

S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 1/27

TECHNICKÉ PODMÍNKY

Veškeré dekory laminátů a LTD, úchytky, průchodky, nosiče PC a profily rámečků prosklených dvířek budou materiálově a tvarově sjednoceny s prvky, dodávanými v rámci stavby (pulty, vestavěné skříně, pracovní linky)

STOLY

S-1a, S-1b, S-1c S-1d, S-1e, S-1f, S-1g, S-1h/

Stůl pracovní / Stůl pro PC

Rozměry (d/h/v):

S-1a: 1400/700/750mm, **S-1b:** 1400/800/750mm, **S-1c:** 1600/700/750mm, **S-1d:** 2400/800/750mm,
S-1e: 2800/800/750mm, **S-1f:** 2100/1800/750mm, **S-1g:** 800/450/900mm, **S-1h:** 900/600/750mm

Popis:

Kancelářský stůl s kovovou podnoží a pracovní deskou vč. doplňkových komponentů. Konstrukční schéma viz výkresy č. 105a, 105b.

Deska stolu:

Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava bílošedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl.2mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Podnož:

Rámová podnož samonosná, sestavená z ocelových profilů 40x40mm, bez vnějších viditelných konstrukčních spojů. Rám podnože je na bočních stranách upevněn po obvodu stolu, vzdálenost hrany stolové desky max. 2mm, o tl. ABS hrany. U čelní a zadní strany je rám od hrany stolové desky odsazen dle výkresů č.105a, 105b. Podnož povrchově vypálena práškovací barvou v odstínu RAL 9006 mat. Podnož vybavena rektifikacemi pro vyrovnaní nerovností podlahy.

Vybavení:

- kabelová průchodka kovová čtvercová 80x80mm, hliník stříbřitě šedý RAL 9006 mat.

S-1a, S-1b, S-1c – 2ks,

S-1d – 3ks

S-1e, S-1f – 4ks

S-1g, S-1h – 1ks

- Kabelový žlab kovový s kruhovou perforací. Umístění pod stolovou deskou dle výkresů 105a, 105b. Všechny komponenty v provedení stříbřitě šedá RAL 9006 mat.

S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 2/27

- 1x nosič PC s výsuvným a otočným mechanismem, nastavitelný, z ohýbaného plechu, barva stříbřitě šedá RAL 9006 mat.

Designový vzor:



S-2a, S-2b, S-2c/ Stůl jednací

Rozměry (d/h/v):

S-2a: 1400/800/750mm, **S-2b:** 1800/800/750mm, **S-2c:** 3000/900/750mm

Popis:

Kancelářský stůl s kovovou podnoží a pracovní deskou. Konstrukční schéma viz výkres č. 105c

Deska stolu:

Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava: bílošedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl.2mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 3/27

Podnož:

Rámová podnož samonosná, sestavená z ocelových profilů 40x40mm, bez vnějších viditelných konstrukčních spojů. Rám podnože je na bočních stranách upevněn po obvodu stolu, vzdálenost hrany stolové desky max. 2mm, o tl. ABS hrany. U čelní a zadní strany je rám od hrany stolové desky odsazen dle výkresu č.105c. Podnož povrchově vypálena práškovací barvou v odstínu RAL 9006 mat. Podnož vybavena rektifikacemi pro vyrovnání nerovností podlahy

Designový vzor:



S-3/ Stolek konferenční

Rozměry (d/h/v):

600/600/450mm

Popis:

Konferenční stolek s kovovou podnoží a čtvercovou deskou, konstrukční schéma viz výkres 105c.

Deska stolu:

Čtvercová deska 600/600mm, připevněná na podnož. Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava: bílošedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl.2mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Podnož:

Stolová podnož ocelová, tvořená trubicí max. Ø60mm a plochou kruhovou základnou, max. Ø400mm. Napojení oc. trubky na základnu bez náběhu. Hrana základny rovná.

Povrchová úprava vypalovaný práškový lak, odstín RAL 9006 mat.

S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 4/27

Designový vzor:



S-4a, S-4b/ Stolek v hale

Rozměry:

S-4a: Ø 600mm, výška 450mm; **S-4b:** Ø 600mm, výška 1100mm

Popis:

Odkládací konferenční stolek s kovovou podnoží a kruhovou deskou, konstrukční schéma viz výkres 105c.

Deska stolu:

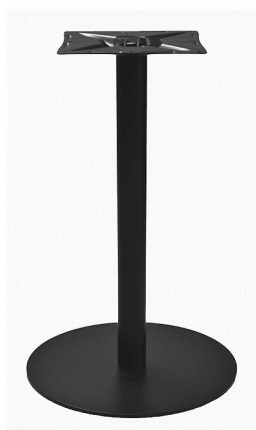
Kruhová deska Ø 600mm, připevněná na podnož. Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava: bílošedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl.2mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Podnož:

Stolová podnož ocelová, tvořená trubkou max. Ø60mm a plochou kruhovou základnou, max. Ø400mm. Napojení oc. trubky na základnu bez náběhu. Hrana základny rovná.

Povrchová úprava vypalovaný práškový lak, odstín RAL 9006 mat

Designový vzor:



S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 5/27

ŽIDLE

Z-1a - Kancelářská židle - omyvatelná

Popis:

Kancelářská židle s čalouněným sedákem i opěrákem. Zadní pohledová část opěráku plastová bílá, ostatní plastové části černé. Houpací mechanismus s nastavením tuhosti houpání a možnosti blokace, kříž hliníkový leštěný, s područkami z leštěného hliníku, kolečka vhodná na tvrdou podlahu o průměru 50-60 mm, PUR pěna na sedáku o tl. 20-30 mm a na opěráku o tl. 10-15 mm.

Min. nosnost židle: 130 kg, výšková nastavitelnost, min. výška sedáku 360mm, max. výška sedáku 480mm. Celková výška židle při nastavení sedáku do nejnižší polohy max. 880mm, při nastavení sedáku do nejvyšší polohy min. 1000mm. Celková hloubka židle 620-650mm, šířka sedáku 480-500mm, max. hmotnost židle 14kg.

Židle musí splňovat normy dle EN 1335, min. záruka 5let.

Čalounění:

Čalounění sedáku a opěráku – materiál povrchu: 100% vinyl, podklad 100% polyester, váha min. 685g/lm, ohnivzdornost EN ISO 1021-1 a 2, oděruvzdornost min. 100 000 cyklů. Odstín modrý NCS 4040-B10G. Vlastnosti čalounění sedáku: antibakteriální úprava, odolnost vůči krvi, moči, oleji.

Designový vzor:



S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 6/27

Z-1b/ Kancelářská židle

Popis:

Kancelářská židle s vysokým opěrákem, nastavení výšky opěráku UP-DOWN, nastavitelná hlavová opěrka – čalouněná stejnou látkou, jako je na sedáku, čalouněný sedák, synchronní mechanika SY s nastavením tuhosti pod sedákem, aretace min. ve 3 pozicích, plynový píst, kříž hliníkový leštěný, s područkami – výškově nastavitelné, černé, měkké PU loketníky, kolečka vhodná na tvrdou podlahu o průměru 50-60mm, hloubkově stavitelná bederní opěrka, studená pěna na sedáku o tl. 40-50mm.

Min. nosnost židle: 130 kg, výšková nastavitelnost, min. výška sedáku 430mm, max. výška sedáku 540mm. Celková výška židle při nastavení sedáku do nejnižší polohy max. 1210mm, při nastavení sedáku do nejvyšší polohy min. 1350mm. Celková hloubka židle 620-650mm, šířka sedáku 480-500mm, max. hmotnost židle 18kg.

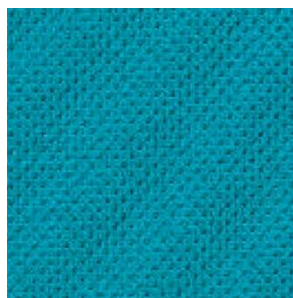
Židle musí splňovat normy dle EN 1335, min. záruka 5let.

Čalounění:

Čalounění sedáku a hlavové opěrky – materiál: 100% polyester, váha min. 530g/lm, ohnivzdornost EN ISO 1021-1 a 2, oděruvzdornost min. 120 000 cyklů. NCS S 2040-B10G.

Opěrák opatřen samonosnou síťovinou v černé barvě. Složení 70% polyvinyl, 30% polyester, váha min. 560g/lm, oděruvzdornost min. 100 000 cyklů.

Designový vzor:



S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 7/27

Z-2/ Pacientská židle - omyvatelná

Popis:

Konstrukce židle z přesné ocelové trubky zakončené kluzákem černé barvy. Područky jsou součástí nosné konstrukce, opatřeny plastovým loketníkem černé barvy. Konstrukce židle umožňuje spojení do řad bez použití spojek nebo dalšího příslušenství. Spojení do řad přes kostru a područky. Konstrukce zabezpečuje vysoké stohování. Ocelová trubka v chromové povrchové úpravě.

Skořepina

Skořepina dvoubarevná z polypropylenu. Vnější strana bílé barvy ve vysokém lesku. Vnitřní strana v šedé barvě v matu. Skořepina je bez ostrých hran. Ze spodu sedáku ochranné tlumiče pro stohování židlí.

Židle musí splňovat následnou certifikaci: ISO 9001, ISO 14001, ISO 14025, ČSN 730831. Židle musí mít nosnost min. 120 kg a záruku min. 5 let.

Pacientská židle musí pocházet ze stejné designové řady jako vysoká židle v hale.

Designový vzor:



Z-3/ Jednací židle

Popis:

Celočalouněná jednací židle s područkami. Sedací část židle je konstrukčně sestavena z tvarované skořepiny zahrnující sedák, opěrák i područky. Spoj mezi sedákem a opěrákem odlehčen oválným výřezem. Podnož tvořena čtyřmi ocelovými trubkami s chromovým povrchem. Podnož opatřena plastovými kluzáky.

Čalounění:

Čalounění – materiál: 100% polyester, váha min. 530g/lm, ohnivzdornost EN ISO 1021-1 a 2, oděruvzdornost min. 120 000 cyklů. NCS S 2040-B10G.

S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 8/27

Designový vzor:



Z-4/ Židle plast

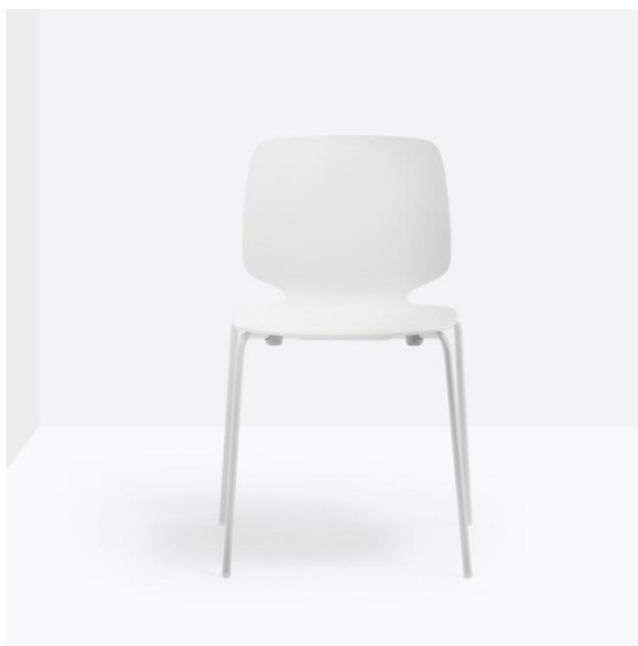
Popis:

Plastová židle bez područek tvořená skořepinou a podnoží. Podnož židle z ocelové trubky kruhového profilu, zakončené kluzákem bílé barvy. Ocelová trubka v chromové povrchové úpravě.

Skořepina tvořící sedák a opěrkou provedena z technopolymeru. Spoj mezi sedákem a opěrkou odlehčen výřezy do bočních hran. Odstín bílý mat.

Židle musí být stohovatelná (min. 10ks), minimální nosnost 120kg.

Designový vzor:



S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 9/27

Z-5/ Pohovka s úložným prostorem

Popis:

Celočalouněná pohovka na nohách s odklápěcím horním dílem a úložným prostorem. Vybaveno odnímatelnými opěrkami zad.

Rozměry: 770-820/1950-2000mm (š/d), výška sedáku 440-460mm

Rám pohovky proveden z dřevotřísky, opatřeným z pohledových stran polyuretanovou pěnou a čalouněním. Pod matrací rošt z masivního dřeva. Nohy dlouhé 150mm z oc. uzavřeného čtvercového profilu 40/40mm. Povrchová úprava vypalovaný práškový lak, odstín RAL 9006 mat. Nohy opatřeny plastovými kluzáky.

Matrace z polyuretanové pěny, plstěná podložka, taštičková pružina (ocel).

Opěráky zad (3ks) zkosené, výška 300-320mm, polstrované polyuretanovou pěnou, celočalouněné, na spodní straně protiskluzný materiál, který zabraňuje sklouzávání opěráků z pohovky.

Čalounění:

Čalounění– materiál: 100% polyester, váha min. 530g/lm, ohnivzdornost EN ISO 1021-1 a 2, oděruvzdornost min. 120 000 cyklů. NCS S 2040-B10G.

Designový vzor:



Z-6a/ Křeslo s područkami

Popis:

Celočalouněné křeslo s područkami na otáčecí ocelové podnoži. Sedací část křesla je konstrukčně sestavena z tvarované skořepiny zahrnující sedák, opěrák i područky. Spoj mezi sedákem a opěrákem odlehčen oválným výřezem. Podnož s chromovým povrchem tvořena ocelovou trubicí s otočným mechanismem na pevném kříži. Podnož opatřena plastovými kluzáky.

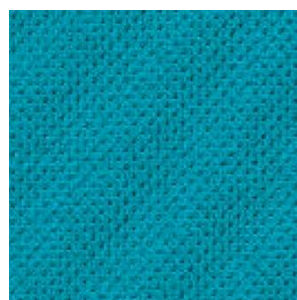
Čalounění:

Čalounění – materiál: 100% polyester, váha min. 530g/lm, ohnivzdornost EN ISO 1021-1 a 2, oděruvzdornost min. 120 000 cyklů. NCS S 2040-B10G.

S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 10/27

Designový vzor:



Z-6b/ Křeslo s područkami - omyvatelné

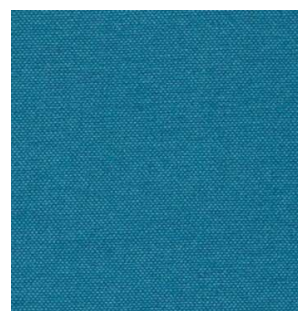
Popis:

Celočalouněné křeslo s područkami na otáčecí ocelové podnoži. Sedací část křesla je konstrukčně sestavena z tvarované skořepiny zahrnující sedák, opěrák i područky. Spoj mezi sedákem a opěrákem odlehčen oválným výřezem. Podnož s chromovým povrchem tvořena ocelovou trubkou s otočným mechanismem na pevném kříži. Podnož opatřena plastovými kluzáky.

Čalounění:

Čalounění sedáku a opěráku – materiál povrchu: 100% vinyl, podklad 100% polyester, váha min. 685g/lm, ohnivzdornost EN ISO 1021-1 a 2, oděruvzdornost min. 100 000 cyklů. Odstín modrý NCS 4040-B10G. Vlastnosti čalounění sedáku: antibakteriální úprava, odolnost vůči krvi, moči, oleji.

Designový vzor:



S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 11/27

Z-7/ Stolička otočná

Popis:

Zvýšená pracovní židle, výškově stavitelný sedák (pákové ovládání plynového pístu), čalouněný kruhový sedák Ø 400 mm, píst podnože chromovaný kov bez plastového krytu, výškově stavitelný kovový opěrný kruh na nohy s tvarovou stabilitou a tuhostí, podnož pětiramenný chromovaný kříž - 5 koleček na tvrdý povrch (Ø 50-60 mm). Sedák čalouněný, čalounění bílá koženka, min. tloušťka sedáku 80mm. Min. výška sedáku 510mm, max. výška 700mm.

Minimální nosnost židle 150kg.

Designový vzor:



Z-8/ Šatní lavice

Rozměry (d/h/v):

1800/400/420mm

Popis:

Šatní lavice s držákem na boty. Konstrukční schéma viz výkres č. 106

Sedák:

Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava bílošedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl.2mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Podnož:

Podnož samonosná rámová sestavená z ocelových profilů 30x30mm, bez vnějších viditelných konstrukčních spojů. Rám podnože je upevněn po obvodu lavice, vzdálenost hrany stolové desky max. 2mm, o tl. ABS hrany. Horní část rámu pod sedákem je doplněna výztuhou profilu 30x30mm, spodní část rámu trojicí oc. profilů 30x30mm, sloužících jako držák na boty. Podnož povrchově vypálena práškovací barvou v odstínu RAL 9006 mat, vybavena rektifikacemi pro vyrovnání nerovností podlahy.

S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 12/27

Z-9a/ Modulární křeslo v hale

Popis:

Celočalouněné křeslo na kovové podnoži. Křesla musí být konstrukčně a tvarově uzpůsobeno tak, aby bylo možné je spojovat do větších sestav. Podnož křesla z ohýbané ocelové trubky kruhového profilu max. Ø16mm, naspodu opatřené plastovými kluzáky. Ocelová trubka v chromové povrchové úpravě.

Sedací část bez područek - sedák a opěrák konstrukčně spojeny do jednoho celku tvaru písmene L. Sedák z PUR pěny.

Křeslo čtvercového půdorysu – celková šířka/hloubka 610-630mm, celková výška 770-790mm, výška sedáku 440-460mm.

Křesla budou k sobě přichycena systémovými plastovými svorkami.

Čalounění:

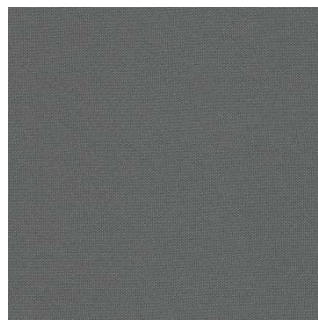
Čalounění sedáku a opěráku – materiál povrchu: 100% vinyl, podklad 100% polyester, váha min. 685g/lm, ohnivzdornost EN ISO 1021-1 a 2, oděruvzdornost min. 100 000 cyklů. Odstín šedý NCS S 5502-Y. Vlastnosti čalounění sedáku: antibakteriální úprava, odolnost vůči krvi, moči, oleji.

Designový vzor:



S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 13/27



Z-9b/ Modulární křeslo v hale - rohové

Popis:

Celočalouněné křeslo na kovové podnoži. Křesla musí být konstrukčně a tvarově uzpůsobeno tak, aby bylo možné je spojovat do větších sestav. Podnož křesla z ohýbané ocelové trubky kruhového profilu max. Ø16mm, naspodu opatřené plastovými kluzáky. Ocelová trubka v chromové povrchové úpravě.

Sedací část bez područek - sedák a opěrák konstrukčně spojeny do jednoho celku tvaru písmene L. Sedák z PUR pěny.

Křeslo čtvercového půdorysu – celková šířka/hloubka 610-630mm, celková výška 770-790mm, výška sedáku 440-460mm.

Křesla budou k sobě přichycena systémovými plastovými svorkami.

Čalounění:

Čalounění sedáku a opěráku – materiál povrchu: 100% vinyl, podklad 100% polyester, váha min. 685g/lm, ohnivzdornost EN ISO 1021-1 a 2, oděruvzdornost min. 100 000 cyklů. Odstín šedý NCS S 5502-Y. Vlastnosti čalounění sedáku: antibakteriální úprava, odolnost vůči krvi, moči, oleji.

S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 14/27

Designový vzor:



Z-10/ Stolička

Popis:

Stolička válcovitého tvaru, materiál polyetylen, barevný odstín bílý mat.

Sedací plocha Ø380 – 400mm, výška 430-450mm.

Designový vzor:



S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 15/27

Z-11/ Židle vysoká

Popis:

Konstrukce vysoké židle z ohýbané ocelové trubky zakončené plastovým kluzákem. Konstrukce zabezpečuje vysoké stohování. Ocelová trubka v chromové povrchové úpravě.

Vysoká židle musí pocházet ze stejné designové řady jako patientská židle v hale.

Skořepina

Skořepina dvoubarevná z polypropylenu. Vnější strana bílé barvy ve vysokém lesku. Vnitřní strana v šedé barvě v matu. Skořepina je bez ostrých hran. Ze spodu sedáku ochranné tlumiče pro stohování židlí. Výška sedáku 750-760mm.

Židle musí splňovat následnou certifikaci: ISO 9001, ISO 14001, ISO 14025, ČSN 730831. Židle musí mít nosnost min. 120 kg a záruku min. 5 let.

Designový vzor:



VĚŠÁKOVÉ STĚNY

V-1/ Věšákový panel

Rozměry (š/v):

550/1800mm

Popis:

Věšákové panely závěsné. Deska bez viditelných kotevních prvků, osazená na nosný rošt. Odsazení desky od stěny cca 20mm. Spodní líc umístěn vždy 300mm nad podlahu. Desky osazené kovovými háčky (4ks). Konstruktivní schéma dle výkresu č.109a.

Podkladní deska:

Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava bíložedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl.0,5mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 16/27

Háček:

Kovový věšákový háček – tvar písmene L - hranatý, skryté kotvení pomocí vrtů, max. výška 60mm. Povrchová úprava jemně broušený nikl.

Designový vzor:



V-2a, V-2b/ Věšákový panel vč. úložných boxů

Rozměry (š/v):

V-2a: 3460/2100mm, **V-2b:** 3300/2100mm,

Popis:

Sestava složená z věšákových panelů, police, lavice a úložných otevřených skříní. Konstrukční schéma dle výkresu č.109b, 109c.

Police:

Police s bočnicemi a zády. Zavěšeno na zdi pomocí skrytého kotvení. Korpus i záda provedeny z LTD desky tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava bílošedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl. 2mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Lavice:

Lavice s bočnicemi a zády. Korpus, záda a sokl provedeny z LTD desky tl. 18mm. Lavice k sezení DTD deska tl. 36mm, opatřena laminátem. Odstín a povrchová úprava korpusu, zad, soklu i lavice: bílošedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl. 2mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Úložné skříně:

3x úložná otevřená skříň – skříně konstrukčně odděleny tak, aby bylo možné je vysunovat (na stěně za skříněmi jsou umístěna revizní dvířka). Korpus, sokl a police provedeny z LTD desky tl.18mm. Odstín a povrchová úprava bílošedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl. 2mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem. Skříň vybavena 5ks nastavitelných polic. Horní hrana spodní police bude lícovat s hranou lavice.

Věšákový panel:

Deska bez viditelných kotevních prvků, osazená na nosný rošt. Odsazení desky od stěny cca 20mm. Desky osazeny kovovými háčky (13ks). U položky V-2a budou věšákové panely konstrukčně uzpůsobeny tak, aby bylo možné je odnímat (na stěně za panely umístěna revizní dvířka).

Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava bílošedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl.0,5mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 17/27

Háček:

Kovový věšákový háček – tvar písmene L - hranatý, skryté kotvení pomocí vrtů, max. výška 60mm.
Povrchová úprava jemně broušený nikl.

Designový vzor:



ZÁSUVKOVÉ KONTEJNERY

K-1/ Mobilní kontejner

Rozměry (d/h/v):

Dle výkresu č.108

Popis:

Mobilní kontejner pod stůl, vybaven čtyřmi zásuvkami, centrální zamykání, 4x kolečka kovová pogumovaná na tvrdou podlahu, v.50-65mm, pohledová záda. Zásuvky se skrytým plnovýsuvem s integrovaným samodovíráním a tlumením dorazu.

Korpus:

Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava bílošedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl. 0,5mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Čelo zásuvky:

Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava: nebělený, nemořený přírodní javor, povrch hladký. Hrana ABS tl. 2mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Úchytka:

Hliníková úchytka. Hranatý tvar, profil písmene L. Délka 140-160mm, šířka čela 17-19mm, hloubka 17-19mm. Čelní skryté kotvení, rozteč 125-135mm.

S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 18/27

Designový vzor:



SKŘÍŇĚ

C-1/ Šatní skříňka dvojitá 600/500/1850mm

Rozměry (d/h/v):

600/500/1850mm

Popis:

Dvoudveřová kovová šatní skříňka na soklu.

Korpus a dvířka:

Svařovaný korpus z ocelového plechu min. tl. 0,7 mm, povrchová úprava komaxit, barva světle šedá RAL 7035 mat. Sokl výšky 50mm. Dvířka otvíratelná do úhlu 180°, z vnitřní strany celoobvodově vyztužena, v horní i spodní části provedena perforace (otvor čtvercový).

Vybavení:

Každá skříňka vybavena horní policí, tyčí na šaty se třemi plastovými háčky, na vnitřní straně dvířek umístěno zrcátko se dvěma háčky. Korpus opatřen gumovými nárazníky tlumící hluk při zavírání. Cylindrický zámek.

Dvířka budou opatřena foliovým polepem označujícím číslo skříňky. Barva polepu tmavě šedá. Typ folie, barva a font budou odsouhlaseny architektem.

S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 19/27

Designový vzor:



C-2a, C-2c, C-2d, C-2e/ Skříň policová, dělená

Rozměry (d/h/v):

C-2a, C-2c, C-2d: 800/400/2100mm, **C-2e:** 800/600/2100mm

Popis:

Skříň dvoudveřová, dělená, na soklu. Všechna dvířka opatřena zámkem s vyměnitelnou vložkou. Zámek osazen ve vodorovné ose úchytek. Skříň je vybavena nastavitelnými policemi, spodní část – 2 ukládací úrovně, horní část – 3 ukládací úrovně. Skříň C-2a má v horní části namísto dvířek otevřenou police. Konstrukce a rozměry viz výkres č.107a.

Korpus, sokl a police:

Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava: bílošedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl. 0,5mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Zadní stěna korpusu - MDF tl. 3,5mm, jednostranně lakovaná nebo foliovaná, fixovaná v drážce. Odstín bílý.

Zadní stěna za otevřenými policemi - LTD, tl. 18mm. Odstín bílošedý (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl. 0,5mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Dvířka:

S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 20/27

Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava: nebělený, nemořený přírodní javor, povrch hladký. Hrana ABS tl.2mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Horní dvířka skříň C-2d, **C-2e** – prosklená dvířka v hliníkovém rámečku, pohledová šířka hliníkového profilu 20-30mm. Sklo bude osazeno do vnějšího líce rámečku. Sklo kalené. Hliníkový rám v povrchové úpravě elox.

Úchytka:

Hliníková úchytka. Hranatý tvar, profil písmene L. Délka 140-160mm, šířka čela 17-19mm, hloubka 17-19mm. Čelní skryté kotvení, rozteč 125-135mm.

Designový vzor:



C-2b/ Skříň šatní 800/400/2100mm

Rozměry (d/h/v):

800/400/2100mm

Popis:

Skříň dvoudveřová, na soklu. Všechna dvířka opatřena zámkem s vyměnitelnou vložkou. Zámek osazen ve vodorovné ose úchytek. Zámek osazen ve vodorovné ose úchytek. Skříň je vybavena fixní policí a třemi zúženými nastavitelnými policemi. Součástí vybavení je vysouvací věšáková tyč. Konstrukce a rozměry viz výkres č.107a.

Korpus, sokl a police:

Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava: bílošedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl. 0,5 mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Zadní stěna korpusu MDF tl. 3,5mm, jednostranně lakovaná nebo foliovaná, fixovaná v drážce. Odstín bílý.

Dvířka:

Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava: nebělený, nemořený přírodní javor, povrch hladký. Hrana ABS tl.2mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Vybavení:

Vysouvací věšáková tyč – ocelová s ložiskovým plnovýsuvem, povrchová úprava vypalovaný práškový lak ve stříbřitém odstínu RAL 9006 mat. Minimální nosnost 15kg. Délka 350-380mm.

Úchytka:

S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 21/27

Hliníková úchytka. Hranatý tvar, profil písmene L. Délka 140-160mm, šířka čela 17-19mm, hloubka 17-19mm. Čelní skryté kotvení, rozteč 125-135mm.

Designový vzor:



C-3a, C-3b, C-4a, C-4b, C-5/ Skříň policová

Rozměry (d/h/v):

C-3a: 1200/400/1500mm, **C-3b:** 1000/800/1000mm, **C-4a:** 600/600/2100mm, **C-4b:** 800/600/2100mm, **C-5:** 1000/500/2100mm,

Popis:

Skříň policová na soklu opatřená dvířky. Všechna dvířka opatřena zámkem s vyměnitelnou vložkou. Zámek osazen ve vodorovné ose úchytek. Skříň je vybavena nastavitelnými policemi. Konstrukce a rozměry viz výkres č.107b, 107c, 107d.

Korpus, sokl a police:

Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava: bílošedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl. 0,5mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Zadní stěna korpusu MDF tl. 3,5mm, jednostranně lakovaná nebo foliovaná, fixovaná v drážce. Odstín bílý.

Dvířka

Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava: nebělený, nemořený přírodní javor, povrch hladký. Hrana ABS tl.2mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Horní deska a zábrany přebalovacího pultu C-3b:

Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava: bílošedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl. 2mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Úchytka:

Hliníková úchytka. Hranatý tvar, profil písmene L. Délka 140-160mm, šířka čela 17-19mm, hloubka 17-19mm. Čelní skryté kotvení, rozteč 125-135mm.

Vybavení:

Policová skříň s přebalovacím pultem C-3b opatřena přebalovací podložkou 960x780mm, tl. 30mm. Výplň PU pěna, Čalounění: 100% vinyl, podklad 100% polyester, váha min. 685g/lm, ohnivzdornost EN ISO 1021-1 a 2, oděruvzdornost min. 100 000 cyklů. Odstín světle bílošedý. Vlastnosti: antibakteriální úprava, odolnost vůči krvi, moči, oleji.

S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 22/27

Designový vzor:



C-6/ Skříň policová na léky 800/600/2100mm

Rozměry (d/h/v):

800/600/2100mm

Popis:

Skříň na léky dvoudveřová, částečně prosklená. Všechna dvířka opatřena zámkem s vyměnitelnou vložkou. Zámek osazen v ose úchytek.

Korpus a sokl:

Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava: bílošedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl. 0,5mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem. Zadní stěna korpusu MDF tl. 3,5mm, jednostranně lakovaná nebo foliovaná, fixovaná v drážce. Odstín bílý.

Police:

Výsuvný systém - 7x zásuvka s nízkým čelem, plný výsuv, od výšky 1500mm nastavitelné police (3x). Odstín a povrchová úprava: bílošedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl. 2mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Dvířka:

Prosklená dvířka v hliníkovém rámečku, pohledová šířka hliníkového profilu 20-30mm. Sklo bude osazeno do vnějšího líce rámečku. Sklo čiré kalené. Hliníkový rám v povrchové úpravě elox.

Úchytka:

Hliníková úchytka. Hranatý tvar, profil písmene L. Délka 140-160mm, šířka čela 17-19mm, hloubka 17-19mm. Čelní skryté kotvení, rozteč 125-135mm.

Designový vzor:



S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 23/27

C-7/ Přebalovací pult sklopný

Rozměry (d/h/v):

Velikost přebalovací plochy: délka 740-760mm, šířka 580-600mm, celková hloubka v uzavřeném stavu 160-190mm.

Popis:

Sklopný přebalovací pult zavěšený na stěně. Provedení z MDF nebo masivu, povrchová úprava lakování v bílém matném odstínu. Dodávka včetně omyvatelné přebalovací podložky. Sklápění pomocí plynového pístu. Minimální nosnost 15kg.

Designový vzor:



C-8a, C-8b, C-8c/ Regál – 5 polic

Rozměry (d/h/v):

C-8a: 1000/500/2100mm, **C-8b:** 950/500/2100mm, **C-8c:** 800/400/2100mm

Popis:

Kovové policové regály - nosnost police min. 60 kg. Konstrukce vč. nastavitelných polic lakované do šedého odstínu – RAL 7035 mat, police opatřeny dvěma výztužemi, počet polic v regálu – 6.

S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 24/27

Designový vzor:



C-9/ Regál závěsný

Rozměry (d/h/v):

800/300/1100mm

Popis:

Kovové konzolovitě policové regály - nosnost police min. 30 kg. Konstrukce vč. polic lakované do šedého odstínu – RAL 7035 mat. Police plechová, vybavena dvěma konzolovitými nosníky po stranách, instalována do nástěnných lišt. Počet polic v regálu – 4. Spodní hrana regálu osazena do výšky 1000mm nad úroveň podlahy.



S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 25/27

POLICE

E-1/ Police s bočnicemi

Rozměry (d/h/v):

1600/300/400mm

Popis:

Police s bočnicemi a zády. Zavěšeno na zdi pomocí skrytého kotvení. Korpus i záda provedeny z LTD desky tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava bílošedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl. 2mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Konstrukční schéma viz výkres č. 110.

E-2/ Závěsná skříňka

Rozměry (d/h/v):

1200/300/1200mm

Popis:

Zavěšené skříňky na osobní věci. Všechna dvířka opatřena zámkem s vyměnitelnou vložkou. Zavěšeno na zdi pomocí skrytého kotvení. Konstrukční schéma viz výkres č. 110.

Korpus:

Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava bílošedá (NCS: S 1002-Y) s matným povrchem. Hrana ABS tl. 0,5mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Zadní stěna korpusu MDF tl. 3,5mm, jednostranně lakovaná nebo foliovaná, fixovaná v drážce. Odstín bílá.

Dvířka:

Materiál - LTD, tl. 18mm. Odstín a povrchová úprava: nebělený, nemořený přírodní javor, povrch hladký.. Hrana ABS tl.2mm v barvě lamina. Všechny hrany lepeny strojně polyuretanovým lepidlem.

Vybavení:

Každá skříňka vybavena cylindrickým zámkem.

DOPLŇKY

D-1/ Držák berlí

Popis:

Držák pro 2ks berlí přísavný. Nosnost držáku min. 30kg, barevné provedení bílé. Opatřeno zámkem proti odcizení.

S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 26/27

Designový vzor:



D-2/ Zásobník na informace nástenný

Rozměry:

320-330/200-220/1750-1800mm (š/h/v)

Popis:

Nástenný držák na letáky – stříbrný, 8 kapes na letáky. Hliníková konstrukce, kapsy na letáky velikosti A4.

Designový vzor:



S.2.1.2 – INTERIÉR STAVBY

STRANA 27/27

D-3/ Zrcadlo

Rozměry:

550/1000 (š/v)

Popis:

Zrcadlo tl. 4mm, zabroušená rovná hrana. Lepeno k podkladní DTD desce tl. 18mm. Hrana desky vč. zrcadla opatřena plochou narážecí hliníkovou hranou. Zrcadlo zavěšeno na stěnu pomocí skrytého závěsného kování. Spodní líc umístěn do výšky 1100mm nad podlahu.

D-4/ Mikrovlnná trouba

Popis:

Volně stojící mikrovlnná trouba, vsazená do horního dílu kuchyňské linky. Elektronické ovládání, provedení nerez. Minimální objem 20l.

D-5/ Rychlovarná konvice

Popis:

Rychlovarná konvice v provedení nerez. Minimální objem 1,7l, ochrana proti přehřátí, skrytá topná spirála.

D-6/ Držák lahví

Popis:

Držák na lahve s kapacitou 2l (průměr lahve 100-102mm). Držák kotvený ke zdi, odsazení od podlahy 200mm. Držák je tvořený pevnou základnou a rozebíratelnou postranicí, držící lahev na místě, zajištění páskem. Držák určený pro lahve s plochým i oblým dnem.

