

SPECIFIKIME TEKNIKE

A1 TAVOLINE PUNE

DIMENSIONET: L_150CM H_75CM P_60CM

Tavolina e punes duhet te kete syprine te realizuar me trashesi 25 mm, tavolinat duhen te jene te veshura me melamin antirefleks, syprina te jete kundra gervishtjes shume perdorimshe dhe e pastrueshme. Tavolina duhet te jete e borduar ne te 4 anet me abs, kundra perplasjes dhe mbrojtjen rezistente te materialit, ngjyra duhet te jete e bardhe opake.

Kemba e tavolines duhet te jete e realizuar ne tub celiku 40x40 me spesor 1.5 sipas kerkesave te autoritetit kontraktor, duhet te jene te lidhura mes tyre me tub celiku 40x40 trashesi 1.5 mm, e gjitha e lyer me pluhura episodiche, ngjyra duhet te jete e bardhe opake.

Ne pjesen fundore kembet duhet te jene te pajisura me tapa niveluese, ndersa ne pjesen e sipërme duhet te kene distanciator h_0.5 mm ne abs te cilat mbajne syprinen e ngritur, ne pjesen e sipërme do hapen dy vrima ne anesoret e syprines se tavolines per kalimin e kablllove te ekranit dhe tastieres, keto vrima do mbyllen me kapak plastik me ngjyre te bardhe opake, ne pjesen e poshtme te syprines do vendosen kanalina plastike per sistemimin e kablllove.

A1/1 TAVOLINE PUNE

DIMENSIONET: L_150CM H_75CM P_60CM

Tavolina e punes duhet te kete syprine te realizuar me trashesi 25 mm, tavolinat duhen te jene te veshura me melamin antirefleks, syprina te jete kundra gervishtjes shume perdorimshe dhe e pastrueshme. Tavolina duhet te jete e borduar ne te 4 anet me abs, kundra perplasjes dhe mbrojtjen rezistente te materialit, ngjyra duhet te jete e bardhe opake.

Kemba e tavolines duhet te jete e realizuar ne tub celiku 40x40 me spesor 1.5 sipas kerkesave te autoritetit kontraktor, duhet te jene te lidhura mes tyre me tub celiku 40x40 trashesi 1.5 mm, e gjitha e lyer me pluhura episodiche, ngjyra duhet te jete e bardhe opake.

Ne pjesen fundore kembet duhet te jene te pajisura me tapa niveluese, ndersa ne pjesen e sipërme duhet te kene distanciator h_0.5 mm ne abs te cilat mbajne syprinen e ngritur, ne pjesen e sipërme do hapen dy vrima ne anesoret e syprines se tavoline per kalimin e kablllove te ekranit dhe tastieres, keto vrima do mbyllen me kapak plastik me ngjyre te bardhe opake, ne pjesen e poshtme te syprines do vendosen kanalina plastike per sistemimin e kablllove.

A 1/1-1 RAFT ANESOR PER TAVOLINE PUNE

DIMENSIONET: L_150CM H_111CM P_30CM

Rafti me lartesi te mesme, realizuar ne dru melamin sp.25 mm dhe ndarese te brendeshme me spesor 25 mm, te veshura me rimeso cilesore, trajtuar kunder reflektimit te drites. Raftet ne pjesen e brendshme duhet te jene te ndara sipas specifikimeve teknike ne vizatimet perkatese, te veshur dhe trajtuar me material antirefleks, antigervishtje dhe te pastrueshme, bordaturat perimetrale te behet ne te 3 anet, me abs ne te njejten ngjyre me mobiljen, sp 25 mm. Rafti te jete i ndertuar me 4 hapsira te njejta per sistemimin e dosjeve dhe dokumentacionit perkates dhe 1 hapsire per njesine qendrore, ngjyra te jete e bardhe opake.

A2 TAVOLINE PUNE ME BALLORE XHAMI

DIMENSIONET: L_200CM H_75CM P_60CM

Tavolina punes duhet te kete syprin te realizuar me trashesi 25 mm, tavolinat duhen te jene te veshura me melamin antirefleks, syprina te jete kundra gervishtjes shume perdorimshe dhe e pastrueshme. Tavolina duhet te jete e borduar ne te 4 anet me abs, kundra perplasjes dhe mbrojtjes rezistente te materialit ngjyra duhet te jete e bardhe opake.

Kemba e tavoline duhet te jete e realizuar ne tub celiku 40x40 sp 1.5 sipas kerkesave te autoritetit kontraktor, duhet te jene te lidhura mes tyre me tub celiku 40x40 trashesi 1.5 mm, e gjitha e lyer me pluhura episodiche, ngjyra duhet te jete e bardhe opake.

Ne pjesen fundore kembet duhet te jene te pajisura me tapa niveluese, ndersa ne pjesen e sipërme duhet te kene distanciator h_0.5mm ne abs te cilat mbajne syprinen e ngritur.

Ne pjesen ballore te tavolines do vendosen xhama opak me kapje anesore ne strukturen metalike, dhe xham 30 cm te larte ne pjesen e siperme te syprines. Ne pjesen e siperme do hapen dy vrime ne anesoret e syprines se tavolines per kalimin e kablllove te ekranit dhe tastieres, keto vrime do mbyllen me kapak plastik me ngjyre te bardhe opake, ne pjesen e poshtme te syprines do vendosen kanalina plastike per sistemimin e kablllove.

A3 TAVOLINE MBLEDHJEJE per 10 persona

DIMENSIONET: L_330CM H_75 CM P_90CM

Tavoline mbledhjeje duhet te kete syprine te realizuar me trashesi 25 mm, tavolinat duhen te jene te veshura me melamin antirefleks, syprina te jete kundra gervishtjes shume perdorimshme dhe e lashme. Tavolina duhet te jete e borduar ne te 4 anet me abs, kundra perplasjes dhe mbrojtjen rezistente te materialit, ngjyra duhet te jete e bardhe opake.

Kemba e tavolines duhet te jete e realizuar ne tub celiku 40x40 sp 1.5 sipas kerkesave te autoritetit kontraktor, duhet te jene te lidhura mes tyre me tub celiku 40x40 trashesi 1.5 mm, e gjitha e lyer me pluhura episodiche, ngjyra duhet te jete e bardhe opake. Ne pjesen fundore kembet duhet te jene te pajisura me tapa niveluese, ndersa ne pjesen e siperme duhet te kene distanciator h_0.5mm ne abs te cilat mbajne syprinen e ngritur.

A3/1 TAVOLINE MBLEDHJEJE 6 PERSONA

DIMENSIONET: L_250CM H_75 CM P_135 CM

Tavoline mbledhjeje duhet te kete syprine te realizuar me trashesi 25mm, tavolina duhen te jene te veshura me melamin antirefleks, syprina te jete kundra gervishtjes shume perdorimshe dhe e pastrueshme. Tavolina duhet te jete e borduar ne te 4 anet me abs, kundra perplasjes dhe mbrojtjen rezistente te materialit, ngjyra duhet te jete e bardhe opake.

Kemba e tavolines duhet te jete e realizuar ne tub celiku 40x40 sp 1.5 sipas kerkesave te autoritetit kontraktor, duhet te jene te lidhura mes tyre me tub celiku 40x40 trashesi 1.5 mm, e gjitha e lyer me pluhura episodiche, ngjyra duhet te jete e bardhe opake.

Ne pjesen fundore kembet duhet te jene te pajisura me tapa niveluese, ndersa ne pjesen e sipërme duhet te jene distanciator h_0.5 mm ne abs te cilat mbajne syprinën e ngritur.

A3/2 TAVOLINE MBLEDHJEJE 4 PERSONA

DIMENSIONET: L_180CM H_75 CM P_135 CM

Tavoline mbledhjeje duhet te kete syprinë te realizuar me trashesi 25mm, tavolina duhen te jene te veshura me melamin antirefleks, syprina te jete kundra gervishtjes shume perdorimshe dhe e pastrueshme. Tavolina duhet te jete e borduar ne te 4 anet me abs, kundra perplasjes dhe mbrojtjen rezistente te materialit, ngjyra duhet te jete e bardhe opake.

Kemba e tavolines duhet te jete e realizuar ne tub celiku 40x40, sp 1.5 sipas kerkesave te autoritetit kontraktor, duhet te jene te lidhura mes tyre me tub celiku 40x40 trashesi 1.5 mm, e gjitha e lyer me pluhura episodiche, ngjyra duhet te jete e bardhe opake.

Ne pjesen fundore kembet duhet te jene te pajisura me tapa niveluese, ndersa ne pjesen e sipërme duhet te jene distanciator h_0.5 mm ne abs te cilat mbajne syprinën e ngritur

A4 TAVOLINE RECEPSIONI ME BALLORE ME 4 MODULE, PERSONA

DIMENSIONET: L_859 CM H_115 CM P_201 CM

Recepsioni duhet te kete suprinën te realizuar ne sp.25 mm te veshura me melamin antirefleks, dhe pjesa e brendeshme te jete aglomerat. Suprina te jete kundra gervishtjes dhe e pastrueshme. E borduar nga te katerta anet me abs kundra perplasjes me sp.25 mm. Fiankit ballore dhe anesore do te realizohen po me te njejtin material si suprina me sp.25mm me ngjyre te bardhe opake. Raftet ne pjesen e brendshme duhet te jene te ndara sipas specifikimeve teknike nga vizatimi perkates, te veshur dhe trajtuar me material antirefleks, antigervishtje, dhe te pastrueshme. Bordaturat perimetrale te behen ne te tre anet me abs me te njejte ngjyre me mobiljen. Struktura e mobiljes duhet te jete e ndertuar nga 6 rafte me kapak me sp. 18 mm dhe 4 ndarje qendrore te hapura. Ne pjesen e sipërme te suprinës do te vendoset nje strukture melamine per vendosjen e paisjeve kompjuterike, ne krahun e majte te recepsionit nje pjese e syprinës do te jete e hapeshme per lejimin e kalimit te personelit.

A4/1 TAVOLINE RECEPSIONI ME BALLORE PER 2 PERSONA

DIMENSIONET: L_430 CM H_115 CM P_201 CM

Recepsioni duhet te kete suprinen te realizuar ne sp.25 mm te veshura me melamin antirefleks, dhe pjesa e brendeshme te jete aglomerat. Suprina te jete kundra gervishtjes dhe e pastrueshme. E borduar nga te katerta anet me abs kundra perpjases me sp.25 mm. Fiankit ballore dhe anesore do te realizohen po me te njejtin material si suprina me sp.25mm me ngjyre te bardhe opake. Raftet ne pjesen e brendshme duhet te jene te ndara sipas specifikimeve teknike nga vizatimi perkates, te veshur dhe trajtuar me material antirefleks, antigervishtje, dhe te pastrueshme. Bordaturat perimetrale te behen ne te tre anet me abs me te njejte ngjyre me mobiljen. Struktura e mobiljes duhet te jete e ndertuar nga 6 rafte me kapak me sp. 18 mm dhe 4 ndarje qendrore te hapura. Ne pjesen e siperme te suprines do te vendoset nje strukture melamine per vendosjen e paisjeve kompjuterike, ne krahun e majte te recepsionit nje pjese e syprines do te jete e hapeshme per lejimin e kalimit te personelit.

A5 TAVOLINE MESI

DIMENSIONET: L_60 CM H_60 CM P_50 CM

Tavolina te jete e perbere me material metalik dhe syprina te jete e realizuar ne mdf me spesor 25 mm e lyer ne ngjyren e preferuar, lyerja te behet me 4 duar, ne pjesen anesore ne 4 cepat e tavolines jane te veshur me material metalik inoks ne 90 grade. Lartesia e kembes metalike me profil celiku me spesor 1.3 mm dhe prerje trapezoidale 94x30 mm dhe lidhet me syprinen me ane te suporteve metalike me te njejtin material. Struktura eshte ne forme U e paisur me kembeza te vogla celiku. Poshte suprines se tavolines struktura eshte celiku e lyer me ngjyren e preferuar ne forme drejtekendore.

B1 KARRIGE ZYRE PERSONELI

DIMENSIONET: L_74 CM H_101 CM P_74 CM

Strukture mbajtese, ne metal e veshur me poliuretan. Struktura e shpinores te jete ndertuar me material polipropileni, ne ngjyre te zeze forme drejtekendore me cepa te harkuar me kend 110° dhe e veshur me cope ne formen e rrjetes. Shpina te jete e pajisur ne pjesen e mbrapshme me

suport levizes ngjyre te zeze, me dimensione | 57 X h16 | levizshem pergjat perimetrin te karriges, me funksion mbeshetjeje te pjeses se kurrizit ne menyre ergonomike. Shpinorja e cila eshte e lidhur me mekanizem me strukturen ulese realizon nje levizje sinkron dhe te rehatshme ku ulesja merr forme harkore me cepa te rrumbullakuara ndertuar nga poliuretani te punuar ne te ftohte, veshur me lekure ekologjike ngjyre gri e te trajtuar ne menyre antibakteriale. Bazamenti te jete | pajisur me rrota.

B2 KARRIGE DREJTUESI

Karrige – poltrone me strukture mbajttese ne metal i veshur ne poliuretan. Struktura e shpinores te jete ndertuar me material polipropileni, ne ngjyre te zeze forme drejtekendore me cepa te harkuar me kend 110° dhe e veshur me cope ne formen e rrjetes. Shpina te jete e pajisur ne pjesen e mbrapshme me suport lombar, i levizshem pergjate shpines ne menyre pershtatje me shpinen dhe ergonomine e karriges. Shpina e cila eshte e lidhur ne mekanizem ne strukture ulese duke realizuar nje levizje sinkron dhe te rehatshme. Ulesja, ka forme harkore me cepa te rrumbullakuara ndertuar nga poliuretani te punuar ne te ftohte, veshur me lekure ekologjike ngjyre gri e te trajtuar ne menyre antibakteriale. Ne pjesen anesore te karriges dalin krahet e karriges te ndertuar me material poliuretan si suport i uljes. Bazamenti te jete | pajisur me rrota.

B3 ULESE PER PUBLIKUN

Ulesja te jete me 3 vende ulje te veshura me material drusor dhe nje vazo me material drusor ne krah te saj, pjesa e struktures te jete metalike me dy kembe anesore ne forme T. Kjo strukture hekuri lejon mbajtjen e nje peshe te larte. Lartesia e uljes te jete 44cm, ndenjeset te jene te veshura me material drusor me borde te rrumbullakosur.

B4 KARRIGE STATIKE

DIMENSIONET: L_56 CM H_85 CM P_61 CM

Karrige me slite, me strukture mbajttese ne metal. Struktura e shpinores te jete e ndertuar ne material polipropileni ne ngjyre te zeze, forme drejtekendore, me cepa te harkuar ne kende 110° dhe e veshur me cope ne formen e rrjetes. Shpina te jete e ndertuar ne menyre

ergonomike, me strukture te pjerret. Ulesja realizuar ne material polipropileni ka forme drejtekendore me cepa te rrumbullakuar e mbushur me poliuretan espanso te veshur me lekure ekologjike te trajtuar ne menyre antibakteriale, ngjyre gri e te trajtuar ne menyre antibakteriale. Ne pjesen anesore te karriges dalin krahet e karriges te ndertuar me material poliuretan si suport i uljes.

B5 Stola Tresh per Pritjen e Klienteve

Stola me perberje alumin/celik me punim rrjete ne shpinore me kembe metalike te gomuara, kapaciteti 3 persona.

B6 KOLLTUK TEK

Kolltuk me strukture druri te veshur me nje shtrese poliuretani me densitet te larte, kembet te jene te realizuara ne metal ne ngjyren e inoksit te kromuar, ne forme tubolare diam. 6cm me lartesi h10, te cilat duhet te mbeshteten ne strukturen e drurit, krahu dhe shpinorja duhet te jene ne te njejten lartesi H 65, krahet duhet te jene nje bazament dhe dimension L 14.5cm, duhet te purfundojne me zvoglim nga pjesa e brendeshme, krahet duhet

B7 KOLLTUK 2 VENDESH

Kolltuk me strukture druri te veshur me nje shtrese poliuretani me densitet te larte, kembet te jene te realizuara ne metal ne ngjyren e inoksit te kromuar, ne forme tubolare diam. 6cm me lartesi h10, te cilat duhet te mbeshteten ne strukturen e drurit, krahu dhe shpinorja duhet te jene ne te njejten lartesi H 65, krahet duhet te jene nje bazament dhe dimension L 14.5cm, duhet te purfundojne me zvoglim nga pjesa e brendeshme, krahet duhet te jene lehtesisht te harkuar per te realizur nje ulje dhe qendrim komod, mbushja e brendeshme, asteket e uljes dhe krahet duhet te jene realizuar ne poliuretan ekologjik me densitet te diferencuar, te veshur me nje cope pambuk antialergjik, veshja e realizuar ne lekure ekologjike, jasteket e uljes te jene te levizshem, ndersa struktura e shpines dhe krahet te jene te fiksuar.

te jene lehtesisht te harkuar per te realizur nje ulje dhe qendrim komod, mbushja e brendeshme, asteket e uljes dhe krahet duhet te jene realizuar ne poliuretan ekologjik me densitet te diferencuar, te veshur me nje cope pambuk antialergjik, veshja e realizuar ne lekure

ekologjike, jasteket e uljes te jene te levizshem, ndersa struktura e shpines dhe krahet te jene te fiksuar.

B8 POLTRONA

Poltrona te jete me strukture multistrat druri, e veshur me nje shtrese poliuretani me densitet te larte. Kembet jane realizuar ne metal me ngjyre inoksi te kromuar. Ne strukturen e bazamentit jane te ndertuara hapësira te posacme per vendosjen e vidave te cilat lidhin strukturen mbajtese me ate ulese. Struktura e uljes e realizuar ne multistrat druri ka ne vetvete 4 struktura te ndara nga njera tjetra. Mbushja e seciles eshte e bere me poliuretan ekologjik me densitet te diferencuar, 50/30 pajisur me celula te hapura. Veshje e realizuar ne cope ose lekure ekologjike.

C1 SIRTARIERE ME RROTA

Te jete material me fibra druri te rezistences se larte i veshur me melamine me trashesi 25 mm, me bordure perimetrale melaminike. Ndërsa sirtarët të jenë me material 18 mm dhe me bordurë perimetrale ABS. Guidat rreshqitëse te jenë metalike me rroteza nyioni. Kabineti i sirtarëve do të jetë me tre ose katër sirtarë, sipas kërkesave të porositesit. Në çdo rast sirtari i pare do jete i pajisur më çelës.

C2 MBAJTESE PER NJESINE QENDRORE

DIMENSIONET: L_23.2 CM H_12 CM P_53.2 CM

Struktura te jete e realizuar ne dru melamin sp 25 mm te veshura me rimeso cilesore, trajtuar kunder reflektimit te drites. Mobilja te jete e ndertuar ne pjesen e poshtme me rrota plastike, per te bere te mundur levizjen e njesise qendrore.

C3 VARESE RROBASH+MBAJTESE CADRASH

Struktura duhet te kete 8 vende per te varur rrobat dhe nje vend bashkangjitur per cadra, bazamenti duhet te jete i rende dhe solid, montimi dhe zmontimi sa me i thjeshte, ngjyrat te percaktohen nga autoriteti kontraktues.

D 1 RAFT ZYRE PA KAPAK 90X45X160

DIMENSIONET: L_90CM H_160 CM P_45CM

Rafti te jete i realizuar ne dru melamin sp. 25 mm dhe ndarese te brendshme me spesor 25mm, te veshura me rimeso cilesore, trajtuar kunder reflektimit te drites. Raftet ne pjesen e brendshme duhet te jene te ndara sipas specifikimeve teknike ne vizatimet perkatese, te veshur dhe trajtuar me material antirefleks, antigervishtje dhe te pastrueshme, bordaturat perimetrale te behet ne te 3 anet, me abs ne te njejten ngjyre me mobiljen, sp 25 mm.

Rafti te jete i ndertuar ne pjesen e poshtme me 2 hapsira te njejta me kanata me sp 18 mm per sistemimin e dosjeve dhe dokumentacionit perkates, dhe 3 hapesira ne pjesen e sipeme.

. D 1/1 RAFT ZYRE ME KAPAK 90 X 45 X 210

DIMENSIONET: L_90CM H_210 CM P_45CM

Rafti te jete i realizuar ne dru melamin sp. 25 mm he ndarese te brendshme me spesor 25 mm, te veshura me rimeso cilesore, trajtuar kunder reflektimit te drites. Raftet ne pjesen e brendshme duhet te jene te ndara sipas specifikimeve teknike ne vizatimet perkatese, te veshur he trajtuar me material antirefleks, antigervishtje he te pastrueshme, bordaturat perimetrale te behet ne te 3 anet, me abs ne te njejten ngjyre me mobiljen, sp 25 mm.

Rafti te jete i ndertuar ne piesen e poshtme me 2 hapsira te njejta me kanata me sp 18 mm per sistemimin e dosieve dhe dokumentacionit perkates, dhe 3 hapesira ne pjesen e sipeme.

D 2 RAFT ZYRE 150 X 75× 45

DIMENSIONET: L_150CM H_75 CM P_45CM

Rafti te jete i realizuar ne dru melamin sp. 25 mm he ndarese te brendshme me spesor 25 mm, te veshura me rimeso cilesore, trajtuar kunder reflektimit te drites. Raftet ne pjesen e brendshme duhet te jene te ndara sipas specifikimeve teknike ne vizatimet perkatese, te veshur

dhe traituar me material antirefleks, antigervishtje he te pastrueshme, bordaturat perimetrare te behet ne te 3 anet, me abs ne te njejten ngjyre me mobiljen, sp 25 mm.

Rafti te jete i ndertuar ne pjesen e poshtme me 2 hapsira te njejta me kanata me sp 18 mm per sistemimin e dosjeve he dokumentacionit perkates, dhe 3 hapesira ne pjesen e sipeme.

D3 Mobilje Tualeti

DIMENSIONET: L_80CM H_75 CM P_75CM

Rafti te jete i realizuar ne dru melamin sp. 25 mm dhe ndarese te brendshme me spesor 25 mm, te veshura me rimeso cilesore, trajtuar kunder reflektimit te drites. Raftet ne pjesen e brendshme duhet te jene te ndara sipas specifikimeve teknike ne vizatimet perkatese, te veshur dhe trajtuar me material antirefleks, antigervishtje dhe te pastrueshme, bordaturat perimetrare te behet ne te 3 anet, me abs ne te njejten ngjyre me mobiljen, sp 25 mm.

Rafti te jete i ndertuar ne pjesen e poshtme me 2 hapsira te njejta me kanata me sp 18 mm per sistemimin e dosjeve dhe dokumentacionit perkates, dhe 3 hapesira ne pjesen e sipeme.

D3/1 Mobilje Printeri me rrota

DIMENSIONET: L_80CM H_75 CM P_45CM

Rafti te jete i realizuar ne dru melamin sp. 25 mm dhe ndarese te brendshme me spesor 25 mm, te veshura me rimeso cilesore, trajtuar kunder reflektimit te drites. Raftet ne pjesen e brendshme duhet te jene te ndara sipas specifikimeve teknike ne vizatimet perkatese, te veshur dhe trajtuar me material antirefleks, antigervishtje dhe te pastrueshme, bordaturat perimetrare te behet ne te 3 anet, me abs ne te njejten ngjyre me mobiljen, spesor 25 mm.

Rafti te jete i ndertuar ne pjesen e poshtme me 2 hapsira te njejta

E1 RAFT METALIKE ARKIVE

Rafte metalike H 240, P 320 6 kate per dokumentacion shkresor dhe kuti arkive.

E1/1 RAFT ARKIVE

DIMENSIONET: L_90 CM H_210 CM P_45 CM

Raft librari e mesme, realizuar ne aglomerat sp.25 mm i veshur me melamin antirefleks. Shpinoret me sp 8 mm, dhe ndareset e brendshme me sp 25 mm trajtuar kunder reflektimit te drites. Shpinoret jane ne dukje, raftet e brendshme jane te pajisur me rafte mbajtese te padukshme, te cilat ndihmojne ne qendrimin e ndaresve anesore, duke balancuar peshen ne momentin e mbushjes, anesoret kane nje hap te brendshem, i cili te lejon te levizesh raftin sipas nevojës se vendosjes se dosjeve. Struktura eshte e pajisur ne 5 kembe mbajtese ne abs. Suprina 25 mm te veshur dhe trajtuar me material antirefleks, antigervishtje dhe te pastrueshme. Bordaturat perimetrale behet ne te 3 anet, me abs ne te njejten ngjyre me drurin, sp 25 mm.