

8.1. mēbeles detaļu specifikācija

Poz.	Nosaukums	Materiāls / apdare	Izmērs (mm)	Daudzums	Piezīmes
1.	Nesošs sānu panelis	LKSP plate/Bērzs (Mainau Birch) Egger H1733, Struktūra ST9	300x715(h),b=25	1 gb.	
2.	Nesošs sānu panelis	LKSP plate/Bērzs (Mainau Birch) Egger H1733, Struktūra ST9	400x715(h),b=25	1 gb.	
3.	Nesošs sānu panelis	LKSP plate/Pelēks (Light Grey) Egger U708, Struktūra ST9	480x715(h),b=25	1 gb.	
4.	Nesošs sānu panelis	LKSP plate/Bērzs (Mainau Birch) Egger H1733, Struktūra ST9	675x715(h),b=25	1 gb.	
5.	Stingrības panelis	LKSP plate/Bērzs (Mainau Birch) Egger H1733, Struktūra ST9	1050x250(h),b=25	1 gb.	
6.	Plaukts	LKSP plate/Bērzs (Mainau Birch) Egger H1733, Struktūra ST9	375x675(h),b=16	1 gb.	
7,1	Priekšējais panelis	LKSP plate/Pelēks (Light Grey) Egger U708, Struktūra ST9	1516x850(h),b=16	1 gb.	
7,2	Priekšējais panelis	LKSP plate/Pelēks (Light Grey) Egger U708, Struktūra ST9	700x850(h),b=16	1 gb.	
8.	Virsmā	LKSP plate/Balts (Platinum White, gluds), Egger W980, Struktūra SM	700x1500, b=16	1 gb.	
10.	Regulējama augstuma kājiņa zem (Poz.1: 2: 3: 4.)	Cinkots tērauds, piemēram, HT BENDIX	D=28, M=8 x 30	8 gb.	Krāsa - melna

8.2. mēbeles detaļu specifikācija

Poz.	Nosaukums	Materiāls / apdare	Izmērs (mm)	Daudzums	Piezīmes
11.	Vertikāls nesošs panelis	LKSP plate/Bērzs (Mainau Birch) Egger H1733, Struktūra ST9	370x715(h),b=25	1 gb.	
12.	Vertikāls nesošs panelis	LKSP plate/Bērzs (Mainau Birch) Egger H1733, Struktūra ST9	400x715(h),b=25	1 gb.	
13.	Priekšpuses fasāde	Finierēta virsma, tonēts gaiši pelēks, toni saskaņojot ar Pasūtītāju pirms detaļas anstrādes	~940x715(h),b=16	1 gb.	
14.	Virsma	LKSP plate/Balts (Platinum White, gluds), Egger W980, Struktūra SM	D=700, b=25	1 gb.	
15.	Regulējama augstuma kājiņa zem (Poz.1 un 2)	Cinkots tērauds, piemēram, HT BENDIX	D=28, M=8 x 30	4 gb.	Krāsa - melna

8.3. mēbeles detaļu specifikācija


Poz.	Nosaukums	Materiāls / apdare	Izmērs (mm)	Daudzums	Piezīmes
16.	Vertikāls nesošs panelis	LKSP plate/Bērzs (Mainau Birch) Egger H1733, Struktūra ST9	400x715(h),b=25	1 gb.	
17.	Vertikāls nesošs panelis	LKSP plate/Bērzs (Mainau Birch) Egger H1733, Struktūra ST9	500x715(h),b=25	1 gb.	
18.	Vertikāls nesošs panelis	LKSP plate/Bērzs (Mainau Birch) Egger H1733, Struktūra ST9	700x715(h),b=25	1 gb.	
19.	Priekšpusē fasāde	LKSP plate/Pelēks (Light Grey) Egger U708, Struktūra ST9	1575x715(h),b=16	1 gb.	
20.	Virsmā	LKSP plate/Balts (Platinum White, gluds), Egger W980, Struktūra SM	1600x700,b=25	1 gb.	
21.	Kabeļu kanāls	Zem galda virsmas skrūvējams kabeļu kanāls	Platums=70, L ~2,0m	1 gb.	Skat. piemēru,
22.	Kabeļu kanāls	Kabeļkanāls ar birstīti	D=80	2 gb.	Skat. piemēru,
23.	Regulējama augstuma kājiņa zem (Poz.1 un 2)	Cinkots tērauds, piemēram, HT BENDIX	D=28, M=8 x 30	6 gb.	Krāsa - melna

8.4. mēbeles detaļu specifikācija

Poz.	Nosaukums	Materialiāls / apdare	Izmērs (mm)	Daudzums	Piezīmes
24.	Vertikāls nesošs panelis	LKSP plate/Bērzs (Mainau Birch) Egger H1733, Struktūra ST9	400x715(h),b=25	3 gb.	
25.	Plaukts	LKSP plate/Bērzs (Mainau Birch) Egger H1733, Struktūra ST9	760x380,b=16	4 gb.	
26.	Atduras plāksne - mugursiena	LKSP plate/Pelēks (Light Grey) Egger U708, Struktūra ST9	1600x800(h),b=16	1 gb.	
27.	Virsmā	LKSP plate/Balts (Platinum White, gluds), Egger W980, Struktūra SM	1600x700,b=25	1 gb.	
28.	Regulējama augstuma kājiņa zem (Poz.1 un 2)	Cinkots tērauds, piemēram, HT BENDIX	D=28, M=8 x 30	6 gb.	Krāsa - melna

PIEZĪMES:

1. Mēbeles izmēru precizēt atbilstoši telpā paredzētajam novietojumam.
2. Mēbeles furnitūru saskaņot ar Pasūtītāju pirms iestrādāšanas.
3. Mēbeļu stiprinājuma risinājumus izstrādā Izgatavotājs un saskano ar Pasūtītāju.

RCB Bolderājas filiālbibliotēka Gaigalas iela 3, Rīga					2023 DU-1	
Apstiprināja	L. Štamere		25.09.2023.	Kods 8.1., 8.2., 8.3., 8.4. Lasītāju apkalpošanas lete. M 1:20	Lapa	Lapas kopā
Pieņēma	A. Balode		25.09.2023.		IE-19	
Izstrādāja	Z. Ramiņa		25.09.2023.			