

---

## *1. Dollap dy kanata/ Dhome pacienti*

---

- Dollap per dhome pacienti me dimezime jo me te vogla se (80 x45/ h =200) cm dhe maximum (90x 55/ h= 210) cm, me dy hapësira secila me kanate me vete. Secila kanate te kete 3 ndarje (dysergjen). Kanatat te jene me spesor 1.8- 2.5 cm me veshje plastike.
- Materiali I dollapit te jete MDF me veshje plastike me trashesi 1.8-3cm si edhe ndarjet (sergjenet). Me kende te rumbullakosura, rezistent ndaj zjarrit, njollave dhe faktoreve te jashtem.
- Ne pjeset e dukshme, te skeletit dhe kanatave te kete veshje prej materialit plastic PVC jo me te holle se 1mm dhe me te njejtën ngjyresi ajo e materialit te dollapit.
- Per montimin e Kanatave te perdoren mentesha prej materialit te cilesise se larte te cilat te lejojne hapjen dhe mbylljen e kanatave me lehtesi.
- Kanatat te jene te pajisura me brave (per mobilje) ne menyre qe te mbyllen nga ana e jashtme me çeles.
- Te jete I pajisur me kembe metalike tubolare çelikinoksi#304, me mundesi nivelimi dhe te jene te pajisura me tapa plastike mbrojtese.
- Dorezat te jene prej material metalik te cilesise se larte, rezistente ndaj agjenteve te jashtem.
- Montimi dhe çmontimi te jete sa me I thjeshte.
- Ngjyra do te vendoset nga kontraktori.
- Te paketohen sipas kerkesave e nevojshme ne menyre qe te shmangen demtimet gjate transportit te tyre.
- Te plotesoje kerkesat sipas standartit: **CEN/TR 14073-1:2004, EN 14073-2:2004, EN 14073-3:2004, EN 14074:2004, DS CEN/ TS 16209:2011, DS CEN/ TS 16209:2022, CE ose ekuivalenteve te tyre.**



Foto reference

---

## 2. Dollap nje kanate/ Dhome pacienti

- Dollap ne dhome pacienti me dimensione jo me te vogla se (50x 40/ h= 200) dhe maximum (60x 50/ h= 210) cm me material prej MDF me trashesi/ spesori 1.8-3cm, me veshjeplastike PVC.
- Materiali duhet te ofroje qendrueshmeri, te jete lehtesisht I pastrueshem nga njollat dhe papastertite, rezistent ndaj zjarrit dhe agjente vete tjere. Spesori I kanatave te jete 1.8-2.5cm.
- Ne pjesen e brendshmete jete me tre hapësira (2 sergjene). Nje hapësire te sherbeje per garderobe dhe dy hapësirat e tjera te jene ndarje tip raft. Hapësira per garderobe te jete me dimensione 120-130 cm dhe hapësirat tip raft te jene jo me te vogla se 30cm. Ndarjet te jene prej materialit Mdf me veshje plastike njesoj si edhe struktura. Materiali te jete I qendrueshem, rezistent dhe lehtesisht I pastrueshem ndaj agjenteve te jashtem.
- Kanata te jete material I njejte me strukturen me veshje plastike PVC. Te jete I pajisur me doreza alumini te cilesise se larte. Te lidhet me strukturen ne treaksenepermjetmenteshavemetalike te nikeluara te cilat lejojne hapjen dhe mbylljen e kanatave me lehtesi. Kanata te jete e pajisur me çeles per mbyllje nga ana e jashtme.
- Te jete I pajisur ne pjesen fundore me kembe metalike me lartesi 8-10 cm prej material çeliku te kromuar # 304 me mundesi nivelimi. Ne pjesen fundore kembet te jene te veshura me gome ne menyre qe te shmangen demtimet ne dysheme.
- Ngjyra do te vendoset nga kontraktori.
- Te paketohen ne menyre te tille qe te shmangen demtimet gjate transportit.
- Te plotesoje kerkesat sipas standarteve: **CEN/TR 14073-1:2004, EN 14073-2:2004, EN 14073-3:2004, EN 14074:2004, DS CEN/ TS 16209:2011, DS CEN/ TS 16209:2022, CEose ekuivalenteve te tij.**



Foto reference

---

### 3. Kolltuk me hapje

---

- Ktaolltuk me hapje me dimensione te brendshme jo me te vogla se (75x 75/ h=85) cm dhe maximum (85x 85/ h= 95) cm. Te jete I konvertueshem ne shtrat.
- Dimensionet kur hapet shtrat te jene jo me te vogla se (75x 190) cm dhe maximum (85x 200) cm.
- Lartesia e dyshekut te jete jo me e vogel se 12 cm me dendesi 28 kg/m<sup>3</sup>.
- Materiali I uleses dhe mbeshteteses te jete material lekure e cilesise se pare, i forte, rezistent dhe lehtesishti pastrueshem nga njollat dhe papastertite.
- Te jete me structure te forte metalike, çeliku.
- Lartesia e shpinores (mbeshteteses) te jete jo me e vogel se 85 cm.
- Gjate perdorimit te suportojte peshen deri ne 140 kg.
- Pesha e tij te jete rreth 36 kg.
- Te jete I projektuar ne menyre te tille qe te zeje sa me pak hapesire ne ambientin ku do te vendoset.
- Te jete I pajisur me kembe metalike, material çelik inoxi I cilesise se larte me mundesi nivelimi dhe me tapa mbrojtese ne pjeset fundore.
- Ngjyra do te vendoset nga kontraktori.
- Te jete lehtesisht I montueshem dhe I çmontueshem.
- Te paketohet ne menyre te tille qe te shmangen demtimet gjate transportit.

- Te plotesoje kerkesat sipas standartit **ISO 9001: 2015,SSH EN 132759:2012, SSH EN 15987:2015, SSH EN ISO 26800:2011, ISO 14001:2015** ose ekuivalenteve te tij.



*Foto reference*

---

#### **4. Dollap/ Zyre Mjeku**

---

- Dollap per dhome konsulte mjeku me dimesione jo me te vogla se (80 x45/ h =200) cm dhe maximum (90x 55/ h= 210) cm, me dy hapesira secila me kanate me vete. Njera hapesire do te sherbeje per te varur rroba dhe do te kete 3 ndarje (dysergjen) dhe tjetra do te jete me rafte me 4 hapesira (3 sergjen). Kanatat te jene me te njejtin material si dollapi me spesor 1.8- 2.5cm.
- Ndarjet ne hapesiren me tre ndarje te jene me largesi njera nga tjetra jo me te vogel se 30cm.
- Materiali I dollapit do te jete MDF me trashesi 1.8-3 cm si edhe ndarjet (sergjenet).
- Hapesira per kremastar te jete jo me e vogel se h= 120-130 cm.
- Brenda kanatit per hapesiren e varjes se rrobave duhet te jene te inkastruar aksesoret per vendosje kremastari. Aksesoret te montohen me elemete mbajtese te qendrueshme per peshat e rrobave dhe te jene te nje cilesie te larte. Te jete I pajisur me tapa plastike kunder gervishtjes. Ne pjeset e dukshme, te skeletit dhe kanatave te kete veshje prej materiali plastic PVC jo me te holle se 1mm dhe me te njejten ngjyresi ajo e materialit te dollapit.
- Per montimin e Kanata vete perdoren mentesha prej materiali te cilesise se larte te cilat te lejojne hapjen dhe mbylljen e kanatave me lehtesi.
- Kanatat te jene te pajisura me brave (per mobilje) ne menyre qe te mbyllen nga ana e jashtme me celes.
- Dorezat te jene prej material plastike cilesise se larte.
- Montimi dhe çmontimit e jete sa me I thjeshte.
- Ngjyra do te vendoset nga kontraktori.
- Te paketohen sipas kerkesave te nevojshme ne menyre qe te shmangen demtimet gjate transportit te tyre.

- Te jete I pajisur me kembe metalike tuba çelik inoxi # 304 me lartesi 8-10 cm me mundesi nivelimi. Ne pjesen fundore te jene te pajisura me tapa plastikembrojtese.
- Te plotesoje kerkesat sipas standartit: **CEN/TR 14073-1:2004, EN 14073-2:2004, EN 14073-3:2004, EN 14074:2004, CEose ekuivalenteve te tij.**



*Foto reference*

---

### **5. Tavoline pune /ZyreMjeku/ Infermier**

---

- Tavoline pune per mjekun, te jete me dimensione jo me te vogla se (160 x 80/ h= 65) cm dhe maximum (170x 90/ h= 75) cm, me syprine prej materiali MDF me trashesi/ spesor 3cm me veshjelaminat.
- Materiali duhet te jete i forte, I qendrueshem dhe lehtesisht I pastrueshem nga njollat dhe papastertite. Kendet e syprines te jene te rumbullakosura. Ne pjeset anesore dhe te dukshme, syprina te jete e veshur me material plastik PVC me trashesi jo me te vogel se 1mm dhe me te njejten ngjyre si struktura.
- Ne siperfaqen e saj, ne njeran ane (ne te majte ose ne te djathte) te kete nje hapje (vrime) ne forme rrethore ne te cilen fiksohet nje mekanizem plastik ne forme cilindri, e cila do te sherbeje per kalimin e kablllove nga lart -poshte apo anasjelltas.
- Konstruksioni mbajtes ne te cilin do te vendoset syprina, te jete metalik, tubular ne forme drjetekendore, me gjeresi te seksionit 4-8 cm. Ky konstruksion te jete prej çeliku, I qendrueshem ndaj goditjeve, shtypjeve dhe agjenteve te jashtem.
- Te lyhet me boje ne ngjyren e cila do te vendoset nga kontraktori.
- Montimi I syprines te behet me ane te elemente vete forte dhe te qendrueshem ne fortesi, ne shtypje dhe goditje.
- Ne pjesen e perparme tavolina te jete e mbyllur deri ne gjysmen e saj. Materiali I cili do te perdoret per mbyllje te jete I te njejtit material me tavolinen, MDF, me trashesi 1.8- 3cm.
- Ngjyra e materialit do te vendoset nga kontraktori.
- Te jete lehtesisht e montueshme dhe e çmontueshme.
- Te paketohet sipas kerkesave te nevojshme per transport ne menyre qe te shmangen demtimet.

- Te plotesoje kerkesat sipas standartit: **DS CEN/ TS 16209:2011, DS CEN/ TS 16209:2022, SSH EN 13721:2004, CEose ekuivalente vete tij.**



*Foto reference*

---

## **6. Tavoline forme "L"/ZyreMjeku**

---

- Tavoline pune ne forme L, te jete me dimensione jo me te voglase (160 x 80, 75x 40 / h= 65) cm dhe maximum (170x 90, 85x 50/ h= 75) cm, me syprine prej materiali MDF me trashesi/ spesor 3cm me veshje laminat. Syprina te jete e ndare ne pjesen kryesore dhe pjesen qe formon L.Lidhjet e tyre te realizohen ne menyre te tille qe e gjithë struktura te jete solide.
- Materiali duhet te jete i forte, I qendrueshem dhe lehtesisht I pastrueshem nga njollat dhe papastertite. Kendet e syprines te jene te rumbullakosura. Ne pjeset anesore dhe te dukshme, syprinate jete e veshur me material plastic PVC.
- Konstruksioni mbajtes ne te cilin do te vendoset syprina, te jete metalik, ne forme drejtekendore, me gjeresi 4-8 cm. Te jete I lyer me boje, ngjyra e te ciles do te vendoset nga kontraktori.
- Montimi I syprines te behet me ane te elemente vete forte dhe te qendrueshem ne fortesi, ne shtypje dhe goditje. Ne njeran ane te syprines (ne te majte ose ne te djathte), te parashikohet nje hapje (vrime) ne te cilenin korporohet nje element plastik ne forme cilindrike. Kjo hapje do te sherbeje per kalimin e kablllove nga lart-poshte ose anasjelltas.
- Ngjyra e syprines do te vendoset nga kontraktori.
- Te jete I projektuar ne menyre te tille qete jete sa me I lehte montimi dhe çmontimi I tij.
- Te paketohet ne menyre te tille qete mos demtohet gjate transportit.
- Te plotesoje kerkesat sipas standartit: **DS CEN/ TS 16209:2011,SSH EN 13721:2004, CEose ekuivalenteve te tij.**



Foto reference

---

## 7. Tavoline pune / zyrestafi

---

- Tavoline pune per zyre te jete me dimensione jo me te vogla se (120 x 60/ h= 65) dhe maximum (130x 70/ h= 75) cm, me syprine prej materiali MDF me trashesi/ spesor 3cm me veshje laminat.
- Materiali duhet te jete i forte, I qendrueshem dhe lehtesisht I pastrueshem nga njollat dhe papastertite. Kendet e syprines te jene te rumbullakosura. Ne pjeset anesore dhe te dukshme, syprinate jete e veshur me material plastic PVC me trashesi jo me te vogel se 1mm dhe me te njejte ngjyre si struktura.
- Ne siperfaqen e saj, ne njeren ane (ne te majte ose ne te djathte) te kete nje vrime ne te cilen te inkorporohet nje material plastic e cila do te sherbeje per kalimin e kablove nga poshte-lart tavolines apo anasjelltas.
- Konstruksioni mbajtes ne tecilin do te vendoset syprina, te jete metalik, tubular ne forme drjetekendore me gjeresi te seksionit 4-8 cm. Ky konstruksionte jete prej çeliku I kromuar, I qendrueshem ndaj goditjeve, shtypjeve dhe agjente vete jashtem. Te lyhet me boje ne ngjyren e cila do te vendoset nga kontraktori.
- Montimi I syprines te behet me ane te elemente vete forte dhe te qendrueshem ne fortesi, ne shtypje dhe goditje.
- Ne pjesen e perparme tavolina te jete e mbyllur deri ne gjysmen e saj. Materiali I cili do te perdoret per mbyllje te jete I te njejtit material me tavolinen, MDF, me trashesi 3cm. Pjeset ne dukje te saj te jene te veshura prej materiali plastic PVC me trashesi jo me te vogel se 1mm dhe me te njejten ngjyre me materialin e mobiljes. Montimi te behet me ane te elementeve te forte dhe te qendrueshem.
- Ngjyra e materialit do te vendoset nga kontraktori.
- Te paktohet sipas kerkesave te nevojshme per transport ne menyre qe te shmangen demtimet.
- Te plotesoje kerkesat sipas standartit: **DS CEN/ TS 16209:2011, SSH EN 1729-1:2015, SSH EN 13721:2004, CEose ekuivalenteve te tij.**



Foto reference

---

## 8. Komodine me tre sirtare/ Zyre

---

- Komodine per tavoline zyre te jete me dimensione jo me te vogla se (40x 55/ h=60)cm dhe maximum (50x 65/ h= 70) cm. Struktura te jete prej materiali MDF me trashesi/ spesor 1.8-3cm me veshje laminat. Te jete me tre sirtar.
- Sirtari te jete I vendosur ne dy guida rreshqitese metalike me rrote zanylonite cilat te jene te montuara ne pjeset anesore te struktures se sirtarit. Montimi I tyre te behet me ane te elemente vete forte dhe ngarkese mbajtes. Materiali te jete I njejte me strukturen, Mdf me trashesi 1.6-2.5 cm.
- Dorezat te jene plastike te cilesise se larte dhe ti rezistojne agjente vete jashtem.
- Ne pjesen fundore te jete me rrota metalike te cilesise se lart ne menyre qe te shmangen gervishtjet apo demtimet ne dysheme.
- Ngjyra do te vendoset nga kontraktori.
- Te jete lehtesisht e montueshme dhe e çmontueshme.
- Te paketohen ne menyre te tille qe tes hmangen demtimet gjate transportit.
- Te plotesoje kerkesat sipas standartit: **DS CEN/ TS 16209:2011, CE ose ekuivalenteve te tij.**





Foto reference

---

## 9. Etazher per dosje me Kanata dhe xham

---

- Etazher per dosjete jete me dimensione jo me te vogla se (90 x 45/ h=200) cm dhe maximum (100x 55/ h= 210) cm. Struktura dhe sergjenet te jene prejmateriali MDF me trashesi/ spesor 1.8-3cm dhe veshje laminat. Ne pjeset e dukshme te skeletit, sergjeneve dhe Kanata vete jete me veshje PVC me trashesi jo me te vogel se 1mm.
- Kembet e dollapit te jene metalike, me lartesi 8-10cmdhe me mundesi nivelimi, jo te dukshme. Materiali te jete çelik inoksi#304. Te jene te pajisura me tapa plastike ne pjesen e poshtme.
- Pjesa e poshtmete jete 50-72cm (pa lartesine e xokolit) dhe te kete dy Kanata prej te njejtit material si struktura. Te jene te pajisur me brave (per mobilje) ne menyre qe te mbyllen nga ana e jashtme me çeles. Hapesira e brendshme e Kanata vete jete e ndare me nje sergjen me lartesine regjistrueshme prej materialit MDF me trashesi/spesor jo me te vogel se 18 mm.
- Hapesira ne pjesen e sipërme te jete me xham (I temperuar)I cili mundte jete I inkorporuarose jo ne structure metalike ose druri. Te jene te pajisura me brave (per mobilje) ne menyre qe te mbyllen ne pjesen e jashtme me çeles. Ne pjesen e brendshme kjo hapësire te jete perseri e ndare ne 3 hapësira me ane te 2 (dy) sergjeneve. Sergjenet te jene me mundesi regjistrimi dhe te pajisur me tapa kundra gervishtjes.
- Dorezat per Kanatat te jene prej material inoksi te cilesise se pare.
- Montimi dhe çmontimi te jete sa me I thjeshte.
- Ngjyra do te vendoset nga kontraktori.
- Teplotesojekerkesat e Standarteve: **CEN/TR 14073-1:2004, EN 14073-2:2004, EN 14073-3:2004, EN 14074:2004, CEose ekuivalenteve të tij.**



Foto reference

---

### *10 Etazher per dosje me rafte dhe kanata*

---

- Etazherite jete me dimensione jo me te vogla se (90 x 45/ h= 200) cm dhe maximum (100x 55/ h= 210) cm.
- Te jete prej material MDF me trashesi 1.8 -3cm.
- Te jete I perbere nga dy pjese ne te gjithe strukturen e tij. Pjesa e poshtme te jete me dy kanata, ndersa pjesa e sipërme te jete e hapur vetem me ndarje. Ne pjesen e sipërme te kete gjithsej tre ndarje vertikale me hapësire jo me te vogel se 30 cm secila.
- Pjeset ne dukje te struktures dhe kanatave te jene me veshje plastike PVC me trashesi jo me te vogel se 1mm. Pjesa e kanatave te kete lartesi deri ne 80 cm nga toka.
- Kanatat te montohen ne strukture me ane te menteshave cilesore dhe te lejojne hapjen dhe mbylljen e tyre me lehtesi deri ne 110° grade. Te jene me spesor 1.8- 2.5cm.
- Dorezat e kanatave te jene prej material çelik inoxi te cilesise superiore, rezistent ndaj agjenteve te jashtem. Kanatat te jene te pajisura me brave (per mobilje) ne menyre qe te mbyllen me çelesin ga ana e jashtme.
- Te jete I pajisur me kembe metalike çeliku me cilesi te larte, çelik inoxi # 304, rezistente ndaj agjenteve te jashtem, me mundesi nivelimi dhe lartesi nga toka 8cm, te padukshme.
- Pjesa e sipërme te jete e ndare ne kater hapësira (tre sergjene) me hapësire jo me te vogel se 30 cm njeri nga tjetri dhe me nje ndarese element vertical prej po te njejtit matrial si struktura.
- Raftet e brendshme te jene te pajisur me element e mbajtese te padukshem te cilat ndihmojne ne qendrimin e struktures anesore duke balancuar peshen ne momentin e mbushjes me libra apo materiale te tjera.
- Te jete lehtesisht I montueshem dhe I çmontueshem.
- Ngjyra do te vendoset nga kontraktori.
- Te plotesoje kerkesat sipas Standartit: **CEN/TR 14073-1:2004, EN 14073-2:2004, EN 14073-3:2004, EN 14074:2004, CE** ose ekuivalenteve të tij.



*Foto reference*

---

### *11. Tavoline salle mbledhjesh (Model I)*

---

- Tavoline per salle mbledhje eshte jete me dimensione jo me te vogla se (220x 90 / h= 65) cm dhe maximum (230x 100/ h= 75) cm, me syprine prej materiali MDF me veshje laminat me trashesi/ spesor 3cm.
- Materiali duhet te jete i forte, I qendrueshem dhe lehtesisht I pastrueshem nga njollat dhe papastertite. Kendet e syprines te jene te rumbullakosura. Ne pjeset anesore dhe te dukshme, syprina te jete e veshur me material plastik PVC me trashesi jo me te vogel se 1mm dhe me te njejtën ngjyre si struktura. Ne siperfaqen e saj, ne njeren ane (ne te majte ose ne te djathte) te kete nje hapje (vrime), ku inkorporohet nje material plastik ne forme cilindrike e cila do te sherbeje per kalimin e kabllave nga poshte-lart tavolines apo anasjelltas.
- Konstruksioni mbajtes ne te cilin do te vendoset syprina, te jete metalik, tubular ne forme drjete kendore, me gjeresi te seksionit 4-8 cm. Ne te gjithë gjatesine e tavolines te jene te vendosur 3- 4 konstruksionete tilla te cilat te lidhen me njera tjetren ne per mjet nje ose dy elementeve te tjere gjatesor me po te njejtat dimensione, nepermjet saldimit.
- Lidhja te behet si ne pjesen e siperme ashtu edhe ne pjesen e poshtme. Ky konstruksionte jete prej çeliku I kromuar, I qendrueshem ndaj goditjeve, shtypjeve dhe agjenteve te jashtem, me dimensione(70- 80x h= 62-72) cm, ne forme drejtkendore.

- Ne pjesen e poshtme konstruksioni te pajiset me elemente prej gome ose plastike ne menyre qe te shmangen gervishtjet ne dysheme.
- Te lyhet me boje ne ngjyren e cila do te vendoset nga kontraktori.
- Montimi I syprines te behet me ane te elemente vete forte dhe te qendrueshem ne fortesi, ne shtypje dhe goditje.
- Te paketohet ne menyre te tille qe te shmangen demtimet gjate transsportit.
- Teplotesoje kerkesatsipasstandartit: **DS CEN/ TS 16209:2011, SSH EN 527-2:2016 + A1:2019, SSH EN 527-1:2011, SSH EN 13721:2004, CE ose ekuivalenteve te tij.**



*Foto reference*

---

## ***12. Tavoline/ Salle mbledhjesh (Model II)***

---

- Tavoline per salle mbledhjesh te jete me dimensione jo me te vogla se (440x 120/ h= 65) cm dhe maximum (450x 130 / h= 75) cm me syprine prej materiali MDF me veshje laminat me trashesi/ spesor 3cm.
- Materiali duhet te jete i forte, I qendrueshem dhe lehtesisht I pastrueshem nga njollat dhe papastertite. Kendet e syprines te jene te rrumbullakosura. Ne pjeset anesore dhe te dukshme, syprina te jete e veshur me material plastik PVC me trashesi jo me te vogel se 1mm dhe me te njejten ngjyre si struktura.
- Ne siperfaqen e saj, ne njeren ane (ne te majte ose ne te djathte) te kete nje hapje(vrime) te veshur me material plastik ne forme cilindrike e cila do te sherbeje per kalimin e kablllove nga poshte apo nga lart tavolines.
- Konstruksioni mbajtes ne te cilin do te vendoset syprina, te jete metalik, tubular ne forme drjete kendore, me gjeresi te seksionit 4-8 cm. Te kete dimensione jo me te vogla se (110-120 x h= 62-72) cm, ne forme drejtkendore.

- Ne te gjithë gjatesine e tavolines te jene te vendosur 3- 4 konstruksione te tilla te cilat te lidhen me njera tjetren nepermjet nje ose dy elementeve te tjere gjatesor me po te njejtat dimensione nepermjet saldimit. Lidhjat e behet si ne pjesen e sipërme ashtu edhe ne pjesen e poshtme. Ky konstruksionte jete prej çeliku I kromuar, I qendrueshem ndaj goditjeve, shtypjeve dhe agjenteve te jashtem. Ne pjesen e poshtme konstruksioni te pajiset me elemente prej gome ose plastike ne menyre qe te shmangen gervishtjet ne dysheme.
- Ngjyra do te vendoset nga kontraktori.
- Montimi I syprines te behet me ane te elementeve te forte dhe te qendrueshem ne fortesi, ne shtypje dhe goditje.
- Te paketohet ne menyre qe te shmangen demtimet gjate transportit.
- Te plotesoje kerkesat sipas standarteve: **DS CEN/ TS 16209:2011, SSH EN 527-2:2016 + A1:2019, SSH EN 527-1:2011, SSH EN 13721:2004, CE ose ekuivalentit te tij.**



Foto referenc

---

### *13. Karrige/ Poltronë për dhomë mjeku (Shef reparti)*

---

- Kjo karrige duhet të jetë e rrotullueshme, me mekanizem per ulje- ngritje me piston, me bazament ne forme ylli pre jmateriali metal I kromuar, me 5 rrota ne ekstremitetet e tij, me material anti zhurmë dhe anti gërvishtje dhe ngarkese- mbajtes.
- Ulësja dhe mbështetësja duhet të jenë me structure të pa deformueshme, e mbushur me material amortizues dhe të jetë e mbuluar me tapiceri lëkurë ekologjike, rezistente, antibakteriale, e pa depërtueshme nga uji dhe praktike ndaj procesit të pastrimit.
- Përmasat e poltronit duhet të jenë jo më të vogla se:
- Shpinorja (80x 50) dhe maximum (85x 55) cm dhe ulësja (40x 50) cm dhe maximum (50x 55) cm me kend (90- 105°) grade. Lartësia e ulëses së karriges duhet të jetë e rregullueshme nëpërmjet një pistoni ulje-ngritjeje te komandueshem.
- Shpinorja e karriges duhet të ketë një formë të tillë që të ofrojë qëndrim ergonomic dhe përshtatje optimale. Ajo duhet të jetë e rregullueshme në këndin e pjerrësisë së mbështetjes.

- Mbështetëset e krahëve duhet të jenë të përbëra nga structure metalike të veshura me material amortizues dhe rezistent ndaj fërkimit.
- Ngjyra do të vendoset në baze të kontratës.
- Te paktohen në mënyrë të përshtatshme që të shmangin demtimin gjatë transportit.
- Të plotësojë kërkesat e standardeve: **SSH EN 12529:1998, SSH EN 1335-1:2021, SSH EN 1335-2:2018 ose ekuivalenteve të tij.**



*Foto reference*

---

#### ***14. Karrige/ Poltronë rrotulluese***

---

- Karrige me krahë, e lëvizshme, me një bazament në formë ylli prej materiali plastik të zeze me 5 (pese) rrota në ekstremet e tyre. Rrotat të jenë prej materiali plastik ngarkese- mbajtes.
- Pjesa mbështetëse të ketë fleksibilitetin e duhur për tu mbështetur dhe të jetë komfort e gjatë qëndrimit ulur.
- Te jetë e veshur me material rezistent, antibakterial, të pa depërtueshëm nga uji dhe praktik ndaj procesit të pastrimit.
- Lartësia e ulëses së karriges duhet të jetë e rregullueshme nëpërmjet një piston I ulje-ngritjeje.
- Mbështetëset e krahëve duhet të jenë të përbëra nga structure plastike ngarkese- mbajtes. Lartësia e shpinorës të jetë jo më e vogël se (90-107) cm, lartësia e ndenjësës jo më e vogël se (45-55) cm, thellësia jo më e vogël se (45-55) cm.
- Ngjyra e saj do të vendoset nga kontraktori.
- Te paktohet në mënyrë të tillë që të shmangen demtimet gjatë transportit.
- Të plotësojë kërkesat e standardeve: **SSH EN 1335-1:2021, SSH EN 1335-2:2018, SSH EN 12529:1998 ose ekuivalenteve të tyre.**



*Foto reference*

---

### *15. Karrige/ tavolinë mbledhje (Poltronstatik per tavoline mbledhje)*

---

- Kjo karrige përbëhet nga një skelet metalik prej tubash çeliku  $\Phi 18$  mm me lyerje elektrostatische, me seksion tërthor oval I kurbuar. Dimensionet e uleses te jene jo me te vogla se (45x45/ h= 45) dhe maximum (55x55/ h= 50) cm. Fundi I këmbëve duhet të mbulohe me tapa në mënyrë që të shmangin gërvishtjet ne dysHEME. Lartesia e shpinores te jete jo me e vogel se (80-90) cm.
- Këndi mbështetës duhet të jetë jo mëimadh se  $105^{\circ}$  grade, për të ofruar një qëndrim ergonomik ne ulësen dhe mbështetësen.
- Kjo structure duhet të bëjë te mundur edhe mbështetjen e duarve.
- Ato duhet të kenë fleksibilitetin e duhur për tu mbështetur, komforte, të veshura me material rezistent, antibakterial, të padepërtushëm nga uji dhe praktik ndaj procesit të pastrimit.
- Ngjyra do te vendoset nga kontraktori.
- Te paktohen ne menyre te tille qe gjate transportit te mos demtohen.
- Të plotësojë kërkesat e standardeve: **SSH EN 1335-1:2021 ose ekuivalentit të tij, SSH EN 1335-2:2018, SSH EN ISO 26800: 2011, SSH EN 15987: 2015, CE ose ekuivalenteve të tij.**



Foto reference

---

## 16. Karrige per dhome mjeku

---

- Karrige per personelin me dimensione jo me te vogla se (40x 40/ h= 45) cm dhe maximum (50x50/ h= 50) cm, komfote, me 4 kembe metalike te palevizhshme.
- Te jene te projektuara me skelet metalik prej tubash çeliku me profiltubolar me spesor jo më të vogël se 1.3 mm.
- Lartesia e shpinores te jete min 82 cm dhe max 90 cm, lartesia e ndenjeses nga toka te jete min 45 cm dhe max 55 cm, thellësia rreth (40-45) cm, gjerësia rreth (50-55) cm. Materiali I ndenjeses dhe shpinores te jete plastik, kundra ujit, I qendrueshem gjate perdorimit dhe lehtesisht I pastrueshem nga njollat dhe papastertite. Karrigia te ofroje qendrim ergonomic gjate perdorimit.
- Ngjyra do te vendoset nga kontraktori.
- Te paktohen ne menyre qe te shmangen demtimet gjate transportit.
- Të plotësojë kërkesat e standardeve: **SSH EN 1335-1:2021, SSH EN 1335-2:2018, CE, SSH EN 1335-2009 ose ekuivalenteve të tij.**



Foto reference



---

### *17. Karrige per personelin plastike*

---

- Karriget te jene dizenuar me stil modern, me dimensione jo me te vogla se (45x 45/ h= 45) cm dhe maximum (55x55/ h= 50) cm. Konstruksioni I tyre te jete I ndertuar nga kembe metalike prej tubashme material çelik inoxi.
- Te jete e lehte ne zhvendosje.
- Mbeshtetesja dhe ndenjesja te jene material plastic prej polipropileni, lartesi jo me pak se 82cm.
- Te jete e projektuar ne menyre te tille qe te ofroje qendrim ergonomic gjate perdorimit.
- Materiali duhet te ofroje qendrueshmeri gjate perdorimit dhe te pastrohet lehte nga njollat dhe papastertite.
- Kembet te jene te pajisura me tapa plastike ne pjesen fundore.
- Ngjyra do te vendoset nga kontraktori.
- Te paktohen ne menyre te tille qe te shmangen demtimet gjate transportit.
- Te plotesoje kerkesat sipas Standarteve: **SSH EN 1335-1:2021, SSH EN 1335-2:2018, CE, dhe SSH EN 1335-2:2009 ose ekuivalentit të tij.**



*Foto reference*

---

### *18. Karrige te thjeshta/ Zyre*

---

- Karriget të jenë me dimensione jo me te vogla se (40x 40/ h= 45) cm dhe maximum (50x50/ h= 50) cm, dizenuar me njëstil modern, me kater kembe te palevizshme. Te jene te projektuar me skelet metalik prej tubash me profil oval petashuq (30 x 15) mm me spesor jo më të vogël se 1.3 cm, icilipershkonshpinoren ne dyanet e saj dhe ndenjesen. Te jete I pajisur me tapa plastike ne pjesen fundore te kembeve ne menyre qe te shmangen gervishtjet apo demtimet ne dysheme.
- Skeletite jete me lysterje elektrostatische.
- Shpinorja dhe ndenjesja te jene prej material plastic polipropileni cilësisë së pare, me lartesi jo me pak se 82cm.
- Te jene te montuara në skeleton metalik me vida prej materiali te cilesise se larte.
- Ngjyra do te vendoset nga kontraktori.
- Te paktohen ne menyre te tille qe te shmangen demtimet gjate transportit.
- Të plotësojë kërkesat e standardeve: **SSH EN 1335-1:2021, SSH EN 1335-2:2018, CE, dhe SSH EN 1335-2:2009, CE ose ekuivalenteve të tij.**



*Foto reference*

---

### *19. Tavoline dhome nena dhe femija I / Material plastik*

---

- Te jete me dimensione jo me te vogla se (90x 50/ h= 40) cm dhe maximum (100x 60/ h= 50) cm.
- Syprina te jete prej materiali ABS kundra lodhjes gjate perdorimit, kundra plasaritjes, ngjyra ti rezitroj kohes gjate perdorimit, jo toksike, lehtesisht e pastrueshme nga njollat dhe papastertite, rezistente ndaj rrezeve UV.
- Kembet e saj te jene I njejti material si syprina ne menyre qe te shmangen zhurmat dhe demtimet ne dysHEME. Te jene me lartesi te rregullueshme.
- Te jene te perdorshme nga grup mosha e femijeve 3-15 vjec.
- Te jene me dizajn modern per femije.
- Ngjyra do te vendoset nga kontraktori.
- Te paketohet ne menyre te tille qe te shmangen demtimet gjate transportit.
- Te plotesoje kerkesat sipas standartit: **SSH 1272: 2017, ISO 9001, DS CEN/TR 15371-2:2018, DS CEN/TR 15371-2:2019, DSCEN/ TR 13387-5:2018, DSCEN/ TR 13387-5:2023 CE, EN 1176** ose ekuivalenteve te tij.



*Foto reference*

---

## *20. Tavoline dhome nena dhe femija II/ Material plastik*

---

- Te jete me dimensione jo me te vogla se (120x 60/ h= 50) cm dhe maximum (130x 70/ h= 60) cm.
- Syprina te jete prej materiali ABS kundra lodhjes gjate perdorimit, kundra plasaritjes, ngjyra ti rezitroj kohes gjate perdorimit, jo toksike,lehtesisht e pastrueshme nga njollat dhe papastertite, rezistente ndaj rrezeve UV.
- Kembet e saj te jene I njejti material si syprina ne menyre qe te shmangen zhurmat dhe demtimet ne dysheme. Te jene me lartesisht rregullueshme.
- Te jene te perdorshme nga grup mosha e femijeve 3-15 vjec.
- Te jene me dizajn modern per femije.
- Ngjyra do te vendoset nga kontraktori.
- Te paketohet ne menyre te tille qe te shmangen demtimet gjate transportit.
- Te plotesoje kerkesat sipas standartit: **SSH 1272: 2017, DS CEN/TR 15371-2:2018, CE, ose ekuivalenteve te tij.**



*Foto reference*

---

## 21. Karrige per femije

---

- Te jene me permasa jo me te vogla se (30x 25/ h= 40) cm dhe maximum (40x 30/ h= 50) cm.
- Te jene prej material iplastik te cilesise superiore (ABS, PP, etj). Te jene te perdorshme per grup moshat 3- 12vjeç.
- Te jene lehtesisht te pastrueshme nga njollat dhe papastertite.
- Pjesa e uleses te jete ne forme kuadratike me kende te rrumbullakosura ose ne forme rrethore.
- Kembet te jene te palevizshme.
- Te ofroje qendrim ergonomic gjate qendrimit ulur.
- Ngjyra e tyre do te vendoset nga kontraktori.
- Te jene lehtesisht te montueshme dhe te çmontueshme.
- Te paketohen ne menyre te tille qe te mos demtohen gjate transportit.
- Te jene te pajisura me certifikatat **CE, ISO 140-14: 2004 ose ekuivalenteve te tij.**



Foto reference

---

## 22. Tavoline drejtkendore/ zone relax stafi

---

- Tavoline drejtkendore per stafin/ zone relaxi, te jete me dimensione jo me te vogla se (100 x 50/ h= 40) cm dhe maximum (120x 60/ h= 45) cm, me syprine prej materialit MDF me trashesi/ spesor 3cm.
- Materiali duhet te jete i forte, i qendrueshem dhe lehtesisht i pastrueshem nga njollat dhe papastertite. Kendet e syprines te jene te rrumbullakosura. Ne pjeset anesore dhe te dukshme, syprina te jete e veshur me material plastic dhe me te njejten ngjyre si struktura.
- Konstruksioni mbajtes ne te cilin do te vendoset syprina, te jete metalik, tubular ne forme drjetekendore, me gjeresi te seksionit 2-6 cm. Ky konstruksion te jete prej çeliku, i qendrueshem ndaj goditjeve, shtypjeve dhe agjenteve te jashtem.
- Te lyhet me boje ne ngjyren e cila do te vendoset nga kontraktori.

- Montimi i syprines te behet me ane te elemente vete forte dhe te qendrueshem ne fortesi, ne shtypje dhe goditje dhe tavolina te jete solide.
- Ngjyra e materialit do te vendoset nga kontraktori.
- Te jete lehtesisht e montueshme dhe e çmontueshme.
- Te paktohet sipas kerkesave te nevojshme per transport ne menyre qe te shmangen demtimet.
- Te plotesoje kerkesat sipas standartit: **DS CEN/ TS 16209:2011, SSH EN 13721:2004, CE ose ekuivalentit te tij.**

---

### *23. Dollap per medikamente me xham/ Dy kanata*

---

- Dollapi te jete me dimensione jo me te vogla se (90x 55/ h= 190) cm dhe maximum (100x 60/ h=200) cm.
- Struktura te jete prej material bi-laminat me trashësi 20 mm, I veshur me buzë të bardha ABS dhe me xham. Ana e pasme te jete po material bi-laminat. Hapesira e brendshme është e pajisur me 4-5 rafta të rregullueshme. E gjithë struktura eshte e perbere nga dy pjese (4 kanata) bilaminati. Pjesa e sipërme te jete me 3 hapësira (2 sergjene) dhe pjesa e poshtme me 2 ndarje (nje sergjen) te cilat jane prej te njejtit material, bi-laminat.
- Dyert jane me çeles dhe janë bërë nga material bi-laminati bardhë me buzë ABS.Te jenë te montuara me strukturen me 4 (kater) mentesha dhe te pajisura me doreza alumini te cilesise se larte, rezistente ndaj agjenteve te jashtem.
- Dimensioi I përafërt per një ndarje te jete jo me vogel se 35cm.
- Te jete I pajisur me këmbë tuba çeliku, të lyerame epoksi, me tapa plastike ne pjesen e poshtme ne menyre qe te shmengen demtimet apo gervishtjet ne dysHEME.
- Te paktohen ne menyre te tille qe te shmangen demtimet gjate transportit.
- Ngjyra do te percaktohet nga kontraktori.
- Te plotesoje kerkesat sipas standarti: **CEN/TR 14073-1:2004, EN 14073-2:2004, EN 14073-3:2004, CE, DS CEN/ TS 16209:2011ose ekuivalentitettij.**  
*Shenim: Mund te jete ivendosur ne toke ose me kapje ne mur.*



*Foto reference*

---

## **24. Stol rrotullues**

---

- Stol rrotullues me dimensione jo me te vogla se (89x70/ h= 70) cm me structure metalike alumini, me ndenjese te veshur me tapiceri speciale, me mbulesë anti statike dhe antibakteriale. Rregullimi I lartësisë jo me pak se (560 -790) mm me anë të sustës sëgazit, me komandimin e unazësëkëmbës.
- Te jete ipajisur me 5 (pese) rrota plastike me dyfrena. Rrotat te jene antistatike me diameter jo me te vogel se 50 mm dhe parakolp rrethor.
- Te paktohet ne menyre te tille qe te shmangen demtimet gjate transportit.
- Ngjyra do te vendoset nga kontraktori.
- Te plotesoje kerkesat sipas standarteve: **CE, ose ekuivalenteve te tij.**



*Foto reference*

---

## 25. Tavoline rrethore/Kuzhine

---

- Syprina e tavolines te jete prej materiali MDF me spesor 3cm, I qendrueshem ne goditje, shtypje dhe te jete lehtesisht I pastrueshem ndaj njollave dhe papastertive.
- Dimensioni I syprines te jete jo me ivogel se (D= 80/ h=65) cm dhe maximum (D= 90/ h= 75) cm.
- Syprina e tavolines te jete e vendosur mbi structure metalike. Struktura metalike mbajtese e syprines te jete e projektuar me skelet metalik prej çeliku me profil kuadratik, me dimensione jo me te vogla se 4-8 cm gjeresi dhe lartesi jo me te vogel se h= 65-75 cm.
- Elementet e struktures metalike te jene me largesi njera nga tjetra dhe me kend hapje 116° grade, te lidhen me njera tjetren me traversa te po te njejtit material.
- I gjithë konstruksioni te jete I lyher me boje elektrostatische me qendrueshmeri te larte ndaj ndryshkjes dhe gervishtjeve. Mbi profile te kete pllaka metalike me spesor 8-12mm,te salduara prej te njejtit material te cilat do te sherbejne per lidhjen e struktures me syprinen. Lidhja e tyre te behet me elementete forte ne goditje, shtypje dhe qendrueshmeri.
- Te jete e pajisur nën secilën këmbë me elemente plastike mbrojtese te cilet nuk lejojne demtimin e dyshemese.
- Ngjyra e struktures metalike dhe e syprines do te vendoset nga kontraktori.
- Te paketohen ne menyre te tille qe te mos demtohen gjate transportit.
- Të plotësojë kërkesat e standardeve:**SSH EN 527-1:2011, DS CEN/TS 16209:2011, ISO 9001, CEose ekuivalenteve të tij dhe ose ekuivalentit të tij.**



Foto reference

---

## 26. Tavoline dhome relax/ stafi

---

- Tavoline katrore me dimensione (50x 50/ h= 40) cm dhe maximum (60x 60/ h= 50) cm. Te jete prej materiali melamine me trashesi 16mm- 25 mm. Ne pjeset e dukshme te jete e veshur me material plastik PVC me trashesi jo me te vogel se 1mm dhe me te njejten ngjyre me tavolinen.

Pjesa mbajtese e struktureste jete me profil metalik ne forme kuadratike, me dimensione (45x 45/ h= 36) cm dhe maximum (55x 55/ h= 46) cm. Struktura metali kete jete prej material çeliku.

- Ne pjesen fundore kembet te jene te pajisura me elemente plastike te cilat jane kunder gervishtjes.
- Te montohen me elemente te cilet I japin tavolines pamje solide.
- Ngjyra do te vendoset nga kontraktori.
- Te paketohet ne menyre te tille qe te shmangen demtimet gjate transportit.
- Te plotesoje kerkesat sipas standarteve: **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.



*Foto reference*

---

## *27. Stol për dhome veshje- zhveshje*

---

- Stoli per ne ambientet e veshje – zhveshje per stafin, te jete me dimensione jo me te vogla se (190x 45/ h= 45) dhe maximum (200x 55/ h= 50) cm.
- Struktura e tij te jete metali kemi te kliente jene te montuara listela druri me dimensione 4-8 cm dhe h= 2-2.5 cm. Ne pjesen e poshtme te kete gjithashtu nje strukturet jetermetalike e cila do te sherbeje per mbajtjen e kepuceve.
- Pjesa e kembevete jete e pajisur me elemente mbrojtes plastike ne menyre qe te shmangen demtimet ne dysHEME.
- Ngjyra e struktures metalike dhe e pjeses se siperme do te vendoset nga kontraktori.
- Te paketohen ne menyre te tille qe te shmangen demtimet gjate transportit.





*Foto reference*

---

## ***28. Stol për dhomë veshje- zhveshje***

---

- Stoli për në ambientet e veshje – zhveshje për stafin, të jetë me dimensione jo më të vogla se (100x 40/ h=45) dhe maksimum (110x 50/ h= 55) cm.
- Struktura e tij të jetë metalike mbi të cilën të jenë të montuara listela druri me dimensione 4-8 cm dhe h= 2-2.5 cm. Në pjesën e poshtme të kësaj gjithashtu një strukturë tjetër metalike e cila do të shërbejë për mbajtjen e këpucëve.
- Pjesa e këmbëve të jetë e pajisur me elemente mbrojtëse plastike në mënyrë që të shmangin dëmtimet në dysheme.
- Ngjyra e strukturës metalike dhe e pjesës së sipërme do të vendoset nga kontraktori.
- Të pakëtohen në mënyrë të tillë që të shmangin dëmtimet gjatë transportit.



*Foto reference*

---

## ***29. Stol për dhomë veshje- zhveshje***

---

- Stoli për në ambientet e veshje – zhveshje për stafin, të jetë me dimensione jo më të vogla se (165x 45/ h= 45) dhe maksimum (175x 55/ h= 50) cm.
- Struktura e tij të jetë metalike mbi të cilën të jenë të montuara listela druri me dimensione 4-8 cm dhe h= 2-2.5 cm. Në pjesën e poshtme të kësaj gjithashtu një strukturë tjetër metalike e cila do të shërbejë për mbajtjen e këpucëve.
- Pjesa e këmbëve të jetë e pajisur me elemente mbrojtëse plastike në mënyrë që të shmangin dëmtimet në dysheme.
- Ngjyra e strukturës metalike dhe e pjesës së sipërme do të vendoset nga kontraktori.
- Të pakëtohen në mënyrë të tillë që të shmangin dëmtimet gjatë transportit.



*Foto reference*

---

### ***30. Stol për dhomë veshje- zhveshje***

---

- Stoli për në ambientet e veshje – zhveshje për stafin, të jetë me dimensione jo më të vogla se (150x 45/ h= 45) dhe maksimum (160x 55/ h= 50) cm.
- Struktura e tij të jetë metalike mbi të cilën të jenë të montuara listela druri me dimensione 4-8 cm dhe h= 2-2.5 cm. Në pjesën e poshtme të kësaj gjithashtu një strukturë tjetër metalike e cila do të shërbejë për mbajtjen e këpucëve.
- Pjesa e këmbëve të jetë e pajisur me elemente mbrojtëse plastike në mënyrë që të shmangin dëmtimet në dysheme.
- Ngjyra e strukturës metalike dhe e pjesës së sipërme do të vendoset nga kontraktori.
- Të pakëtohen në mënyrë të tillë që të shmangin dëmtimet gjatë transportit.



*Foto reference*

---

### ***31. Mobilje Kuzhine/ Bufë***

---

- Përmasat për pjesën e poshtme: (335 x 50 / h= 80) dhe maksimum (335x 60/ h= 90) cm.
- Përmasat për pjesën e sipërme: (335 x 30 / h= 45) dhe maksimum (335x 35/ h= 75) cm.
- Syprina: Laminat me trashësi 4cm imitacion mermeri. Struktura e kuzhinës të jetë melamin me trashësi 18mm, Klasa E1. Të ketë të inkuorporuar lavapjate inoxi me finiturë satin (0.8mm) me dy gropa dhe rubinet për lavapjatë e me të gjitha pjesët përberëse. Rubineti të jetë material bronzi e

kromuar me leve te pozicionueshme (ngrohte/ ftohte). Dimensionet e lavapjates (80x50/ h=14) cm. Te jete e pajisur me aksesoret e montimit dhe venies ne perdorim.

- Struktura te jete me kembe me lartesi 10 cm prej materiali te cilesise se larte dhe te qendrueshme ndaj agjenteve te jashtem, e pajisur me tapa plastike ne pjesen fundore.
- Kapaket dhe ballet e sirtareve: me bordo, me lysterje sipas standarteve europine qe I reziston avujve dhe nxehtesise. Te jene perdorur tre proceset e lysterjes me boje: fondo, bojesh peciale dhe lucido. Kuzhina eshte e montuar mbi kembet e regjistruara dhe fiksuara per nje qendrueshmeri sa me te mire.
- Pjesa e sipërme do te jete prej po te njejtit material si edhe pjesa e poshtme, melamine me trashësi 18mm. Ne pjesen e poshtme dhe te sipërme, kashunet do te jene secili me nga nje ndarje (sergjen). Vetem ne pjesen e poshtme, njeri prej kashuneve do te jete me sirtare, jo kanate. Pjeset ne dukje te jene te veshura me material plastic PVC me trashesi jo me te vogel se 1mm dhe me te njejtën ngjyre qe do te kete e dhe struktura. Njera nga hapësirat e kashuneve te projektohet per vendosje lavastovilje.
- Lidhja e kashuneve te behet me material te nje cilesie te larte ne menyre qe te jene rezistente ndaj agjenteve te jashtem dhe kohes.
- Te jete e pajisur me hapësire per lavastovillie me dimensione jo me te vogla se (45x45/ h=80- 85) cm dhe maximum (45x 60/ h= 80-85) cm.
- Dorezat te jene antibakteriale, rezistente ndaj avujve dhe agjenteve te tjere te jashtem.
- Modeli dhe ngjyra e tyre do te percaktohet nga kontraktori.
- Të plotësojë kërkesat e standardeve: **ISO 9001, CE, SSH EN 1116: 2016, ose ekuivalentit te tij.**

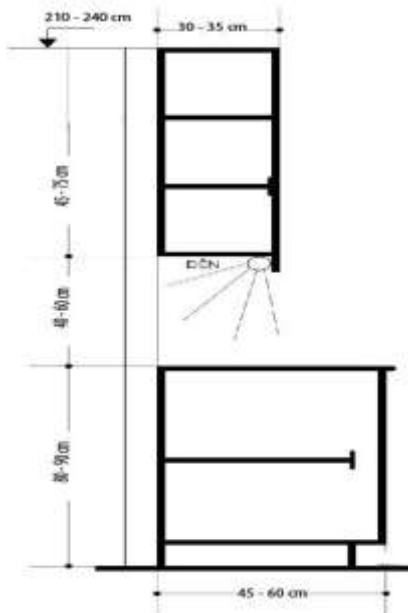


Foto reference



Foto reference

### Shenim:

**Operatori Ekonomik që do të shpallet fitues për këtë procedurë, përpara se të prodhohen apo blihen mobiljet do të verifikohen në vend dimensionet e dhomave, instalimet e furnizimet dhe shkarkimet e ujit në mënyrë që të përshtatet sa më mire mobilimi dhe të jetë funksional.**

## Të përgjithshme

### **Çertifikimi**

Çdo artikull mobilie duhet të dorëzohet së bashku me çertifikimin e cilësisë, garancisë dhe sigurisë. Operatori ekonomik duhet të paraqesë Çertifikatë të Vlefshme për Konformitetin e produkteve sipas standarteve të lëshuar nga institucione të autorizuar si më poshtë:

- a) Dollap: SSH: EN 14073-3:2004, SSH: EN 14074:2004, DS CEN/ TS 16209:2011, CEN/TR 14073-1:2004, EN 14073-2:2004 ose ekuivalente.
- b) Tavoline: SSH: EN 13721:2004, SSH: EN 527-1:2011; SSH: EN 527-2:2002; SSH: EN 527-3:2003, SSH: EN 13721:2004, DS CEN/ TS 16209:2011, SSH EN 14073-3:2004 ose ekuivalente.
- c) Komodina: SSH: EN 13721:2004, SSH EN 12529:1998, DS CEN/ TS 16209:201, SSH: EN 527-3:2003 ose ekuivalente.
- d) Karrige SSH: EN 1335-1:2000, SSH: EN 1335-2:2009, SSH: EN 1335-3:2009, SSH: EN 1021-1:2014 ose ekuivalente.

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

#### **Mostra:**

Pas nënshkrimit të kontratës përpara se të vendosen artikujt në objekt, kontraktuesi duhet të prezantojë mostra për zerat tecilat 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. Nëse magazinohen artikujt duhet të mbrohen nga dëmtimi dhe/ose ndotja, si dhe të ruhen në një ambient të sigurt.