

## Specifikimet Teknike

### **1:3. Tavolinë nxënësi - cikli i ulët (120x64x45cm)**

#### **- cikli i lartë (120x75x45cm)**



- Syprina MDF e melaminuar dhe e frezuar perimetralisht, duhet të ketë trashësinë më të madhe ose të barabartë me 18 mm, me veshje laminatë në mënyrë që të durojë gërvishjtë. Montimi i syprinës me skeletin duhet të bëhet me vida të fshehta ose me perçina me kokë Ø4.
- Në pjesën e poshtme të saj të jenë të vendosura një element me permaza 110x26 cm MDF e melaminuar 16mm dhe e frezuar perimetralisht, që sherben përmajtje të librave të nxënësve.
- Montimi i syprinës me skeletin te bëhet me vida të fshehta.
- Në pjesën ballore të vendoset një element me permaza 110x14.5cm me material MDF e melaminuar dhe e frezuar perimetralisht.
- Këmbët vertikale duhet të jenë me profil tubolar oval ku ne te dyja anet e tubit te jete i rrumbullakosur, që te japi fortësine dhe imazhin e dukshem te tavolines, me seksion jo më të vogël 50x25mm dhe spesor jo me te vogel se 1.2 - 1.5mm. Pjesa fundore do të jetë me profil tubolaroval ku ne te dyja anet i rrumbullakosur jo më të vogël se 50x25mm, me spesor jo me te vogel se 1.2 - 1.5mm. Pjesa e harkut, duhet të jetë me profil tubolar me seksion jo më të vogël se 20x20mm, spesor jo me te vogel se 1.2 - 1.5mm, e lyer me boje elektrostatike ngjyrë sipas kërkeses se klientit. Në fundet e tyre të kenë tapa plastike për shhangjen e zhurmave të ndryshme.
- Preferohet ngjyra e metalit e zeze ose gri.

*Vërejtje: Shmangjet lejohen 5% nga të dhënat që janë vendosur në specifikime.*

### **2:4. Karrige nxënësi - cikël i ulët (35x38x37/70 cm)**

#### **- cikël i lartë - (35x38x42-45/75cm)**

- Mbështetëset dhe ulëset të jenë me material frezilit, i derdhur ne te gjithe trupin e ndejtjes dhe te shpines. Materiali i derdhur i frezilitit duhet te jete i


qendrueshem kunder lageshtires dhe gervishtjeve. Ndejtsia dhe shpina të jene te harkuara (me gropë në qendrën e ulëses dhe ne forme anatomike).

- Skeleti duhet te jete me profil tubolar oval ku ne te dyja anet e tubit te jete i rrumbullakosur, qe te japi fortësine dhe imazhin e dukshem tekariges, me seksion jo më të vogël 30 x15mm dhe spesor jo me te vogel se 1.2 - 1.5mm.
- I gjithë skeleti të jetë i salduar me saldim të vazhduar me argon dhe i lyer me bojë elektrostatike, në pjesët fundore të ketë tapa plastike.
- Ndejtesia dhe shpina eshte kusht i domosdoshem per implementimin e kontrates.



#### 5.Tavolinë nxënësi dvvendëshe - Arsimi i Mesëm (gjatesi 120 x gjerësi 45 x lartësi 75cm)



- Syprina MDF e melaminuar dhe e frezuar perimetralisht, duhet të ketë trashësinë më të madhe ose të barabartë me 18 mm, me veshje laminatë në mënyrë që të durojë gërvishtje. Montimi i syprinës me skeletin duhet të bëhet me vida të fshehta ose me perçina me kokë Ø4.
- Në pjesën e poshtme të saj të jenë të vendosura një element me permasa 110x26 cm MDF e melaminuar 16mm dhe e frezuar perimetralisht, qe sherben për mbajtje të librave të nxënësve.
- Montimi i syprinës me skeletin te bëhet me vida të fshehta.


- Në pjesën ballore të vendoset një element me permasa 110x14.5cm me material MDF e melaminuar dhe e frezuar perimetralisht.
- Këmbët vertikale duhet të janë me profil tubolar oval ku ne te dyja anet e tubit te jete i rrumbullakosur, qe te japi fortisine dhe imazhin e dukshem te tavolines, me seksion jo më të vogël 50x25mm dhe spesor jo me te vogel se 1.2 - 1.5mm. Pjesa fundore do të jetë me profil tubolaroval ku ne te dyja anet i rrumbullakosur jo më të vogël se 50x25mm, me spesor jo me te vogel se 1.2 - 1.5mm. Pjesa e harkut, duhet të jetë me profil tubolar me seksion jo më të vogël se 20x20mm, spesor jo me te vogel se 1.2 - 1.5mm, e lyer me boje elektrostatike ngjyrë sipas kërkeses se klientit. Në fundet e tyre të kenë tapa plastike për shhangjen e zhurmave të ndryshme.
- Preferohet ngjyra e metalit e zeze ose gri.

*Vërejtje: Shmangjet lejohen 5% nga të dhënat që janë vendosur në specifikime.*

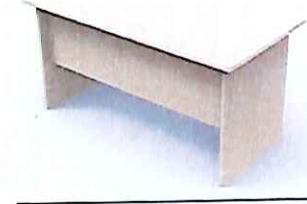
## **6. Karrige nxënësi, arsimi i mesëm**

- Përmasat të janë 35x38 x 42-45 /75cm.
  - Mbështetëset dhe ulëset të janë me material frezilit, i derdhur ne gjithe trupin e ndejtjes dhe te shpines. Materiali i derdhur i frezilit duhet te jete i qendrueshem kunder lageshtires dhe gervishtjeve. Ndejtsia dhe shpina të jene te harkuara (me gropë në qendrën e ulëses dhe ne forme anatomike).
  - Skeleti duhet te jete me profil tubolar oval ku ne te dyja anet e tubit te jete i rrumbullakosur, qe te japi fortisine dhe imazhin e dukshem te kariges, me seksion jo më të vogël 30 x15mm dhe spesor jo me te vogel se 1.2 - 1.5mm.
  - I gjithë skeleti të jetë i salduar me saldim të vazhduar me argon dhe i lyer me bojë elektrostatike, në pjesët fundore të ketë tapa plastike.
  - Ndejtesia dhe shpina eshte kusht i domosdoshem per implementimin e kontrates.





#### 7. Tavolinë mësuesi (120x60x76cm) cikli i lartë, arsimi i mesëm



- Suprina të ndërtohet me melamine me trashësi 25mm me rezistencë të lartë kundër gërvishjtjeve dhe njollave.
- Përmasat e suprinës të jenë 120x60cm.
- Veshja perimetrale e të gjithë elementëve përbërës të saj të jenë PVC 0.8mm.
- Pjesët anësore të jenë të të njëjtë material me përmasa 70x60cm dhe me spesor 18 mm.
- Këmbët të jenë me mekanizëm nivalue dhe me tapa për të shhangur gërvishjtjet me parketin ose pllakat.
- Bashkimi i suprinës me këmbët bëhet me aksesorë të padukshëm.
- Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë dhe të paketohen që të mos dëmtohen gjatë transportit.

*Vërejtje:*

1. *Shhangjet lejohen 5% nga të dhënata që janë vendosur në specifikime.*

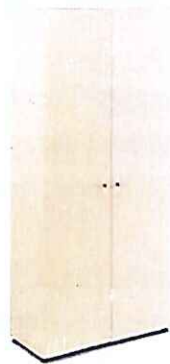
*[Handwritten signatures]*

## **8. Karrige për mësues me tapiceri (510 x450 x780 mm)**



- Shpina dhe ulësja të jenë të bëra me plastikë të zezë, rezistente ndaj goditjeve, të mbushura me sfunjjer te cilesise se larte me dendesi  $40\text{kg/m}^3$ , i ngjitur me lëndë ngjitëse, për të krijuar formën ergonomike, dhe të veshura me tekstil (tapiceri).
- Pjesa e poshtme e ulëses dhe e pasme e shpinores mbulohen me kapak plastik të së njëjtës formë. ✓
- Përmasat e ulëses të jenë:  $450 \times 400\text{mm}$ , ndërsa të shpinores të jenë  $300 \times 450\text{ mm}$ .
- Lartësitë e ulëses dhe shpinores të jenë përkatësisht  $400-460\text{mm}$  dhe  $700-750\text{ mm}$ .
- Struktura mbajtëse të jetë e përbërë prej profil çeliku oval me përmasa  $30 \times 15\text{mm}$ , me spesor jo me te vogel se  $1.2\text{ mm}$ , i harkuar me kalnder.
- Kjo strukturë të jetë e salduar me argon ose shkarkesë elektrike dhe e lyer me furre elekrostatike.
- Fundet e këmbëve të kenë tapa plastike të trasha  $5\text{mm}$  për të qenë jetëgjatë në përdorimin e tyre.
- Ngjyra e karriges të jetë sipas dëshirës së klientit.

## **9. Dollap për klasa**

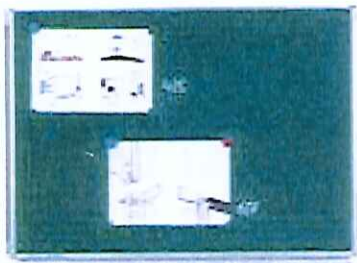


- Përmasat: jo më pak se  $90 \times 45 \times 185\text{cm}$ .
- Materiali i perdorur do te jete melamine me trashesi jo me te vogel se  $16\text{ mm}$ , bordet anesore te se cilit Jane te veshura me material plastik pvc me spesor jo me te vogel se  $0.8\text{mm}$ .
- Pjesa e pasme e dollapit është e përbërë me fibër me trashësi jo më pak se  $3\text{mm}$ .
- Të ketë 2 kanata me hapje  $90^\circ$ , doreza e brava me çelës.
- I gjithë dollapi mbështetet mbi këmbë plastike me lartësi  $6\text{ cm}$ .
- Pjesa e brendshme e dollapit do te ndahet ne 4 hapesira te barabarta me ane te 3 serjenave
- Lart dhe poshtë do të ketë shula për fiksimin e kanateve.





## **10. Dërrasë e zezë (120x180 cm)**



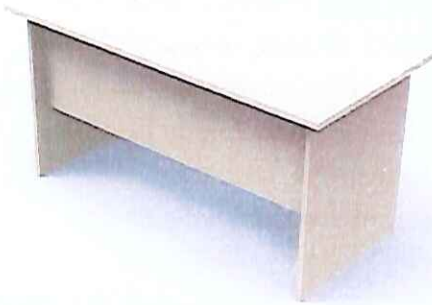
- Të dhënati teknike të saj janë: Mënyre tradicionale e paraqitjes. Shkruhet me shkumës. Sipërfaqe e lyer me ngjyrë e zeze ose jeshile, E lehtë për tu fshirë, falë strukturës ekstra të imët të sipërfaqes. Sipërfaqe jo gërvishëse dhe rezistente ndaj acideve. Ngjyrë e zeze ose jeshile mat, me sipërfaqe jo reflektuese.
- Dorëzimi të bëhet duke përfshirë mbajtësen e shkumësave dhe kompletin e montimit.
- Përmasat totale: 120 x 180 cm.
- 

## **11. Karrige për kabinetet**



- Lartësia totale 85cm, kurse lartësia e ndenjëses nga dyshemeja jo më pak se 44cm
- Dimensionet e ndenjëses jo më pak se 40x40cm
- Skeleti të realizohet nga dru ahu masiv, me seksion katror ose i rrumbullakët, i lyer me llak për të ruajtur ngjyrën natyrale të drurit.
- Ndenjësja të realizohet me melaminë, sfungjer dhe stof.
- Në çdo rast duhet të sigurojnë një formë të harkuar.
- Në çdo rast do jetë e mbushur me sfungjer dhe e tapicuar me copë stofi ose lëkure.
- Mbështesja të realizohet me ristela të kurbëzuara jo më pak se dy ristela me gjërësi jo më pak se 5 cm ose një e vetme me gjërësi jo më pak se 10 cm.

## **12.Tavoline per kabinet dyshe. 120x60x72**



- Syprina të ndërtohet me melamine me trashësi 25mm me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave.
- Përmasat e syprinës të janë 120x60cm.
- Veshja perimetrale e të gjithë elementëve përbërës të saj të janë PVC 0.8mm.
- Pjesët anësore të janë të njëjtë material me përmasa 70x60cm dhe me spesor 18 mm.
- Këmbët të janë me mekanizëm nivalue dhe me tapa për të shhangur gërvishtjet me parketin ose pllakat.
- Bashkimi i syprinës me këmbët bëhet me aksesorë të padukshëm.
- Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë dhe të paketohen që të mos dëmtohen gjatë transportit.

*Vërejtje:*

1. Shmangjet lejohen 5% nga të dhënata që janë vendosur në specifikime.

## **13.Tavolina per kabinetet treshe**

- Përmasat e tavolinës 200 x 60 x 75 cm
- Syprina e punës: Plakë melaninë 18 mm me bordime ansore PVC 0.8mm
- Skeleti me dimensione 200x60x73cm, me profil tubolar jo me te vogel se 30x30mm me spesor jo me te vogel se 1.2 - 1.5mm.
- Ngjyra metal, ngjyra e syprines percaktohet ne kushtet e lidhjes se kontrates
- Prodhim, furnizim dhe montim.

## **14.Dollapper kabinetet e kimise dhe biologjise**

*[Handwritten signatures in blue ink]*

*[Small blue mark or signature]*



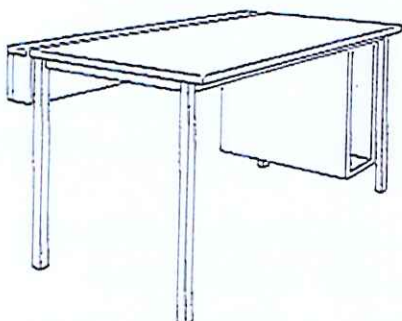
- Permasat: 90 x 45 x 185 cm.
- Skeleti dhe serjenët do janë prej materiali melaminë me trashësi 18 mm. Bordet anësore të skeletit, serjenëve dhe kapakëve të janë të rrethuara me material plastik PVC0.8mm. Poshtë fiankeve do ketë këmbëza me mekanizëm nivlues. Në pjesën e poshtme deri në lartësinë 72 cm, do të ketë dy kapakë prej materiali melaminë, me trashësi 1.8 cm që mbyllen me çelës.
- Dollapi brenda këtyre dy kapakëve do jetë i ndarë në dy pjesë me anë të një serjeni me lartësi të regjistrueshme. Pjesa e sipërme është e mbyllur me kapakë xhami me /ose pa kornize. Hapësira brenda kapakëve të xhamit do ndahet në tre hapësira me anë të dy serjenëve. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës Prodhim, Furnizim dhe montim ne shkolle.

### **15. Dollap per kabinetet e fizikes**



- Permasat: 90 x 45 x 185 cm.
- Skeleti dhe serjenët do janë prej materiali melaminë me trashësi 18 mm. Bordet anësore të skeletit, serjenëve dhe kapakëve të janë të rrethuara me material plastik PVC0.8mm. Poshtë fiankeve do ketë këmbëza me mekanizëm nivlues. Në pjesën e poshtme deri në lartësinë 72 cm, do të ketë dy kapakë prej materiali melaminë, me trashësi 1.8 cm që mbyllen me çelës.
- Dollapi brenda këtyre dy kapakëve do jetë i ndarë në dy pjesë me anë të një serjeni me lartësi të regjistrueshme. Pjesa e sipërme është e mbyllur me kapakë xhami me /ose pa kornize. Hapësira brenda kapakëve të xhamit do ndahet në tre hapësira me anë të dy serjenëve. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës Prodhim, Furnizim dhe montim ne shkolle:

### 16.Tavolinë nxënësi dvvendëshe për kompjuter - Arsimi i Mesëm



- Përmasat e tavolinës për Desktop:
  - Syprina: rrëth 1400 x 700 x 750 mm
  - Skeleti: rrëth 1350 x 650 x 725 mm
- 2 çengela që ndodhen nga brenda për të varur çantat e nxënësve
- Syprina e punës: Melamine 18mm e borduar me PVC 0.8mm; dhe që del mbi skelet,
- Skeleti eshte i ndertuar me profil metalik tubolar me seksion katror 30x30mm, me spesor jo me te vogel se 1.2 - 1.5mm këmbët metalike janë të pajisura me vidha irregullimi lartësie për të siguruar një nivel horizontal të pavarur nga mosniveli i dyshemesë.

tubolar me seksion katror 30x30mm, me spesor jo me te vogel se 1.2 - 1.5mm këmbët metalike janë të pajisura me vidha irregullimi lartësie për të siguruar një nivel horizontal të pavarur nga mosniveli i dyshemesë.

- Nën syprinë majtas ose djathtas është elementi mbajtës i njësisë qendrore e bërë me material melaninë 18mm me përmasa : 500 x 250 x 600 mm.
- Ngjyra metal.
- Prodhim, furnizim dhe montim.

### 17.Tavolina e mësuesit për kabinetin e informatikës

- Është njëlloj me tavolinën e nxënësit me ndryshim që në krahun tjetër të vendosjes së hardiskut janë të vendosur tre sirtarë të cilët montohen nën syprinën e tavolinës, me përmasa: lartësia 15 cm, gjerësia 40 cm dhe thellësia 60 cm.
- Ngjyra metal.

### 18.Karrige per nxënës per kabinetin e informatikes





- Lartësia totale 85cm, kurse lartësia e ndenjëses nga dyshemeja jo më pak se 44cm
- Dimensionet e ndenjëses jo më pak se 40x40cm
- Skeleti të realizohet nga dru ahu masiv, me seksion katror ose i rrumbullakët, i lyer me llak për të ruajtur ngjyrën natyrale të drurit.
- Ndenjësja të realizohet me melaminë, sfungjer dhe stof.
- Në çdo rast duhet të sigurojnë një formë të harkuar.
- Në çdo rast do jetë e mbushur me sfungjer dhe e tapicuar me copë stofi ose lëkure.
- Mbështesa të realizohet me ristela të kurbëzuara jo më pak se dy ristela me gjerësi jo më pak se 5 cm ose një e vetme me gjerësi jo më pak se 10 cm.

## 19. Tavolina per biblioteke

Përmasat: gjatësia 120 cm, gjerësia 60 cm, lartësia 74 cm, per perdorim nga studentet ne biblioteke. Syprina e tavolines duhet te jete prej material melamine 1.8 cm e borduar me PVC.

Montimi i kembeve me suprinën realizohet nepermjet nje elementi lidhes per te siguruar qendrueshmerine e tavolines me permaza 112x35cm, me melamine 18mm e boruar me PVC 0.8mm.

Kembet e tavolines duhet te jene prej materiali melamine 1.8 cm me bordura PVC. Kembet te jene te vendosura mbi tapa plastike te cilat lejojne regjistrimin e lartesise Prodhim, furnizim dhe montim ne shkolle.

## 20. Rafte biblioteke



Rafti eshte i disenjuar per biblioteke. Permasat e raftit jane 90 x 40 x 185 cm.

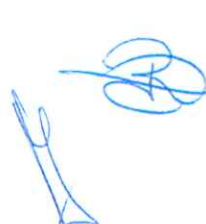
- Faqet vertikale jane me melamine me trashesi 1.8 cm me veshje perimetrale te plastifikuar me PVC 0.8mm.

- Rafti ka gjithsej kater ndarje horizontale te brendshme. Ndareset horizontale te raftit jane melamine 25mm me veshje perimetrale te plastifikuar me PVC 0.8mm.
- Trashesia prej 2.5 cm dhe gjatesia e lire prej 90 cm eshte nja gjatesi optimale e cila siguron nje hapesire te mjaftueshme, gjithashtu ruan qendrueshmerine dhe nuk deformohet nen veprimin e ngarkeses se librave me kalimin e kohes. Faqja e mbrapme e raftit eshte me perberje fiber me trashesi 3 mm. Montimi do te realizohet me aksesore te fshehur. Prodhim, furnizim dhe montim ne shkolle.

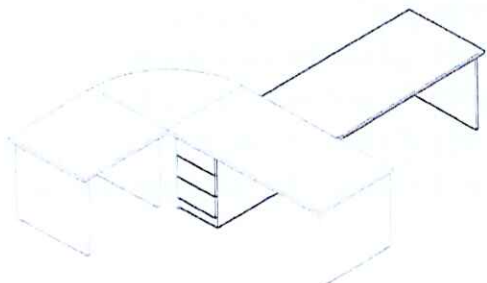
## 21. Karrige biblioteke



- Lartësia totale 85cm, kurse lartësia e ndenjëses nga dyshemeja jo më pak se 44cm
- Dimensionet e ndenjëses jo më pak se 40x40cm
- Skeleti të realizohet nga dru ahu masiv, me seksion katror ose i rrumbullakët, i lyer me llak për të ruajtur ngjyrën natyrale të drurit.
- Ndenjësja të realizohet me melaminë, sfungjer dhe stof.
- Në çdo rast duhet të sigurojnë një formë të harkuar.
- Në çdo rast do jetë e mbushur me sfungjer dhe e tapicuar me copë stofi ose lëkure.
- Mbështesa të realizohet me ristela të kurbëzuara jo më pak se dy ristela me gjerësi jo më pak se 5 cm ose një e vetme me gjerësi jo më pak se 10 cm.



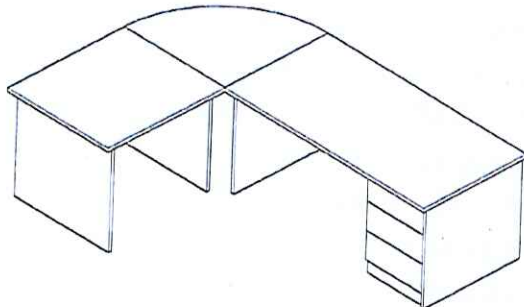

## **22.Tavolinë drejtuesi në formë L (e madhe)**



- Përbëhet nga 4 pjesë kryesore
- Tavolinë pune (gjatësi x gjerësi x lartësi) 140 x 70 x 72 cm
- Tavolinë kompjuteri (gjatësi x gjerësi x lartësi) 90 x 70 x 72 cm
- Hark lidhës  $90^\circ$  me përmasa 70 x 70 cm.
- Tavolina e mbledhjes (gjatësi x gjerësi x lartësi) 130x70x75cm.
- Syprina melaminë me trashësi 2.5 cm.
- Veshje laminat me rezistencë te lartë kundër gërvishjtjeve dhe njollave. Këmbët janë me material melamine me trashësi 18 mm.
- Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC 0.8mm.
- Bashkimi i planit të punës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide.
- Pjesa ballore është e pozicionuar e tillë që realizon bashkimin e planit të punës me këmbët e tavolinës dhe qëndron në një hapësirë 40 cm, nga plani i dyshemesë.
- Aksesorët që përdoren për montimin e elementëve të tavolinës të jenë cilësorë.
- Këmbët të jenë me mekanizëm niveliues.
- Tavolina e punës në pjesën e brendshme ka të montuar në njërin krah një bllok sirtarësh ku sirtari i parë të jetë i mbyllur me çelës.
- Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë.
- Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.



### **23. Tavolinë drejtuesi në formë L (e vogël)**



- Përbëhet nga 3 pjesë kryesore
- Tavolinë pune (gjatësi x gjerësi x lartësi)  $140 \times 70 \times 72$  cm
- Tavolinë kompjuteri (gjatësi x gjerësi x lartësi)  $90 \times 70 \times 72$  cm
- Hark lidhës  $90^\circ$  me përmasa  $70 \times 70$  cm.
- Syprina melaminë me trashësi 2.5 cm.
- Veshje laminat me rezistencë te lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me material melaminë me trashësi 18 mm.
- Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC 0.8mm.
- Bashkimi i planit të punës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide.
- Pjesa ballore është e pozicionuar e tillë që realizon bashkimin e planit të punës me këmbët e tavolinës dhe qëndron në një hapësirë 40 cm, nga plani i dyshemesë.
- Aksesorët që përdoren për montimin e elementeve të tavolinës të jenë cilësorë.
- Këmbët të jenë me mekanizëm nivvelues.
- Tavolina e punës në pjesën e brendshme ka të montuar në njërin krah një bllok sirtarësh ku sirtari i parë të jetë i mbyllur me çelës.
- Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë.
- Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

## 24. Karrige rrotulluese drejtuesi me rregullim lartësie



- Shtylla vertikale me skelet të përbërë nga pesë këmbë, ne forme ylli, me pesë rrota rrotulluese në formë sferike të përshtatura për dysheme me tapete.
- Zhvendosje pa shkallë të pjesës ku rri ulur, me sustë për thellësinë dhe mekanizëm çlodhës, susta e përkuljes e rregullueshme sipas peshës së trupit.
- Tapiceria e ndenjëses dhe e mbështetëses e mbushur me material mbushës (sfungjer) dhe veshur me copë (stof), ngjyra sipas dëshirës së porositësit, me bordura mbrojtëse.
- Krahët e karriges: Prej plastike.

Prodhim, furnizim dhe vendosje

## 25. Tavoline zyre

Tavolina përbëhet nga kater elemente me permasa:

- a) Tavolina e punes  $120 \times 70 \times 72$  cm .
- b) Tavolina e kompjuterit  $90 \times 70 \times 72$  cm.
- c) Harku lidhes  $70 \times 70 \times 72$  cm.
- d) Sirtare (komodine)  $40 \times 42 \times 62$  cm.

- Tavolina e punes perbehet nga syprina prej materiali melamine me trashesi 25 cm me borde anesore te plastikuara me PVC 0.8 mm. Dy anësoret dhe harku lidhës perbehen nga materiali melamine me trashesi 1.8 cm.
- Bashkimi i elementeve te tavolines se punes behet me aksesorë te pa dukshem. Tavolina e punes mbështetet mbi kembe plastike. Po ashtu skeleti i tavolines se kompjuterit perbehen nga melamine me trashesi 1.8 cm njëlloj si pjesa tjetër dhe poshte tavolines vendoset një pjese per mbajtjen e tastierës se kompjuterit. Komodina mbështetet mbi rrota dhe ka tre sirtarë me doreza, të hapshëm me shina ku sirtari i pare detyrimisht duhet te kete edhe bravë.

## 26. Raft/Dollap per zyra



- Permasat: 90 x 45 x 185 cm.
- Skeleti dhe serjenët do janë prej materiali melaminë me trashësi 18 mm. Bordet anësore të skeletit, serjenëve dhe kapakëve të janë të rrrethuara me material plastik PVC 0.8mm. Poshtë fiankeve do ketë këmbëza me mekanizëm nivlues. Në pjesën e poshtme deri në lartësinë 72 cm, do të ketë dy kapakë prej materiali melaminë, me trashësi 1.8 cm që mbyllen me çèles.
- Dollapi brenda këtyre dy kapakëve do jetë i ndarë në dy pjesë me anë të një serjeni me lartësi të regjistrueshme. Pjesa e sipërme është e mbyllur me kapakë xhami me /ose pa kornize. Hapësira brenda kapakëve të xhamit do ndahet në tre hapësira me anë të dy serjenëve.  
Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës Prodhim, Furnizim dhe montim ne shkolle.

## 27. Karrige zyre e thjeshte (510 x 450 x 780 mm)



- Shpina dhe ulësja të janë të bëra me plastikë të zezë, rezistente ndaj goditjeve, të mbushura me gomë akrilike me trashësi 35mm dhe dendësi 28kg/m<sup>3</sup>, i ngjitur me lëndë ngjitetë, për të krijuar formë ergonomike, dhe të veshura me tekstil (tapiceri).
- Pjesa e poshtme e ulëses dhe e pasme e shpinores mbulohen me kapak plastik të së njëjtës formë.
- Përmasat e ulëses të janë: 450x400m, ndërsa të shpinores të janë 350x450 mm.
- Lartësitë e ulëses dhe shpinores të janë përkatësisht 400-460mm dhe 700-750 mm.
- Struktura mbajtëse të jetë e përbërë prej profil çeliku oval me përmasa 30x15mm, me spesor 1.2 - 1.5 mm, i harkuar me kalnder.
- Kjo strukturë të jetë e salduar me argon ose shkarkesë elektrike dhe e lyer me furrë elektrostatike.

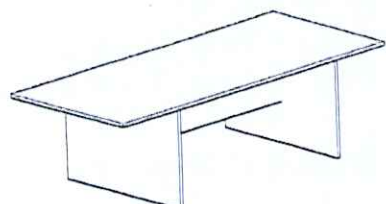

- Fundet e këmbëve të kenë tapa plastike të trasha 5mm për të qenë jetëgjatë në përdorimin e tyre.
- Ngjyra e karriges të jetë sipas dëshirës së klientit.

### 28.Tavolinë mbledhjeje e madhe (240x120x75cm)

- Përmasat (gjeresi x thellesi x lartesi): 240 x 120 x 75 cm
- Syprina melaminë me trashësi 2.5 cm.
- Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishjtive dhe njollave.
- Këmbët janë me plane të të njëjtë material dhe trashesi të syprinës.
- Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të janë të rrethuara me material plastik PVC 0.8 mm.
- Bashkimi i planit të punës (syprinës) me këmbët bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide.
- Aksesorët që përdoren për montimin e elementeve të tavolinës të janë cilësorë.

- Këmbët të janë me mekanizëm nivselues.
- Syprina e tavolinës përbëhet nga 4 elementë
  - Dy elementë me përmasa  $130 \times 55$  cm që vendosen paralalish me njëri tjeterin duke lënë një hapësirë 10 cm midis tyre.
  - Dy elementët e tjere janë në përmasa  $120 \times 55$  cm, dhe janë në formë gjysmërrethi. Duke u vendosur përballë njëra tjetrës, në dy anët e ngushta të dy elementeve të parë i jepin tavolinës një pamje ovale.

### 29.Tavolinë mbledhjeje e vogël (220x80x72cm)



- Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):  $220 \times 80 \times 75$  cm
- Syprina melaminë me trashësi 2.5 cm.
- Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishjtive dhe njollave.
- Këmbët janë me plane të të njëjtë material dhe trashësi të syprinës.

Handwritten signatures in blue ink:

Handwritten signature in blue ink:

- Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC 0.8 mm.
- Bashkimi i planit të punës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide.
- Aksesorët që përdoren për montimin e elementeve të tavolinës të jenë cilësorë.
- Këmbët të jenë me mekanizëm nivalue. Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë.
- Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

### 30.Karrige per sallën e mesuesve

- Lartësia totale 85cm, kurse lartësia e ndenjëses nga dyshemeja jo më pak se 44cm



- Dimensionet e ndenjëses jo më pak se 40x40cm
- Skeleti të realizohet nga dru ahu masiv, me seksion katror ose i rrumbullakët, i lyer me llak për të ruajtur ngjyrën natyrale të drurit.
- Ndenjësja të realizohet me melaminë, sfungjer dhe stof.
- Në çdo rast duhet të sigurojnë një formë të harkuar.
- Në çdo rast do jetë e mbushur me sfungjer dhe e tapicuar me copë stofi ose lëkure.
- Mbështesja të realizohet me ristela të kurbëzuara jo më pak se dy ristela me gjëresi jo më pak se 5 cm ose një e vetme me gjëresi jo më pak se 10 cm.

### 31.Portmanto per dhomen e mesuesve

- Materiali melamine me trashesi 1.8cm me permasa te vareses se montuar 90x70 cm. Ne pjesen e siperme vendosen ne distance te barabarte 6 grrempa per varrjen e rrobave. Prodhim, furnizim dhe montim ne shkolle

### 32.Rafte per cdo mesues ne sallen e mesuesve

- Përmasat: 90 x 45 x 185 cm







- Raftet do të realizohet me 15 hapesira që qëndrojnë mbi njera tjetrën. Me lartesi të njëjte. Hapesirat shërbejnë si sipërfaqe mbajtëse të pajisjeve të klasës
- Pjesa e pasme e dollapit eshte e perbere me fiber, në faqen e dukshme me te njejten ngjyre dhe dizenjo me pjesen tjeter te dollapit. Per cdo hapesire te kete kanata me hapje  $90^\circ$ , doreza e brava me çelës.
- I gjithe rafti mbështetet mbi kembeza plastike 6 cm. Materiali i gjithe dollapit do jetë melamine me trashesi 1.8cm. Trupi, ndarëset për të gjitha pjesët e dukshme vishen material plastic PVC (ne pjeset anesore).
- Ndarjet horizontale të raftit prej pllakë zdrukthi e melaminuar me trashesi 1.8cm.
- Lidhja do te realizohet me aksesor të fshehura. Prodhim, furnizim dhe montim ne shkolle

### 33. Dollap garderobe per stafin

- Përmasat do të janë jo më të vogla se :

Lartësia 185 cm

Gjerësia 90 cm

Thellësia 45 cm

- Mbështetur mbi kembe plastike me gjatesi 6 cm.
- Lidhja dhe montimi të jetë me bulona të fshehur.
- Me një kapak të paisur me bravë.
- Prodhimi me material melamine spesor 1.8 cm.
- Të gjithë dollapet do të pajisen me brava dhe mentesa per hapje
- Prodhim, furnizim dhe montim ne shkolle

### 34. Tavolina per sallë polifunksionale

- Permasat: 250 x 80x72 cm. Syprina e tavolines duhet te jete prej materiali melamine me trashesi 1.8 cm. Kembet janë me te njejtin material dhe trashesi me ate te syprines.

- Nje element lidhes me lartesi 40cm nga toka, me melamine 18mm.
- Bashkimi i planit te punes me kembet behet ne menyre te tille qe te siguroje nje lidhje solide.
- Aksesoret qe perdoren per montimin e elementeve te tavolines duhet te jene te fshehur dhe te jene cilesore. Kembet te jene me mekanizem nivelues. Tavolina duhet te kete nje hapesire pune te mjaftueshme per deri 4 persona. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës Prodhim, Furnizim dhe montim.

### 35.Karrige per sallën polifunksionale

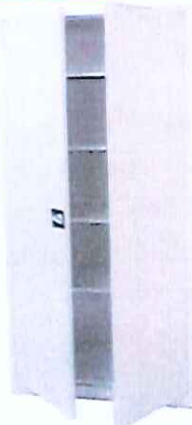


- Lartësia totale 85cm, kurse lartësia e ndenjëses nga dyshemeja jo më pak se 44cm
- Dimensionet e ndenjëses jo më pak se 40x40cm
- Skeleti të realizohet nga dru ahu masiv, me seksion katror ose i rrumbullakët, i lyer me llak për të ruajtur ngjyrën natyrale të drurit.
- Ndenjësja të realizohet me melaminë, sfungjer dhe stof.
- Në çdo rast duhet të sigurojnë një formë të harkuar.
- Në çdo rast do jetë e mbushur me sfungjer dhe e tapicuar me copë stofi ose lëkure.
- Mbështesja të realizohet me ristela të kurbëzuara jo më pak se dy ristela me gjerësi jo më pak se 5 cm ose një e vetme me gjerësi jo më pak se 10 cm.

H

S

### 36.Dollap për arkivin (90x40x195cm)



- Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 90 x 40 x 195 cm
- Dollap metalik me dyer duhet të ketë strukturë prej çeliku të lyer që t'i rezistojë korozionit dhe përkuljes.
- Dollapi duhet të sigurojë mbyllje me çelës.
- Hapësira e brendshme e dollapit ndahet në 5 hapësira.
- Sergjenët ndarës duhet të kenë përshtatje lartësie jo më shumë se 30 mm dhe të kenë aftësi mbajtëse jo më pak se 50 kg.
- Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë.
- Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës

### 37.Raft per infermierine

- Përmasat (gjeresi x thellesi x lartesi): 90x45x185 cm.
- Materiali i përdorur është melamine me trashesi 1.8 cm. Elementet vertikale dhe horizontale janë me po te njeten material dhe trashesi te struktura.
- Etazheri ne pjesen e poshtme do te perbehet nga dy kapake dhe pjesa e brendshme do te jete e ndare ne dy hapsira te barabarta. Kapakët do të trajtohen me bordime të plastifikuara.
- Pjesa e sipërme e etazherit do te jete e hapur dhe e ndare ne tre hapsira te barabarta nepermjet 2 sergjeneve. Etazheri do te qendroje mbi kembe plastike me lartesi 6 cm. Montimi do te realizohet me aksesore te padukshem.
- Ngjyrat janë te ndryshme dhe percaktimi I sakte I tyre do te behet ne kushtet e lidhjes se kontrates.

U

BB

X

### **38. Shtrat vizite per infermierine**

- Shtrati i vizitës do të këtë dimensione të përaferta 180cm x 60 cm. Lartësia 75- 80cm. Sipërfaqja të jëtë përbërë nga një segment fiks dhe një segment me kend të rregullueshëm. Pesha mbajtese jo me pak se 100Kg.
- Skeleti do te ndertohet me profil metalik tubolar me seksion katror 40x40mm me spesor jo me te vogel se 1.2 - 1.5mm. Elementet lidhës do te jene profil tubolar me seksion 40x20mm me spesor jo me te vogel se 1.5mm
- Si mbeshjetje do te kemi pllakë zdrukthi te veshur me sfunjjer te cilesise se larte, e veshur me textil.

