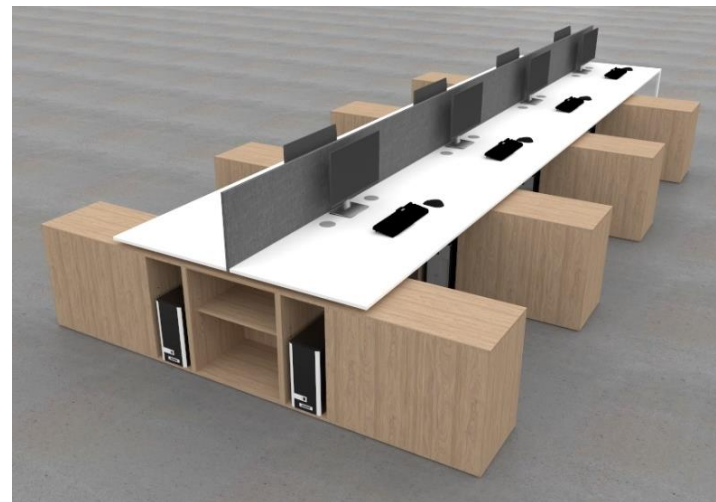
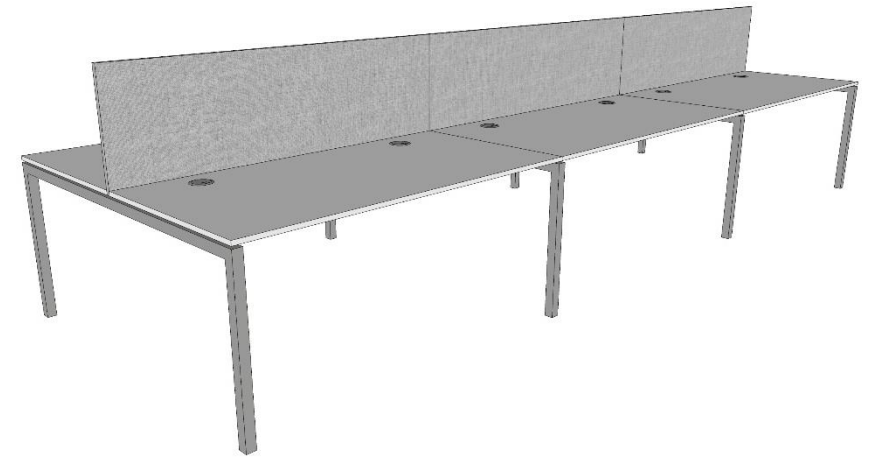
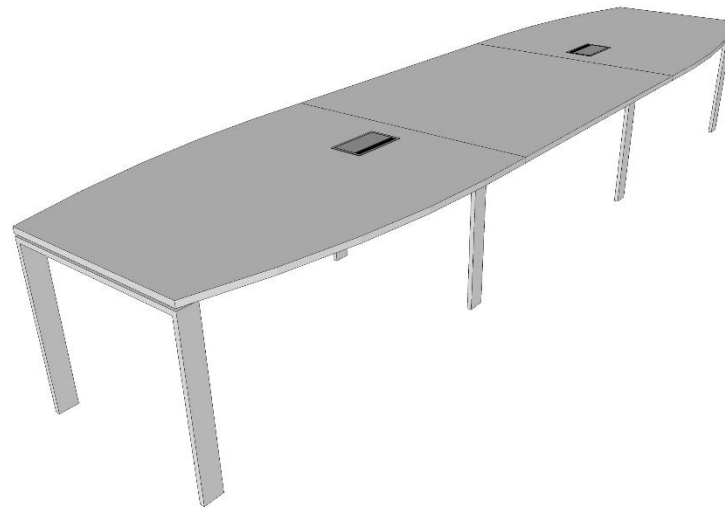


# INDIVIDUĀLI MĒBEĻU RISINĀJUMI

# BIROJA UN VADĪTĀJA GALDI



# GALDI



## Augstumā elektriski regulējams darba galds ar priekšējo nosegpaneli



Augstumā elektriski regulējams darba galds ar priekšējo nosegpaneli

Izmēri:

1400\*800, h= 630 - 1290mm ,

1600\*800, h= 630 - 1290mm ,

1800\*800, h= 630 - 1290mm

Materiāli:

- Virsma izgatavota no 25mm KSP , kas pārklāts HPL.

Virsmas paredzēta paaugstinātai noslodzei un pārklājums nodrošina pastiprinātu noturību pret mehāniskiem bojājumiem.

- Nosegpanelis izgatavots no 18mm biezas LKSP un stiprināts pie virsmas ar metāla kronšteiniem, kuriem ir dekoratīva plastmasas uzlika.

- Linak DL16 elektriskais rāmis ar 2 motoriem un 3-daļīgām kolonnām.

- Rāmja konfigurācija nodrošina galda maksimālu stabilitāti pret apgāšanos.

- Kolonnu un atbalsta pēdu krāsa melna .

- Celtspēja 120 kg (vienmērīgi sadalīta vai centrēta slodze) pie regulācijas ātruma 38mm/sek.

- Vadības pults DPG1C

- Galds aprīkots ar pretsadursmes sensoru, kas aptur tā kustību, saduroties ar šķērslī.

- Zem galda piestiprināts atverams kabeļu grozs Compact Smart ar iekšpusē nostiprinātiem kabeļu fiksatoriem un 6-vietīgu rozešu bloku ar 5m garu strāvas vadu.

- Galda virsmā iefrēzēts rozešu bloks Maxbert Magnat-frame ar 3 strāvas rozetēm.

- Galda virsmā 2 gab vadu lūkas, d=80mm sudrabetā tonī.

## Stacionārs galds



### Izmēri:

1000x700/800xH735 mm  
1200x700/800xH735 mm,  
1400x800/900xH735 mm,  
1600x800/900xH735mm

### Materiāli:

- Galda virsma izgatavota no laminētas kokskaidu plātnes,  
biezums 18/25mm.

Galda kāja Riex ER40, matēta melna, pelēka, balta.

## Konferenču telpas galds ar nolokāmu virsmu Actiu TALENT SERIES 300



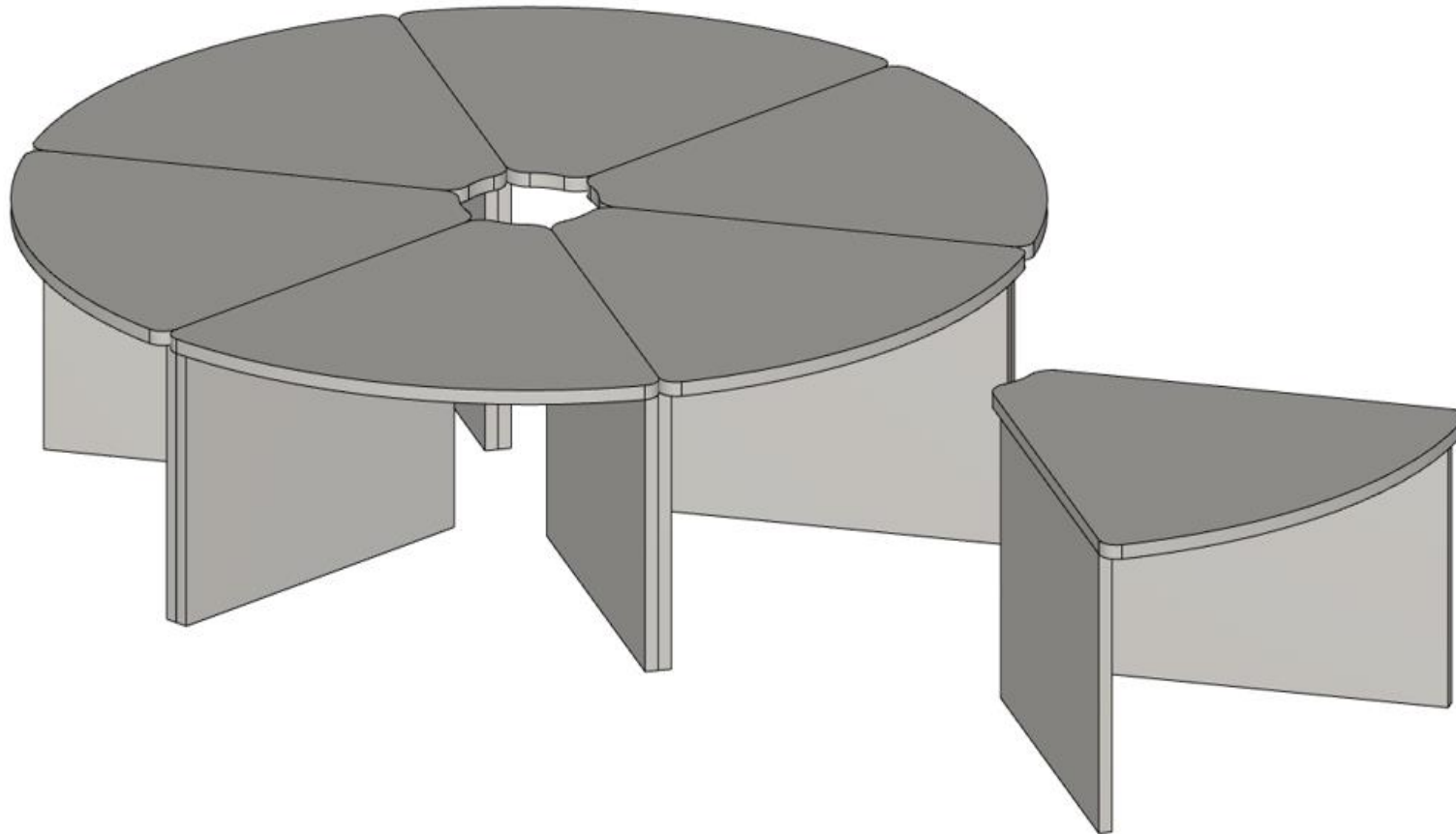
Izmēri:  
1600\*690, h=740mm

Materiāli:

- Baltas krāsas galda rāmis uz riteņiem.
- Rāmis ar iespēju nolocīt galda virsmu.
- Rāmim ir iespēja fiksēt kājas 2 pozīcijās - taisni (galdu ekspluatācijas laikā) un slīpi galdu uzglabāšanas laikā .
- Virsmas materiāls - baltas krāsas HPL ar kopējo biezumu 25mm.



## Konferenču telpas galds no 6 moduļiem



Galds D 2730 x H740mm

Moduļa Izmērs:  
1367\*1182, h=740mm

Materiāli:

- Visas detaļas izgatavotas no kokskaidu plātnes, kas aplīmēta ar HPL,
- kopējais detaļu biezums 36mm.
- Saliekot kopā 6 galdus, tie veido apli.

## KONFERENČU UN PĀRRUNU GALDI



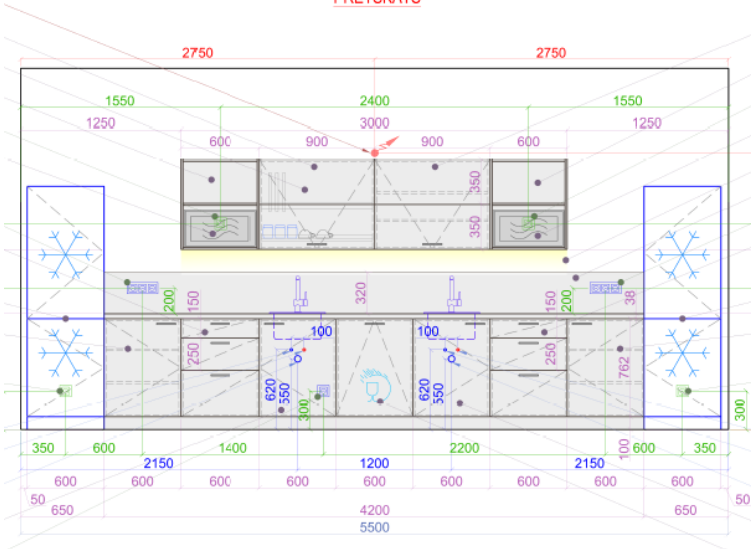
# DOKUMENTU SKAPJI



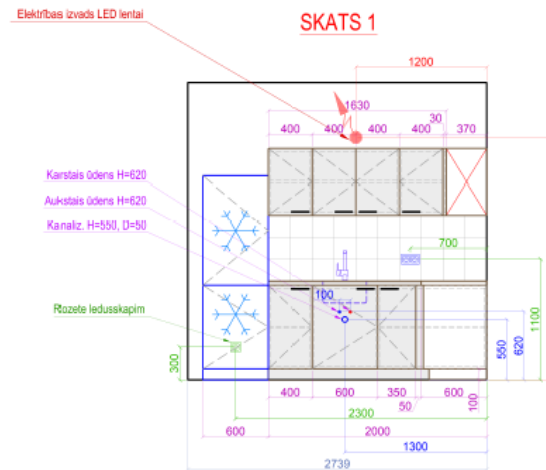
# BIROJA VIRTUVES



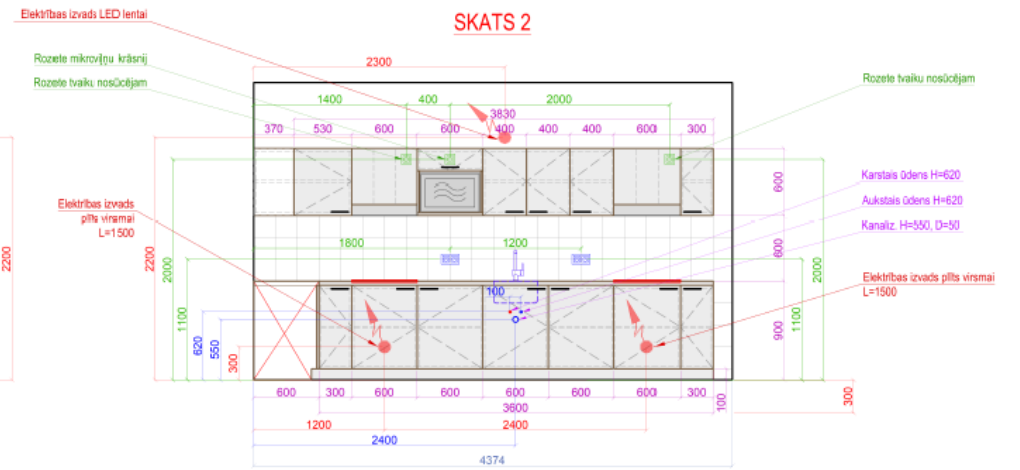
PRETSKATS



SKATS 1



SKATS 2





## Privāto mantu uzglabāšanas skapis



### Izmēri:

1000\*500, h=1850mm

Metāla rāmja h=350mm (iekļauts skapja kopējā augstumā)

### Materiāli:

- Skapja korpuss, fasāde izgatavoti no laminētas kokskaidu plātnes, biezums 18.

- Skapja mugursiena izgatavota no HDF, krāsa tuva LKSP krāsai. Mugursiena stiprināma izfrēzētās skapja sānu gropēs, papildus to nostiprinot ar skrūvēm.

- Katrs nodalījums aprīkots ar programmējamu slēdzeni.

- Skapis balstīts uz metāla rāmja.

Caurules izmērs 20\*20mm ,  
krāsa pēc RAL kataloga

## Kancelejas preču skapis



Izmēri:  
600\*450, h=900mm

### Materiāli:

- Skapja korpuss, fasāde izgatavoti no laminētas kokskaidu plātnes, biezums 18.
- Skapja mugursiena izgatavota no HDF, krāsa tuva LKSP krāsai. Mugursiena stiprināma izfrēzētās skapja sānu gropēs, papildus to nostiprinot ar skrūvēm.
- Durvju viras ar integrētu bremzi
- Rokturu kods 18-BD343282-11



## Dokumentu skapis ar bīdāmām durvīm



Izmēri:

1240\*450, h=1400mm

Materiāli:

- Skapja korpuss, fasāde un mugursiena izgatavoti no laminētas kokskaidu plātnes, biezums 18.

- Skapja iekšējās detaļas izgatavotas no laminētas kokskaidu plātnes, biezums 18mm.

- Rokturu kods 151.38.103

- Skapis ir slēdzams.

- Bīdāmo durvju vadotnes izgatavotas no metāla.

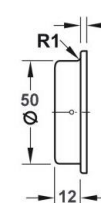
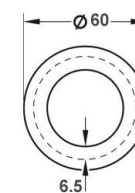
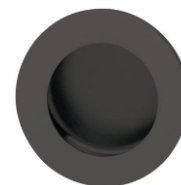
- Skapis balstīts uz metināta metāla rāmja.

Caurules izmērs 20\*20mm ,

rāmja h=100mm,

krāsa pēc RAL kataloga

- 3 nodalījumi standarta dokumentu mapēm



## Atvilktnu bloks



Izmērs:

450mm x 500mm, h=620mm

Materiāli:

- korpusa, mugursienas un fasādes materiāls 18mm biezas, laminētas kokskaidu plātnes, biezums 18.
- atvilktnu iekšējās detaļas - 18mm bieza LKSP, tonis pieskaņots finierējuma krāsai
- uz gumijas riteņiem ar bremzi
- Blum Tandem vadotnes
- augšējā atvilktnē slēdzama
- rokturu kods 18-BD343282-11

## Drēbju skapis ar bīdāmām durvīm



Izmēri:  
1240\*450, h=2000mm

Materiāli:

- Skapja korpuss, fasāde un mugursiena izgatavoti no viena dekora laminētas kokskaidu plātnes, biezums 18mm.

- Skapja iekšējās detaļas izgatavotas laminētas kokskaidu plātnes, biezums 18mm.

- Rokturu kods 151.38.103

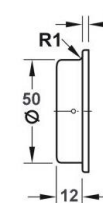
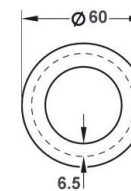
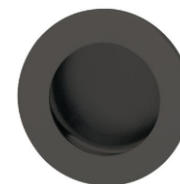
- Skapis ir slēdzams.

- Bīdāmo durvju vadotnes izgatavotas no metāla.

- Skapis balstīts uz metināta metāla rāmja.

Caurules izmērs 20\*20mm , rāmja h=100mm ,  
krāsa pēc RAL kataloga

- 2 nodalījumi: augšējais cepurēm, apakšējais virsdrēbēm



## Vaļēji plaukti



Izmēri:

1240\*400, h=1340mm

Plauktu bloks ar deviņiem atvērtiem nodalījumiem

Materiāli:

- Visas detaļas laminēta kokskaidu plātne, biezums 18.

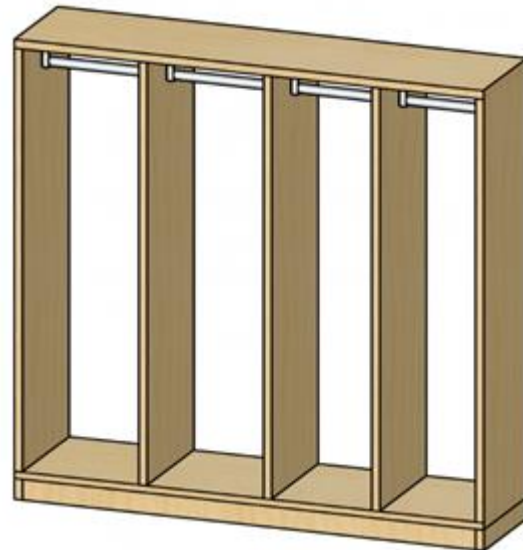
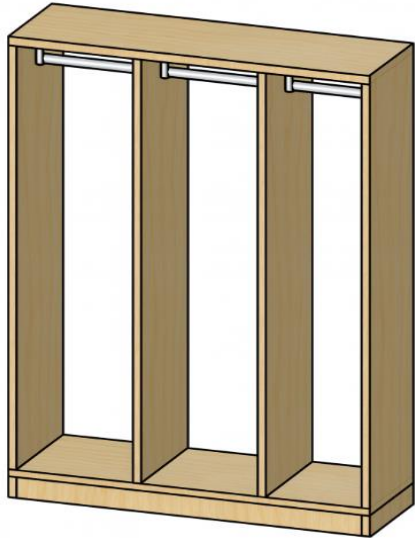
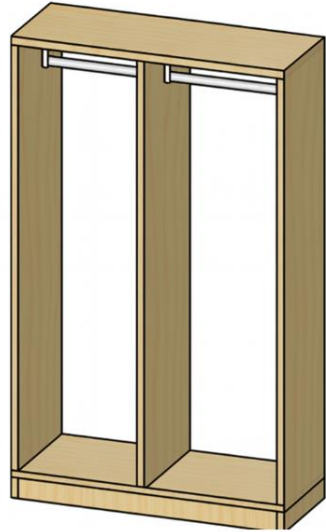
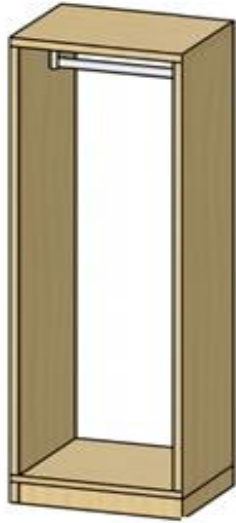
- Skapis balstīts uz metināta metāla rāmja.

Caurules izmērs 20\*20mm,

rāmja h=100mm,

krāsa pēc RAL kataloga

## Atvērtie garderobes skapji



### Izmēri:

1000\*500, h=2100mm

1500\*500, h=2100mm

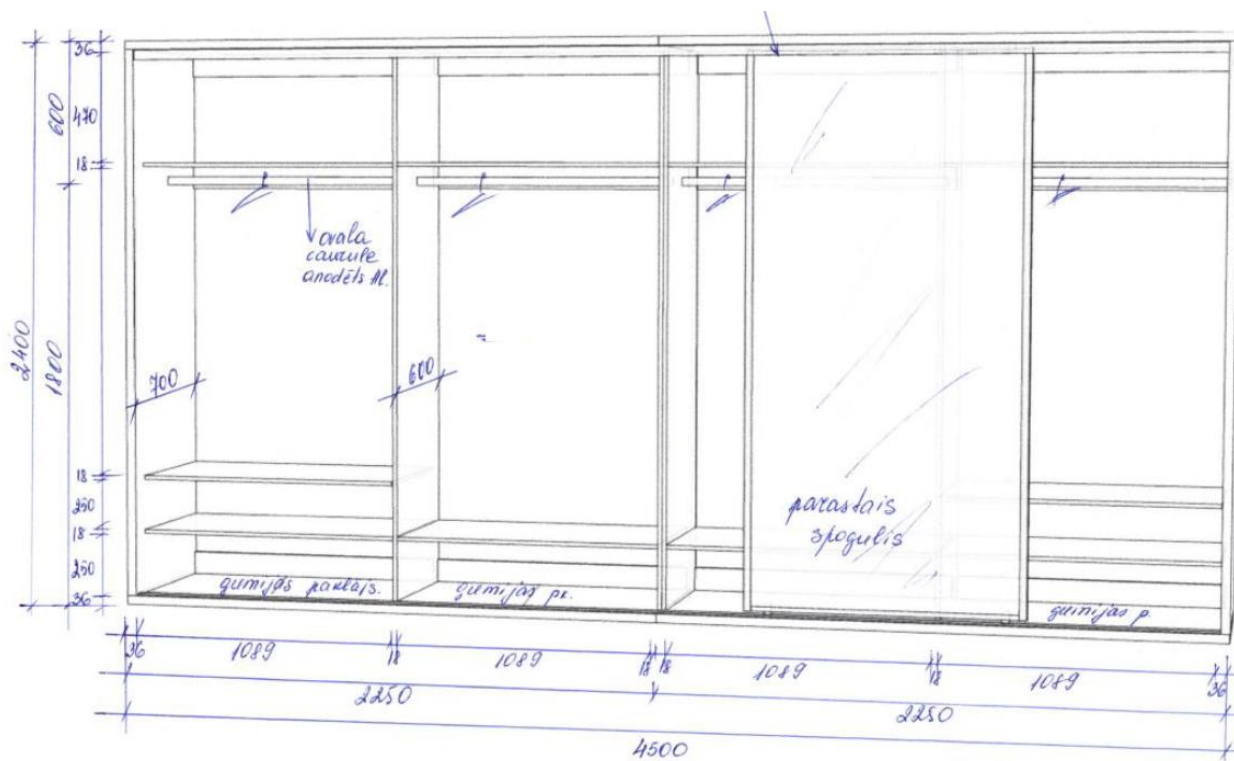
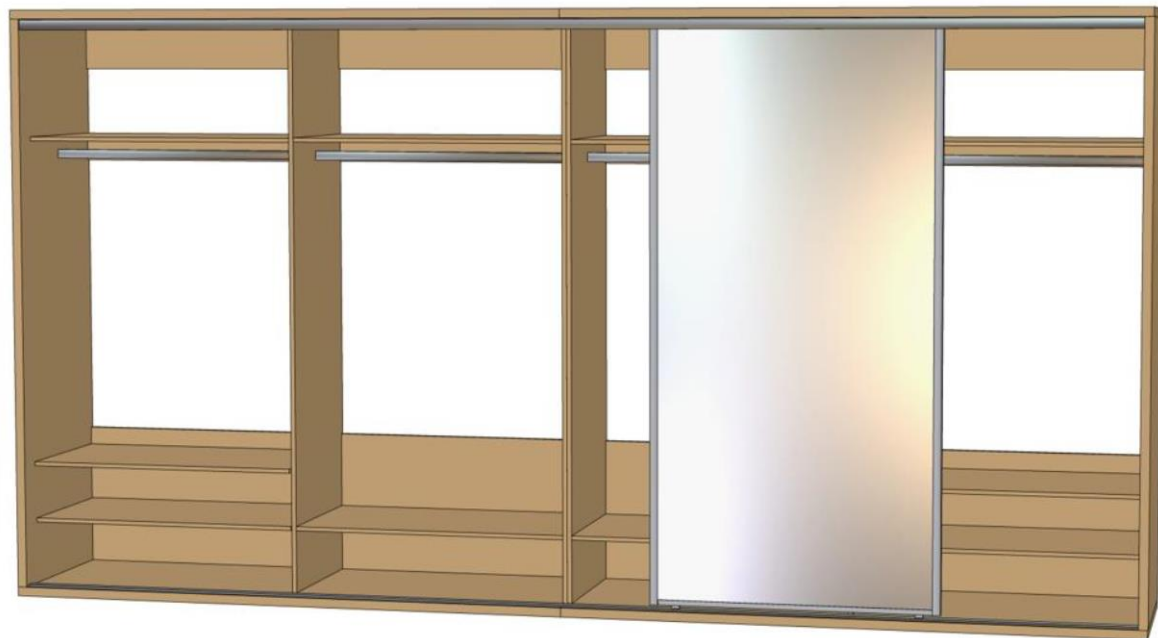
2000\*500, h=2100mm

2500\*500, h=2100mm

### Materiāli:

- Skapja korpuss izgatavots no bērza saplākšņa, kas lakots ar neitrālu pusmatētu laku.
- Saplākšņa mala eksponēta.
- Skapja mugursiena izgatavota no HDF, krāsa tuva korpusa krāsai. Mugursiena stiprināma izfrēzētās skapja sānu gropēs, papildus to nostiprinot ar skrūvēm
- Saplākšņa biezums 24mm, HDF biezums 3mm.
- Stacionāra fiksēta drēbju stanga

Garderobes skapis Si7



Plaukts ar atvilknēm Si25

