



REPUBLIKA E SHQIPËRIE  
MINISTRIA E BRENDSHME  
AGJENCIA E BLERJEVE TË PËRQENDRUARA

# KATALOG

**BLERJE ORENDISH DHE PAJISJESH PËR  
MOBILIM ZYRASH**



**2021**

Versioni 1.0

---

# PËRMBAJTJA

1. Fjalor i termave	Faqe 3
2. Hyrje	Faqe 4
3. Objekti	Faqe 5
4. Artikujt dhe specifikimet teknike	Faqe 6-90
5. Tabela e artikujve	Faqe 91-97

---

## 1. FJALORI I TERMAVE

OQB → Organi Qendror Blerës;

ABP → Agjencia e Blerjeve të Përqendruara;

**BLERJE ORENDISH DHE PAJISJESH PËR MOBILIM ZYRASH** → Në këtë kategori përfshihen: tavolina, karrige, skrivani, poltrona, varëse rrobash, etazherë, kasaforta, dollape, komodina, si dhe materiale të tjera që janë në funksion të mobilimit të zyrës.

---

## 2. HYRJE

Agjencia e Blerjeve të Përqendruara, në cilësinë e Organit Qendror Blerës, në zbatim të Vendimit nr. 82, datë 14.02.2018 të Këshillit të Ministrave “Për ngarkimin e Agjencisë së Blerjeve të Përqendruara për kryerjen e procedurave të prokurimit publik, në emër dhe për llogari të Kryeministrit, ministrive dhe institucioneve të varësisë, për disa mallra dhe shërbime”, i ndryshuar, prokuron fondet buxhetore, me vlerë mbi kufirin monetar të prokurimeve me vlera të vogla, në emër dhe për llogari të Kryeministrit, Ministrive dhe Institucioneve në varësi të tyre, për blerjen e mallrave dhe të shërbimeve të përcaktuara në pikën 1 të këtij vendimi.

Në pikën 1.4 të këtij vendimi është përcaktuar objekti “**Blerje orendish dhe pajisjesh për mobilim zyrash**”, ku në këtë kategori do të përfshihen tavolina, karrige, skrivani, poltrona, varëse rrobash, etazherë, kasaforta, dollape, komodina, si dhe materiale të tjera që janë në funksion të mobilimit të zyrës.

Janar 2021

---

### **3. OBJEKTI**

Objekt i këtij katalogu është përcaktimi i specifikimeve teknike për materiale të nevojshme për autoritetet kontraktore, për artikuj si: tavolina, karrige, skrivani, poltrona, varëse rrobash, etazherë, kasaforta, dollape, komodina, si dhe materiale të tjera që janë në funksion të mobilimit të zyrës.

## 4. ARTIKUJT DHE SPECIFIKIMET TEKNIKE

1. BANAK PËR RECEPTION	
<b>Përmasat e një sirtari duhet të jenë (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	250 x 70 x 110 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	<p>Banaku përbëhet nga syprina e madhe 250 x 70 cm mbi të cilën qëndron syprina e vogël në lartësinë 38 cm me dimensione 250 x 30 cm. E gjithë mobilja do të ndërtohet me material melaninë 25 mm.</p> <p>Ato kanë veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Anësorja dhe ballorja e banakut do të ndërtohet po me të njëjtin material. Në të njëjtin plan, në lartësinë 38 cm nga syprina e madhe vendoset syprina e vogël me dimensione 30 x 250 cm, e cila është pjesë e mbështetjes së klientit. Të gjithë elementët e banakut të receptionit të jenë të borduara me material plastik PVC. Pjesë e receptionit është dhe një sirtarierë e lëvizshme, specifikimet teknike të së cilës i kemi dhënë më vete.</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

## 2. DOLLAP METALIK (MBAJTËSE DIZENJOSH HORIZONTAL)

<b>Përmasat e një sirtari duhet të jenë (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	125 x 87 x 10 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	<p>Dollapi metalik për mbajtje dizenjosh me sirtarë, është i përbërë, prej dy pjesëve me struktura të veçanta metalike që vendosen mbi njëra tjetrën dhe kanë nga pesë sirtarë secila.</p> <p>Sirtarët duhet të jenë me çelës qendror, ku çdo pesë sirtarë të secilës strukture të dollapit të mbyllen e të hapen njëkohësisht. Sirtarët duhet të kenë doreza plastike, në mënyrë që të mos dëmtohen gjatë hapjes dhe mbylljes. Lyerja duhet të jetë e realizuar me bojë të pjekur në furrë me temperaturë 180°C.</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyra do të përcaktohet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

## 3. DOLLAP METALIK ME DYER

<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	92 x 40 x 195 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	<p>Dollap metalik me dyer duhet të ketë strukturë prej çeliku të lyer që ti rezistojë korozionit dhe përkuljes. Dollapi duhet të sigurojë mbyllje me çelës. Hapësira e brendshme e dollapit ndahet në 5 hapësira. Sergjenet ndarës duhet të kenë përshtatje lartësie jo më shumë se 30 mm dhe të kenë aftësi mbajtëse jo më pak se 50 kg. Këmbët e dollapit duhet të kenë mundësi nivelimi.</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>4. DOLLAP METALIK ME DYER (HAPJE FORME FLAMURI)</b>	
<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	92 x 40 x 195 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Dollap metalik duhet të ketë strukturë prej çeliku të lyer që ti rezistojë korrozionit dhe përkuljes. Dollapi duhet të sigurojë mbyllje me çelës. Dyert janë me hapje në formë flamuri. Hapësira e brendshme e dollapit ndahet në 5 hapësira. Sergjenet ndarës duhet të kenë përshtatje lartësie jo më shumë se 30 mm dhe të kenë aftësi mbajtëse jo më pak se 50 kg. Këmbët e dollapit duhet të kenë mundësi nivelimi.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë
<b>5. DOLLAP METALIK ME KANATA RRËSHQITËSE</b>	
<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	120 x 45 x 200 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Dollap metalik me kanata rrëshqitëse duhet të ketë strukturë prej çeliku të lyer që ti rezistojë korrozionit dhe përkuljes. Dollapi duhet të sigurojë mbyllje me çelës. Dollapi është me kanata rrëshqitëse. Hapësira e brendshme e dollapit ndahet në 5 hapësira. Sergjenet ndarës duhet të kenë përshtatje lartësie jo më shumë se 30 mm dhe të kenë aftësi mbajtëse jo më pak se 50 kg. Këmbët e dollapit duhet të kenë mundësi nivelimi.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>7. DOLLAP PËR DOSJE DY KANATËSH</b>	
<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	80 x 45 x 180 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Skeleti dhe kanatet duhet të jenë prej materiali melaminë me trashësi 1.6 deri 1.8 cm. Sergjenet do të jenë prej materiali melaminë me trashësi 2.5 cm. Materiali të ketë



## 6. DOLLAP METALIK ME SIRTARË

<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	46 x 62 x 133 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Dollap metalik me sirtar duhet te ketë strukture prej çeliku te lyer qe ti rezistojë korrozionit dhe përkuljes. Dollapi duhet të ketë 3 sirtarë që hapen plotësisht dhe lehtësisht. Pjesa e brendshme të jete e konstruktuar qe të mbajë minimumi 50 dosje me fletë A4 në çdo sirtarë dhe te ketë një mekanizëm qe shmang përmbysjen e sirtarit ne momentin e hapjes maksimale. Këmbët e dollapit duhet të kenë mundësi nivelimi. Sirtarët duhet të kenë sistem qendror mbyllje me çelës dhe te shoqërohet me dy çelësa rezervë.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë
	veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Xokula do të jetë 8 cm e lartë dhe prej të njëjtit material. Bordet anësore të skeletit, sergjeneve dhe kanateve të jenë të veshura (bordura) me material plastik PVC. Kanatet të mbyllen me çelës. Pjesa e brendshme të ndahet në 5 (pesë) hapësira me sergjenë me mundësi regjistrimi sipas nevojës. Dorezat e kanateve dhe aksesoret e përdorur të jenë cilësorë.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

## 9. DOLLAP RROBASH PËR ZYRA (DY KANATA)

<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	90 x 55 x 200 cm
---	------------------

<b>8. DOLLAP PËR DOSJE NJË KANATËSH</b>	
<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	45 x 45 x 180 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Skeleti dhe kanati do jetë prej materiali melaminë me trashësi 1.6 deri 1.8 cm. Sergjenet do jenë prej materiali melamine me trashësi 1.6 deri 1.8 cm. Materiali drusor të ketë veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Xokula do të jetë 8 cm e lartë dhe prej të njëjtit material. Bordet anësore të skeletit, sergjeneve dhe kanateve të jenë të veshura (bordura) me material plastik PVC. Kanati të mbyllen me çelës. Pjesa e brendshme të ndahet në pesë hapësira me sergjenë me mundësi regjistrimi sipas nevojës. Dollapi te jetë i pajisur me tapa plastike kundër gërvishtjes. Dorezat e kanatit dhe aksesorët e përdorur të jenë cilësorë.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Skeleti dhe kanatet duhet të jenë prej materiali melamine me trashësi 1.6 deri 1.8 cm. Materiali të ketë veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Bordet anësore të skeletit dhe kanateve të jenë të veshura (bordura) me material plastik PVC. Kanatet të mbyllen me çelës. Në pjesën e brendshme të ketë tub për varjen e rrobave dhe ndarje që formojnë dy hapësira në pjesën e poshtme. Të jetë i pajisur me tapa plastike kundër gërvishtjes. Dorezat e kanateve dhe aksesorët e përdorur të jenë cilësorë.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë
<b>10. DOLLAP RROBASH PËR ZYRA (NJË KANAT)</b>	
<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	45 x 55 x 200 cm

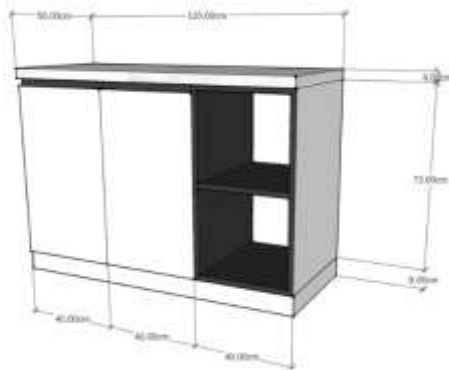
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Skeleti dhe kanati duhet të jenë prej materiali melaminë me trashësi 1.6 deri 1.8 cm. Materiali të ketë veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Bordet anësore të dukshme të skeletit dhe kanatit të jenë borduara me material plastik PVC. Kanati të ketë mbyllje me çelës. Në pjesën e brendshme të ketë tub për varjen e rrobave dhe ndarje që formojnë dy hapësira në pjesën e poshtme. Të jetë i pajisur me tapa plastike kundër gërvishtjes. Dorezat e kanatit dhe aksesorët e përdorur të jenë cilësorë.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>11. DOLLAP ME DY KANATA</b>	
<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	90 x 45 x 210
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	<p>Materiali i skeletit dhe kanatet do të jenë prej melaminë, me trashësi 1.6 deri 1.8 cm. Bordet anësore të skeletit, sergjeneve dhe kanateve do të jenë të veshura me PVC me trashësi jo më të vogël se 1 mm, e ngjashme me ngjyrën e melaminës. Kanatet do të montohen me mentesha metalike që lejojnë hapjen e lirë të kanateve. Sergjenet do të jenë prej materiali melaminë me trashësi 2.5 cm. Materiali të ketë veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Xokula do të jetë 8 cm e lartë dhe prej të njëjtit material. Të jenë të veshura (borduara) me material plastik PVC</p> <p>Kanatet të mbyllen me çelës. Pjesa e brendshme të ndahet në minimum 5 (pesë) hapësira me sergjene me mundësi regjistrimi sipas nevojës. Dorezat e kanateve dhe aksesorët e përdorur të jenë cilësorë.</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Aksesorët e montimit do të jenë të fshehtë dhe të çmontueshëm në mënyrë të lehtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

## 12. DOLLAP ME KATËR KANATA

<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	180 x 60 x 210
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Materiali do të jetë prej melamine, me trashësi 1.6 deri 1.8 cm dhe anësoret do të jenë të veshura me PVC me trashësi jo më të vogël se 1 mm, e ngjashme me ngjyrën e melamines. Kanatet do të montohen me mentesha metalike që lejojnë hapjen e lirë të kanateve. Hapësirat e brendshme do të jenë të përshtatshme për vendosjen e rrobave. Në të dy anët rafti do të jetë i pajisur me tub metalik për varjen e rrobave, në pjesën e poshtme në lartësinë 30 cm pa lartësinë e këmbëve do të vendoset një sergjen. Rafti do të ndahet në dy pjese me përmasa 90 x 60 x 210 cm për mundësi transporti. Në pjesën fundore do të jetë i pajisur me këmbë metalike 5 cm me mundësi regjistrimi.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Aksesorët e montimit do të jenë të fshehtë dhe të çmontueshëm në mënyrë të lehtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>13. DOLLAP</b>	
<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	120 x 50 x 85 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Me Banko (imitim mermeri të bardhë) 4 cm, materiali MDF me lyerje 1.8-2 cm, me tre ndarje ku dy janë me kanata dhe një e hapur me ndarje në mes. Struktura e brendshme Melaminë 1.8-2 cm. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Shembuj foto të produktit:</b>	 <p style="text-align: center;"><b>Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.</b></p>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>14. ETAZHIER PËR ZYRË E VEÇANTË</b>	
<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	530 x 35 x 125 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Syprina e etazhlerit të jetë prej material melamine me spesor 18-25 mm. Kapakët duhet të jenë xhami të temperuar me telajo (kornize) melamine. Etazhleri ndahet në dy hapësira nëpërmjet sergjenit i cili ka spesor 25 mm. Faqet (bordet) anësore të materialit të jenë të borduara me material plastik PVC.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>16. RAFT METALIK PËR ARKIVË</b>	
<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	100 x 42 x 250 cm 80 x 40 x 180 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Materiali i përdorur për këmbët do të jetë profil katror 30x30 mm i përdorur dhe të shtesë. Materiali i përdorur për vendosjen (shingëlaminat) do të jetë i lamartë kundër rrethësive dhe një lloji i bordit anësor të elementëve në harrë të një shtete përhapur me material plastik PVC të shpërndarë në këmbët metalike të kromuara me mundësi nivelimi. Në pjesën e poshtme të ketë një dollap me dy Ngjyra e raftit do të jetë gri metalizato. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Në pjesën e sipërme të copë një strehë në formë kornize me përmasa 10 cm.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Poshtë strehës në njërin nga gjysmat e ndara vertikalisht do jenë të vendosura 5-8, varëse portmontoje në formë zig-zag, kurse në gjysmën tjetër do ketë pasqyrë. Dorezat e kanateve dhe aksesorët e përdorur të jenë cilësorë.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

### 17. RAFT METALIK PËR DOSJE (ARSHIVË)

<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	90 x 40 x 200 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Raftet kërkohen të jenë prej materiali metalik, me strukturë të qëndrueshme për mbajtje sasiore dokumentesh. Të jetë i ndarë me 4 sergjenë. Krahët mbajtës të jenë me vrima për vendosje raftesh horizontale në nivele të ndryshme dhe me mbështetëse gome në pjesën fundore.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Të paketohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë


### 18. RAFTE METALIKE


<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	100 x 60 x 250 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	<p>Skeleritë metalike të jenë prodhime cilësore dhe solide me material hekuri “L”.</p> <p>Materiali “L”, të jenë prej hekuri cilësi e parë, me spesor jo më të vogël se 4 mm dhe gjerësi 40 mm. Këmbët të jenë të jenë 12 cm nga toka, ndarëset (sergjenet) të jene çdo 50 cm të salduara në mënyrë që të mbajnë peshën të mëdha. Shtresat e sergjenet të jenë prej llamarine me trashësi jo më pak se 1.2 mm e cilësi e parë, e punuar me forma që të mbajnë peshën e shpërndarë në mënyrë uniforme në të gjithë sergjenin, jo më pak se 120 kg. Sergjenet të jenë me përmasa 100 x 50 cm x 60 cm thellësi. Raftet të realizohen sipas përmasave të kërkuara, dhe të kenë vrima të hapura në gjithë lartësinë e trupit të këmbëve për të krijuar mundësitë që të lidhen me njëri – tjetrin me vida dhe bulona.</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Ngjyra e rafteve sipas kërkesave të autoritetit kontraktor, lysterja fillimisht me bojë kundër ndryshkjes dhe më pas dy duar me bojë smalto. Të paketohen që të mos dëmtohen gjatë transportit.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

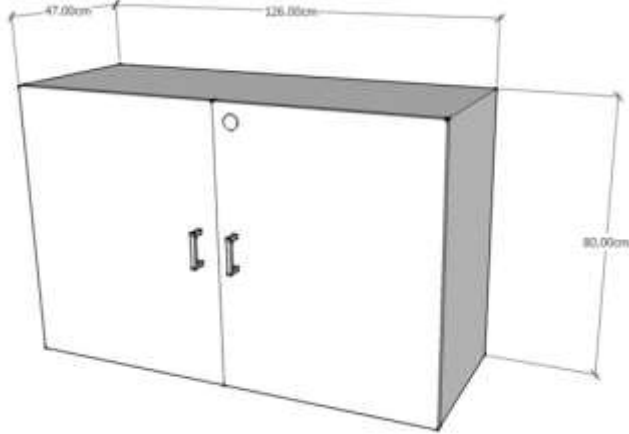
### 19. RAFT PËR DOSJE (ETAZHER)

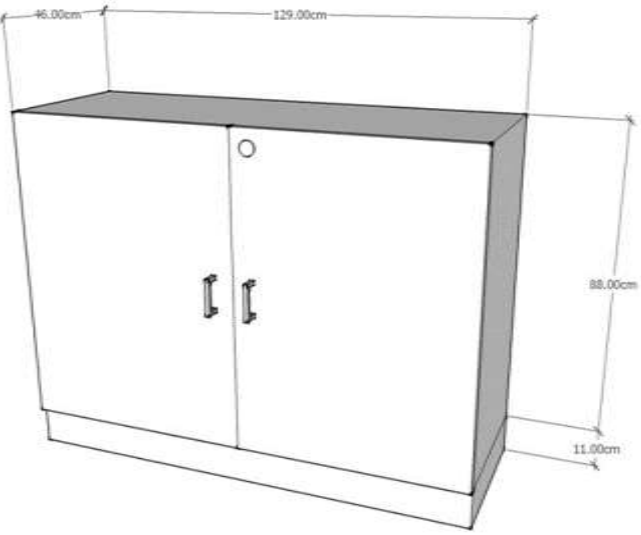
<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	90 x 45 x 190 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	<p>Skeleti dhe Sergjenet do jenë prej materiali melamine me trashësi 16 deri 18 mm. Kapakët janë me material MDF të plastifikuar me PVC me spesor jo më pak se 16 deri 18 mm. Xokula do të jetë 8 cm e lartë dhe prej të njejtit material. Bordet anësore të skeletit, sergjeneve dhe kapakëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Poshtë fiankeve do ketë tapa fundore kundër gërvishtjes. Në pjesën e poshtme deri në lartësinë 72 cm, do të ketë dy kapakë prej materiali melaminë, me trashësi jo më të vogël se 18 mm që mbyllen me çelës. Dollapi brenda këtyre dy kapakëve do jetë i ndarë në dy pjesë me anë të një sergjieni me lartësi të regjistrueshme. Pjesa e sipërme është e mbyllur me kapakë xhami (që mund të jenë me ose pa kornizë druri ose metali). Hapësira brenda kapakëve të xhamit do ndahet në tre hapësira me anë të sergjeneve që janë të regjistrueshëm sipas nevojës. Dorezat dhe aksesoret e përdorur të jenë cilësorë mundësisht prej metali te kromuar.</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	<p>Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paketohen që të mos dëmtohen gjatë transportit Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.</p>
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

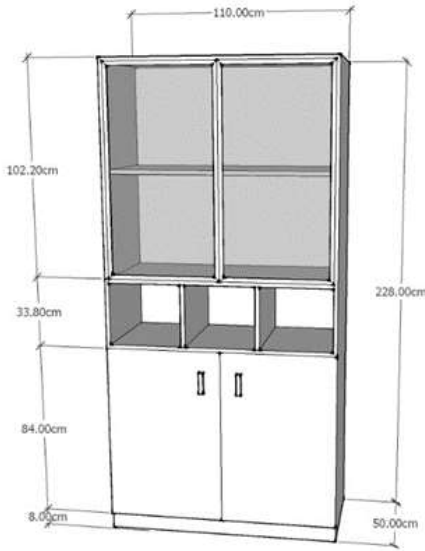


<b>20. RAFT PËR DOSJE, MATERIAL MDF</b>	
<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	90 x 45 x 200 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	<p>Raftet do të realizohen me MDF, ku në pjesën e jashtme ajo do të jetë të veshur me rimeso anigre si tavolinat e zyrës përkatëse dhe do të jenë të lyera me ngjyrë natyrale. MDF që do të përdoret do të ketë spesor 18 mm, me rimeso anigre dhe kjo do të jetë e lyer ngjyrë natyrale. Duhet te kihet kujdes ne montimin e pjesëve përbërëse, pasi nuk duhet të jenë në dukje vidat e bashkimit. Në pjesën e poshtme do të vendosen tapa fundore në mënyrë që të ketë një distancë të vogël nga dollapi me dyshemenë. Pjesa e mbrapme e dollapit do të jetë me MDF 5 mm.</p> <p><b><i>Kanatat prej xhami</i></b></p> <p>Pajisjet e raftit janë të pajisura me dyer xhami me korniza inoksi 20 x 20 mm. Xhami do jetë transparent me trashësi 4 mm.</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Shembuj foto të produktit:</b>	
<b>Standardin ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit EN CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>21. RAFT PËR DOSJE (ETAZHER)</b>	
<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	128 x 48 x 92 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Skeleti dhe Sergjenet do jenë prej materiali Melaminë me trashësi 2.5 cm. Xokula do jetë 11 cm e lartë, e mbuluar dhe prej të njëjtit material. Bordet anësore të skeletit, sergjeneve dhe kapakëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Poshtë fiankeve do ketë këmbëza me mekanizëm nivelues, do të ketë dy kapakë prej materiali Melaminë, me trashësi jo më të vogël se 1.8 cm që mbyllën me çelës. Dollapi brenda këtyre dy kapakëve do jetë i ndarë në dy pjesë me anë të një sergjieni me lartësi të regjistrueshme. Dorezat dhe aksesorët e përdorur të jenë cilësorë mundësisht prej metali te kromuar.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Rafti të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Shembuj foto të produktit:</b>	 <p><b>Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.</b></p>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>22. RAFT PËR DOSJE (ETAZHER)</b>	
<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	126 x 47 x 80 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Skeleti dhe Sergjenet do jenë prej materiali Melaminë me trashësi 2.5 cm. Xokula do jetë 11 cm e lartë, e mbuluar dhe prej të njëjtit material. Bordet anësore të skeletit, sergjeneve dhe kapakëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Poshtë fiankeve do ketë këmbëza me mekanizëm nivelues, do të ketë dy kapakë prej materiali Melaminë, me trashësi jo më të vogël se 1.8 cm që mbyllen me çelës. Dollapi brenda këtyre dy kapakëve do jetë i ndarë në dy pjesë me anë të një sergjene me lartësi të regjistrueshme. Dorezat dhe aksesoret e përdorur të jenë cilësorë mundësisht prej metali te kromuar.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Rafti të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Shembuj foto të produktit:</b>	 <p style="text-align: center;"><b>Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.</b></p>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

25. RAFT ME ÇELSA	
<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	129 x 46 x 99 cm 100 x 23 x 140 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	<p>Skeleti dhe Sergiojet do jenë prej materiali Melaminë me Rafti do të realizohet me MDF, ku në pjesën e jashtme ajo trashësi 2.5 cm. Xokula do jetë 11 cm e lartë, e mbuluar do të jetë të veshur me rimëso anigre si tavolinat e zyrës dhe prej të njëjtit material. Bordin anësore të skeletit, përkatëse dhe do të jenë të lyera me ngjyrë natyrale. MDF Sergiojet dhe kapakeve të jenë të hehulara me material që do të përdoret do të ketë spesor 16 deri 18 mm, me rimëso anigre dhe kjo do të jetë e lyer ngjyrë natyrale. Mekanizmi i nivelimit, do të ketë dy kapake prej materiali Melaminë, me trashësi 2.5 cm, me montimin e pjesëve për bërëse pa synon dhe të jetë në dukje radat e bashkuar. Pjesa e përparme e raftit do të jetë e lyer me MDF me trashësi 18 lartë për ngjyrë natyrale. Dorsat grepa, do të përputhen me njëri në krah të mundësitë prej materiali kromura dhe grepa për vendosjen e celësave të mbyllet me celës si dhe të ketë Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Rafti të kapëse për tu varur në mur.</p> <p>projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe pajisjet e raftit janë të pajisura me dyer xhami me korniza inoksi 20 x 20 mm. Xhami do jetë transparent, i temperuar me trashësi 4 mm.</p> <p><i><b>Kanadat prej xhami</b></i></p> <p>Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	<p>Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</p>
<b>Standardi ku bazohet:</b>	
<b>Njësia e produktit:</b>	
<b>Njësia e produktit:</b>	
<b>Njësia e produktit:</b>	
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>24. RAFT PËR DOSJE (ETAZHER)</b>	
<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	110 x 50 x 228 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Skeleti dhe Sergjenet do jenë prej materiali Melaminë me trashësi 2.5 cm. Xokula do jetë 8 cm e lartë, e mbuluar dhe prej të njëjtit material. Bordet anësore të skeletit, sergjeneve dhe kapakëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Poshtë fiankeve do ketë këmbëza me mekanizëm nivelues. Në pjesën e poshtme deri në lartësinë 84 cm, pa lartësinë e xokulës, do të ketë dy kapakë prej materiali Melaminë, me trashësi jo më të vogël se 1.8 cm që mbyllën me çelës. Dollapi brenda këtyre dy kapakëve do jetë i ndarë në dy pjesë me anë të një sergjieni me lartësi të regjistrueshme. Pjesa e sipërme është e mbyllur me kapakë xhami (që mund të jenë me kornizë druri ose metali) dhe që mbyllën me çelës. Hapësira brenda kapakëve të xhamit do ndahet në tre hapësira me anë të sergjeneve që janë të regjistrueshëm sipas nevojës. Dorezat dhe aksesorët e përdorur të jenë cilësorë mundësisht prej metali te kromuar.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Rafti të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të pakëtohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Shembuj foto të produktit:</b>	 <p style="text-align: center;"><b>Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.</b></p>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

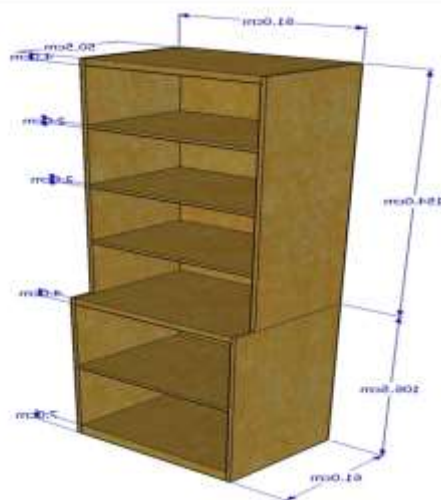
## 27. LIBRARI PËR DOSJE GJYSMË E MBYLLUR, RANG DREJTUESI TIP B

<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Skeleti dhe kanatet do jenë prej materiali dru-mdf- melamine me trashësi 1.6 deri 1.8 cm. Sergjenet do jenë prej materiali dru-mdf- melamine me trashësi 2.5 cm. Veshje MDF me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Xokula do jetë 2 cm e lartë dhe prej të njëjtit material. Bordet anësore të skeletit, sergjeneve dhe kanateve të jenë të harkuara. Kanatet të jenë pa doreza në ballore, me dorezë të fshehur. Pjesa e brendshme të ndahet në hapësira sipas skicës dhe pjesët e hapura të mos kenë pjesë mbyllëse të prapme. Njëra prej kanatave, sipas skicës të jetë e pajisur me çelës Aksesorët e përdorur të jenë cilësorë.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.

## 26. RAFT PËR BIBLIOTEKËN

<b>Përmasat:</b>	L81 H 260 P 50.5/61 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	<p>Material druri multistrat anigre. Librari e lartë, realizuar me 2 thellësi.</p> <p><b>Pjesa e poshtme,</b> do te ketë strukture anësore me trashësi 16-18 mm, me përmasa lartësi 1065 mm, gjatësi 810 mm dhe gjerësi te 610 mm. Ky modul ne pjesën e poshtme te lidhet me krahun përballë me një ndarje horizontale me trashësi 70 mm, gjatësi 774 mm, gjerësi 610 mm. Ne pjesën e sipërme moduli te mbyllet po me një raft ndarës por me trashësi. 40 mm, gjatësi 774 mm dhe gjerësi 610 mm. Shpinorja te jete e dukshme me spesore 6-8 mm. Ne mes te strukturës, për te lejuar sistemimin e librave, duhet te jete e pajisur me një raft ndarës me përmasa gjatësi 774 mm, gjerësi 610, trashësi 20 mm.</p> <p><b>Pjesa e sipërme,</b> duhet te jete e ndërtuar nga 2 anësore me dimensione: gjatësi 1540 mm gjerësia 505 mm, trashësia 16-18 mm. Ne pjesën e sipërme moduli te mbyllet po me një raft ndarës por me trashësi 40 mm gjatësi 774mm dhe gjerësi 505 mm. Shpinorja e dukshme te ketë trashësi 6-8 mm. Ne pjesën qendrore te strukturës, për te lejuar sistemimin e librave, duhet te jete e pajisur me tre raftet ndarës me dimensione gjatësi 774mm, gjerësi 497 mm, trashësi 20 mm .</p> <p>Materiali i librarisë duhet të jetë në dru apo kompensate trajtuar kundër lagështirës dhe reflektimit të dritës. Raftet e brendshme janë te pajisur me element mbajtës te padukshme, te cilët ndihmojnë ne qëndrimin e strukturës anësore, duke balancuar peshën në momentin e mbushjes me libra apo materiale të tjera zyre.</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës nga ana e Autoritetit Kontraktor.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.

**Shembuj foto të produktit:**



**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

**Njësia e produktit:**

Copë



<p><b>Shembuj me foto të produktit:</b></p>	<p><b>Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.</b></p>
<p><b>Njësia e produktit:</b></p>	<p>Copë</p>

<p><b>29. KOMODINË ZYRE</b></p>	
<p><b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b></p>	<p>45 x 60 x 65 cm</p>
<p><b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b></p>	<p>Materiali i përdorur do jetë melamine me trashësi 1.6 deri 1.8 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Bordet anësore të elementëve përbërës të jenë të veshur me material plastik PVC. Dorezat e kanateve dhe aksesorët e përdorur të jenë cilësorë.</p>
<p><b>Elementë të tjerë shtesë:</b></p>	<p>Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.</p>
<p><b>Standardi ku bazohet:</b></p>	<p>Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</p>

<b>Njësia e produktit:</b>	<b>HTARI</b>
<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	60 x 40 x 80 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Materiali i përdorur do jetë melamine me trashësi 1.6 deri 1.8 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Bordet anësore të elementëve përbërës të jenë të veshur me material plastik PVC. Ato duhet të jenë të pajisura me një sirtar në pjesën e sipërme dhe pjesën mbajtëse të rrobave që mbyllet me dy kapakë. Komodina qëndron mbi 4 këmbë metalike me lartësi 5 cm nga toka dhe të pajisura me mekanizëm regjistruar. Dorezat e kanateve dhe aksesoret e përdorur të jenë cilësorë.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>30. KOMO ME PASQYRË</b>	
<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	90 x 55 x 80 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Materiali do të jetë melaminë me trashësi 1.6 deri 1.8 cm, në të gjitha anët do të jetë e veshur me një shtresë PVC jo me te vogël se 1 mm. Komoja do të ketë 4 sirtarë të cilët mbështeten mbi shina metalike duke bërë të mundur me lehtësi lëvizjen tyre. Pasqyra do të vendoset në një kornizë melamine në përmasa 90 x 90.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>31. SHPËRNDARËS USHQIMI ME RROTA</b>	
<b>Dimensionet e shpërndarësit të ushqimit janë:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dy kate me gjerësi 63 cm,</li> <li>- Thellësia e katit të poshtëm 93 cm, dhe e katit të sipërm 50 cm,</li> <li>- Lartësia është 94 cm,</li> <li>- Pesha mbajtëse 19 kg.</li> </ul>
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Me skelet metalik prej tubash çeliku Ø18 mm të harkuar me lyerje elektrostatische. Bazamenti i katit të parë dhe të dytë janë plastik prej polietileni. Montohen në skeleton metalik me vida. Bazamenti i katit të parë është 20 cm nga toka dhe mbështetet mbi 4 rrota me pajisje frenimi. Bazamenti i katit të dytë nga kati i parë 54 cm, 20 cm pjesa bosh mbi katin e dytë.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

### 32. SIRTARIERË E LËVIZSHME ME RROTA

<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	45 x 53 x 60 cm (lartësi së bashku me rrotat)
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Struktura e sirtarierës do jetë melaminë me trashësi 1.6 deri 1.8 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Syprina dhe kapakët ballore të sirtarëve duhet të jenë prej material melamine me spesor. Bordet anësore, fiankeve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Sirtariera duhet të ketë 4 rrota sferike në fund dhe të mund të lëvizë nën tavolinë. Sirtari i parë nga lart duhet të jetë më i vogël dhe i përshtatur për të mbajtur sende të imëta, pjesa tjetër të ndahet në 3 sirtarë të barabartë. Sirtarët duhet të jenë të pajisur me kyç që të realizojë mbyllje qendrore. Aksesorët e përdorur duhet të jenë cilësorë, në mënyrë që të sigurojnë një qëndrueshmëri të lartë të sirtarierës.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij dhe SSH EN 12529:1998 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

### 33. SIRTARIERË METALIKE

<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	137 x 95 x 122 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Dollapët metalike (mbajtëse dizenjosh horizontal), me sirtarë duhet të jenë prodhime cilësore dhe solide. Ato duhet të shërbejnë për mbajtjen e dizenjove rulon ose fletë të formatit AO (1200 x 850 mm). Duhet të jenë të ndërtuara prej një strukture llamarine çeliku e llakuar me spesor 0.8/1 mm, në të cilën vendosen sirtarë.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Këta sirtarë lidhen me strukturën metalike, nëpërmjet udhëzuesve (guidave) shumë të qëndrueshëm me guzhineta dhe hapen plotësisht dhe lehtësisht. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

### 34. SKELERI METALIKE PËR ARKIVË

<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	100 x 40 x 230 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	<p>Skeleria (raftet) duhet të jenë prodhime cilësore dhe solide. Skeleria metalike të jenë sisteme modulare të përmasave të ndryshme, çka i bën ato të përshtatshme sa më mirë dhe pa humbje hapësire çdo ambienti e nevojë.</p> <p><b>Pjesët përbërëse të skelerisë duhet të jenë:</b> <i>Kolonat, Sergjenet, Lidhëset e kolonave, Tapat për kolonat, Aksesorë të ndryshëm fiksues në vartësi të vendit dhe mënyrës së vendosjes.</i></p> <p>Kolonat të jenë prej metali cilësi e parë, me spesor jo më të vogël se 1.2 mm. Kolonat të jenë me dallgëzime të studiuara, në mënyrë që të mbajnë peshën të rënda dhe me fole në çdo 5 cm, të cilat shërbejnë për futjen e ganxhave mbajtëse të sergjeneve. Sergjenet të jenë prej llamarine me trashësi (spesor) 0.8 - 1 mm. Përmasat e sergjeneve të jenë 100 x 40 cm. Anët e sergjenit të jenë të kthyera të paktën tre herë si edhe të ketë një lartësi prej 3 cm. Peshëmbajtja e një sergjeni të jetë 200 kg (peshë) e shpërndare. Fiksimi i sergjeneve të bëhet me ganxha. Skeleria metalike të jenë krijuar, në mënyrë që të lidhen linearisht me njëri-tjetrin.</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Lyerja e rafteve të jetë e realizuar me bojë të pjekur në furrë me temperaturë 180 °C. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

### 35. SKELERI METALIKE

<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	100 x 40 x 270 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	<p>Skeleritë metalike të jenë prodhime cilësore dhe solide. Këmbët e skelerive të jenë prej metali cilësi e parë, me spesor jo më të vogël se 1.2 mm.</p> <p>Këmbët të jenë të dallgëzime të studiuara në mënyrë që të mbajnë peshën të mëdha dhe me fole në çdo 50 cm të cilat të shërbejnë për futjen e ganxhave mbajtëse të sergjeneve.</p> <p>Montimi i këmbëve me sergjenet të mos bëhen me bulona, por me ganxha mbajtëse të konfiguruar.</p> <p>Seksioni i këmbëve të jetë me përmasa (35 x 500 mm) në ballë dhe thellësi.</p> <p>Sergjenet të jenë prej llamarine me trashësi jo më pak se 1.2 mm e cilësi e parë, e punuar me forma që të mbajnë peshën e shpërndarë në mënyrë uniforme në të gjithë sergjenin, jo më pak se 120 kg.</p> <p>Sergjenet të jenë me përmasa 100 x 40 cm thellësi dhe të mbahen me katër ganxha.</p> <p>Skeleritë të realizohen sipas distancave dhe ndarjeve të kërkuara dhe të kenë mundësitë lidhen me njëri – tjetrin.</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	<p>Ngjyra e këmbëve të skelerive sipas kërkesës së AK-së . Lyerja e skelerive të jetë e realizuar me bojëra që nuk dëmtojnë shëndetin, me bojë të pjekur në furrë në temperature jo më të vogla se 180 °C. Të paketohen që të mos dëmtohen gjatë transportit.</p>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

### 36. KASAFORTA SEKRETE

<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	50 x 50 x 110 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	<p>Kasaforta duhet të ketë strukturë llamarinë me trashësi jo më pak se 1.5 mm. Të ketë dy ndarje horizontale nga brenda, ku të krijohen tre hapësira. Dera të jetë e pajisur me dorezë dhe bravë automatike sekrete. Lyerja me mënyrë elektrostatische. Bazamenti të jetë jo më pak se 10 cm.</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	<p>Kasaforta të ketë paraqitje estetike dhe saldimet të mos shikohen në pjesën e jashtme. Të paketohen që të mos dëmtohen gjatë transportit.</p>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>37. KARRIGE KLASE</b>	
<b>Dimensionet e karriges janë:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ndenjësja: 39-40 cm,</li> <li>- Shpinorja: 77 cm,</li> <li>- Gjerësia: 39-40 cm,</li> <li>- Gjatësia: 60 cm.</li> </ul>
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Karriket të jenë dizenuar me një stil modern. Me skelet metalik prej tubash çeliku diametër 18 të harkuar me lyerje elektrostatiqe. Shpinorja dhe ndenjësja janë plastike prej polietileni ose MDF e kombinuar me kompensate. Montohen në skeleton metalik me vida. Dimensionet e karriges janë: ndenjësja 39-40 cm, shpinorja 77 cm, gjerësia 39-40 cm dhe gjatësia 60 cm.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Karrigia të projektohet në mënyrë që të minimizojnë rrezikun e dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit SSH EN 1335-1:2000/AC:2002 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>38. KARRIGE KLASE</b>	
<b>Dimensionet e karriges janë:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ndenjësja: 38 x 38 cm gjerësi,</li> <li>- Shpinorja: 18 x 41 cm,</li> <li>- Lartësia e karriges: 77 cm,</li> <li>- Lartësia e ndenjësjes 44 - 46 cm.</li> </ul>
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Karriget të jenë dizenuar me një stil modern me skelet metalik prej tubash çeliku me profil rrethor me diametër 21 mm dhe spesor jo më të vogël se 1.3 mm të harkuar dhe lyer me bojë elektrostatiqe. Shpinorja dhe ndenjësja janë MDF e kombinuar me kompensatë, të cilat montohen në skeletin metalik me vida ose preçina.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Karrigia të projektohet në mënyrë që të minimizojnë rrezikun e dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit SSH EN 1335-1:2000/AC:2002 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

### 39. KARRIGE LABORATORI

<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Karriget kërkohen të jenë rrotulluese, me ndenjësë mundësisht të rumbullakët, me shpinore të ulët rreth 15 cm mbi nivelin e ndenjësës, me nivelim të rregullueshëm për ulje ngritje, me mbajtëse rrethore metalike për vendosjen e këmbëve dhe rrota të vendosura në këmbëzat për lëvizje. Lartësia minimale dhe ajo maksimale do të jenë 44-54 cm. Materiali i ndenjësës është me mbushje sfungjeri dhe veshje sintetike, pjesa tjetër material metalik.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Karrigia të projektohet në mënyrë që të minimizojnë rrezikun e dëmtimit të përdoruesve. Të paketohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"><li>- SSH EN 12529:1998 ose ekuivalentit të tij.</li><li>- SSH EN 1335-2:2009 ose ekuivalentit të tij.</li></ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

### 41. KARRIGE PËR SALLA KONFERENCASH

<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Karriget të jenë dizenuar me një stil modern me skelet metalik prej tubash çeliku me profil oval 30 x15 mm dhe
---	--



#### 40. KARRIGE MENCE

<b>Dimensionet e karriges janë:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ndenjësja: 39 x 39 cm gjerësi,</li><li>- Shpinorja: 18 x 41 cm,</li><li>- Lartësia e karriges: 77 cm,</li><li>- Lartësia e ndenjësës 44 - 46 cm.</li></ul>
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Karriget të jenë dizenuar me një stil modern me skelet metalik prej tubash çeliku me profil rrethor me $\varnothing$ 21 mm dhe spesor jo më të vogël se 1.3 mm të harkuar dhe lyer me bojë elektrostatische. Shpinorja dhe ndenjësja janë MDF e kombinuar me kompensate, të cilat montohen në skeletin metalik me vida ose preçina.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Karrigia të projektohet në mënyrë që të minimizojnë rrezikun e dëmtimit të përdoruesve. Të paketohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit SSH EN 1335-1:2000/AC:2002 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë
	spesor jo më të vogël se 1.3 mm dhe lyer me bojë elektrostatische. Shpinorja dhe ndenjësja në pjesën e brendshme kanë një kompesatë të kurbuar. Karriget kane krahë në dy anët e saj dhe në krahun e djathtë vendoset një tavolinë e vogël, e lëvizshme, për të shkruar. Ndenjësja dhe shpinorja montohen në skeletin metalik me vida. Shpinorja dhe ndenjësja kanë mbushje gome sintetike me densitet të lartë. Tapiceria të jetë në stof të cilësisë së parë ose lëkure ekologjike.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Karrigia të projektohet në mënyrë që të minimizojnë rrezikun e dëmtimit të përdoruesve. Të paketohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit SSH EN 1335-1:2000/AC:2002 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

#### 42. KARRIGE AUDITORI

<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Ulësja dhe mbështetësja duhet të jenë të ndërtuara me materiale të buta që gjatë përdorimit të marrin formën e trupit duke siguruar në këtë mënyrë një qëndrim të rehatshëm kur përdoren për një kohë të gjatë.
---	---

	<p>Dimensionet e karriges janë: ndenjësja 45-47 x 49-52 cm gjerësi, shpinorja 45-47 x 41-48 cm, lartësia e karriges 77-94 cm, dhe lartësia e ndenjësës 44 - 46 cm. I gjithë materiali i butë është i instaluar në strukturën mbajtëse të ndenjësës dhe i mbuluar me material veshës. Mbështetësja e shpinës duhet të jetë e pajisur me elemente që sigurojnë një ndenjje komforte dhe njëkohësisht janë pjesë e integruar e dizajnit të vetë ndenjësës.</p> <p>- <b>Komponentët e ndenjësës</b></p> <p>E gjithë njësia ulëse dhe mbështetëse duhet të mbështetet në një strukturë metalike që është e fiksuar në dysheme dhe është statike, e palëvizshme (si ndenjëset e teatrit).</p> <p>Pjesa e pasme e mbështetëses duhet të jetë e veshur me të njëjtin material që është veshur edhe pjesa tjetër e ndenjësës duke siguruar kështu një pamje estetike edhe nga shikuesit prapa.</p> <p>Ndenjësja duhet të ketë mekanizmin e mbylljes në rastet kur nuk ulet person në të.</p> <p>- <b>Mbështetëset e krahëve</b></p> <p>Mbështetëset e krahëve duhet të jenë elegante dhe të sigurojnë një komfort gjatë përdorimit.</p> <p>Ndenjësset do të jenë me krahë anësore, të mbushur.</p> <p>Struktura mbajtëse do të jetë druri të spesorëve të ndryshëm ose plastike e derdhur në formë anatomike. Për të siguruar qëndrueshmërinë statike të ndenjësëve skeleti mund të jenë metalike, (çelik ose duralumin) por në çdo rast duke mos cenuar pamjen estetike të saj.</p> <p>- <b>Materialët</b></p> <p>Materiali veshës i ndenjësës duhet të jetë poliprepilen plastik me dendësi të lartë që të sigurojë një durueshmëri ndaj veprimeve mekanike dhe mos të deformohet ose copë të kategorisë së parë, rezistente ndaj zjarrit, sipas kërkesës së investitorit.</p>
<p><b>Elementë të tjerë shtesë:</b></p>	<p>Pjesët e tjera përbërëse janë të ndërtuara me material druri ose metalike (çelik ose duralumin).</p> <p>Modeli, materialet dhe ngjyrat e çdo tipi ndenjësëje aprovohet një herë nga investitori dhe me pas vendoset në vepër.</p> <p>Karriget duhet të jenë të lidhura në sistem dysh ose tresh sipas konfigurimit dhe hapsirës ku do të vendosen.</p> <p>Karrigia të projektohet në mënyrë që të minimizojnë rrezikun e dëmtimit të përdoruesve. Të paketohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.</p>
<p><b>Standardi ku bazohet:</b></p>	<p>Të plotësojë kërkesat e standardit SSH EN 1335-1:2000/AC:2002 ose ekuivalentit të tij.</p>

**Shembuj me foto të produktit:**



**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

**Njësia e produktit:**

Copë

#### 43. KARRIGE RROTULLUESE ZYRE ME BAZAMENT DHE KRAH MBËSHTETËS PLASTIK

<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Karriget rrotulluese të kenë shpinore të regjistrueshme me mekanizëm për ulje-ngritje me piston. Karrigia do të mbështetet mbi një bazament në formë ylli prej materiali plastik me 5 rrota në ekstremet e tyre. Rrotat të jenë me material plastik ngarkesë-mbajtës. Krahët mbështetës të karriges të jenë plastikë dhe ngarkesë mbajtës. Tapiceria të jetë në stof të cilësisë së parë ose lëkurë ekologjike.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Karrigia të projektohet në mënyrë që të minimizojnë rrezikun e dëmtimit të përdoruesve. Të paketohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 12529:1998 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 1335-2:2009 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

#### 44. KARRIGE RROTULLUESE ZYRE ME BAZAMENT DHE KRAH MBËSHTETËS METALIK

<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Karriget rrotulluese të kenë shpinore të regjistrueshme me mekanizëm për ulje-ngritje me piston. Karrigia do të mbështetet mbi një bazament në formë ylli prej materiali metalik me 5 rrota në ekstremet e tyre. Rrotat të jenë me material plastik ngarkesë-mbajtës. Krahët mbështetës të karriges të jenë metalik dhe ngarkesë mbajtës. Tapiceria të jetë në stof të cilësisë së parë ose lëkurë ekologjike.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Karrigia të projektohet në mënyrë që të minimizojnë rrezikun e dëmtimit të përdoruesve. Të paketohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 12529:1998 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 1335-2:2009 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë


#### 45. KARRIGE TË RËNDA TIP KOLLTUKU

<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	<p>Ulësja dhe mbështetësja e karrigeve tip kolltuku duhet të jenë të ndërtuara me materiale të buta që gjatë përdorimit të marrin formën e trupit duke siguruar në këtë mënyrë një qëndrim të rehatshme kur përdoren për një kohe të gjate. Përmasat duhet të jenë mbi kufirin minimal standard duke pasur parasysh kohën e gjatë të përdorimit. I gjithë materiali i butë është i instaluar në strukturën mbajtëse të ndenjësën dhe i mbuluar me materiale veshës.</p> <p>Mbështetësja e shpinës duhet të jetë e pajisur me elemente që sigurojnë një ndenje komforte dhe njëkohësisht janë pjesë e integruar e dizajnit të vete ndenjësës.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b><i>Komponentët e ndenjësës</i></b></li></ul> <p>E gjithë njësia ulëse dhe mbështetëse duhet të mbështetet në një strukturë të drunjtë të rende jo shumë e lehtë për tu lëvizur gjithë struktura mbajtëse e ndenjësës duhet të jetë dru me një ngjyre që do të përcaktohet në lidhje të kontratës.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b><i>Mbështetëset e krahëve</i></b></li></ul> <p>Mbështetëset e krahëve të sigurojnë një komfort gjatë përdorimit. Struktura mbajtëse do të jetë druri të spesoreve të ndryshëm për të siguruar qëndrueshmërinë statike të ndenjësëve. Ndenjëset do të jenë me krahë anësore.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b><i>Materialet</i></b></li></ul> <p>Materiali veshës i ndenjësës duhet të jetë me tekstil të thurur me dendësi të lartë që të sigurojë një durueshmëri ndaj veprimeve mekanike e zjarrit dhe mos të deformohet, e kategorisë së cilësisë së lartë sipas kërkesës së investitorit.</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Modeli, materialet dhe ngjyrat e çdo tipi ndenjësëje aprovohet një herë nga autoriteti kontraktor dhe më pas vendoset në vepër. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit SSH EN 1335-1:2000/AC:2002 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

#### 46. KARRIGE TË THJESHTA ZYRE

<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	<p>Karriget të jenë dizenuar me një stil modern. Me skelet metalik prej tubash çeliku me profil oval 30 x 15 mm me spesor jo më të vogël se 1.3 cm me lyerje elektrostатike. Në pjesën e brendshme ndodhet një material plastik i cilësisë së lartë. Shpinorja dhe ndenjësja janë material plastik i cilësisë së lartë. Në pjesën e mbrapme kanë një mbulesë prej polietileni. Montohen në skeleton metalik me vida. Me mbushje gome sintetike me densitet të lartë. Tapiceria të jetë në stof të cilësisë së parë ose lëkure ekologjike.</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	<p>Karrigia të projektohet në mënyrë që të minimizojnë rrezikun e dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.</p>
<b>Standardi ku bazohet:</b>	<p>Të plotësojë kërkesat e standardit SSH EN 1335-1:2000/AC:2002 ose ekuivalentit të tij.</p>
<b>Njësia e produktit:</b>	<p>Copë</p>

#### 47. KARRIGE STATIKE PA KRAHË MBËSHTETËS

<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Karriget të jenë dizenuar me një stil modern. Thellësia e ulëses e përshtatshme për përdorues të rritur. Skeleti përbëhet prej një tubi petashuq ovale 30 x 15 mm me spesor jo më të vogël se 1.3 mm, i cili përshton shpinoren në dy anët e saj dhe ndenjësen. Montohen në skeletin metalik me vida. Me mbushje gome sintetike me densitet të lartë. Lyerja me boje elektrostatische. Tapiceria të jetë lëkurë ekologjike.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Karrigia të projektohet në mënyrë që të minimizojnë rrezikun e dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit SSH EN 1335-1:2000/AC:2002 ose ekuivalentit të tij.
<b>Shembuj me foto të produktit:</b>	 <p><b>Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.</b></p>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

#### 51. KOLLTUQE KOMPLET (3+2+1)

<b>Seti i kolltuqeve:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Divani 3-vendësh: 200x90xH90 cm;</li><li>- Divani 2-vendësh: 170x90xH90 cm;</li></ul>
---------------------------	---

		<b>TE KRABËMBËSHITESË</b> Krahët e karrigës duhet të jenë të gjatë 90 cm;	
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>		Shpallur dhe sipin modern dhe vogël 90/107 cm, i cili është ekologjik dhe mbushës me funksionues. Modeli është i ngjyrë me ngjyrë të bardhë dhe të zezë. Krahët e karrigës duhet të jenë të strukturë metalike, bazament mbështetës në formë U, me përmasa ndërhjesja 46 cm x 47 cm, sipinorja të jetë në formë të harkuar me përmasa 60 cm, regjistruar të jetë për tu ngjitur dhe ujur karrigen dhe të paktohen gjatë transportit dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Dorezat të jenë të hapura metalike. Pjesët e sipërme të dorezave të jenë të veshura me lëkurë ekologjike me mbushje.	
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>		Ngjyrat e karrigës duhet të jenë të veshur me copë të lëkurës së karrigës dhe të paktohen gjatë transportit dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Dorezat të jenë të hapura metalike. Pjesët e sipërme të dorezave të jenë të veshura me lëkurë ekologjike me mbushje.	
<b>Njësia e produktit:</b>		Struktura mbajtëse e hekurit të jetë e lyster me ngjyrë sipas kërkesave të AK-së.	
<b>Standardi ku bazohet:</b>		Të plotësojë kërkesat e standardit SSHE EN 1335-2:2009 ose ekuivalentin e tij.	
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë		

**50. KARRIGE PËR RANGUN DREJTUES**

<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Karrigia struktura mbajtëse e hekurit të jetë e lyster me ngjyrë sipas kërkesave të AK-së. Krahët e karrigës duhet të jenë të gjatë 90 cm; sipinorja të jetë në formë të harkuar me përmasa 60 cm, regjistruar të jetë për tu ngjitur dhe ujur karrigen dhe të paktohen gjatë transportit dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Dorezat të jenë të hapura metalike. Pjesët e sipërme të dorezave të jenë të veshura me lëkurë ekologjike me mbushje.		Shpallur dhe sipinorja origjinale natyrale dhe ekologjike. Modeli është i ngjyrë me ngjyrë të bardhë dhe të zezë. Krahët e karrigës duhet të jenë të strukturë metalike, bazament mbështetës në formë U, me përmasa ndërhjesja 46 cm x 47 cm, sipinorja të jetë në formë të harkuar me përmasa 60 cm, regjistruar të jetë për tu ngjitur dhe ujur karrigen dhe të paktohen gjatë transportit dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Dorezat të jenë të hapura metalike. Pjesët e sipërme të dorezave të jenë të veshura me lëkurë ekologjike me mbushje.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Karrigia të paktohen gjatë transportit dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Dorezat të jenë të hapura metalike. Pjesët e sipërme të dorezave të jenë të veshura me lëkurë ekologjike me mbushje.		Shpallur dhe sipinorja origjinale natyrale dhe ekologjike. Modeli është i ngjyrë me ngjyrë të bardhë dhe të zezë. Krahët e karrigës duhet të jenë të strukturë metalike, bazament mbështetës në formë U, me përmasa ndërhjesja 46 cm x 47 cm, sipinorja të jetë në formë të harkuar me përmasa 60 cm, regjistruar të jetë për tu ngjitur dhe ujur karrigen dhe të paktohen gjatë transportit dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Dorezat të jenë të hapura metalike. Pjesët e sipërme të dorezave të jenë të veshura me lëkurë ekologjike me mbushje.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit SSHE EN 1335-2:2009 ose ekuivalentin e tij.		Shpallur dhe sipinorja origjinale natyrale dhe ekologjike. Modeli është i ngjyrë me ngjyrë të bardhë dhe të zezë. Krahët e karrigës duhet të jenë të strukturë metalike, bazament mbështetës në formë U, me përmasa ndërhjesja 46 cm x 47 cm, sipinorja të jetë në formë të harkuar me përmasa 60 cm, regjistruar të jetë për tu ngjitur dhe ujur karrigen dhe të paktohen gjatë transportit dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Dorezat të jenë të hapura metalike. Pjesët e sipërme të dorezave të jenë të veshura me lëkurë ekologjike me mbushje.
<b>Shembuj foto të produktit:</b>			Shpallur dhe sipinorja origjinale natyrale dhe ekologjike. Modeli është i ngjyrë me ngjyrë të bardhë dhe të zezë. Krahët e karrigës duhet të jenë të strukturë metalike, bazament mbështetës në formë U, me përmasa ndërhjesja 46 cm x 47 cm, sipinorja të jetë në formë të harkuar me përmasa 60 cm, regjistruar të jetë për tu ngjitur dhe ujur karrigen dhe të paktohen gjatë transportit dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Dorezat të jenë të hapura metalike. Pjesët e sipërme të dorezave të jenë të veshura me lëkurë ekologjike me mbushje.
			Modelët e shembujve janë udhërrëfyese.
			Shënim: Modelët e shembujve janë udhërrëfyese.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë		



**52. POLTRON PRITJE DYVENDËSH (KOLLTUK DYVENDËSH)**

<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	186 x 95 x 94 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Të jetë me skelet druri. Të jetë i dizenuar me linja të drejta të stilit modern. Me tapiceri prej lëkure ekologjike të një cilësie të lartë. Sfungjeri i përdorur të jetë cilësor.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit SSH EN 1335-1:2000/AC:2002 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

**53. POLTRON PRITJE NJËVENDËSH (KOLLTUK NJËVENDËSH)**


<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	92 x 89 x 84 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Të jetë me skelet druri. Të jetë i dizenuar me linja të drejta të stilit modern. Me tapiceri prej lëkure ekologjike të një cilësie të lartë. Sfungjeri i përdorur të jetë cilësor.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit SSH EN 1335-1:2000/AC:2002 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

#### 54. POLTRON RROTULLUES (DREJTUESI)

<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Me tapiceri prej lëkure ekologjike, me shpinore të lartë. Me një mekanizëm që lejon fiksimin e pozicioneve të ndryshme të përshtatshme në ulje. Shpinorja duhet të jetë e përshtatshme në pozicionet vertikalisht si dhe para e prapa. Duhet të ketë krahë anësore. Të ketë përshtatëse piston me gaz për nivelimin e lartësisë. Thellësia e ulëses e përshtatshme për përdorues të rritur. Bazamenti duhet të jetë metalik ose plastik me 5 degëzime në formë ylli dhe me rrota sferike në ekstremet e tyre.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit Ngjyrat e tapicerisë janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"><li>- SSH EN 12529:1998 ose ekuivalentit të tij.</li><li>- SSH EN 1335-2:2009 ose ekuivalentit të tij.</li></ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

#### 56. POLTRON STATIK PËR TAVOLINË MBLEDHJE

<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Me tapiceri prej lëkure ekologjike, me shpinore të lartë. Të ketë krahë anësore. Thellësia e ulëses e përshtatshme për përdorues të rritur. Skeleti përbëhet prej një tubi petashuq i kromuar, i cili përshkon shpinën në dy anët e saj, ndenjësën dhe zbret në tokë duke u mbyllur në formë U, duke luajtur dhe rolin e bazamentit.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat e tapicerisë janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit SSH EN 1335-1:2000/AC:2002 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>55. POLTRON RROTULLUES</b>	
<b>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):</b>	60 x 40 x 80 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	<p>Baza e poltronit të jetë alumin me diametër 660 mm dhe e lyer me bojë elektrostatische në 200 C ose inoks me diametër 630mm. Rrotat të jene te përforcuar me material termoplastik (poliamide).Bazamenti te jete i ndërtuar nga pese këmbë metalike me rrota te lëvizshme 360 grade. E gjithë struktura e poltronit te jete metalike.</p> <p>Pistoni gazit për rregullimin e lartësisë te karriges te aktivizohet me leve qe ndodhet poshtë dhe ne anën e djathte te ndenjësës. Mekanizmi revokimit te ndenjësës të jetë i përberë nga alumin dhe të lejojë tërheqjen e sinkronizuar te ndenjësës nga 11 grade dhe mbështetësen e shpinës në 18 grade Rregullimi të arrihet duke tërhequr levën e vendosur më poshtë dhe në qendër të objektit. Të jetë gjithashtu e mundur për të rregulluar thellësinë e ndenjësës qe të përshtatet me përmasat e trupit te përdoruesit.</p> <p>Ndenjësja duhet të jetë e prodhuar nga dru i presuar kompensatë me trashësi 12mm, shkume poliuretani trashësi 40 mm, e cila është e veshur me tapiceri dhe rrjetë. Pjesa e sipërme e shpinores te jete e veshur me tapiceri ose lëkure ekologjike ndërsa pjesa e poshtme me rrjete. Përmasat gjatësi 740 mm dhe gjerësi 465 mm (me shpinë të lartë) ose gjatësia 580 mm dhe gjerësia 465mm(me shpinë të lartë me rrjetë dhe lëkurë ne krye).</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	<p>Të plotësojë kërkesat e standardeve:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 12529:1998 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 1335-2:2009 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Shembuj foto të produktit:</b>	 <p><b>Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.</b></p>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

### 57. PEDANË PËR SALLË MBLEDHJESH

<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	300 x 200 x 20 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Materiali i përdorur për strukturën e pedanës do jetë pllakë zdrukthi (me spesor jo me pak se 16 mm). Pjesa e brendshme e saj do të ndërtohet me të njëjtin material të cilat do të montohen në mënyrë vertikale duke formuar disa fole. Pjesa e dukshme e kësaj strukture do vishet me parket laminat.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Pedana do jetë e ndarë në 3 pjesë 100 x 200 x 20 cm, kjo për efekt transporti. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

### 60. TAVOLINË E MESME MBLEDHJESH

<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	255 x 170 x 75 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Syprina melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me plane të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. 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 elementëve të tavolinës të jenë cilësorë. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues. Syprina e tavolinës përbëhet nga 4 elementë. Dy elementë me përmasa 165 x 80 cm që vendosen paralelisht me njëri tjetrin duke lënë një hapësirë 10 cm midis tyre.

**58. TAVOLINË E MADHE MBLEDHJESH**

<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	280 x 105 x 75 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Syprina melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me plane të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës (syprinës) dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Bashkimi i planit të punës (syprinës) me këmbët bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide. Aksesoret që përdoren për montimin e elementëve të tavolinës të jenë cilësorë. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"><li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li><li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li><li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li></ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë
	Dy elementët e tjerë janë në përmasa 170 x 45 cm, dhe janë në formë gjysmërrethi. Duke u vendosur përballë njëra tjetrës, në dy anët e ngushta të dy elementëve të parë i japin tavolinës një pamje ovale.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"><li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li><li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li><li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li></ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>61. TAVOLINË E VOGËL MBLEDHJESH</b>	
<b>62. TAVOLINË MBLEDHJE OVALE</b>	

<b>Përmasat:</b>	210 cm x 80 cm , në qendër gjerësia do të jetë 100 cm.
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Iartësia 74 cm, tavolina e gjatë me trashësi 40 mm e gjatë me trashësi 74 mm dhe këmbë në formë tubolare në lartësi 170 cm me trashësi 74 mm. Këmbët janë të ndërtuar me strukturë të fortë dhe të qëndrueshme. Materiali i kësaj tavoline është PVC. Këmbët janë me planë të përdorshme në montim dhe të montueshme pa nevojë të vlerësimit të trashësisë së materialit dhe trashësisë së këmbës. Materiali i këmbës është i fortë dhe i rezistent ndaj kërcitjes dhe ndryshimit të formës. Këmbët janë të montueshme me elementë të montimit të kësaj tavoline. Elementet e montimit të këmbës janë të montueshme pa nevojë të vlerësimit të trashësisë së materialit dhe trashësisë së këmbës. Elementet e montimit të këmbës janë të montueshme pa nevojë të vlerësimit të trashësisë së materialit dhe trashësisë së këmbës.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi bëhet në një mënyrë që paketohen që të ndryshme dhe përcaktuar kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit të montimit të këmbës së tavolines. <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-2001 për montimin e këmbës së tavolines</li> <li>- SSH EN 527-2001 për montimin e këmbës së tavolines</li> <li>- DS CEN/T S 1500-2003 për montimin e këmbës së tavolines</li> </ul>
<b>Shembuj foto të produktit:</b>	

<b>Shërbimet të ofruara nga kompania kryesore të montimit dhe montueshme pa nevojë të vlerësimit të trashësisë së materialit dhe trashësisë së këmbës.</b>	
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë
	

	 <p><b>Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.</b></p>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>63. TAVOLINË OVALE PËR SALLË MBLEDHJESH</b>	
<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	680 x 235 x 75 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	<p>Syprina melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me plane të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Bashkimi i planit të punës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide. Aksesorët që përdoren për montimin e elementëve të tavolinës të jenë cilësorë. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues. Syprina e tavolinës përbëhet nga 6 elementë. Katër elementë me përmasa 235 x 70 cm që vendosen paralelisht me njëri tjetrin duke lënë një hapësirë 70 cm midis tyre, dy elementët e tjerë janë në përmasa 210 x 105 cm, dhe janë në formë gjysmërrethi. Duke u vendosur përballë njëra tjetrës, në dy anët e ngushta të dy elementëve të parë i japin tavolinës një pamje ovale.</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	<p>Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.</p>
<b>Standardi ku bazohet:</b>	<p>Të plotësojë kërkesat e standardeve:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- EN CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>

<b>Njësia e produktit:</b>	Copë
----------------------------	------

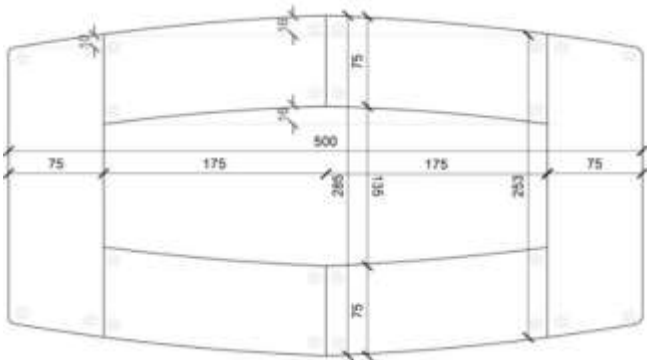
<b>64. TAVOLINË E VEÇANTË PËR SALLË MBLEDHJESH</b>	
<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	200 x 90 x 75 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Plani i sipërm, syprina, duhet te jete melamine 2.5 cm. Spesoret anësor janë material melamine. Tavolina duhet te jete lehtësisht e çmontueshme. Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>66. TAVOLINË MBLEDHJE</b>	
<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	500 x 285 x 75 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Syprina MDF pa venatura druri me trashësi 2.5 cm. Bordi anësor i syprinës në dukje të jetë 5 cm dhe rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me plan të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës të jenë të harkuara sipas detajit bashkangjitur (skicës poshtë shënuar). Bashkimi i planit të punës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë, që i jep tavolinës pamje solide. Aksesorët që përdoren për montimin e elementëve të tavolinës të jenë cilësorë. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.

<b>65. TAVOLINË E VEÇANTË PËR SALLË MBLEDHJESH</b>	
<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	350 x 170 x 75 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Syprina melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me



	plane të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Bashkimi i planit të punës (syprinës) me këmbët bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide. Aksesoret që përdoren për montimin e elementëve të tavolinës të jenë cilësorë. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues. Syprina e tavolinës përbëhet nga 4 elementë. Dy elementë me përmasa 180 x 80 cm që vendosen paralelisht me njëri tjetrin duke lënë një hapësirë 10 cm midis tyre. Dy elementët e tjerë janë në përmasa 170 x 85 cm, dhe janë në formë gjysmërrethi. Duke u vendosur përballë njëra tjetrës, në dy anët e ngushta të dy elementëve të parë i japin tavolinës një pamje ovale.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- EN CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat do të përcaktohet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Shembuj me foto të produktit:</b>	

	 <p><b>Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.</b></p>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>67. TAVOLINË MBLEDHJE RANG DREJTUESI, 12 PERSONA</b>	
<b>Përmasat e tavolinës jo më pak se:</b>	320 cm x 140 cm x 75 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Syprina MDF, jo e shkëlqyeshme pa venatura druri me trashësi 4 cm, me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë inox. Bordet anësore të planit të punës të jenë të harkuara. Bashkimi i planit të punës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë, që i jep tavolinës pamje solide. Aksesorët që përdoren për montimin e elementëve të tavolinës të jenë cilësorë. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat do të caktohet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: - SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.

**68. TAVOLINË MBLEDHJE RANG DREJTUESI, 6 PERSONA**

<b>Përmasat e tavolinës jo më pak se:</b>	240 cm x 120 cm x 75 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Syprina MDF, jo e shkëlqyeshme pa venatura druri me trashësi 4 cm, me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë inox. Bordet anësore të planit të punës të jenë të harkuara. Bashkimi i planit të punës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë, që i jep tavolinës pamje solide. Aksesorët që përdoren për montimin e elementëve të tavolinës të jenë cilësorë. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat do të caktohet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"><li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li><li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li><li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li></ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë
	<ul style="list-style-type: none"><li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li><li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li></ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

**71. TAVOLINË KOMPJUTERI**

<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	90 x 60 x 75 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Syprina melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me planë të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të

70. TAVOLINË KLASE	
<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	180 x 60 x 75 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Skeleti me strukturë metalike. Këmbët janë prej çeliku dhe janë të pajisura me këmbëza niveluese. Ato lidhen me njëra tjetrën me traversa të po të njëjtit material. Në pjesët ballore tavolina mund të mbulohet me panele melamine me gjerësi jo më të vogël se 16 cm dhe trashësi 1.6 cm. Të gjitha pjesët metalike janë të lyera me bojë elektrostатike me qëndrueshmëri të lartë ndaj ndryshkjes dhe gërvishtjeve. Syprina melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Bordet anësore të syprinës të jenë të rrethuara me material plastik PVC.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij. Pjesa ballore është e alizon barikvalentit të planit të punës me këmbët e një hapësi 40 cm nga tavolina ose më shumë. Në plan stancë 20 cm poshtë saj, vendoset një plan fiks që materialit të përdoruesve të vizatimit teknik. Në këmbët të montohen këmbëza niveluese. Aksesorët që elementëve të tavolinës të jenë cilësorë.
<b>Njësia e produktit:</b>	jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

	<p>planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. 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. Në planin e punës të jetë e hapur një vrimë, në të cilën fiksohet janë mekanizëm plastik në formë cilindri dhe bën të mundur kalimin e kablove nga lart poshtë dhe anasjelltas. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues. Në pjesën e brendshme ka postin e tastierës të fiksuar me shina rrëshqitëse.</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	<p>Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.</p>
<b>Standardi ku bazohet:</b>	<p>Të plotësojë kërkesat e standardeve:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

73. TAVOLINË MENCE	
<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	80 x 80 x 75 cm

<b>72. TAVOLINË KOMPJUTERI</b>	
<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	90 x 80 x 75 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Syprina melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me planë të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. 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. Në planin e punës të jetë e hapur një vrimë, në të cilën fiksohet një mekanizëm plastik në formë cilindri dhe bën të mundur kalimin e kabllave nga lart poshtë dhe anasjelltas. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues. Në pjesën e brendshme ka postin e tastierës të fiksuar me shina rrëshqitëse.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Syprina melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Bordet anësore të syprinës të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Mbështetet në 4 këmbë prej çeliku të cilat janë të pajisura me këmbëza niveluese. Ato lidhen me njëra tjetrën me traversa të po të njëjtit material. Të gjitha pjesët metalike janë të lyera me bojë elektrostatische me qëndrueshmëri të lartë ndaj ndryshkjes dhe gërvishtjeve.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

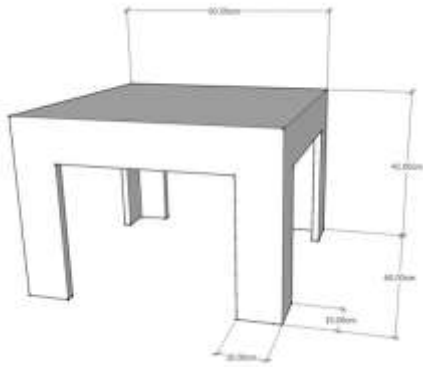
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

#### 74. TAVOLINË MESI

<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	110 x 55 x 45 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Materiali i përdorur do të jetë MDF e rimesuar. Syprina në pamjen ballore të saj do të jetë 10 cm. Këmbët e tavolinës përbëhen nga i njëjti material me atë të syprinës dhe janë të përmasave 10 x 10 x 35 cm. Ato montohen në skajet e syprinës së tavolinës dhe duhet të garantojnë një qëndrueshmëri të lartë, sidomos në pozicionin rrëshqitës.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- EN CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

#### 75. TAVOLINË ZYRE MESI

<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	60 x 60 x 42 cm
<b>Karakteristikat kryesore të tavolinës:</b>	Materiali MDF me trashësi minimalisht 1.8- 2 mm. Pjesët e tavolinës të priten me kënd 45°, ku bashkimi i syprinës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>

<b>Shembuj foto të produktit:</b>	 <p><b>Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.</b></p>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>77. TAVOLINË PËR DHOMË</b>	
<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	60 x 60 x 75 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Syprina melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Syprina qëndron mbi 4 këmbë druri të lidhura me njëra tjetrën dhe syprinën, në mënyrë estetike dhe solide.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë



## 76. TAVOLINË E VOGËL MESI, DREJTUESI

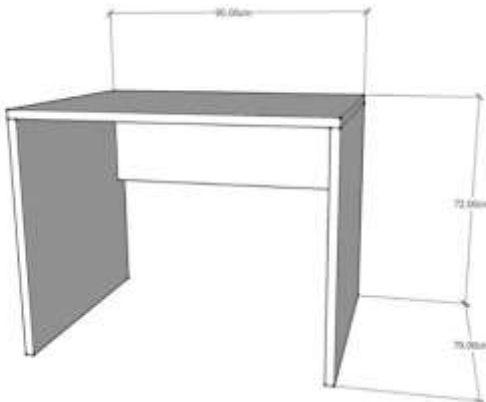
<b>Përmasat e tavolinës jo më pak se :</b>	53 x 48 x 43 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Strukturë me tuba cilindrik çeliku me sipërfaqe të lëmuar, të kromuar dhe ku është montuar paraprakisht me shpim, me vrima të padukshme nga jashtë syprina MDF, me shtresë të jashtme laminat të plastifikuar, të niveluar dhe të palëvizshme. Mbështetja e strukturës në dysheme, duhet të ketë katër tapa plastike për të mundësuar përdorimin, mos dëmtimin e dyshemesë përkatëse (si, psh. nga gërvishtjet) dhe të zbusë rrëshqitjen pa shkaktuar zhurma.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Ngjyra: struktura e kromuar me shkëlqim dhe syprina do të përzgjidhet gjatë kontratës. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"><li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li><li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li><li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li></ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

## 80. TAVOLINË PUNE E THJESHTË

<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	140 x 80 x 75 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Syprina melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me planë të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. 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. Në pjesën e brendshme në njërin krah ndodhet posti i tastierës e fiksuar me shina rrëshqitëse, në krahun tjetër ndodhen dy sirtarë me gjerësi 45 cm ku sirtari i parë të jetë i mbyllur me çelës. Montimi i tastierës duhet të jetë i thjeshtë dhe me mundësi zgjedhje të krahut

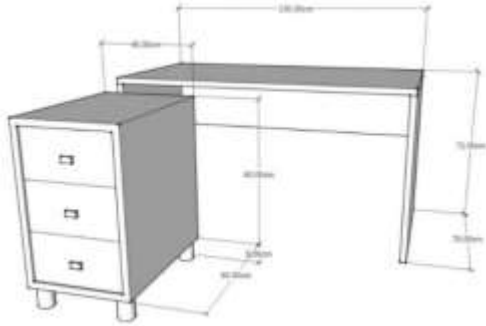
<b>78. TAVOLINË PUNE</b>	
<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	180 x 80 x 75 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Syprina melaminë me trashësi 32 mm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me planë të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Bashkimi i planit të punës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide dhe të rëndë. 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. Në planin e punës të jetë e hapur një vrimë, në të cilën fiksohet një mekanizëm plastik në formë cilindri dhe bën të mundur kalimin e kablove nga lart poshtë dhe anasjelltas. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paketohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

## 79. TAVOLINË PUNE

<b>Përmasat e tavolinës:</b>	90 x 70 x 72 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Syprina Melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishetjeve dhe njollave. Këmbët janë me planë të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. 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. Në planin e punës të jetë e hapur një vrimë, në të cilën fiksohet një mekanizëm plastik në formë cilindri dhe bën të mundur kalimin e kabllave nga lart poshtë dhe anasjelltas. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Shembuj foto të produktit:</b>	 <p><b>Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.</b></p>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë
	të punës. Aksesorët që përdoren për montimin e elementëve të tavolinës të jenë cilësorë. Në planin e punës të jetë e hapur një vrimë, në të cilën

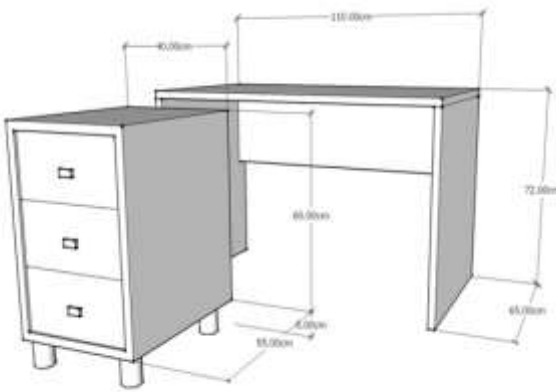
	fiksohet një mekanizëm plastik në formë cilindri dhe bën të mundur kalimin e kabllave nga lart poshtë dhe anasjelltas. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- EN CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>86. TAVOLINË PUNE NË FORMË L-JE + KOMODINË</b>	
<b>Përbëhet nga 3 pjesë kryesore</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tavolinë pune (gjatësi x gjerësi x lartësi):</li> <li>- Tavolinë pune (gjatësi x gjerësi x lartësi):</li> <li>- Komodinë me përmasa:</li> </ul>	<p><i>180 x 80 x h-72 cm</i></p> <p><i>160 x 70 x h-68 cm</i></p> <p><i>40 x 60 x h-68 cm</i></p>
<b>Karakteristikat kryesore të tavolinës së punës:</b>	Syprina Melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishjeve dhe njollave. Këmbët janë me planë të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. 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. Në planin e punës të jetë e hapur një vrimë, në të cilën fiksohet një mekanizëm plastik në formë cilindri dhe bën të mundur kalimin e kabllave nga lart poshtë dhe anasjelltas. Këmbët të jenë me mekanizëm.

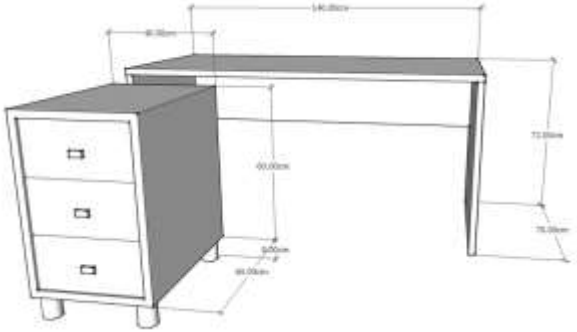
83. TAVOLINË PUNE + KOMODINË	
<b>Përbëhet nga 2 pjesë kryesore:</b> - Tavolinë pune (gjatësi x gjerësi x lartësi): - Komodinë me përmasa:	115 x 70 x 72 cm  40 x 60 x h=68 cm 130 x 70 x 72 cm
<b>Karakteristikat kryesore të tavolinës së punës:</b>	Syprina Melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishjeve dhe njollave. Këmbët janë Syprina Melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishjeve dhe njollave. Këmbët janë me planë të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe material plastik PVC. Bashkimi i planit të punës me këmbët bëhet të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Bashkimi i në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide. Pjesa ballore planit të punës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës është e pozicionuar e tillë që realizon bashkimin e planit të punës me këmbët e tavolinës dhe qëndron në një hapësirë 40 cm nga bashkimin e planit të punës me këmbët e tavolinës dhe qëndron në një plani i dyshemesë. Aksesoret që përdoren për montimin e hapësirë 40 cm nga plani i dyshemesë. Aksesoret që përdoren për elementëve të tavolinës të jenë cilësore. Në planin e punës montimin e elementëve të tavolinës të jenë cilësore. Në planin e punës të jetë e hapur një vrimë, në të cilën fiksohet një mekanizëm plastik në formë cilindri dhe bën të mundur kalimin e kabllave nga lart poshtë dhe anasjelltas. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.
<b>Karakteristikat kryesore të komodinës:</b>	Përbëhet nga 3 sirtarë me rrota lëvizëse, materiali të jetë i njëjtë me tavolinën.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe demontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të pakëtohen që të mos demtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: - SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij. - SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij. - BS EN TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Shembuj foto të produktit:</b>	
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë Copë
<b>Njësia e produktit:</b>	

**Shënim:** Modellet e shembujve janë udhërrëfyese.

## 82. TAVOLINË PUNE + KOMODINË

<p><b>Përbëhet nga 2 pjesë kryesore:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tavolinë pune (gjatësi x gjerësi x lartësi):</li> <li>- Komodinë me përmasa:</li> </ul>	<p>110 x 65 x 72 cm</p> <p>40 x 55 x h-68 cm</p>
<p><b>Karakteristikat kryesore të tavolinës së punës:</b></p>	<p>Syprina Melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me planë të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. 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. Në planin e punës të jetë e hapur një vrimë, në të cilën fiksohet një mekanizëm plastik në formë cilindri dhe bën të mundur kalimin e kabllave nga lart poshtë dhe anasjelltas. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.</p>
<p><b>Karakteristikat kryesore të komodinës:</b></p>	<p>Përbëhet nga 3 sirtarë me rrota lëvizëse, materiali të jetë i njëjtit me tavolinën.</p>
<p><b>Elementë të tjerë shtesë:</b></p>	<p>Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.</p>
<p><b>Standardi ku bazohet:</b></p>	<p>Të plotësojë kërkesat e standardeve:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<p><b>Shembuj foto të produktit:</b></p>	 <p><b>Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.</b></p>
<p><b>Njësia e produktit:</b></p>	<p>Copë</p>

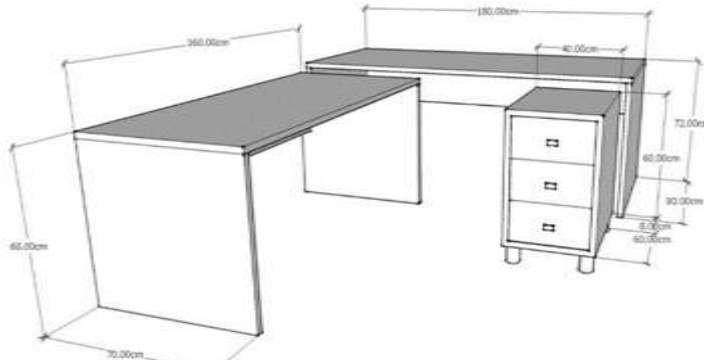
## 84. TAVOLINË PUNE + KOMODINË

<p><b>Përbëhet nga 2 pjesë kryesore:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tavolinë pune (gjatësi x gjerësi x lartësi):</li> <li>- Komodinë me përmasa:</li> </ul>	<p>140 x 70 x 72 cm</p> <p>40 x 60 x h-68 cm</p>
<p><b>Karakteristikat kryesore të tavolinës së punës:</b></p>	<p>Syprina Melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishjeve dhe njollave. Këmbët janë me planë të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. 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. Në planin e punës të jetë e hapur një vrimë, në të cilën fiksohet një mekanizëm plastik në formë cilindri dhe bën të mundur kalimin e kablllove nga lart poshtë dhe anasjelltas. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.</p>
<p><b>Karakteristikat kryesore të komodinës:</b></p>	<p>Përbëhet nga 3 sirtarë me rrota lëvizëse, materiali të jetë i njëjtë me tavolinën.</p>
<p><b>Elementë të tjerë shtesë:</b></p>	<p>Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.</p>
<p><b>Standardi ku bazohet:</b></p>	<p>Të plotësojë kërkesat e standardeve:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<p><b>Shembuj foto të produktit:</b></p>	 <p><b>Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.</b></p>
<p><b>Njësia e produktit:</b></p>	<p>Copë</p>

## 85. TAVOLINË PUNE E THJESHTË NË FORMË L-je

<p><b>Përbëhet nga 3 pjesë kryesore:</b>  <i>Tavolinë pune (gjatësi x gjerësi x lartësi):</i>  <i>Tavolinë kompjuteri (gjatësi x gjerësi x lartësi):</i>  <i>Hark lidhës 90 ° me përmasa:</i></p>	<p><i>140 x 80 x 75 cm</i></p> <p><i>90 x 80 x 75 cm</i></p> <p><i>80 x 80 cm</i></p>
<p><b>Karakteristikat kryesore të tavolinës së punës:</b></p>	<p>Syprina melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminate me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me planë të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Bashkimi i planit të punës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide dhe të rëndë. 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 cilësor. Në planin e punës të jetë e hapur një vrimë, në të cilën fiksohet një mekanizëm plastik në formë cilindri dhe bënë të mundur kalimin e kabllave nga lart poshtë dhe anasjelltas. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.</p>
<p><b>Karakteristikat kryesore të tavolinës së kompjuterit:</b></p>	<p>Syprina melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminate me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me planë të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Bashkimi i planit të punës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide dhe të rëndë. 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 cilësor. Në planin e punës të jetë e hapur një vrimë, në të cilën fiksohet një mekanizëm plastik në formë cilindri dhe bënë të mundur kalimin e kabllave nga lart poshtë dhe anasjelltas. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues. Në pjesën e brendshme ka postin e tastierës të fiksuar me shina rrëshqitëse.</p>
<p><b>Karakteristikat kryesore të harkut lidhës:</b></p>	<p>Materiali dhe karakteristikat janë të njëjta me tavolinën e punës dhe të kompjuterit. Bënë të mundur lidhjen organike të tavolinës së punës me tavolinën e kompjuterit.</p>
<p><b>Elementë të tjerë shtesë:</b></p>	<p>Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.</p>



<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë
<b>Karakteristikat kryesore të tavolinës së punës:</b>	Syprina Melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me planë të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. 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. Në planin e punës të jetë e hapur një vrimë, në të cilën fiksohet një mekanizëm plastik në formë cilindri dhe bën të mundur kalimin e kabllave nga lart poshtë dhe anasjelltas. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.
<b>Karakteristikat kryesore të komodinës:</b>	Përbëhet nga 3 sirtarë me rrota lëvizëse, materiali të jetë i njëjtë me tavolinën.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Shembuj foto të produktit:</b>	 <p><b>Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.</b></p>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

### 87. TAVOLINË PUNE RANG DREJTUESI

<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	180 x 80 x 75 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Syprina melaminë me trashësi 30-32 mm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Syprina është me material melamine me trashësi (spesor) 30-32 mm e plastifikuar me PVC. Këmbët janë me material melamine dhe trashësi të njëjtë me atë të syprinës. Bordet anësore të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Bashkimi i planit të punës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide dhe të rëndë. Pjesa ballore është e pozicionuar në mënyrë të tillë që të realizojë 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. Në planin e punës të jetë e hapur një vrimë, në të cilën fiksohet janë mekanizëm plastik në formë cilindri dhe bën të mundur kalimin e kabllave nga lart poshtë dhe anasjelltas. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos

**88. TAVOLINË PUNE E VEÇANTË, DREJTUESI**


<b>Përmasat e tavolinës:</b>	180 x 80 x 75 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Syprina melamin me trashësi 4 cm dhe të jetë një plan i pandarë në pjesë të veçanta. Veshje MDF me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me planë të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të harkuara me material të përshtatshëm kundër gërvishtjeve. Bashkimi i planit të punës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide dhe të rëndë. 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. Aksesoret që përdoren për montimin e elementëve të tavolinës të jenë cilësorë. Në planin e punës të jenë të hapura dy vrima, në të cilat fiksohet një mekanizëm plastik në formë cilindri dhe bën të mundur kalimin e kabllave nga lart poshtë dhe anasjelltas. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë
	dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

**90. TAVOLINË PUNE RANG DREJTUESI NË FORMË L-je**

<b>Përbëhet nga 3 pjesë kryesore:</b>	
---------------------------------------	--

## 89. TAVOLINË PUNE RANG DREJTUESI, MATERIAL MDF

<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	190 x 80 x 76 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	<p>Tavolina e punës do të realizohet me MDF, ku në pjesën e jashtme do të jetë e rimesuar me rimeso me teksturë anigre dhe do të lyhet me bojë transparente sipas kodit përkatës. Tavolina do të jetë e përbërë nga dy pjesë, ku në njërin pjesë syprina e tavolinës do të jetë me përmasa 190*80 cm, lartësia e tavolinës nga toka 76 cm dhe pjesa e sirtarëve me dimensione 210*60*60 cm. Bankoja e tavolinës dhe faqet anësore do të kenë spesor 18 mm, të cilat në faqen e jashtme do të jenë të rimesuar me rimeso anigreje dhe të lyera me bojë transparente, ku të lexohet tektura e materialit. Faqja ballore, e cila ka kanelura, do të ketë spesor 18 mm dhe kjo do të jetë e rimesuar me rimeso anigreje dhe e lyer me bojë transparente. Profilet do të jenë strukturë metalike prej çeliku, me profile 50*20 mm, të punuar në të ftohtë ose këmbë me funde të rrotullueshme. Lyerja do të jetë realizuar me shtresë poliestër ose rrëshirë epoksike me proces elektrostatik dhe të ofrojë rezistencë të shkëlqyer kundër gërvishtjes, fërkimit dhe ndryshkjes. Sirtarët do të jenë me rimesuar me rimeso anigreje dhe të lyer me bojë transparente, ndërsa trupi do të jetë i realizuar me melamin të bardhë. Duhet të kihet kujdes në montimin e pjesëve përbërëse, pasi nuk duhet të jenë në dukje vidat e bashkimit. Gjithashtu dhe zonat ku është në dukje pjesa e brendshme e MDF, do të jenë të rimesuara.</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	<p>Duhet të kihet kujdes në montimin e pjesëve përbërëse, pasi nuk duhet të jenë në dukje vidat e bashkimit. Gjithashtu dhe zonat ku është në dukje pjesa e brendshme e MDF, do të jenë të rimesuara. Duhet të kihet kujdes në kocimet e MDF, pasi duhet të realizohen mjaft mire. Në pjesën e poshtme do të vendosen regjistrues të vegjël, në mënyrë që të ketë një distancë të vogël nga këmbët e tavolinës me dyshemenë. Dorezat e sirtarëve do të realizohen sipas sugjerimeve në projekt. Struktura metalike do të jetë e lyer me bojërat e cilësisë së mirë, që të mos amortizohet shpejt me kalimin e kohës. Dorezat e sirtarëve do të realizohen sipas sugjerimeve në projekt. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.</p>
<b>Standardi ku bazohet:</b>	<p>Të plotësojë kërkesat e standardeve: - SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Shembuj foto të produktit:</b>	 <p><b>Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.</b></p>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë
<ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Tavolinë pune (gjatësi x gjerësi x lartësi):</i></li> <li>- <i>Tavolinë kompjuteri (gjatësi x gjerësi x lartësi):</i></li> <li>- <i>Hark lidhës 90 ° me përmasa:</i></li> </ul>	<p><i>180 x 80 x 75 cm</i></p> <p><i>90 x 80 x 75 cm</i></p> <p><i>80 x 80 cm</i></p>
<b>Karakteristikat kryesore të tavolinës së punës:</b>	<p>Syprina melaminë me trashësi 4 cm. Veshje laminate me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me planë të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Bashkimi i planit të punës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide dhe të rëndë. 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 cilësor. Në planin e punës të jetë e hapur një vrimë, në të cilën fiksohet një mekanizëm plastik në formë cilindri dhe bënë të mundur kalimin e kabllave nga lart poshtë dhe anasjelltas. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.</p>
<b>Karakteristikat kryesore të tavolinës së kompjuterit:</b>	<p>Syprina melaminë me trashësi 4 cm. Veshje laminate me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me planë të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Bashkimi i planit të punës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide dhe të rëndë. Pjesa ballore është e</p>

	<p>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. Aksesoret që përdoren për montimin e elementeve të tavolinës të jenë cilësor. Në planin e punës të jetë e hapur një vrimë, në të cilën fiksohet një mekanizëm plastik në formë cilindri dhe bënë të mundur kalimin e kablllove nga lart poshtë dhe anasjelltas. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues. Në pjesën e brendshme ka postin e tastierës të fiksuar me shina rrëshqitëse.</p>
<b>Karakteristikat kryesore të harkut lidhës:</b>	<p>Materiali dhe karakteristikat janë të njëjta me tavolinën e punës dhe të kompjuterit. Bënë të mundur lidhjen organike të tavolinës së punës me tavolinën e kompjuterit.</p>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	<p>Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.</p>
<b>Standardi ku bazohet:</b>	<p>Të plotësojë kërkesat e standardeve:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	<p>Copë</p>

## 91. TAVOLINË REFERIMI SALLE

<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	80 x 60 x 125 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Materiali i përdorur melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Fianket (Faqet anësore) bashkohen me pjesën ballore në formë U. Plani i leximit vendoset në mënyrë të tillë që bordet e sipërme të fiankeve (faqeve anësore) dhe ballores të jenë 7 cm më lart. Bordet anësore të elementëve përbërës të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Në pjesën e poshtme të fiankeve (faqeve anësore) të montohen këmbëza niveluese. Aksesorët që përdoren për montimin e elementëve të tavolinës të jenë cilësorë.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paketohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"><li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li><li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li><li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li></ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>92. TAVOLINË TELEVIZORI</b>	
<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	80 x 45 x 50 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Syprina melaminë me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me plane të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Tavolina qëndron mbi 4 këmbë metalike me lartësi 5 cm, dhe të pajisura me mekanizëm nivelues. Në 15 cm poshtë syprinës kemi një ndarëse horizontale që shërben për mbajtjen e videos ose të pajisjeve të tjera. Pjesa e mbetur poshtë mbyllet me dy kapakë xhami të bombarduar jo i tejudkshëm. Aksesorët që përdoren për montimin e elementëve të tavolinës të jenë cilësorë. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

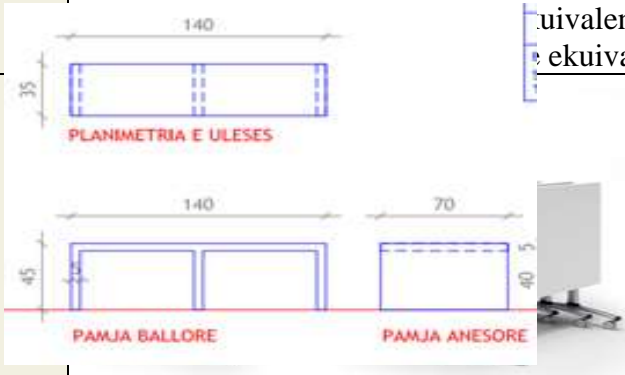
<b>93. TAVOLINË PODIUMI</b>	
<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	240 x 80 x 75 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Syprina melaminë me trashësi 32 mm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë në plan me të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve



	të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Bashkimi i planit të punës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide dhe të rëndë. 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. Aksesoret që përdoren për montimin e elementëve të tavolinës të jenë cilësorë. Në planin e punës të jetë e hapur një vrimë, në të cilën fiksohet një mekanizëm plastik në formë cilindri dhe bën të mundur kalimin e kablove nga lart poshtë dhe anasjelltas. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: <ul style="list-style-type: none"> <li>- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.</li> <li>- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.</li> </ul>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

### 95. KREDENCË E ULËT (65 CM), DREJTUESI

<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Skeleti dhe sergjenet do jenë prej materiali MDF me trashësi 2.5 cm. Veshje me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Xokola do jetë 13 cm me këmbë inoksi në formë U-je. Bordet anësore të skeletit, sergjeneve dhe kapakëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Lartësia totale do të jetë 52 cm, pa lartësinë e xokulës, do të ketë kapakë prej materiali MDF, me trashësi jo më të vogël se 1.8 cm. Dollapi brenda këtyre dy kapakëve do jetë i ndarë në dy pjesë me anë të një sergjene me lartësi të regjistrueshme. Hapja e kanateve duhet të jetë “shty dhe tërhiq”, pa doreza dhe aksesoret e përdorur të jenë cilësorë mundësisht prej metali te kromuar.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme. Përcaktimi i saktë i ngjyrave do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.

<b>Njësia e produktit:</b>	Copë	
<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):</b>	140 x 70 x 72,5 cm	
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	<p>Tavolina e punës duhet të ketë syprinë të realizuar në melaninë, trashësia e syprinës 30 mm, struktura e brendshme aglomerat i veshur me melamine antirefleks, kundra gërvishtjes dhe rezistente ndaj lagështirës, e borduar në të 4 anët me ABS kundra përplasjes me spesor 2 mm. Këmbët e tavolinës të jenë të ndërtuara me një strukturë të lehtë metalike duhet të jetë e realizuar me 2 tuba çeliku diametër minimal 3cm, të cilët vendosen vertikalisht midis 2 bazave të sipërme dhe të poshtme. Baza e poshtme përfundon në skaje me 2 çifte rrotash, baza e sipërme lidhet me suportin e syprinës së tavolinës, me anë të një mekanizmi metalik që lejon palosjen. Tavolinat duhet të jenë të pajisura me rrotëza të lëvizshme 360° me sistem bllokimi. Struktura metalike të jetë e gjitha e lyster me pluhura epoksidike në ngjyrë alumini. Struktura mbajtëse e tavolinës duhet të jetë me palosje vertikale, për të krijuar lehtësi në lëvizje dhe në sistemim për kursim vendit të magazinimit pas përdorimit. Sistemi që realizon palosjen e tavolinës duhet të jetë i montuar poshtë syprinës dhe të jetë me dy ganxha tërheqëse.</p>	
<b>96. ULËSE</b>		
<b>Përmasat:</b>	70 x 140 x 45cm	janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës nga ana e Autoritetit Kontraktor.
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Transparente, plexiglass pa ngjyrë.	
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardeve: SH EN 527-1-2011 ose ekuivalentit të tij.	
<b>Shembuj me foto të produktit:</b>		
	<b>Shëni</b>	ese.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS GEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.	Shënim: Modeli i shembujve janë udhërryese.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë	

<b>97. KREVAT DOPIO</b>	
<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi):</b>	200 x 180 cm
<b>Koka e krevatit të jetë me përmasa:</b>	80 x 180 cm
<b>Fundi i krevatit të jetë me përmasa:</b>	40 x 180cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Materiali i përdorur do jetë melamine me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Bordet anësore të elementëve përbërës të jenë të rrethuara (veshura) me material plastik PVC. Krevati do te jete i pajisur me zgarë e cila mbështetet mbi 5 këmbë druri me seksion 60x 40 mm. Materiali i përdorur për ndërtimin e zgarës do të jetë dru i stazhonuar.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>98. KREVAT TEK</b>	
<b>Përmasat (gjatësi x gjerësi):</b>	190 x 90 cm
<b>Koka e krevatit të jetë me përmasa:</b>	80 x 90 cm
<b>Fundi i krevatit të jetë me përmasa:</b>	40 x 90 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Materiali i përdorur do jetë melamine me trashësi 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Bordet anësore të elementëve përbërës të jenë të rrethuara veshura me material plastik PVC. Krevati do te jete i pajisur me radice druri të stazhonuar për mbajtjen e dyshekut.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.

Njësia e produktit:

Copë

### 99. VARËSE RROBASH (KOKE PRIFTI) METALIKE

**Përmasat:**

Gjatësia 180 cm, diametri i bazamentit 43 cm.

**Karakteristikat kryesore të produktit:**

Varësja duhet të jetë komplet metalike. Konstruksioni qendror i trupit të varëses duhet të jetë metal me diametër 2.8-3 cm, ndërsa degëzimet mbajtëse duhet të jenë me diametër minimal 2 cm dhe skajet e tyre të punuara me gdhendje rrethore. Varësja në lartësinë 60-70 cm duhet të ketë edhe mbajtësen e çadrave në formën e një strukture rrethore metalike. Varësja duhet të jetë e pajisur me 8- 10 mbajtëse anësorë.

**Elementë të tjerë shtesë:**

Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

**Shembuj foto të produktit:**



**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

Njësia e produktit:

Copë

<b>100. VARËSE RROBASH</b>	
<b>Përmasat:</b>	Diametri rrethor bazamenti mbajtës D: 48-50 cm; Boshti metalik L: 175-180 cm; Diametri i boshtit metalik: minimumi 5 cm; Mbjajtëse për çadrat diametri: 27 cm me 4 vende;
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Koka duhet të jetë e pajisur me 5 ganxha mbajtëse dhe 5 varëse të harkuara.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Shembuj foto të produktit:</b>	 <p><b>Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.</b></p>
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

**101. VARËSE RROBASH + MBAJTËSE ÇADRASH (E LËVIZSHME)**

<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Struktura duhet të ketë një bazament rrethor me diametër jo më të vogël se 30 cm, i rëndë dhe solid. Të ketë 8 vende për të varur rroba dhe një vend bashkangjitur për çadra.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>102. VARËSE RROBASH E FIKSUAR NË MUR</b>	
<b>Përmasat (gjerësi x lartësi):</b>	70 x 90 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Materiali i përdorur do jetë melaminë me trashësi 1.6 deri 1.8 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishetjeve dhe njollave. Bordet anësore të elementëve përbërës të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Në mënyrë simetrike do të vendosen 4-5 varëse portmontoje në formë zig-zag. Në pjesën e sipërme të jetë e pajisur me dy piastra që do shërbejnë për fiksimin në mure.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë


<b>103. VARËSE RROBASH STATIKE METALIKE</b>	
<b>Përmasat :</b>	34 cm x 34 cm x 180 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Varësja të jetë statike, metalike, me aksesori plastik.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>104. VARËSE RROBASH STATIKE DRURI</b>	
<b>Përmasat :</b>	34 cm x 34 cm x 180 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Varësja të jetë statike, materiali prej druri lustruar. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	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.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>105. PASQYRË MURI PËR TUALET</b>	
<b>Përmasat :</b>	80 x 60 cm, të jenë me korniza druri.
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Xhami i pasqyrës të jetë i cilësisë së lartë. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës. Montimi sipas kërkesave të AK-ve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit.
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>106. KOMPLET PERDE</b>	
<b>Përmasat e kompletit:</b>	Gjerësi 6 metër linear; Lartësi 2.5 metër linear.
<b>Karakteristikat e kompletit:</b>	Perde lino, desing 1-1950 ; comp = 20% linen-80% poliester ;
<b>Njësia e produktit:</b>	Komplet

<b>107. PERDE ROLLER</b>	
<b>Faktori i hapjes ndaj dritës:</b>	5%.
<b>Përbërja:</b>	70% PVC; 30% Poliester.
<b>Gjerësia:</b>	249 cm.
<b>Pesha:</b>	550 g/m <sup>2</sup> .
<b>Trashësia e copës:</b>	0.58 mm.

108. GRILA PËR DRITARE	
Lloji i materialit:	100% poliestër.
Pesha e materialit:	170 gr.
Trashësia:	0,36-0,43mm.
Vetitë e materialit:	Anti-bakterial dhe kundër zjarrit.
Elementë të tjerë shtesë:	Katalog me shumëllojshmëri ngjyrash. Ngjyra e grilave të lagës dhe të thata. AK-të në bazë të modeleve që do të paraqiten nga OE. Gjyra e grilave do të caktohet nga AK në bazë të modeleve që do të paraqiten nga OE. Grilat duhet të kenë
Njësia e produktit:	Metër katror (m <sup>2</sup> )
	aksesor montimi metalik, grup komandimi, kapakë, zinxhir metalik.
Shembuj foto të produktit:	 <p><b>Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.</b></p>
Njësia e produktit:	Metër katror (m <sup>2</sup> )

109. AKSESOR MBAJTËS PERDE, DRURI	
Përmasat:	-Diametër nga 25 mm deri në 30 mm. -Unaza mbajtëse të jenë me diametër 27 mm deri 32 mm.
Karakteristikat kryesore të produktit:	Të jetë me material druri i modeluar, i lustruar, me forma rrethore. Aksesorët mbajtës të jenë me ngjyrën e aksit mbajtës dhe të lëvizin lirisht. Fiksueset të jenë të modeluar me forma të ndryshme dhe të kombinuar me aksesor metalik që të fiksohen lirisht në mure. Në varësi të gjatësisë së perdes të variojë dhe diametri ose seksioni i tubit mbajtës, i cili të jetë prej druri.
Elementë të tjerë shtesë:	Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

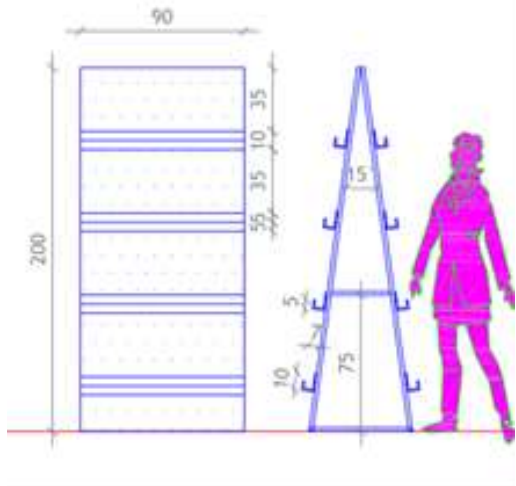


<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Metër linear

<b>110. AKSESOR MBAJTËS PERDE, METALIK</b>	
<b>Përmasat:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Diametër nga 20 mm deri në 22 mm.</li> <li>- Unaza mbajtëse të jenë me diametër 22 mm deri 24 mm.</li> </ul>
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Të jetë me material metalik i punuar, i luciduar, me forma rrethore. Aksesorët mbajtës të jenë me ngjyrën e aksit mbajtës dhe të lëvizin lirisht. Fiksueset të jenë të modeluar me forma të ndryshme dhe të kombinuar me aksesor metalik që të fiksohen lirisht në mure. Në varësi të gjatësisë së perdes të variojë dhe diametri ose seksioni i tubit mbajtës, i cili të jetë prej metali.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Njësia e produktit:</b>	Metër linear

<b>111. NDRIÇUES TAVOLINE</b>	
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Ndriçues tavoline me ngjyra dhe forma të ndryshme. Ndriçuesi i tavolinës të ketë strukturë metalike me forma të ndryshme, me kokë prej materiali plastik, me përmasa min 30 cm lartësia. Fuqia: min 1 x 40W, tensioni: 220-240 V. Mënyra e lidhjes me rrjetin të jetë me spinë, të ketë 1 (një) llambë.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Të jetë e përshtatshme për ambiente të brendshme.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>112. EKSPOZITORË</b>	
<b>Përmasat:</b>	90 x 220 cm
<b>Karakteristikat kryesore të produktit:</b>	Dy panele druri të lehtë (paulania, ose zdrukthi), orientimi horizontal, me përmasa secila 90 x 220 cm, të kapura në brinjën e ngushte me 2-3 mentesha metalike estetike, dhe të montuara me hapje/kënd 15 gradë me njëra-tjetrën, dhe të lidhura në bazament për qëndrueshmëri. Secili panel ka të montuar 4 xhepa horizontale (90 cm të gjatë dhe 12 cm të

	gjerë) të vendosur me 50 cm largësi njëri nga tjetri gjatë gjithë lartësisë së panelit.
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Të paketohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.
<b>Shembuj foto të produktit:</b>	 <p><b>Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.</b></p>
<b>Standardi ku bazohet:</b>	Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.
<b>Njësia e produktit:</b>	Copë

<b>113. F+V GRILA ROLLER</b>	
<b>Materiali bazë:</b>	PVC
<b>Përbërja:</b>	70% PVC; 30% Poliester.
<b>Pesha:</b>	410 gr/m <sup>2</sup> (marzh gabimi +/- 2 gr/m <sup>2</sup> ).
<b>Transparente:</b>	Depërton dritën dhe jo diellin.
<b>Përqindja e hapjes:</b>	5 % (marzh gabimi +/- 1 %).
<b>Rifinitura:</b>	Polimer i ngjyrosur.
<b>Gjerësia e copës:</b>	200-250-300mm.
<b>Spesori:</b>	0.55 mm (marzh gabimi +/- 0.2 mm).
<b>Përqindja e dritës:</b>	5 % (marzh gabimi +/- 1 %).
<b>Tkurrja:</b>	< 0.5 %.
<b>Tjetërsimi i ngjyrës:</b>	Sipas standardeve të aplikueshme .

<b>Zjarrdurues:</b>	Po, klasa 1(parë).
<b>I certifikuar:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- si material antibacterial;</li> <li>- me statusin greenguard (miqësor me mjedisin);</li> <li>- sipas standardeve EKOTEX;</li> </ul>
<b>Elementë të tjerë shtesë:</b>	Ngjyra e grilave do te caktohet nga AK. E përshtatshme edhe për mjedise me lagështirë.
<b>Njësia e produktit:</b>	Metër katror (m <sup>2</sup> )

---

## **5. ARTIKUJT DHE SPECIFIKIMET TEKNIKE**

### **1.Kolltuk me hapje (behet shtrat tek)**

Kolltuku është një mobilje që ndërthur cilësitë e një kolltuku të rehatshme dhe një shtrati të rehatshëm, ndërsa në të njëjtën kohë siguron përshtatshmëri dhe komoditet. Për më tepër, ai kursen hapësirë dhe mund të përshtatet lehtësisht me situatën tuaj aktuale. Kolltuku e palosshme është ideale për spitalet, duke u mundësuar njerëzve të shoqërojnë të dashurit e tyre dhe të jenë me të moshuarit ose të sëmurët edhe gjatë natës në shtratin e tyre.

Karakteristikat kryesore

Kolltuku mund të hapet duke e tërhequr thjesht, duke mos u mbështetur në forcën e personit të ulur.

Materiali i përdorur në kornizë:

Përbërësit e drurit të ahut përdoren në ndërtimin e pjesëve të dukshme, mbajtëse të karriges.

Pesha e përafërt:75 kg

Pesha maksimale e përdoruesit:150 kg

Pëlhura tapiceri dhe vinile të cilësisë më të lartë



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### **2.Kosh letrash (me rrjete)**

**Të përgjithshme:** Kosh për mbeturina prej letre.

**Materiali:** Metalike e lyer me boje epoksi

**Dimensione:** Min 30x30x45cm Max 40x40x55cm

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### **3.Stol per dhomat e nderrimit**

**Të përgjithshme:**

Stolat e dhomave të ndërrimit me listela druri dhe strukturë hekuri.

Stol i përbërë nga strukturë hekuri raft i poshtëm për pushimin e këpucëve.

**Dimensione:** Min 100x40x45cm Max 110x50x55 cm

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

#### **4. Tabelë druri për të varur shënimet (e mbyllur).**

Thellësia e brendshme 2.5cm e këtij dollapi 180 x 120cm do të thotë se është e lehtë të montosh njoftime. Veshjet elegante prej alumini sigurojnë një mënyrë tërheqëse dhe të qëndrueshme për të kornizuar informacionin dhe njoftimet tuaja të rëndësishme. Dera me mbyllje me celës përmban panel akrilik transparent rezistent dhe siguri.

Rubber-Tak është një sipërfaqe me strukturë unike e prodhuar nga gome e ricikluar për të siguruar qëndrueshmëri të pakrahasueshme. Vrimat e kunjve praktikisht zhduken në sipërfaqen e vetë-shërimit, e cila është gjithashtu rezistente ndaj njollave.

Goma është rezistente ndaj lagështirës, rezistente ndaj kimikateve dhe nuk do të mbështesë rritjen e mykut ose baktereve.

Karakteristikat:

Dyert e menteshave mbyllëse

Paneli akrilik i qartë rezistent ndaj copëtimit

Zgjidhni midis mbështjellësve prej gome-tak, tape natyrale ose vinili

Përmasat dhe pesha:

Përmasat: Min 180x7.5 D x120 "H cm

Max 190x8.5 D x130 "H cm



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

#### **5. Raft librash i hapur**

Raft librash me minimum 4 rafte të hapura dhe një dollap i poshtëm me dy kanata. Mobilja përbëhet nga baza, paneli i sipërm, panelet anësore dhe panelet për kanatat. Struktura dhe ndarjet e brendshme janë të përbërë nga panele MDF me trashësi 20mm të veshura me melamine ngjyre e bardhë dhe anët e tyre janë të veshura me melamine  $t=0.4\text{mm}$  me ngjyre të bardhë. Kanatat kapen me mentesha metalike me hapje deri  $110^\circ$   
Përmasat: Min 90 x 45 x 200 cm Max 100 x 55 x 210 cm



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### 6. Raft librash i hapur me strukture metalike

Mobilja përmban pjesën strukturale me profile metalike me seksion 4x2cm të lyer me boje me baze epoksi ngjyrë gri. Në pjesën e sipërme vendosen dy rafte me panele laminati 2cm. Pjesa e poshtme e moblijes është raft i mbyllur me dy kanata me strukture me panele laminati dhe me mentesha me hapje  $110^\circ$ . Brenda ka një ndarje me raft me panel MDF laminati. Dorezat e kanatave janë drejtkëndore me materiale propileni.

**Dimensione:** Min 80x32x180cm Max 90x42x190 cm



**Imazhe:**

**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### 7. Dollap për dhomë pacienti

Organizimi i Dollapit:

E ndare ne 3 hapësira. Dollapi është me një kanat të mbyllur me celes dhe pjesa e hapësirës së mesit është me varesë për rrobat. Hapësira e sipërme dhe e poshtme është si në figurë. Materiali është melamin i plastifikuar me PVC.

Aksesoret metalik.

Element plastik kundër- gërvishje për mbështetjen në tokë.

**Dimensione:** Min 50x50x200 cm    Max 60x60x210 cm



Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.

### 8. Komodine me sirtar dhe kanat për pacientët

**Të përgjithshme:**

- Trupi me panele të laminuar i mbështetur me profil alumini
- Sipërfaqja e sipërme plastike ABS
- Një sirtar
- Një dollap
- Rrota me bllokues

Komodina është e paisur me platforme anësore ngrenie me rregullues lartësie

**Dimensione:** Min 45x50x75cm    Max 55x60x80cm



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### **9.Sirtariere e levizshme me rrota**

**Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):** Min 45 x 50 x 60 cm Max 55 x 55 x 65 cm (lartësi së bashku me rrotat).

**Karakteristikat kryesore të produktit:** Struktura e sirtarierës do jetë melaminë me trashësi 1.6 deri 1.8 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Syprina dhe kapakët ballore të sirtarëve duhet të jenë prej material melamine me spesor. Bordet anësore, fiankeve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Sirtariera duhet të ketë 4 rrota sferike në fund dhe të mund të lëvizë nën tavolinë. Sirtari i parë nga lart duhet të jetë më i vogël dhe i përshtatur për të mbajtur sende të imëta, pjesa tjetër të ndahet në 3 sirtarë të barabartë. Sirtarët duhet të jenë të pajisur me kyç që të realizojë mbyllje qendrore. Aksesorët e përdorur duhet të jenë cilësorë, në mënyrë që të sigurojnë një qëndrueshmëri të lartë të sirtarierës.

**Elementë të tjerë shtesë:** Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

**Standardi ku bazohet:** Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij dhe SSH EN 12529:1998 ose ekuivalentit të tij.

**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### **10. Dollap medikamentesh me xham**

Kabineti me strukturë bilaminat. Struktura është bërë tërësisht nga bilaminat (trashësia 20mm) me buzë të bardha ABS. Ana e pasme në bilaminat. Ndarja e brendshme është e pajisur me 4-5 rafta të rregullueshme të bëra nga dy ndarje bilamineti. Dyert janë me celes dhe janë bërë nga bilaminat i bardhë me buzë ABS dhe janë furnizuar me 4 mentesha me të paktën Hapja 270 °. Pjesa e brendshme e secilës derë e pajisur me ndarje fikse prej polistireni termoformuar, përfshirë këtu 10 ndarje (dimensioni i përafërt me një ndarje: 35x10x15cm). Baza e pajisur me këmbët e bëra nga tuba çeliku, të lyera epoksi, me hekura plastike.



Përmasat totale të përafërta: Min 90x55x190 cm Max100x60x200 cm



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### **11. Dollap per barna kundra zjarrit**

Kabineti ofron mbrojtje nga zjarri per barnat, skedime, sende të tjera me vlerë. Kabineti i magazinimit me pesë raftet ka një kapacitet peshe prej 68 kg / raft,

Lyerja e kabinetit me veshje epoksi rezistent ndaj gërvishtjeve për një mbrojtje të gjatë brenda dhe jashtë.

Kabineti ka zjarrdurueshmëri prej 1 orë.

Rezistent ndaj ujit

Kyçja me çelës me siguri të lartë

**Dimensione:** Min 90x50x180cm Max 100x60x190cm

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### **12. Lavaman inoxi me sirtare**

Lavamani me 1 rubinet dhe 1 bombol me vrimë nxjerrëse të sapunit të lëngët, të kontrolluar nga pedale e pavarur. Materiali ne inox.

Lavamani furnizohet i plotë me kullues, sifon, lidhje fleksibël me rrjetin e ujit dhe prizat për montim në mur.

Celik inox sipas standartit AISI 304 (trashësi min 1.27mm)



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

Dimensionet do te maten ne vend perpara se te vendosen ne objekt.

### **13. Lavaman te inkastruar brenda mobiljes, mobilja me 2 sirtare**

Dollapi me komplet lavamani është bërë prej druri të përpunuar të veshur me laminat lehtësisht e pastrueshme.

Dollapi bazë ka një syprinë të plotë të trashë 3cm me një prapavijë të përshtatshme me lartësi 10cm, lavaman inox 40 x 40cm me një rubinet me levë të vetme, një sirtar ruajtjeje dhe dy kanata me një raft. Struktura dhe ndarjet e brendshme janë të përbërë nga panele mdf me trashësi 20mm të veshura me melamine ngjyre druri. Kanatat kapen me mentesha metalike me hapje deri 110°.

Dorezat janë në formë paralepipedi prej materiali polipropileni ngjyre argjendi, Të gjitha kanatat janë të varura në mentesha të cilësisë komerciale

Karakteristikat:

Lavaman inox 40x40cm

Menteshat e dyerve me cilësi komerciale

Sirtar i madh për ruajtje

Përmasat dhe pesha:

Përmasat: Min 90x60x75cm

Max 100x70x85cm



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

#### 14. Raft për dosje (Etazher)

**Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):** Min 90 x 45 x 190 cm Max 100 x 50 x 200 cm

**Karakteristikat kryesore të produktit:** Skeleti dhe Sergjenet do jenë prej materiali melamine me trashësi 16 deri 18 mm. Kapakët janë me material MDF të plastifikuar me PVC me spesor jo më pak se 16 deri 18 mm. Xokula do të jetë 8 cm e lartë dhe prej të njejtit material. Bordet anësore të skeletit, sergjeneve dhe kapakëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. Poshtë fiankeve do ketë tapa fundore kundër gërvishtjes. Në pjesën e poshtme deri në lartësinë 72 cm, do të ketë dy kapakë prej materiali melaminë, me trashësi jo më të vogël se 18 mm që mbyllën me çelës. Dollapi brenda këtyre dy kapakëve do jetë i ndarë në dy pjesë me anë të një sergjieni me lartësi të regjistrueshme. Pjesa e sipërme është e mbyllur me kapakë xhami (që mund të jenë me ose pa kornizë druri ose metali). Hapësira brenda kapakëve të xhamit do ndahet në tre hapësira me anë të sergjeneve që janë të regjistrueshëm sipas nevojës. Dorezat dhe aksesorët e përdorur të jenë cilësorë mundësisht prej metali të kromuar.

**Elementë të tjerë shtesë:** Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

**Standardi ku bazohet:** T ë plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.

**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

**Imazhe:**



### 15. Dollap per arkive

Dollap metalik per arkiven.

Materiali: Metal i lyster me boje antibakteriale - elektrostatische, kundra zjarrit dhe te pakorrodueshem.

Planet duhet te jene me grila ( vrima ) per ventilim.

Raftet duhet te jene te sigurte ne perdorim, per te evituar demtimet e mundshme te produktit dhe te operatorit

Kapaciteti mbajtes i cdo kati: jo me pak se 150 kg / kat.

Element plastik kunder- gervishtje per mbeshtetjen ne toke.



**Permasat:** Min 80 x 45 x 180 cm Max 90 x 55 x 190 cm

**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### 16. Dollap per veshje/zhveshje (garderope)

### Organizimi i Dollapit:

Dollapi është me dy kanata të mbyllur. Organizimi i brendshëm i dollapit është me raftet ndarese, varesë rrobash dhe sirtare. Materiali është Mdf dhe kapaket me melamin të plastifikuar me PVC. Mbyllja me çelës.

Aksesoret metalik.

Element plastik kundër- gervishtje për mbështetjen në tokë.

**Dimensione:**Min 90x45x190 cm Max 100x50x200 cm



### Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.

#### 17. Dollap me ngrohje

Dollapi i ngrohjes me një derë dhe një kompartiment. Ndarja dhe muret e jashtme në çelik inoksi. Çelik inoks sipas standartit AISI 304 (trashësi min 1.27mm). Termoizolimi i trashë me fibra xhami ruan temperaturën e brendshme dhe parandalon nxehjen e sipërfaqes së jashtme. E pajisur me një derë mbyllëse, kontroll termostatik të temperaturës, shfaqje të statusit, tregues të nxehtësisë me ndricues, mbrojtja ndaj temperaturës, alarme dhe një fan për qarkullimin e ajrit.

Projektuar për ngrohjen dhe ruajtjen e solucioneve dhe batanijeve të përdorura në zonat e kujdesit për pacientët.

Struktura me flete celiku inoks 0.9mm

Dritare vëzhgimi

Ekran inteligjent 4 shifror i kontrollit LED

Diapazoni i rregullueshëm i temperaturës 98 ° F - 180 ° F (37 ° C - 82 ° C)

Parandalon mbinxehjen me veçorinë e integruar të sigurisë dhe tingullin e alarmit

Çelësi i ndezjes / fikjes

Butonat e rritjes dhe uljes së temperaturës

**Dimensione:** Min 75x60x100cm Max 85x69x188cm

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### 18. Kosh mbeturinash

Koshi përmban kapakun vet-mbyllës që fshehin mbeturinat nga pamja dhe bllokojnë aromat brenda.

Ndërtuar nga çeliku rezistent ndaj shpimeve, i sigurt nga zjarri me shtresa të dyfishta bllokuese, kështu që do të mbajë pamjen e saj të mirë për vite me radhë edhe në mjedise me përdorim të lartë. Lyerja me epoksi të zi reziston ndaj gërvishtjeve.

Karakteristikat:

Kapaciteti 80 litra

Kapak dykahëshe, vetë-mbyllëse

Rezistente ndaj shpimeve

Çelik i mbrojtur nga zjarri

Këmbë polietileni

Përfundimi i veshjes me pluhur epoksi

Përmasat dhe pesha:

Përmasat: Min 35x35x90cm

Max 45x45x100cm

Pesha: 24kg-30 kg



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### **19. Karrocë për shërbim emergjente**

**Të përgjithshme:** Një karrocë për emergjencë është një dollap me rrota ose sirtarë i cili përmban të gjitha pajisjet e nevojshme për reanimacion, nga dorezat e latexit deri te adefibrilator

Trupi i dollapit me 2 sirtarë, poshtë ndarjes së hapur me panel çeliku të poshtëm, përfshirë. shufra e infuzionit, raft magazinimi.

pajisje shtesë opsionale:

- Bllokimi qendror
- Barrierë anësor
- Fiksim për bombolat e oksigjenit
- Bordi i Reanimacionit
- Dalja e katër prizave

Kabineti: Ndërtim sanduiç me metal të plotë vetë-mbështetës, dizajn me dy mure, tingull i amortizuar, i izoluar nga mbrojtja termike. Ngarkesa e sigurt e punës: 20 kg.

Dorezat e shiritave: Diecast zinku, rezistent ndaj kimikateve, me shtresë antimikrobike në vermilionin RAL 2002. Pjesa e sipërme e tryezës pa nyje e bërë nga ABS, me buzë të ngritura, e mbyllur në pjesën e poshtme.

Veshje antimikrobike në dorezat e sirtarëve dhe shiritin udhëzues



**Imazhe:**

**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

## **20. Paisje per pastrim**

**Të përgjithshme:** Karrocë me çantë të rëndë për mbledhjen e mbeturinave të paktën 80 litra. Strehim për fshesë, tigan pluhuri, leckë dhe kovë.



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

## **21. Karrocë furnizimi**

**Të përgjithshme:** Karrocë e lëvizëshme me rrota prej çeliku inoks me 3 rafte të brendshëm fikse.

**Materiali:** Çelik inoks sipas standartit AISI 304 (trashësi min 1.27mm)

**Dimensione:** Min 95x55x70 cm Max 105x65x80 cm

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**



## 22. Karrocë me rrota për pajisje sterile

**Të përgjithshme:** Njësia për mbajtjen e mjeteve sterile mund të vendoset kudo që kërkohet. Përmban tre madhësi sirtarësh me ndarës specifik për ruajtjen e lehtë të sendeve, p.sh. Komplete gastroskopi, pajisje, instrumente, etj.

Njësia për furnizimet sterile mbyllet me një rul (qepen) që zbret nga lart dhe është me celes sekret. Vendoset mbi 4 rrota me diam. 125 mm dhe përmban elementet në vijim: Organizimi i brendshme të jete i ndare me sergjene.

Materiali është metalike të lyer me baze epoksi. Të pastrohet me një agjent dezinfektues, jo me një kimikat të bazuar në klor.

**Dimensione:** Min 60cm x 60cm x 175cm Max 70cm x 70cm x 185cm



**Imazhe:**

**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

## 23. Karrige për ngrënie

Karrige me pjesën e pasme dhe ndëjtësen e bërë nga materiali plastik polipropilene

Dimensione: Min 59x57x44/83cm Max65x62x49/88cm



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

#### **24. Karrige e thjeshtë për dhomë pacienti**

**Të përgjithshme:** Karrige e thjeshtë prej polipropileni pa krahë mbështetëse

**Materiali:** Polipropilen

**Dimensione:** Min 45x45x85cm Max 55x55x95cm

**Imazhe**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

#### **25. Karrige tek me krah mbështetës**

**Të përgjithshme:** Karrige pritje, fikse. Pjesa e pasme dhe ulja, përfshirë pjesa e pasme, janë plotësisht tapiceri. Këmbët metalike janë monokromatike

**Dimensione:** Min 50x60x70cm Max 55x65x75cm

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

## 26. Karrige per rangun drejtues

**Karakteristikat kryesore të produktit:**Karrigia statike duhet të jetë me tapiceri ose prej lëkure origjinale natyrale kadore, me shpinore të lartë dhe rezistonte ndaj zjarrit. Shpinorja duhet të jetë e përshtatshme në pozicionet vertikalisht si dhe para e prapa. Duhet të ketë krahë anësore me tub inoksi. Thellësia e ulëses, e përshtatshme për përdorues të rritur. Bazamenti duhet të jetë metalik me 5 degëzime në formë ylli.

**Elementë të tjerë shtesë:**Karrigia të projektohet në mënyrë që të minimizojnë rrezikun e dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat e tapicerisë janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

**Standardi ku bazohet:** Të plotësojë kërkesat e standardeve:

- SSH EN 12529:1998 ose ekuivalentit të tij.
- SSH EN 1335-2:2009 ose ekuivalentit të tij.

Ngjyra e lëkurës së karriges, modeli do përcaktohet në momentin e lidhjes së kontratës.



**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

## 27. Karrige jostatike me krah mbeshtetes

**Karakteristikat kryesore të produktit:** Peshë rreth 12 kg, lartësia e shpinores jo më e vogël se 90/107 cm, lartësia e ndenjësës jo më e vogël se 45/52 cm, thellësia jo më e vogël se 44 cm, gjerësia jo më e vogël se 58 cm. Me 5 rrota me bazën plastike me ngjyrë sipas kërkesës së autoritetit kontraktor, pjesa mbështetëse imiton shpinën dhe

ka fleksibilitetin e duhur për tu mbështetur, komfort, e veshur me copë ose lëkurë, me regjistruar lartësi për tu ngritur dhe ulur karrigen.

**Elementë të tjerë shtesë:** Karrigia të projektohet në mënyrë që të minimizojnë rrezikun e dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

**Standardi ku bazohet:** Të plotësojë kërkesat e standardeve:

- SSH EN 12529:1998 ose ekuivalentit të tij.

SSH EN 1335-2:2009 ose ekuivalentit të tij.

**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**



## 28. Poltron rrotullues

**Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):** Min 60 x 40 x 80 cm Max 65 x 45 x 90 cm

**Karakteristikat kryesore të produktit:**Baza e poltronit të jetë alumin me diametër 660 mm dhe e ljer me bojë elektrostatische në 200 C ose inoks me diametër 630mm. Rrotat të jene te përforcuar me material termoplastik (poliamide).Bazamenti te jete i ndërtuar nga pese këmbë metalike me rrota te lëvizshme 360 grade. E gjithë struktura e poltronit te jete metalike.

Pistoni gazit për rregullimin e lartësisë të karriges të aktivizohet me levë që ndodhet poshtë dhe në anën e djathtë të ndenjësës. Mekanizmi revokimit të ndenjësës të jetë i përberë nga alumin dhe të lejojë tërheqjen e sinkronizuar të ndenjësës nga 11 grade dhe mbështetësen e shpinës në 18 grade Rregullimi të arrihet duke tërhequr levën e vendosur më poshtë dhe në qendër të objektit. Të jetë gjithashtu e mundur për të rregulluar thellësinë e ndenjësës që të përshtatet me përmasat e trupit të përdoruesit.

Ndenjësja duhet të jetë e prodhuar nga dru i presuar kompensatë me trashësi 12mm, shkume poliuretani trashësi 40 mm, e cila është e veshur me tapiceri dhe rrjetë. Pjesa e sipërme e shpinores te jete e veshur me tapiceri ose lëkure ekologjike ndërsa pjesa e poshtme me rrjete. Përmasat gjatësi 740 mm dhe gjerësi 465 mm (me shpinë të

lartë) ose gjatësia 580 mm dhe gjerësia 465mm(me shpinë të lartë me rrjetë dhe lëkurë në krye).

**Elementë të tjerë shtesë:**Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

**Standardi ku bazohet:** Të plotësojë kërkesat e standardeve:

- SSH EN 12529:1998 ose ekuivalentit të tij.
- SSH EN 1335-2:2009 ose ekuivalentit të tij.



**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### 29. Karrige rrotulluese me krah mbështetes per laborator

**Të përgjithshme:** Karrige rrotulluese me rregullues lartësie. Karrigia rrotullohet 360 grade, me komandues poshte ndenjeses. Duhet te jete me qendrushmeri te larte,Ndëjëse e veshur me tapiceri speciale me mbulesë antistatike, rregullimi i lartësisë 560 në 790 mm me anë të sustës së gazit, me komandimin e unazës së këmbës.

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### **30/31/32. Stol pritje 3 vendesh,2 vendesh,1 vendesh**

Përmasat e produktit: stol 3 vendesh Min 178x66x78cm Max 183x70x83cm, stoli 2 vendesh Min 107x66x78 cm Max 115x70x83 cm, stoli 1 vendesh Min 50x66x78 cm Max 60x70x83 cm. Materiali: Inoks. Ngjyra: Do te zgjidhet nga Autoriteti Kontraktor, Kapaciteti i mbajtës 325-350 kg. Pjesë të qëndrueshme me lidhje të salduara, gjë që rrit jetën dhe stabilitetin e karriges.



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### **33. Lavaman inoksi me 2 gropa**

#### **Të përgjithshme:**

Lavamani me dy gropa dhe 1 ose 2 rubineta. Materiali ne inoks.

Lavamani furnizohet i plotë me kullues, sifon, lidhje fleksibël me rrjetin e ujit dhe prizat për montim në mur.

Celik inoks sipas standartit AISI 304 (trashësi min 1.27mm)

**Dimensione:** Min 170x60x75cm Max 180x65x80cm

**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**



### 34. Lavaman me 2 gropa me distancë

**Të përgjithshme:**

Lavamani me dy rubineta dhe 1 bombol me vrimë nxjerrëse të sapunit të lëngët, të kontrolluar nga pedale e pavarur. Materiali ne inoks.

Lavamani furnizohet i plotë me kullues, sifon, lidhje fleksibël me rrjetin e ujit dhe prizat për montim në mur.

Celik inoks sipas standartit AISI 304 (trashësi min 1.27mm)

**Dimensione:** Min 480x 60x75/100cm Max 530x 65x75/110cm

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### 35. Mobilje inoksi me lavaman per dhomat e papastra

Lavaman inoksi per dhomat e papastra. E paisur me 2 lavaman te vecante nga te cilat njeri lavaman sherben per hedhjen e mbetjeve, dhe tjetri per larjen e paisjeve te ndryshme.

Dimensionet e peraferta: Min 160x60x75 cm Max170x65x80 cm

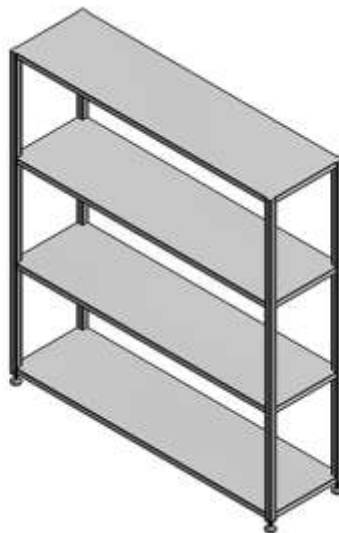


**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### **36. Raftet per dhomat e pastra**

Raftet jane me material celiku inoks, dhe pastrohen lehtesisht. Duhet te mbaje ngarkesa te larta dhe kembet jane te rregullueshme. Rafti duhet te jete me ndarje me hapesire min 50 cm .

Dimensionet: Min 180x50x200 cm Max 190x55x210 cm



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### **37. Paisje mbajtese letre**

**Të përgjithshme:** Mbajtëse letre me rul minimumi 200 njësi letre. Mbyllja me kapak.

**Materiali:** Plastik



**Dimensione:** variabël

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### 38. Paisje për detergjent likuid për larje duarsh

**Të përgjithshme:** Bombol me vrimë nxjerrëse sapuni. Operacion shpërndarës me një dorë.

Bazuar në standardet e kontrollit të infeksionit duhet që rimbushja të kryhet nëpërmjet një kasete rimbushëse ose mund të përdoret kuti e zëvendësueshme.

**Materiali:** Plastik

**Dimensione:** variabël

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### 39. Stol ndihmes

**Të përgjithshme:** I përshtatshëm për stafin dhe pacientët. Gjithashtu i dobishëm për fëmijë të vegjël, mund të përdoret në çdo vend pune.

Karakteristikat:

Kornizë metalike e salduar, tapet gome

Vijëzime të gomës që nuk rrëshqasin

**Dimensione:** Min 40x30x20cm Max 50x40x30cm

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

#### 40. Stol gjimnastike

Stoli duhet te jete me bazament alumini, pjesa e sipërme është e veshur me material që mbron nga goditjet. Këmbet e stolit janë të paisur me gome për ta bërë me të qëndrueshëm gjatë përdorimit. Në të dy skajet e stolit ka ganxha të cilat shërbejnë për të kapur me paisjet e tjera.

Dimensionet: Min 240x31x34 cm Max 250x36x44 cm



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

#### 41. Shkalle rehabilitimi

Shaklla përdoret për programet dhe ushtrimet rehabilituese të pacientit; Shkallet janë me kënd 90 grad . Njëri krah ka 5 shkallë me një lartësi prej 15 cm, ndërsa krah tjetër ka 3 shkallë me

lartësi prej 20 cm. Kapjet anësore të shkallës janë me rregullues lartësie në varesi të gjatësisë së pacientit. Bojë anti-ndryshk përdoret në të gjitha pjesët dhe pajisjet metalike dhe çeliku.

Specifikime teknike

Gjatësia Min 210 cm Max 220 cm

Gjerësia Min 60 cm Max 70 cm

Lartësia Nga 120 cm deri 180 cm

Pesha mbajtëse 150 kg – 180 kg



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

#### **42. Kosh mbeturinash - jo magnetike (MRI)**

**Të përgjithshme:** Të për bërë nga inoks standart 304 jo-magnetik Funkcionimi i

kapakut me pedalin e këmbës. Përputhet me rregulloret e OBRA-s dhe standardet OSHA për patogjenët e transmetuar nga gjaku për përmbajtjen e sigurt të mbetjeve infektive.



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### 43. Receptionsione

Ky reception modern përmban sipërfaqe me panele laminat që i rezistojnë gërvishtjeve dhe njollave nga lëndët e lëngshme. Syprina është me panle laminati ngjyrë argjendi që përputhet me xokolin e përparm të mobiljes duke theksuar rifiniturën. Katër unaza metalike gjenden në sipërfaqe për të mbajtur telat/kabllo të fshehura dhe të organizuara. Karakteristika unike e kësaj tryeze është syprina e qelqit të temperuar që duket se noton mbi sipërfaqe dhe mbështetet nga këmbëza prej metali ngjyrë argjendi. Kjo tryezë përbëhet nga dy tavolina të drejta 120cm, dy tavolina të harkuara dhe një kthim tavoline kthimi që mund të vendosen në të dy anët. Moibljat e receptionit të jete e paisur me sirtare.

Karakteristikat:

Syprine laminati, panel xhami të temperuar me trashësi 6mm

Katër unaza për kapjen e kabllave

Përmasat e personalizuara:

Tavolinat e drejta: Min 120x80x105cm

Tavolina me hark: Min 80x80x105cm

Tavolina e kthimit Min 80x80x75cm

**Dimensione:** Min 280x200x105cm Max 300x220x120 cm

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

#### **44. Poltron statik per tavoline mbledhje**

**Karakteristikat kryesore të produktit:** Me tapiceri prej lëkure ekologjike, me shpinore të lartë. Të ketë krahë anësore. Thellësia e ulëses e përshtatshme për përdorues të rritur. Skeleti përbëhet prej një tubi petashuq i kromuar, i cili përshkon shpinën në dy anët e saj, ndenjësen dhe zbret në tokë duke u mbyllur në formë U, duke luajtur dhe rolin e bazamentit.

**Elementë të tjerë shtesë:** Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat e tapicerisë janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

**Standardi ku bazohet:** Të plotësojë kërkesat e standardit SSH EN 1335-1:2000/AC:2002 ose ekuivalentit të tij.



**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

#### **45. Mobilje per kuzhine**

Mobilje per kuzhine ku pershtatet lavamani i inkastruar, frigoriferi, etj. Ne pjesen e poshtme duhet te jete me kanata te mbyllura dhe sirtare. Mobilja është prej druri të përpunuar të veshur me laminat lehtësiht e pastrueshme.

Syprina është e plotë me trashësi 3cm me një prapavijë të përshtatshme me lartësi 10cm, lavaman inox me një rubinet me levë të vetme, Struktura dhe ndarjet e brendshme janë të përbërë nga panele mdf me trashësi 20mm të veshura me melamine ngjyre druri. Kanatat kapen me mentesha metalike.

Dorezat janë në formë paralepipedi prej materiali polipropileni ngjyre argjendi, Të gjitha kanatat janë të varura në mentesha të cilësisë komerciale.

Dimensionet: Min 400x85x75 cm Max 410x90x80 cm

#### 46. Dollap personeli me celes

##### Të përgjithshme:

Dollap çeliku te lyer me bojë epoksi për dy persona. Ka një ndarje të brendshme midis rafteve të sipërme dhe të poshtme, 1 derë me grilë ajri dhe celës sekret, këmbët e rregullueshme për lartësinë.

**Dimensione:** Min 90x50x72-216 cm, Max 100x55x77-220 cm

##### Imazhe:



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

#### 47. Dollap metalik me dyer

**Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):** Min 90 x 40 x 195 cm Max 100 x 50 x 205 cm

**Karakteristikat kryesore të produktit:** Dollap metalik me dyer duhet të ketë strukturë prej çeliku të lyer që ti rezistojë korozionit dhe përkuljes. Dollapi duhet të sigurojë mbyllje me çelës. Hapësira e brendshme e dollapit ndahet në 5 hapësira. Sergjenet ndarës duhet të kenë përshtatje lartësie jo më shumë se 30 mm dhe të kenë aftësi mbajtëse jo më pak se 50 kg. Këmbët e dollapit duhet të kenë mundësi nivelimi.

**Elementë të tjerë shtesë:** Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.



**Shënim:** Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.

#### 48. Dollap per dosje dy kanatesh

**Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):** Min 80 x 45 x 180 cm Max 90 x 50 x 200 cm

**Karakteristikat kryesore të produktit:** Skeleti dhe kanatet duhet të jenë prej materiali melaminë me trashësi 1.6 deri 1.8 cm. Sergjenet do jenë prej materiali melaminë me trashësi 2.5 cm. Materiali të ketë veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Xokula do të jetë 8 cm e lartë dhe prej të njëjtit material. Bordet anësore të skeletit, sergjeneve dhe kanateve të jenë të veshura (borduara) me material plastik PVC. Kanatet të mbyllen me çelës. Pjesa e brendshme të ndahet në 5 (pesë) hapësira me sergjenë me mundësi regjistrimi sipas nevojës. Dorezat e kanateve dhe aksesorët e përdorur të jenë cilësorë.

**Elementë të tjerë shtesë:** Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

**Standardi ku bazohet:** Të plotësojë kërkesat e standardit DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.



**Shënim:** Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.

#### 49. Mbajtëse për veshje dhe doreza e lëvizëshme

**Të përgjithshme:** Varësja ka 4 rrota, 2 prej të cilave kanë një pedal-blokues. Raft i përshtatshëm për të ruajtur përparëset dhe dorezat

I përshtatshëm për:

6 veshje

3 palë doreza

3 grupe syze

**Materiali:** Strukturë metalike lyer me epoksi

**Dimensione:** Min 70 x 50 x 200 cm Max 80 x 60 x 210 cm

**Imazhe:**





**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### **50. Mbajtëse për veshje dhe doreza fiksuar në mur**

**Materiali:** Strukturë metalike lyer me epoksi

**Dimensione:** Min 148 x 70 x 15cm Max 153 x 75 x 25 cm mbështetja e kthimit gjerësisë 56cm, kthimi 180°.

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### 51. Dollap për ilace me strukturë kundra zjarrit

Kabineti ofron mbrojtje nga zjarri për dokumentat, skedime, sende të tjera me vlerë.

Kabineti i magazinimit me pesë rafta ka një kapacitet peshe prej 68 kg / raft,

Lyerja e kabinetit me veshje epoksi rezistent ndaj gërvishtjeve për një mbrojtje të gjatë brenda dhe jashtë.

Kabineti ka zjarrdurueshmëri prej 1 orë.

Rezistent ndaj ujit

Kyçja me çelës me siguri të lartë

**Dimensione:** Min 90x50x180cm Max 100x60x200cm



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### 52. Dollap me plumb për lëndet radioaktive

Dollap me plumb për lëndet radioaktive.

Struktura: e bërë prej çeliku AISI 304, me trashësi 1.5 mm.

Mbrojtja e brendshme nga të gjitha anet e dollapit duhet të jetë me veshje plumbi me trashësi min 3 mm. Të pastrohet lehtësisht dhe sipërfaqja të jetë e lemuar.

Dimensionet: Min 70x70x180 cm Max 90x90x200 cm

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### **53. Raftë inoksi**

**Të përgjithshme:** Sistemi i rafteve përbëhet nga vetë struktura mbajtëse me 4 raftë të bëra nga fletë çeliku pa tehe të mprehta dhe armatura qendrore. Kapaciteti i ngarkesës në raft: 160 kg .

**Materiali:** Çelik inoks sipas standartit AISI 304 (trashësi min 1.27mm)

**Dimensione:** Min 100x50x198cm Max 110x60x205cm

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

#### 54. Poltron pritje njevendesh (kolltuk njevendesh)

**Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):** Min 92 x 89 x 84 cm Max 100 x 95 x 90 cm

**Karakteristikat kryesore të produktit:** Të jetë me skelet druri. Të jetë i dizenuar me linja të drejta të stilit modern. Me tapiceri prej lëkure ekologjike të një cilësie të lartë. Sfungjeri i përdorur të jetë cilësor.

**Elementë të tjerë shtesë:** Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

**Standardi ku bazohet:** Të plotësojë kërkesat e standardit SSH EN 1335-1:2000/AC:2002 ose ekuivalentit të tij.

#### 55. Poltron pritje dyvendesh (kolltuk dyvendesh)

**Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):** Min 186 x 95 x 94 cm Max 190 x 100 x 105 cm

**Karakteristikat kryesore të produktit:** Të jetë me skelet druri. Të jetë i dizenuar me linja të drejta të stilit modern. Me tapiceri prej lëkure ekologjike të një cilësie të lartë. Sfungjeri i përdorur të jetë cilësor.

**Elementë të tjerë shtesë:** Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

**Standardi ku bazohet:** Të plotësojë kërkesat e standardit SSH EN 1335-1:2000/AC:2002 ose ekuivalentit të tij.

**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**



#### 56. Karroce inoxi me 2 grupa

**Të përgjithshme:** Kapaciteti 8 litra / lavaman

- Dy rafte
- Dy prej tyre mund të bllokohen gjithsej katër rrota

**Materiali:** Celik inox sipas standartit AISI 304 (trashësi min 1.27mm)

**Dimensione:** Min 60x60x90cm Max 70x65x100cm

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### 57. Stativ

**Të përgjithshme:** Stativ INOKS 304. Me rregullues lartësie jo me pak se 160-220 cm. Diametri i tubit jo me pak se 2.5 cm. Pësjë mbajtëse min 2 kg. Bazë në formë ylli Celik me 5 rrota. Koka mbajtëse e serumit plastike me 4 vende. Celik inoks sipas standartit AISI 304 (trashësi min 1.27mm)

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### 58. Tabelë për projektor

**Të përgjithshme:** Ekran projektori Min 178x178 cm Max 190x190 cm, këmbalec me tri këmbë. Ai përmban një sistem të përshtatshëm vetë- mbyllës, reflektim të lartë dhe një sipërfaqe mat të bardhë. Ai do t'ju ofrojë një kënaqësi të përsosur vizuale me imazh optimal dhe riprodhim në ngjyra. I përshtatshëm prezantime në dhoma konference, shfaqje publike etj. Teknologji bllokimi Pull- down ju lejon të rregulloni lehtë lartësinë e

ekranit. Sipërfaqja e ekranit mund të pastrohet me copë të lagur. Strukturë çeliku me peshë të vogël për instalim të lehtë. Projektuar për montim në mure ose tavan. Përfshihen sirtari i shënuesit me gjatësi të plotë dhe sistemi i varjes



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### **59. Stol rrotullues me rregullim lartësie**

**Të përgjithshme:** Ndëjëse e veshur me tapiceri speciale me mbulesë antistatike, e zezë, rregullimi i lartësisë jo me pak se 560 në 790 mm me anë të sustës së gazit, me komandimin e unazës së këmbës. Me rrota plastike dyshe antistatike me diam. Jo me pak se 50 mm dhe parakolp të zi rrethor.

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

## 60. Stol per MRI

Stoli eshte jo magnetik. Shkeljet e shkalleve jane me shtrese gome.



**Dimensionet:** Min 100x60x110cm Max 130x80x160cm

**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

## 61. Tavolinë ngrënie

### Të përgjithshme:

Një tryezë me 4 këmbë, syprina është jashtëzakonisht e qëndrueshme

Struktura: dru i fortë ahu të llakuara

Lloji i këmbëve: katror

Syprina: jo me pak se  $t=25$  mm, e veshur me melaminë ose e veshur me HPL

Buzë: ABS (tenije)

**Dimensione:** Min 130x60x70cm Max 140x65x80cm

### Imazhe:



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

## 62. Tavolinë pune laborator me lavaman

Tavoline pune inoksi me lavaman. Pjesa e poshtme e tavolines eshte e mbyllur dhe me ndarje. Celik inoks sipas standartit AISI 304 . Lavamani furnizohet i plotë me kullues, sifon, lidhje fleksibël me rrjetin e ujit dhe prizat për montim në mur.

Dimensionet :Gjatesi Nga 240 deri 260 cm

Dimensionet :Gjeresi Nga 85 deri 95 cm

Dimensionet : Lartesi Nga 75 deri 100 cm



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

## 63. Tavolinë për instrumenta

### **Të përgjithshme:**

Kanalet përforcuese të mbyllura sigurojnë ngurtësi strukturore

Këmbët me diametër 3cm janë ngjitur plotësisht për fortësi dhe qëndrueshmëri

Rafti i poshtëm me thellësi 40cm për ruajtje shtesë

Montuar mbi 4 rrota rrotulluese me diametër 7cm (2 bllokues, 2 pa bllokues)



**Materiali:** Celik inoks sipas standartit AISI 304 (trashësi min 1.27mm)

**Dimensione:** Min 76x40x86 cm Max 80x50x90 cm

**Imazhe:**



**Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

#### 64. Tavolinë zyre mesi

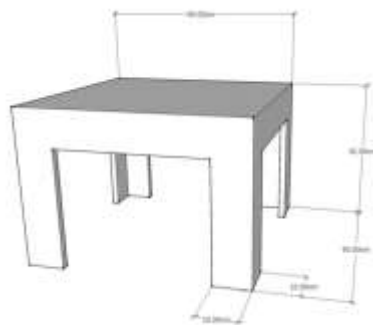
**Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):** Min 60 x 60 x 42 cm Max 65 x 65 x 55 cm

**Karakteristikat kryesore të tavolinës:** Materiali MDF me trashësi minimalisht 1.8- 2 mm. Pjesët e tavolinës të priten me kënd 45°, ku bashkimi i syprinës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë që i jep tavolinës pamje solide. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.

**Elementë të tjerë shtesë:** Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

**Standardi ku bazohet:** Të plotësojë kërkesat e standardeve:

- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.
  - SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.
- DS CEN/TS 16209:2011ose ekuivalentit të tij.



**Shembuj foto të produktit:**

**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### **65. Tavolinë mesi**

**Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):** Min 110 x 55 x 45 cm Max 120 x 65 x 55 cm

**Karakteristikat kryesore të produktit:** Materiali i përdorur do të jetë MDF e rimesuar. Syprina në pamjen ballore të saj do të jetë 10 cm. Këmbët e tavolinës përbëhen nga i njëjti material me atë të syprinës dhe janë të përmasave 10 x 10 x 35 cm. Ato montohen në skajet e syprinës së tavolinës dhe duhet të garantojnë një qëndrueshmëri të lartë, sidomos në pozicionin rrëshqitës.

**Elementë të tjerë shtesë:** Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

**Standardi ku bazohet:** Të plotësojë kërkesat e standardeve:

- EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.
- EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.

### **66. Tavolinë mledhje rang drejtuesi 12 persona**

**Përmasat e tavolinës jo më pak se:** 320 cm x 140 cm x 75 cm

**Karakteristikat kryesore të produktit:** Syprina MDF, jo e shkëlqyeshme pa venatura druri me trashësi 4 cm, me rezistencë të lartë kundër gërvishetjeve dhe njollave. Këmbët janë inox. Bordet anësore të planit të punës të jenë të harkuara. Bashkimi i planit të punës me këmbët bëhet në mënyrë të tillë, që i jep tavolinës pamje solide. Aksesoret që përdoren për montimin e elementëve të tavolinës të jenë cilësorë. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.

**Elementë të tjerë shtesë:** Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat do të caktohet në kushtet e lidhjes së kontratës.

**Standardi ku bazohet:** Të plotësojë kërkesat e standardeve:

- SSH EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.
- SSH EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.
- DS CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.

### **67. Tavolinë pune + komode**

**Përbëhet nga 2 pjesë kryesore:**

*Tavolinë pune (gjatësi x gjerësi x lartësi): Min 115 x 70 x 72 cm Max 120 x 75 x 77 cm*

*Min 40 x 60 x h-68 cm Max 50 x 70 x h-75 cm*

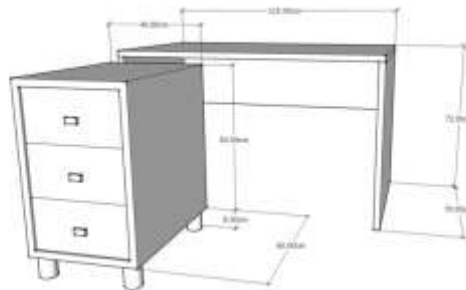
**Karakteristikat kryesore të produktit:** Syprina melaminë me trashësi jo me pak se 2.5 cm. Veshje laminati me rezistencë të lartë kundër gërvishtjeve dhe njollave. Këmbët janë me planë të të njëjtit material dhe trashësi të syprinës. Bordet anësore të planit të punës dhe të këmbëve të jenë të rrethuara me material plastik PVC. 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. Në pjesën e brendshme në njërin krah ndodhet posti i tastierës e fiksuar me shina rrëshqitëse, në krahun tjetër ndodhen dy sirtarë me gjerësi 45 cm ku sirtari i parë të jetë i mbyllur me çelës. Montimi i tastierës duhet të jetë i thjeshtë dhe me mundësi zgjedhje të krahut të punës. Aksesoret që përdoren për montimin e elementëve të tavolinës të jenë cilësorë. Në planin e punës të jetë e hapur një vrimë, në të cilën fiksohet një mekanizëm plastik në formë cilindri dhe bën të mundur kalimin e kabllave nga lart poshtë dhe anasjelltas. Këmbët të jenë me mekanizëm nivelues.

**Karakteristikat kryesore të komodinës:** Përbëhet nga 3 sirtarë me rrota lëvizëse, materiali të jetë i njëjtë me tavolinën.

**Elementë të tjerë shtesë:** Montimi dhe çmontimi të jetë sa më i thjeshtë. Tavolina të projektohet në një mënyrë që të minimizohet rreziku i dëmtimit të përdoruesve. Të paktohen që të mos dëmtohen gjatë transportit. Ngjyrat janë të ndryshme dhe përcaktimi i saktë i tyre do të bëhet në kushtet e lidhjes së kontratës.

**Standardi ku bazohet:** Të plotësojë kërkesat e standardeve:

- EN 527-1:2011 ose ekuivalentit të tij.
- EN 527-2:2016 ose ekuivalentit të tij.
- EN CEN/TS 16209:2011 ose ekuivalentit të tij.



**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

## 68. Tavolinë pune per 1 post

**Të përgjithshme:** Tavolinë pune me suprine mdf te veshur me melamine. Pjesa anesore të paneleve mdf janë veshura me material ABS (tenije) sipas ngjyres se panelit. Nën tavolinë janë vendosur sitare me të njejtin material. Struktura metalike është e lyer me bojë epoksi me fibra minerale ngjyrë argjendi. Në fundin e këmbëve vendosen tapa plastike ngjyrë zezë.

**Materiali:** mdf veshur me melamine, tenije, metalike

**Dimensione:** Min 180x70x75cm Max 190x75x80cm



**Shënim:** Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.

## 69. Tavolinë pune per 2 poste

**Të përgjithshme:** Tavolinë pune me suprine mdf te veshur me melamine. Pjesa anesore të paneleve mdf janë veshura me material ABS (tenije) sipas ngjyres se panelit. Nën tavolinë janë vendosur sitare me të njejtin material. Struktura metalike është e lyer me bojë epoksi me fibra minerale ngjyrë argjendi. Në fundin e këmbëve vendosen tapa plastike ngjyrë zezë.

**Materiali:** mdf veshur me melamine, tenije, metalike

**Dimensione:** Min 200x70x75cm Max 210x75x80cm



**Shënim:** Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.

#### 70. Tavolinë pune per 2 poste

**Të përgjithshme:** Tavolinë pune me suprine mdf te veshur me melamine. Pjesa anesore të paneleve mdf janë veshura me material ABS (tenije) sipas ngjyres se panelit. Nën tavolinë janë vendosur sitare me të njejtin material. Struktura metalike është e lyer me bojë epoksi me fibra minerale ngjyrë argjendi. Në fundin e këmbëve vendosen tapa plastike ngjyrë zezë.

**Materiali:** mdf veshur me melamine, tenije, metalike

**Dimensione:** Min 220x70x75cm Max 230x75x80cm



**Shënim:** Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.

#### 71. Tavolinë pune per 2 poste

**Të përgjithshme:** Tavolinë pune me suprine mdf te veshur me melamine. Pjesa anesore të paneleve mdf janë veshura me material ABS (tenije) sipas ngjyres se panelit. Nën tavolinë janë vendosur sitare me të njejtin material. Struktura metalike

është e lyer me bojë epoksi me fibra minerale ngjyrë argjendi. Në fundin e këmbëve vendosen tapa plastike ngjyrë zezë.

**Materiali:** mdf veshur me melamine, tenije, metalike

**Dimensione:** Min 360x70x75cm Max 370x75x80cm



**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

## 72. Tavolinë pune per 3 poste

**Të përgjithshme:** Tavolinë pune me suprine mdf te veshur me melamine. Pjesa anesore të paneleve mdf janë veshura me material ABS (tenije) sipas ngjyres se panelit. Nën tavolinë janë vendosur sitare me të njejtin material. Struktura metalike është e lyer me bojë epoksi me fibra minerale ngjyrë argjendi. Në fundin e këmbëve vendosen tapa plastike ngjyrë zezë.

**Materiali:** mdf veshur me melamine, tenije, metalike

**Dimensione:** Min 400x70x75cm Max 410x75x80cm



**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### 73. Tavolinë pune ne forme L

**Të përgjithshme:** Tavolinë pune me suprine mdf te veshur me melamine. Pjesa anesore të paneleve mdf janë veshura me material ABS (tenije) sipas ngjyres se panelit. Nën tavolinë janë vendosur sitare me të njejtin material. Struktura metalike është e lyer me bojë epoksi me fibra minerale ngjyrë argjendi. Në fundin e këmbëve vendosen tapa plastike ngjyrë zezë.

**Materiali:** mdf veshur me melamine, tenije, metalike

**Dimensione:** Min 160x80x75cm Max 170x85x80cm

Min 75x45x75 cm Max 85x50x80cm



**Shënim:** Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.

### 74. Tavolinë pune e thjeshte

Kjo tryezë e ulët është e ndërtuar me dërrasa të mesme me cilësi të lartë MDF me sipërfaqe laminati. Përmban një syprine me trashësi jo me pak se 2.5cm dhe plotëson standardet e sigurisë ANSI.

Përmasat e tavolines katrore: Min 100x100x75 cm Max 110x110x80 cm



**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### 75. Televizor LCD 32"

**Të përgjithshme:** LED TV ose LCD minimum 32 "Full HD - Rezolucion minimale: 1920x1080. Dekodues dixhital tokësor DVBT2, me kllapa për montim në mur

### 76. Perde me shinë

**Të përgjithshme:** Shinë plastike e kapur në tavan me cengela për kapjen e perdes. Shina vendoset përreth hapësirës së krevatit.

**Materiali:** Shinë plastike, perde poliester 100%

**Dimensione:** E barabartë me lartësinë nga dyshemeja në tavan minus 5cm nga tavani i përfunduar në majë dhe 20cm mbi dyshemenë e përfunduar.

**Imazhe:**



**Gjatesia Min 200 cm Max 250 cm Lartësia Min 200 cm Max 250cm**

**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### 77. Perde me përberje plumbi me shinë

**Të përgjithshme:** Sistemet e perdeve të plumbit janë një zgjidhje ekonomike për të siguruar mbrojtje nga rrezatimi në zonat ku një mur i përhershëm nuk është praktik dhe janë ideale për zonat me rrezatim sekondar ose të nivelit të ulët. Perdet kapen në shina me hark të varura në tavan.

**Materiali:** Perde në ekuivalencat e plumbit midis 0.25-1.5 mm. Panelet individuale



(minimumi 150 cm dhe maksimumi 220cm të gjerë dhe lartësi 2m). Shine metalike me spesor nga 2 mm deri ne 5 mm. Shina është me seksion 35/40 mm e gjerë x 40/45 mm e lartë. Hapësira midis pjesës së poshtme të shines dhe skajit të sipërm të perdes është 40/50 mm.

**Imazhe:**



**Gjatesia Min 200 cm Max 250 cm Lartësia Min 200 cm Max 250cm**

**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### **78. Tavoline inoksi me 4 rrota**

Materiali Inoks AISI 304. Diametri i kembeve min 100 mm me 4 rrota rrotulluese ku 2 nga rrotat me frenim. Struktura duhet te jete e ndashme dhe pjesa e sipërme INOX AISI 304 me poliuretane me dendesi te larte dhe panel te brendshem. Tavolina duhet te kete 2 sirtare me permasat e sirtareve 47x30x12 cm nga secili krah ne menyre qe te punohet nga te dyja anet e tavolines.

Dimensionet: Min 90x40x80cm Max 100x50x90cm



**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

## 79. Karrocë për mbajtëse ilacesh

**Të përgjithshme:** - Struktura e veshjes së aluminit dhe lyerje e pjesës metalike me bojë epoksi.

- Pjesa e sipërme e sipërme ABS
- Doreza shtytëse anësore
- Baza ABS me ndikim të lartë
- Sirtaret me sistem mbyllje automatik, 110% total i hapjes
- Mbajtësi i kartës së identifikimit, me ngjyrë të bardhë
- 2 rafta me 8 kosha shpërndarës ilace 230x120x70mm
- Shportat e ilaceve me ndarës transparent dhe mbajtës të kartës së identifikimit
- Bllokohet me çelës
- Rrota me diam. 100 mm, dy prej tyre me frena

**Dimensione:** Min 78x46x97cm Max 83x51x102cm

**Imazhe:**



**Shënim:** Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.

## 80. Karrocë inoksi me 2 gropa dhe sirtare

Karroce me 2 gropa, me sirtare dhe materiali inoks i cilesise se larte. Pastrohet lehtesisht.

Dimensionet e karroces Min 110x70x90 cm Max 120x75x95 cm

Permasat e sirtarit: Min 30 x 65 x 9 cm Max 40 x 70 x 15 cm

Diametri i gropes Min 35 cm Max 45 cm



**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### **81. Karrocë me rrota me 3 sirtar**

**Të përgjithshme:** Karrocë me kornizë çeliku me 3 sirtarë dhe një ndarje të poshtme me dy dyer te varura ne teknopolimer. Struktura është bërë nga fletë çeliku elektro-galvanizuar, të lyer me epoksi. sipërfaqja e sipërme e punës është bërë nga material plastik i papërshkueshëm nga gërvishtjet me mbështetëse në të tre anët, buza e përparme për lëng përmbajtje dhe dorezë e dyfishtë e integruar e bërë nga tub çeliku i kromuar. Sirtarët janë bërë nga fletë elektro-galvanizuar çeliku rrëshqitje në udhëzues të plotë zgjatim me një ndalim limit i cili parandalon hapjen gjatë transporti.

**Dimensione:** Min 65x55x100cm Max 75x65x110cm

**Imazhe:**



**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

## 82. Rrote murale rehabilitimi (fizioterapie)

Rrota është e rumbullaket, me material metali me tuba me diametër nga 100 cm deri në 120 cm. Është e paisur me frenim dhe rregullator për të ulur ose rritur shpejtesinë e rrotullimit. Montohet në mur.

Diametri nga 100 cm deri në 120 cm



**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

## 83. Karrocë për persona me aftësi të kufizuar

**Të përgjithshme:** Kjo karrige me rrota me gjerësi jo më pak se 50 cm është e ndërtuar tërësisht nga materiale jo prej hekuri dhe e projektuar posaçërisht për përdorim brenda ambienteve spitalore. Të gjitha materialet, duke përfshirë mbërthyesit dhe kushinetat, janë jo metale me ngjyra ose polimerë të veçantë.

Gjerësia e sediljes: Nga 55cm deri në 60 cm

Gjerësia e përgjithshme: Nga 76cm deri në 80 cm

Thellësia e përgjithshme: Nga 83cm deri në 90 cm pa mbështetëse

Thellësia e sediljes: Nga 45cm deri në 50 cm

Gjatësia e përgjithshme: Nga 96cm deri në 100 cm

Lartësia e pasme: Nga 45cm deri në 55 cm

Rrotat e përparme: Nga 20cm x 2.5cm deri në 30 cm x 3.5 cm

Rrotat e pasme: Nga 60cm deri në 70 cm

Karroca të jete e paisur me frena

## **Imazhe:**



**Shënim: Modelet e shembujve janë udhërrëfyese.**

### **Shënim:**

**Operatori Ekonomik qe do te shpallet fitues per kete procedure, perpara se te prodhohen apo blihen mobiljet do te verifikohen ne vend dimensionet e dhomave ne menyre qe te pershtatet sa me mire mobilimi dhe te jete funksional.**

### **Të përgjithshme**

#### **Çertifikimi**

Çdo artikull mobilie duhet të dorëzohet së bashku me çertifikimin e cilesise, garancisë dhe sigurisë.

#### **Siguria e dorëzimit dhe cilësisë**

##### **Mostra:**

Pas nënshkrimit të kontratës përpara se të vendosen artikujt në objekt, kontraktuesi duhet të prezantojë mostra për zerat të cilat do të perzgjidhen / aprovohen nga Autoriteti Kontraktor.

##### **Dorëzimi dhe Magazinimi:**

Kontraktuesi duhet të minimizojë nevojën për magazinimin e mobiljeve në vendin e dorëzimit. Nuk do të lejohet magazinimi i mobiljeve në vendin e dorëzimit derisa të jetë dhënë aprovimi i AK se puna ka arritur përfundim dhe se artikujt objekt prokurimi nuk vihen në rrezik dëmtimi apo ndotje nga punime të tjera. Nëse magazinohen artikujt duhet të mbrohen nga dëmtimi dhe/ose ndotja, si dhe të ruhen në një ambient të sigurt.

Ngjyra e mobiljeve do të perzgjidhet nga Autoriteti Kontraktor përpara se të prodhohen apo blihen nga Kontraktuesi.

---

## **5.TABELA E ARTIKUJVE**

**LISTA E ARTIKUJVE ME OBJEKT: "F.V. MOBILIM DHE HOTELERI PËR SPITALIN E RI TË NDËRTUAR NË QSUNT ME KREDI TË CEB-IT KONTRIBUT I QEVERISË SHQIPTARE"**

**TABELA E PËRLLOGARITJES SË VLERËS SË FONDIT LIMIT TABELA NR.2**

<b>Nr</b>	<b>A2</b>	<b>Emërtimi i artikujve</b>	<b>Njesia Matese</b>
1	A2	Kolltuk me hapje (behet shtrat tek)	Cope
2	A2	Kosh letrash (me rrjete) <i>30x30x45cm Max 40x40x55cm</i>	Cope
3	A2	Stol per dhomat e nderrimit <i>100x40x45cm Max 110x50x55 cm</i>	Cope
4	A2	Tabele druri per te varur shenimet (e mbullur) <i>180x7.5 D x120 "H cm</i> <i>Max 190x8.5 D x130 "H cm</i>	Cope
5	A2	Raft librash i hapur <i>200 cm Max 100 x 55 x 210 cm</i>	Cope
6	A2	Raft librash I hapur me strukture metalike <i>80x32x180cm Max 90x42x190 cm</i>	Cope
7	A2	Dollap per dhome pacienti <i>50x50x200 cm Max 60x60x210 cm</i>	Cope
8	A2	Komodine me sirtar dhe kanat per pacientet <i>45x50x75cm Max 55x60x80cm</i>	Cope
9	A2	Sirtarierë e lëvizshme me rrota <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): Min 45 x 50 x 60 cm Max 55 x 55 x 65 cm (lartësi së bashku me rrotat).</i>	Cope
10	A2	Dollap medikamentesh me xham <i>90x55x190 cm Max100x60x200 cm</i>	Cope
11	A2	Dollap per barna kundra zjarrit <i>90x50x180cm Max 100x60x190cm</i>	Cope
12	A2	Lavaman inoksi me sirtare	Cope
13	A2	Lavaman te inkastruar brenda mobiljes, mobilja me 2 sirtare <i>Dimesnionet:</i> <i>Min 90x60x75cm</i> <i>Max 100x70x85cm</i>	Cope

14	A2	Raft për dosje (etazher) (gjerësi x thellësi x lartësi): <i>Min 90 x 45 x 190 cm Max 100 x 50 x 200 cm</i>	<i>Përmasat</i>	Cope
15	A2	Dollap per arkive <i>180 cm Max 90 x 55 x 190 cm</i>	<i>Min 80 x 45 x</i>	Cope
16	A2	Dollap veshje/zhveshje Garderop <i>90x45x190 cm Max 100x50x200 cm</i>	<i>Min</i>	Cope
17	A2	Dollap me ngrohje <i>75x60x100cm Max 85x65x110cm</i>	<i>Min</i>	Cope
18	A2	Kosh mbeturinash <i>Min 35x35x90cm</i> <i>Max 45x45x100cm</i>		Cope
19	A2	Karroce per sherbim emergjente		Cope
20	A2	Paisje per pastrim		Cope
21	A2	Karroce furnizimi <i>cm Max 105x65x80 cm</i>	<i>Min 95x55x70</i>	Cope
22	A2	Karroce me rrota per paisjet sterile <i>Min 60cm x 60cm x 175cm Max 70cm x 70cm x 185cm</i>		Cope
23	A2	Karrige per ngrenie <i>59x57x44/83cm Max65x62x49/88cm</i>	<i>Min</i>	Cope
24	A2	Karrige e thjeshte per dhome pacienti <i>45x45x85cm Max 55x55x95cm</i>	<i>Min</i>	Cope
25	A2	Karrige tek me krah mbeshtetes <i>50x60x70cm Max 55x65x75cm</i>	<i>Min</i>	Cope
26	A2	Karrige për rangun drejtues		Cope
27	A2	Karrige jo statike me krahë mbështetës		Cope
28	A2	Poltron rrotullues <i>80 cm Max 65 x 45 x 90 cm</i>	<i>Min 60 x 40 x</i>	Cope
29	A2	Karrige rrotulluese me krah mbeshtetes per laborator		Cope
30	A2	Stol pritje dyshe <i>107x66x78 cm Max 115x70x83 cm</i>	<i>Min</i>	Cope
31	A2	Stol pritje teke <i>50x66x78 cm Max 60x70x83 cm.</i>	<i>Min</i>	Cope
32	A2	Stol pritje treshe <i>178x66x78cm Max 183x70x83cm</i>	<i>Min</i>	Cope

33	A2	Lavaman inoxi me 2 gropa <i>170x60x75cm Max 180x65x80cm</i>	<i>Min</i>	Cope
34	A2	Lavaman inoxi me 2 gropa me distance <i>480x 60x75/100cm Max 530x 65x75/110cm</i>	<i>Min</i>	Cope
35	A2	Mobilje inoxi me lavaman per dhomat e papastra <i>160x60x75 cm Max170x65x80 cm</i>	<i>Min</i>	Cope
36	A2	Rafte per dhomat e pastra <i>180x50x200 cm Max 190x55x210 cm</i>	<i>Min</i>	Cope
37	A2	Paisje mbajtese letre		Cope
38	A2	Paisje per detergjent likuid per larje duarsh		Cope
39	A2	Stol ndihmes <i>40x30x20cm Max 50x40x30cm</i>	<i>Min</i>	Cope
40	A2	Stol gjimnastike <i>cm Max 250x36x44 cm</i>	<i>Min 240x31x34</i>	Cope
41	A2	Shkalle rehabilitimi <i>cm Max 220 cm, Gjerësia Min 60 cm Max 70 cm, Lartësia Nga 120 cm deri 180 cm</i>	<i>Gjatësia Min 210</i>	Cope
42	A2	Kosh per mbeturina jo magnetik MRI		Cope
43	A2	Receptione <i>280x200x105cm Max 300x220x120 cm</i>	<i>Min</i>	Cope
44	A2	Poltron statik për tavolinë mbledhje		Cope
45	A2	Mobilje per Kuzhine <i>400x85x75 cm Max 410x90x80 cm</i>	<i>Min</i>	Cope
46	A2	Dollap personeli me celes <i>90x50x72-216 cm, Max 100x55x77-220 cm</i>	<i>Min</i>	Cope
47	A2	Dollap metalik me dyer <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): Min 90 x 40 x 195 cm Max 100 x 50 x 205 cm</i>		Cope
48	A2	Dollap për dosje dy kanatesh <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): Min 80 x 45 x 180 cm Max 90 x 50 x 200 cm</i>		Cope
49	A2	Mbajtese per veshje dhe doreza e levizshme <i>50 x 200 cm Max 80 x 60 x 210 cm</i>	<i>Min 70 x</i>	Cope
50	A2	Mbajtese per veshje dhe doreza fiksuar ne mur <i>70 x 15cm Max 153 x 75 x 25 cm</i>	<i>Min 148 x</i>	Cope



51	A2	Dollap per ilace me strukture kundra zjarrit <i>90x50x180cm Max 100x60x200cm</i>	<i>Min</i>	Cope
52	A2	Dollape me plumb per lendet radioaktive <i>70x70x180 cm Max 90x90x200 cm</i>	<i>Min</i>	Cope
53	A2	Raft inoksi <i>100x50x198cm Max 110x60x205cm</i>	<i>Min</i>	Cope
54	A2	Poltron pritje njëvendësh (kolltuk njëvendësh) <i>89 x 84 cm Max 100 x 95 x 90 cm</i>	<i>Min 92 x</i>	Cope
55	A2	Poltron pritje dyvendësh (kolltuk dyvendësh) <i>x 95 x 94 cm Max 190 x 100 x 105 cm</i>	<i>Min 186</i>	Cope
56	A2	Karroce inoksi me 2 gropa <i>60x60x90cm Max 70x65x100cm</i>	<i>Min</i>	Cope
57	A2	Stativ <i>lartësie jo me pak se 160-220 cm. Diametri i tubit jo me pak se 2.5 cm</i>	<i>Rregullues</i>	Cope
58	A2	Tabele per projektor <i>cm Max 190x190 cm</i>	<i>Min 178x178</i>	Cope
59	A2	Stol rrotullues me rregullim lartësie <i>rregullimi i lartësisë jo me pak se 560 në 790 mm</i>		Cope
60	A2	Stol per MRI <i>100x60x110cm Max 130x80x160cm</i>	<i>Min</i>	Cope
61	A2	Tavoline ngrenie <i>130x60x70cm Max 140x65x80cm</i>	<i>Min</i>	Cope
62	A2	Tavoline pune laboratorit me lavaman <i>:Gjatesi Nga 240 deri 260 cm Dimensionet :Gjeresi Nga 85 deri 95 cm Dimensionet : Lartësi Nga 75 deri 100 cm</i>	<i>Dimensionet</i>	Cope
63	A2	Tavoline per instrumentat <i>76x40x86 cm Max 80x50x90 cm</i>	<i>Min</i>	Cope
64	A2	Tavolinë zyre mesi <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): Min 60 x 60 x 42 cm Max 65 x 65 x 55 cm</i>		Cope
65	A2	Tavolinë mesi <i>(gjatësi x gjerësi x lartësi): Min 110 x 55 x 45 cm Max 120 x 65 x 55 cm</i>	<i>Përmasat</i>	Cope

66	A2	Tavolinë mbledhje rang drejtuesi, 12 persona <i>Përmasat e tavolinës të jenë jo më pak se 320 cm x 140 cm x 75 cm</i>	Cope
67	A2	Tavolinë pune + Komodinë <i>Tavolinë pune (gjatësi x gjerësi x lartësi): Min 115 x 70 x 72 cm Max 120 x 75 x 77 cm</i> <i>Komedina: Min 40 x 60 x h-68 cm Max 50 x 70 x h-75 cm</i>	Cope
68	A2	Tavoline pune per 1 post <i>180x70x75cm Max 190x75x80cm</i>	Min Cope
69	A2	Tavoline pune per 2 poste <i>200x70x75cm Max 210x75x80cm</i>	Min Cope
70	A2	Tavoline pune per 2 poste <i>220x70x75cm Max 230x75x80cm</i>	Min Cope
71	A2	Tavoline per 2 poste <i>360x70x75cm Max 370x75x80cm</i>	Min Cope
72	A2	Tavoline pune per 3 poste pune <i>400x70x75cm Max 410x75x80cm</i>	Min Cope
73	A2	Tavoline pune ne forme L <i>160x80x75cm Max 170x85x80cm</i> <i>Max 85x50x80cm</i>	Min <i>Min 75x45x75 cm</i> Cope
74	A2	Tavoline pune e thjeshte <i>100x100x75 cm Max 110x110x80 cm</i>	Min Cope
75	A2	Televizor LCD 32 polsh	Cope
76	A2	Perde me shine <i>Gjatesia Min 200 cm Max 250 cm , Lartesia Min 200 cm Max 250cm</i>	Cope
77	A2	Perde me perberje plumbi me shine <i>200 cm Max 250 cm , Lartesia Min 200 cm Max 250cm</i>	<i>Gjatesia Min</i> Cope
78	A2	Tavoline inoxi me 4 rrota <i>90x40x80cm Max 100x50x90cm</i>	Min Cope
79	A2	Karroce per mbajttese ilacesh <i>78x46x97cm Max 83x51x102cm</i>	Min Cope

80	A2	<p>Karroce inoksi me 2 gropa dhe sirtare e karroces <i>Min 110x70x90 cm</i></p> <p style="text-align: right;"><i>Dimensionet</i> <i>Max 120x75x95 cm</i></p> <p><i>Permasat e sirtarit: Min 30 x 65 x 9 cm Max 40 x 70 x 15 cm</i></p> <p><i>Diametri i gropes Min 35 cm Max 45 cm</i></p>	Cope
81	A2	<p>Karroce me rrota me 3 sirtar <i>65x55x100cm Max 75x65x110cm</i></p> <p style="text-align: right;"><i>Min</i></p>	Cope
82	A2	<p>Rrote murale rehabilitimi (Fizioterapie) <i>Diametri nga 100 cm deri ne 120 cm</i></p>	Cope
83	A2	<p>Karroce per persona me aftesi te kufizuar</p> <p><i>Gjerësia e sediljes: Nga 55cm deri ne 60 cm</i></p> <p><i>Gjerësia e përgjithshme: Nga 76cm deri ne 80 cm</i></p> <p><i>Thellësia e përgjithshme: Nga 83cm deri ne 90 cm pa mbështetëse</i></p> <p><i>Thellësia e sediljes: Nga 45cm deri ne 50 cm</i></p> <p><i>Gjatësia e përgjithshme: Nga 96cm deri ne 100 cm</i></p> <p><i>Lartësia e pasme: Nga 45cm deri ne 55 cm</i></p> <p><i>Rrotat e përparme: Nga 20cm x 2.5cm deri ne 30 cm x 3.5 cm</i></p> <p><i>Rrotat e pasme: Nga 60cm deri ne 70 cm</i></p> <p><i>Karroca te jete e paisur me frena</i></p>	Cope

## 6. TABELA E ARTIKUJVE

Lista e artikujve për objektin e prokurimit me objekt “Blerje orendish dhe pajisjesh për mobilim zyrash”, viti 2021		
Nr	Emërtimi i artikujve	Njësia
1.	<b>Banak për reception</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 250 x 70 x 110 cm</i>	Copë
2.	<b>Dollap metalik (mbajtëse dizenjosh horizontal)</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi) 125 x 87 x 10 cm</i>	Copë
3.	<b>Dollap metalik me dyer</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 92 x 40 x 195 cm</i>	Copë
4.	<b>Dollap metalik me dyer (hapje formë flamuri)</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 92 x 40 x 195cm</i>	Copë
5.	<b>Dollap metalik me kanata rrëshqitëse</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 120 x 45 x 200 cm</i>	Copë
6.	<b>Dollap metalik me sirtar</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 46 x 62 x 133 cm</i>	Copë
7.	<b>Dollap për dosje dy kanatesh</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 80 x 45 x 180 cm</i>	Copë
8.	<b>Dollap për dosje një kanatesh</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 45 x 45 x 180 cm</i>	Copë
9.	<b>Dollap rrobash për zyra (dy kanata)</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 90 x 55 x 200 cm</i>	Copë
10.	<b>Dollap rrobash për zyra (një kanat)</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 45 x 55 x 200 cm</i>	Copë
11.	<b>Dollap me dy Kanata</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 90 x 45 x 210 cm</i>	Copë
12.	<b>Dollap me katër kanata</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 180 x 60 x 210</i>	Copë

13.	<b>Dollap</b> Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):120 x 50 x 85 cm	Copë
14.	<b>Etazhier për zyrë e veçantë</b> Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 530 x 35 x 125 cm	Copë
15.	<b>Portmonto</b> Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 80 x 40 x 180 cm	Copë
16.	<b>Raft metalik për arkivë</b> Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 100 x 42 x 250 cm	Copë
17.	<b>Raft metalik për dosje (arshivë)</b> Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 90 x 40 x 200 cm	Copë
18.	<b>Rafte metalike</b> Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 100 x 60 x 250 cm	Copë
19.	<b>Raft për dosje (etazher)</b> Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 90 x 45 x 190 cm	Copë
20.	<b>Raft për dosje, material MDF</b> Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 90 x 45 x 200 cm	Copë
21.	<b>Raft për dosje (etazher)</b> Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 128 x 48 x 92 cm	Copë
22.	<b>Raft për dosje (etazher)</b> Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 126 x 47 x 80 cm	Copë
23.	<b>Raft për dosje (etazher)</b> Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 129 x 46 x 99 cm	Copë
24.	<b>Raft për dosje (etazher)</b> Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 110 x 50 x 228 cm	Copë
25.	<b>Raft me çelësa</b> Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 100 x 23 x 140 cm	Copë
26.	<b>Raft për bibliotekën</b> L81 H 260 P 50.5/61 cm	Copë
27.	<b>Librari për dosje gjysmë e mbyllur, rang drejtuesi tip B</b>	Copë

28.	<b>Komodina dyshe (ushtari)</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 60 x 40 x 80 cm</i>	Copë
29.	<b>Komodinë zyre</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 45 x 60 x 65 cm</i>	Copë
30.	<b>Komo me pasqyrë</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 90 x 55 x 80 cm</i>	Copë
31.	<b>Shpërndarës ushqimi me rrota</b>	Copë
32.	<b>Sirtarierë e lëvizshme me rrota</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 45 x 53 x 60 cm (lartësi së bashku me rrotat)</i>	Copë
33.	<b>Sirtarierë metalike</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 137 x 95 x 122 cm</i>	Copë
34.	<b>Skeleri metalike për arkivë</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 100 x 40 x 230 cm</i>	Copë
35.	<b>Skeleri metalike</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 100 x 40 x 270 cm</i>	Copë
36.	<b>Kasaforta sekrete</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 50 x 50 x 110 cm</i>	Copë
37.	<b>Karrige klase</b> <i>Ndenjësja: 39-40 cm</i>	Copë
38.	<b>Karrige klase</b> <i>Ndenjësja: 38 x 38 cm</i>	Copë
39.	<b>Karrige laborator</b>	Copë
40.	<b>Karrige mence</b>	Copë
41.	<b>Karrige për salla konferencash</b>	Copë
42.	<b>Karrige auditori</b>	Copë
43.	<b>Karrige rrotulluese zyre me bazament dhe krah mbështetës plastik</b>	Copë
44.	<b>Karrige rrotulluese zyre me bazament dhe krah mbështetës metalik</b>	Copë

45.	<b>Karrige të rënda tip kolltuku</b>	Copë
46.	<b>Karrige të thjeshta zyre</b>	Copë
47.	<b>Karrige statike pa krahë mbështetës</b>	Copë
48.	<b>Karrige statike me krahë mbështetës</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi):60 x 40 x 80 cm</i>	Copë
49.	<b>Karrige jo statike me krahë mbështetës</b>	Copë
50.	<b>Karrige për rangun drejtues</b>	Copë
51.	<b>Kolltuqe komplet (3+2+1)</b>	Komplet
52.	<b>Poltron pritje dyvendësh (kolltuk dyvendësh)</b>	Copë
53.	<b>Poltron pritje njëvendësh (kolltuk njëvendësh)</b>	Copë
54.	<b>Poltron rrotullues (drejtuesi)</b>	Copë
55.	<b>Poltron rrotullues</b>	Copë
56.	<b>Poltron statik për tavolinë mbledhje</b>	Copë
57.	<b>Pedanë për sallë mbledhjesh</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 300 x 200 x 20 cm</i>	Copë
58.	<b>Tavolinë e madhe mbledhjesh</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):280 x 105 x 75 cm</i>	Copë
59.	<b>Tavolinë e madhe mbledhjesh</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 720 x 280 x 77 cm</i>	Copë
60.	<b>Tavolinë e mesme mbledhjesh</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 255 x 170 x 75 cm</i>	Copë
61.	<b>Tavolinë e vogël mbledhjesh</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi):180 x 105 x 75 cm</i>	Copë
62.	<b>Tavolinë mbledhje ovale</b> <i>Përmasat: 210 cm x 80 cm , në qendër gjerësia:100 cm</i>	Copë
63.	<b>Tavolinë ovale për sallë mbledhjesh</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 680 x 235 x 75 cm</i>	Copë
64.	<b>Tavolinë e veçantë për sallë mbledhjesh</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 200 x 90 x 75 cm</i>	Copë

65.	<b>Tavolinë e veçantë për sallë mbledhjesh</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 350 x 170 x 75 cm</i>	Copë
66.	<b>Tavolinë mbledhje</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 500 x 285 x 75 cm</i>	Copë
67.	<b>Tavolinë mbledhje rang drejtuesi, 12 persona</b> <i>Përmasat e tavolinës të jenë jo më pak se 320 cm x 140 cm x 75 cm</i>	Copë
68.	<b>Tavolinë mbledhje rang drejtuesi, 6 persona</b> <i>Përmasat e tavolinës të jenë jo më pak se 240 cm x 120 cm x 75 cm</i>	Copë
69.	<b>Tavolinë inxhinierike</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 180 x 100 x 75 cm</i>	Copë
70.	<b>Tavolinë klase</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 180 x 60 x 75 cm</i>	Copë
71.	<b>Tavolinë kompjuteri</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 90 x 60 x 75 cm</i>	Copë
72.	<b>Tavolinë kompjuteri</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 90 x 80 x 75 cm</i>	Copë
73.	<b>Tavolinë mence</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 80 x 80 x 75 cm</i>	Copë
74.	<b>Tavolinë mes</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 110 x 55 x 45 cm</i>	Copë
75.	<b>Tavolinë zyre mes</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 60 x 60 x 42 cm</i>	Copë
76.	<b>Tavolinë e vogël mes, drejtuesi</b> <i>Përmasat e tavolinës të jenë jo më pak se 53 x 48 x 43 cm ku lartësia nuk duhet të kalojë 43cm</i>	Copë
77.	<b>Tavolinë për dhomë</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 60 x 60 x 75 cm</i>	Copë
78.	<b>Tavolinë pune</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 180 x 80 x 75 cm</i>	Copë
79.	<b>Tavolinë pune</b>	Copë



	<i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 90 x 70 x 72 cm</i>	
80.	<b>Tavolinë pune e thjeshtë</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 140 x 80 x 75 cm</i>	Copë
81.	<b>Tavolinë pune + Komodinë</b> <i>Tavolinë pune (gjatësi x gjerësi x lartësi): 115 x 70 x 72 cm</i> <i>Komodinë me përmasa: 40 x 60 x h-68 cm</i>	Copë
82.	<b>Tavolinë pune + Komodinë</b> <i>Tavolinë pune (gjatësi x gjerësi x lartësi): 110 x 65 x 72 cm</i> <i>Komodinë me përmasa: 40 x 55 x h-68 cm</i>	Copë
83.	<b>Tavolinë pune + Komodinë</b> <i>Tavolinë pune (gjatësi x gjerësi x lartësi): 130 x 70 x 72 cm</i> <i>Komodinë me përmasa: 40 x 60 x h-68 cm</i>	Copë
84.	<b>Tavolinë pune + Komodinë</b> <i>Tavolinë pune (gjatësi x gjerësi x lartësi): 140 x 70 x 72 cm</i> <i>Komodinë me përmasa: 40 x 60 x h-68 cm</i>	Copë
85.	<b>Tavolinë pune e thjeshtë në formë L-je</b>	Copë
86.	<b>Tavolinë pune në formë L-je + Komodinë</b> <i>Tavolinë pune (gjatësi x gjerësi x lartësi): 180 x 80 x h-72 cm</i> <i>Tavolinë pune (gjatësi x gjerësi x lartësi): 160 x 70 x h-68 cm</i> <i>Komodinë me përmasa: 40 x 60 x h-68 cm</i>	Copë
87.	<b>Tavolinë pune rang drejtuesi</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 180 x 80 x 75 cm</i>	Copë
88.	<b>Tavolinë pune e veçantë, drejtuesi</b> <i>Përmasat: 180 x 80 x 75 cm në formë L</i>	Copë
89.	<b>Tavolinë pune rang drejtuesi, material MDF</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 190 x 80 x 76 cm</i>	Copë
90.	<b>Tavolinë pune rang drejtuesi në formë L-je</b>	Copë
91.	<b>Tavolinë referimi salle</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 80 x 60 x 125 cm</i>	Copë

92.	<b>Tavolinë televizori</b> <i>Përmasat (gjerësi x thellësi x lartësi): 80 x 45 x 50 cm</i>	Copë
93.	<b>Tavolinë podiumi</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 240 x 80 x 75 cm</i>	Copë
94.	<b>Tavolinë me palosje</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi x lartësi): 140 x 70 x 72,5 cm</i>	Copë
95.	<b>Kredencë e ulët (65 cm), drejtuesi</b>	Copë
96.	<b>Ulëse</b> <i>Përmasat: 70 x 140 x 45cm</i>	Copë
97.	<b>Krevat dopio</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi): 200 x 180 cm</i>	Copë
98.	<b>Krevat tek</b> <i>Përmasat (gjatësi x gjerësi): 190 x 90 cm</i>	Copë
99.	<b>Varëse rrobash (koke prifti) metalike</b>	Copë
100.	<b>Varëse rrobash</b>	Copë
101.	<b>Varëse rrobash + mbajtëse çadrash (e lëvizshme)</b>	Copë
102.	<b>Varëse rrobash e fiksuar në mur</b>	Copë
103.	<b>Varëse rrobash statike metalike</b>	Copë
104.	<b>Varëse rrobash statike druri</b>	Copë
105.	<b>Pasqyrë muri për tualet</b> <i>Përmasa 80 x 60 cm</i>	Copë
106.	<b>Komplet perde</b>	Komplet
107.	<b>Perde roller</b>	Metër katror (m <sup>2</sup> )
108.	<b>Grila për dritare</b>	Metër katror (m <sup>2</sup> )
109.	<b>Aksesor mbajtës perde, druri</b>	Metër linear
110.	<b>Aksesor mbajtës perde, metalik</b>	Metër linear
111.	<b>Ndriçues tavoline</b>	Copë
112.	<b>Ekspozitorë</b>	Copë
113.	<b>F+V Grila Roller</b>	Metër katror (m <sup>2</sup> )

Nr.	Emërtimi i Artikujve	Specifikimet Teknike
1	<b>Kondicioner 12000BTU</b>	Tipi: Per instalim ne mur
		Tensioni: 220-240 V
		Lloji: Inverter
		Kapaciteti ne BTU: 12000
		Fuqia ftohese ne (btu) : 12000
		Paneli: Elektronik
		Energjia qe harxhon ne ftohje: Jo me shume 1.08-2.43 kw
		Energjia qe harxhon ne ngrohje Jo me shume: 1.18-3 kw
		Klasi i energjise: A+++
		Niveli i zhurmes: 38-48 dB
		Siperfaqja qe mbulon: 20-28m <sup>2</sup>
		Filter: Antibakterial, higjenik te lashëm
		<b>Instalimi: I perfshire ne cmim</b>
		<b>Garancia: 24 muaj</b>

2	<b>Frigorifer i vogel (Minibar)</b>	Kompresori: Universal
		Tipi: Minibar
		Ngjyra: Gri
		Kapaciteti total: jo me pak 100 L
		Kapaciteti I ngriresit: jo me pak se 14 L
		Klasi i energjise: A++
		Niveli I zhurmes: 41 dB
		Paneli I kontrollit: Mekanik
		Permasat ne cm jo me pak se (lartesi 85xgjeresi 55x thellesi 56)
		Sistemi i ftohjes: Statik
		Ndriçimi brenshem: LED
		Raftet: Xhami
		<b>Garancia: 24 muaj</b>
		3
Formati: 16:9		
Paneli: LED		
Rezulocioni: HD		
Smart TV: PO		

		Sistemi Operativ: Android 7.0
		Wireless: Po
		Marresi: DV B-T/T2/C
		HDMI/USB: PO
		Ethernet: PO
		Konsumi maksimal (Watt): Jo me shume 56
		Dalje optikale: PO
		Konsumi stand by : 0.5
		Kontrasti" 1000:1
		I pajisur me mbajtese ne mur: Po
		I pajisur me mbajtese per vendosje te lire: Po
		<b>Instalimi: I perfshire ne cmim</b>
		<b>Garancia: 24 muaj</b>
<b>4</b>	<b>Televizor</b>	Madhesia e ekranin: 43"
		Paneli: LED
		Rezulocioni: 4K Ultra HD
		Smart TV: PO

		Sistemi Operativ: Web OS 6.0
		Wireless: Po
		Bluetooth: Po
		Marresi: DV B-T/T2/C
		Audio: 20 W (Dolby Digital)
		HDMI/USB: PO
		Ethernet: PO
		Kontrasti: Mega Kontrast
		Dalje optikale: PO
		I pajisur me mbajtese ne mur: Po
		I pajisur me mbajtese per vendosje te lire: Po
		<b>Instalimi: I perfshire ne cmim</b>
		<b>Garancia: 24 muaj</b>
<b>5</b>	<b>Lavatrice Tharëse</b>	Gjeresia: Jo me pak se 60 cm
		Lartesia: Jo me pak se 85 cm
		Thellesia: Jo me pak se 55 cm
		Kapaciteti thares: Jo me pak se 8 kg

		Nr.i programeve : Jo me pak se 12
		Lloji I deres: Normale nga perpara
		Kategoria: Tharese
		Paneli I kontrollit: Elektro-Mekanik
		Display: Po
		Programim I kohes: Po
		Klasi I energjise: A++
		Lloji I motorrit: Inverter
		Teknologjia e tharjes: Pompe nxehe
		Tipi I tharjes: Me kondesim
		Niveli I zhurmes: jo me pak se 62 dB
		Ngjyra: E bardhe/Gri
		Sensore lageshtire: Po
		Bllokim paneli: Po
		<b>Garancia: 24 muaj</b>
<b>6</b>	<b>Lavatriçe Larese</b>	Gjeresia: Jo me pak se 60 cm
		Lartesia: Jo me pak se 85 cm

		Thellesia: Jo me pak se 55 cm
		Nr. i xhirove te centrifuges: Jo me pak se 1200 rpm
		Kapaciteti lares: Jo me pak se 9 kg
		Nr.i programeve lares : Jo me pak se 14
		Lloji I deres: Normale nga perpara
		permasat e deres: jo me pak se 30 cm
		Kategoria: Larese
		Paneli I kontrollit: Elektro-Mekanik
		Display: Po
		Programim i kohes: Po
		Klasi I energjise: A+++
		Performanca ne larje: A
		Lloji I motorrit: Inverter
		Menyra e larjes se rrobave: Active water



		Niveli I zhurmes: jo me pak se 52 dB
		Ngjyra: E bardhe/Gri
		Paralarje: Po
		Sensore peshe: Po
		Bllokim paneli: Po
		Nisje e vonuar: Po
		<b>Garancia: 24 muaj</b>