nodalījumi. Divi apakšējie nodalījumi ir noslēgti ar 2 durvīm. Plaukta aizmugures siena no saplākšņa. Durvju rokturi metāla (hromēti). Durvīm 2 eņģes katrām.</p>		1950 x 700 x 570	142
21.	<p><u>Plaukts planšetēm:</u> Korpuss no 18 mm saplākšņa. Plaukts paredzēts lielformāta uzskates materiālu uzglabāšanai, aprīkots ar uz augšu atveramu vāku, kurā iestrādāts bremzēšanas mehānisms vienmērīgai un klusai atvēršanai. Kastes vidusdaļā iestrādāta trīsstūra veida starpsiena materiālu nodalīšanai.</p>		830 x 1050 x 250	8
22.	<p><u>Plaukts "Gratnells":</u> Korpuss no 18mm saplākšņa. Metāla kājas 100 mm garas. Atvilktnu skaits 15 gab. Atvilktnu izmēri 310x430x150 mm. Atvilktnu slīdes aprīkotas ar drošības fiksāciju.</p>		1000 x 1030 x 450	19

23.	<p>Trīsdalīga zilā magnētiskā krīta tāfele: Zila nodilumizturīga virsma piemērota rakstīšanai ar krītu, sastāv no 3 sekcijām (5 darba virsmas). Lakota virsma krītam un informācijas piestiprināšanai ar magnētiem. Rāmis ir izgatavots no izturīga alumīnija ar plastmasas stūrīšiem. Pie sienas tāfeli nostiprina ar 4 slēptiem stiprinājumiem tāfeles stūros, stiprinājumi iekļauti cenā. Komplektā iekļauti: komplekts montāžai, plauktiņš marķieriem.</p>		<p>Pilnā atvērumā 3400 x 1000 Aizvērtā veidā 1700 x 1000</p>	9
24.	<p>Balta magnētiskā tāfele: Lakota virsma, ir paredzēta rakstīšanai ar marķieriem un informācijas piestiprināšanai ar magnētiem. Rāmis ir izgatavots no izturīga alumīnija ar plastmasas stūrīšiem. Pie sienas tāfeli nostiprina ar 4 slēptiem stiprinājumiem tāfeles stūros, stiprinājumi iekļauti cenā. Komplektā ir iekļauti - komplekts montāžai, plauktiņš marķieriem.</p>		<p>2000 x 1000 (platums x augstums)</p>	7
25.	<p>Tāfele ar vienu plakni: Zila nodilumizturīga virsma piemērota rakstīšanai ar krītu. Lakota virsma krītam un informācijas piestiprināšanai ar magnētiem. Rāmis ir izgatavots no izturīga alumīnija ar plastmasas stūrīšiem. Pie sienas tāfeli nostiprina ar 4 slēptiem stiprinājumiem tāfeles stūros, stiprinājumi iekļauti cenā. Komplektā iekļauti: komplekts montāžai, plauktiņš marķieriem.</p>		<p>1200 x 1800</p>	7
26.	<p>Daudzfunkcionāla tāfele: Uz metāla sliedes 3m gara, kura piestiprināta pie sienas izvietotas divas pārbīdāmas tāfeles. Pirmā tāfele zilā krāsā paredzēta rakstīšanai ar krītu, otra – balta, magnētisku virsmu, rakstīšanai ar flomāsteriem. Balto tāfeli var izmantot kā</p>		<p>Baltā 1800 x 1200 Zilā 2000 x 1200</p>	3

	ekrānu.			
27.	Nošu tāfele: magnētiskā zaļā krīta tāfele ar nošu līnijām, virsma piemērota rakstīšanai ar krītu un informācijas iestiprināšanai ar magnētiem. Rāmis izgatavots no izturīga alumīnija ar plastmasas stūrīšiem, pie sienas nostiprina ar 4 slēptiem stiprinājumiem stūros.		1200 x 1800	1
28.	Skolas tāfele trīsdalīga, kombinēta: zaļas, nodilumizturīgām virsmām atveramajās daļās, paredzēta rakstīšanai ar krītu. Vidusdaļa balta, paredzēta rakstīšanai ar flomāsteriem. Tāfele alumīnija rāmī, magnētiskā. Komplektā ir iekļauti - komplekts montāžai, plauktiņš marķieriem.		Pilnā atvērumā 3400 x 1000 Aizvērtā veidā 1700 x 1000	8
SPECIFISKĀS MĒBELES				
KĪMIJAS LABARATORIJA				
29.	Laboratorijas darba krēsls: ar melnu poliuretāna sēdekli un atzveltni. Atzveltne regulējas 60 mm dziļumā un 70 mm augstumā. Augstums regulējams ar gāzes atsperi. Krēsls, kuram sēdēšanas augstums regulējams 560-740 mm, aprīkots ar regulējamu atbalstu kājām. Sēdekļa izmēri: platums 470 mm, dziļums 435 mm.			30
30.	Laboratorijas galds - bloks demonstrējumiem: sametināts metāla cokols no taisnstūra tērauda caurules 25x25x1,5 mm ar regulējamiem balstiem; darba virsma no skābju izturīgas		2000 x 600 x H900	1

	<p>kompaktplātnes 12 mm HPL Labolam Laminart (tekstūra “Magnolia 0204”); apakšā skapis ar 2 durvīm ar slēdzeni, ar 2 plauktiem; atvilktnu bloks ar 5 atvilktnēm; skapja un atvilktnu bloka korpuss no saplākšņa.</p>			
31.	<p><u>Skolotāja galds ar barjeru:</u> sametināts metāla karkass no taisnstūra tērauda caurules 25x25x1,5 mm ar regulējamiem balstiem; ar priekšsienu h=650 mm no 1 puses; galda virsma no saplākšņa 30mm</p>		1200 x 600 x H750/900mm	1
32.	<p><u>Skapis mācību līdzekļiem:</u> korpuss no 18 mm saplākšņa; ar 2 durvīm; ar 4 plauktiem; ar sametināta metāla cokolu no taisnstūra tērauda caurules 25x25x15mm, ar regulējamiem balstiem.</p>		600 x 350 x H1965	2
33.	<p><u>Laboratorijas galds:</u> Astonvietīgs ar 2 izlietnēm un divlīmeņu plauktu uz karkasa, 2400x1050xH900/1500 mm /galds 2400x1050xH900 mm ar pastiprinātu sametināta metāla karkasu no taisnstūra tērauda caurules 40x40x1,5 mm, ar piemetinātām 6 kājām no taisnstūra tērauda caurules 40x40x1,5 mm ar regulējamiem metāla balstiem D=60 mm ar iespēju piestiprināt grīdai; galda darba virsma no skābju izturīgas kompaktplātnes 12 mm HPL Labolam Laminart (tekstūra “Magnolia 0204”); ar 2 polipropilēna izlietnēm 100x100xH150 mm, ar 2 krāniem; plauktu karkass 2350x250xH600 mm sametināts no taisnstūra tērauda caurules 25x25x1,5 mm un tērauda stureņā 36x36x4 mm, 2 plaukti 2350x250 mm no skābju izturīgas kompaktplātnes 12 mm HPL Labolam Laminart (tekstūra “Magnolia 0204”).</p>			4
34.	<p><u>Metāla aizsarg kārbā-panelis laboratorijas</u></p>			8

	<u>galda santehnikai:</u> 210x320xH690 mm.			
35.	<u>Pārvietojamais skapītis laboratorijas galdam:</u> 1120x300xH820 mm /korpuss no 18mm saplākšņa; ar 4 durvīm; ar 4 plauktiem; ar 4 gumijas riteniem ar bremzi.			8
ĶĪMIJAS LABORANTA KABINETS - sagatave				
36.	<u>Laboratorijas galds-bloks:</u> ar izlietni, krānu, skapi-žāvētavu 1200x600xH900/2050 mm /galds- bloks ar sametināta metāla cokolu no taisnstūra tērauda caurules 25x25x1,5 mm, ar regulējamiem balstiem; korpuss no saplākšņa; ar 2 durvīm ar plauktu; darba virsma no skābju izturīgas kompaktplātnes 12 mm HPL Labolam Laminart (tekstūra “Magnolia 0204”); ar polipropilēna izlietni 400x400 mm (ārējie izmēri), ar krānu; uz galda uz metāla karkasa uzstādīts skapis ar šķērssienu 1200x320x700 mm ar 2 kompl. ķīm. trauku žāvētavām no nerūsējošā tērauda.			1
37.	<u>Laboratorijas galds ar divlīmeņu plauktiem un 2 antresola skapjiem uz karkasa:</u> 1400x600xH900/2780 mm: /galds 1400x600xH900 mm ar pastiprinātu sametināta metāla karkasu no taisnstūra tērauda caurules 40x40x1,5 mm, ar piemetinātām 4 kājām no taisnstūra tērauda caurules 40x40x1,5 mm ar regulējamiem balstiem; galda darba virsma no skābju izturīgas kompaktplātnes 12 mm HPL Labolam Laminart (tekstūra “Magnolia 0204”); plauktu karkass 1350x320xH500 mm sametināts no taisnstūra tērauda caurules 25x25x1,5 mm un tērauda stūreņa 36x36x4 mm, 2 plaukti 1350x320 mm no skābju izturīgas kompaktplātnes 12 mm HPL Labolam Laminart (tekstūra “Magnolia 0204”); virs plauktiem uzstādīts skapis 1400x320xH880 mm ar 4 durvīm ar stiklu, ar			2

	šķērssienu, ar 6 plauktiem).			
38.	<u>Izvelkamais atvilktnu bloks laboratorijas galdam:</u> 600x550xH820 mm /korpuss no saplākšņa 18mm; ar 4 atvilktnēm; ar 4 gumijas riteņiem ar bremzi.			3
39.	<u>Pārvietojamais skapītis laboratorijas galdam:</u> 600x550xH820 mm /korpuss no saplākšņa; ar 2 durvīm; ar 4 gumijas riteņiem ar bremzi.			1
40.	<u>Galds:</u> 700x600xH750 mm /sametināts metāla karkass no taisnstūra tērauda caurules 25x25x1,5 mm ar regulējamiem balstiem; ar 1 atvilktni; galda virsma no saplākšņa 18 mm.			1
41.	<u>Laboratorijas skapis:</u> 670x450xH2220 mm /korpuss no saplākšņa; ar 4 durvīm (2 no tām ar stiklu); ar 6 plauktiem; ar sametināta metāla cokolu no taisnstūra tērauda caurules 25x25x15 mm, ar regulējamiem balstiem.			1
42.	<u>Laboratorijas skapis ķīmisko vielu glabāšanai:</u> 670x450xH2220 mm /korpuss no splākšņa; ar 4 durvīm (2 no tām ar stiklu); ar 9 plauktiem (3 no tiem - noņemamie); ar sametināta metāla cokolu no taisnstūra tērauda caurules 25x25x15 mm, ar regulējamiem balstiem.			6
FIZIKAS KABINETS un sagatave				
43.	<u>Laboratorijas skapis mācību līdzekļu glabāšanai:</u> 700x450x2220 mm /ar 4 durvīm; ar 2 slēdzenēm; korpuss no 18mm sapākšņa; ar šķērssienu; ar 3 plauktiem; ar 1 izbīdāmo plauktu; ar 8 plastmasas atvilktnēm-kastēm (komplekts: 312x427x220 mm -8gab); ar sametināta metāla cokolu no taisnstūra tērauda caurules 25x25x1,5 mm, ar regulējamiem balstiem.			2
44.	<u>Laboratorijas skapis mācību līdzekļu glabāšanai:</u> 700x450x2220 mm /ar 4 durvīm; ar 2 slēdzenēm; korpuss no 18mm saplākšņa; ar			1

	šķērssienu; ar 3 plauktiem; ar 1 izbīdāmo plauktu; ar 12 plastmasas atvilktnēm-kastēm (komplekts: 312x427x150 mm -12 gab.); ar sametināta metāla cokolu no taisnstūra tērauda caurules 25x25x1,5 mm, ar regulējamiem balstiem.			
45.	<u>Laboratorijas skapis mācību līdzekļu glabāšanai:</u> 700x450x2220 mm /ar 4 durvīm; ar 2 slēdzenēm; korpuss no 18mm saplākšņa; ar šķērssienu; ar 3 plauktiem; ar 1 izbīdāmo plauktu; ar 20 plastmasas atvilktnēm-kastēm (komplekts: 312x427x150 mm -4 gab., 312x427x75 mm -16 gab.); ar sametināta metāla cokolu no taisnstūra tērauda caurules 25x25x1,5 mm, ar regulējamiem balstiem.			1
46.	<u>Laboratorijas skapis:</u> 700x450x2220 mm /ar 4 durvīm; ar 2 slēdzenēm; korpuss no 18mm saplākšņa; ar 6 plauktiem (apakšējais plaukts-regulējamais); ar sametināta metāla cokolu no taisnstūra tērauda caurules 25x25x1,5 mm, ar regulējamiem balstiem.			3
MULTIFUNKCIONĀLĀ MĀCĪBU TELPA				
47.	<u>Iebūvējamās un transformējamās mēbeles:</u> Mēbeļu komplekta sastāvu, izmērus un citas detaļas precizēt projektēšanas laikā, saskaņojot ar pasūtītāju.			1 kompl.

Līvānu 1. vidusskolas direktors

Juris Iesalnieks