

SOUPIS NÁBYTKU

SOUPIS NÁBYTKU

Sedací nábytek

Ž1	židle kancelářská standardní	110 ks
Ž4	židle konferenční	24 ks
Ž5	židle přisedová	88 ks
Ž6	židle jídelní	4 ks
Ž7	židle do čekáren	34 ks

Stoly

S101	stůl pracovní	80 ks
S102 B	stůl pracovní „L“	2 ks
S104 B	stůl konferenční/jídelní	3 ks
S105	stůl pracovní	24 ks
S106	stůl pracovní „L“	2 ks
S107 B	stůl pod tiskárnu	13 ks
S108	stůl pod tiskárnu	1 ks
S109	konferenční stůl	5 ks
S113	stůl jídelní	1 ks

Skříně

S201 B	skříň šatní	23 ks
S202 B	skříň šanonová	65 ks
S203	skříň šanonová nízká	5 ks
S204	skříň vestavná	1 ks
S205	skříň vestavná	1 ks
S207	skříň šatní	2 ks
S208	skříň šatní	1 ks
S209	skříň policová	24 ks
S210	skříň vestavná	1 ks
S211	skříň vestavná	1 ks

Regály

R1	regál I.	32 ks
R2	regál II.	7 ks
R2	regál III.	2 ks

Kontejnery

K1 B	kontejner	84 ks
-------------	-----------	-------

Doplňky

D1	koš odpadkový	109 ks
D3	paraván	8 ks

pozn. Schémata výrobků viz. Příloha s obrázky

POPIS STANDARDU

- otočná kancelářská židle podporující správné držení těla
 - zádová opěrka z nejnovější generace síťoviny, nastavitelná výška sedáku
 - zádová opěrka je zakřivená, tak aby kopírovala zakřivení páteře
 - područky - černé, z prvotřídní formované pěny, výškově stavitelné, při nastavení jejich výšky se mění jejich poloha v poměru k přední straně sedáku
 - nastavitelný sklon sedáku pomocí páky
 - potah sedáku lze snadným způsobem změnit pomocí návleku, bez použití nářadí
 - posun sedáku vpřed či vzad uvolněním pozice pomocí páčky
 - Sedák: čalounění
 - barevné provedení sedáku: černá, sedák žlutý nebo červený
 - barevné provedení opěrky zad: černá
 - kostra: kov, chromová úprava
- Nosnost: do 125kg
- Výškově stavitelné područky, synchronizované naklánění, nastavení sklonu a posun sedáku, synchronní mechanika, plynový píst, ocelový pětiramenný kříž s chromovou úpravou.

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	700 mm
hloubka sedáku	470 mm
výška	970 - 1050 mm

POPIS STANDARDU

- Designově odpovídající kancelářské židli. Rámová konstrukce v černé barvě. Kancelářská židle je vybavena čalouněným sedákem a síťovou opěrkou zad.
- černé plastové područky
- konstrukce sedací a opěrné části spojeny pevně konstrukčními spoji s ocelovým podnožím, které je opatřeno plastovými kluzáky k ochraně podlahy.
- nosnost: do 130kg

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	560 mm
hloubka	580 mm
výška	910 mm

POPIS STANDARDU

- Čtyřnohá stohovatelná židle s područkami. Kovový trubkový rám tl. 22 x 1,5 mm v provedení chrom. Područky plynule navazují na dvě chromové nohy. Zádová opěra je tvořená z černého plastu, na kterém je umístěný čalouněný segment.

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	470 mm
hloubka	550 mm
hloubka sedáku	450 mm
výška	818 mm
výška sedáku	453 mm

POPIS STANDARDU

- Stohovatelná židle s područkami, s konstrukcí odděleného sedáku a zádové opěry, s moderním a lehce působícím designem zaručující kvalitní a pohodlné sezení. Plastový sedák a opěrák je snadno udržovatelný a vhodný do veřejných prostor. Chromový rám tvořící písmenu „U“.

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	565 mm
hloubka	510 mm
výška	845 mm
výška sedáku	460 mm

POPIS STANDARDU

- Lavice čtyřmístná. Nohy tvaru „T“ v provedení chrom spojené traverzou v barvě RAL 9011.
Osazeno čtyřmi bukovými skořepinami.

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	2540 mm
hloubka	600 mm
výška	830 mm
výška sedáku	450 mm

STŮL PRACOVNÍ

S101

POPIS STANDARDU

- Podnoží stolu se skládá z bočnic a podélných nosníků. Bočnice je tvořena nohami čtvercového průřezu 45 mm x 45 mm, spojovacím vodorovným bočním profilem a párem hliníkových rohů, které jsou dominantním prvkem stolového systému. Podnoží je povrchově upraveno práškovou barvou. Hliníkové rohy a podélné nosníky jsou vždy v barvě RAL 9022. Výška stolu je pomocí rektifikačních patek nastavitelná v rozmezí od 735 mm do 750 mm. Stolové desky jsou vyrobeny z LTD o tloušťce 18 mm oplepena laserovou technologií hranou ABS 2 mm. Stolové desky jsou odnímatelné bez použití nářadí.
- Na stolové desce jsou v rozích (bližší rozmístění si určí zadavatel) umístěny dvě kabelové průchodky o průměru 60 mm v provedení Satin chrom. Vertikální držení kabelů zajišťuje ocelový kabelový kanál opatřen práškovou barvou. Tento kabelový žlab umožňuje variabilní uchycení a posun po celé délce podélné konstrukce stolu. Horizontální kabelové vedení zajišťuje látkový (síťovaný) kabelový svod, do kterého se pomocí systému suchých zipů elegantně uschovají kabelové svazky.

BAREVNOST

Podnož – bílá RAL 9004 s hliníkovými rohy RAL 9022

Deska – bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	1600 mm
hloubka	800 mm
výška	735 – 750 mm

POPIS STANDARDU

- Podnoží stolu se skládá z bočnic a podélných nosníků. Bočnice je tvořena nohami čtvercového průřezu 45 mm x 45 mm, spojovacím vodorovným bočním profilem a párem hliníkových rohů, které jsou dominantním prvkem stolového systému. Podnoží je povrchově upraveno práškovou barvou. Hliníkové rohy a podélné nosníky jsou vždy v barvě RAL9022. Výška stolu je pomocí rektifikačních patek nastavitelná v rozmezí od 735 mm do 750 mm. Stolové desky jsou vyrobeny z LTD o tloušťce 18 mm oplepena laserovou technologií hranou ABS 2 mm. Stolové desky jsou odnímatelné bez použití nářadí.
- Na stolové desce jsou v rozích (bližší rozmístění si určí zadavatel) umístěny dvě kabelové průchodky o průměru 60 mm v provedení Satin chrom. Vertikální držení kabelů zajišťuje ocelový kabelový kanál opatřen práškovou barvou. Tento kabelový žlab umožňuje variabilní uchycení a posun po celé délce podélné konstrukce stolu. Horizontální kabelové vedení zajišťuje látkový (síťovaný) kabelový svod, do kterého se pomocí systému suchých zipů elegantně uschovají kabelové svazky.

BAREVNOST

- A** Podnož – černá RAL 9004 s černými hliníkovými rohy
Deska – třešeň
- B** Podnož – bílá RAL 9010 s hliníkovými rohy RAL 9022
Deska – bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	2200 mm
hloubka	800/1200 mm
výška	735 – 750 mm

POPIS STANDARDU

- Stolové desky jsou vyrobeny z LTD o tloušťce 18 mm olepeny laserovou technologií hranou ABS 2 mm. Ocelovou základnu a kříž z hliníkového dolitku spojuje hliníková trubka níž prochází závitová tyč, která propojuje všechny tři části centrální podnože.

BAREVNOST

- A** Podnož – černá RAL 9004 s černými hliníkovými rohy
Deska – třešeň
- B** Podnož – bílá RAL 9010
Deska – bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

průměr	800 mm
výška	735 mm

POPIS STANDARDU

- Podnoží stolu se skládá z bočnic a podélných nosníků. Bočnice je tvořena nohami čtvercového průřezu 45 mm x 45 mm, spojovacím vodorovným bočním profilem a párem hliníkových rohů, které jsou dominantním prvkem stolového systému. Podnoží je povrchově upraveno práškovou barvou. Hliníkové rohy a podélné nosníky jsou vždy v barvě RAL9022. Výška stolu je pomocí rektifikačních patek nastavitelná v rozmezí od 735 mm do 750 mm. Stolové desky jsou vyrobeny z LTD o tloušťce 18 mm oplepena laserovou technologií hranou ABS 2 mm. Stolové desky jsou odnímatelné bez použití nářadí.

- Na stolové desce jsou v rozích (bližší rozmístění si určí zadavatel) umístěny dvě kabelové průchodky o průměru 60 mm v provedení Satin chrom. Vertikální držení kabelů zajišťuje ocelový kabelový kanál opatřen práškovou barvou. Tento kabelový žlab umožňuje variabilní uchycení a posun po celé délce podélné konstrukce stolu. Horizontální kabelové vedení zajišťuje látkový (síťovaný) kabelový svod, do kterého se pomocí systému suchých zipů elegantně uschovají kabelové svazky.

BAREVNOST

Podnož – bílá RAL 9010 s hliníkovými rohy RAL 9022

Deska – bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	1800 mm
hloubka	800 mm
výška	735 -750 mm

POPIS STANDARDU

- Podnoží stolu se skládá z bočnic a podélných nosníků. Bočnice je tvořena nohami čtvercového průřezu 45 mm x 45 mm, spojovacím vodorovným bočním profilem a párem hliníkových rohů, které jsou dominantním prvkem stolového systému. Podnoží je povrchově upraveno práškovou barvou. Hliníkové rohy a podélné nosníky jsou vždy v barvě RAL9022. Výška stolu je pomocí rektifikačních patek nastavitelná v rozmezí od 735 mm do 750 mm. Stolové desky jsou vyrobeny z LTD o tloušťce 18 mm oplepena laserovou technologií hranou ABS 2 mm. Stolové desky jsou odnímatelné bez použití nářadí.

- Na stolové desce jsou v rozích (bližší rozmístění si určí zadavatel) umístěny dvě kabelové průchodky o průměru 60 mm v provedení Satin chrom. Vertikální držení kabelů zajišťuje ocelový kabelový kanál opatřen práškovou barvou. Tento kabelový žlab umožňuje variabilní uchycení a posun po celé délce podélné konstrukce stolu. Horizontální kabelové vedení zajišťuje látkový (síťovaný) kabelový svod, do kterého se pomocí systému suchých zipů elegantně uschovají kabelové svazky.

BAREVNOST

Podnož – bílá RAL 9010 s hliníkovými rohy RAL 9022

Deska – bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	2200 mm
hloubka	800/1600 mm
výška	735 -750 mm

POPIS STANDARDU

- Podnoží stolu se skládá z bočnic a podélných nosníků. Bočnice je tvořena nohami čtvercového průřezu 45 mm x 45 mm, spojovacím vodorovným bočním profilem a párem hliníkových rohů, které jsou dominantním prvkem stolového systému. Podnoží je povrchově upraveno práškovou barvou. Hliníkové rohy a podélné nosníky jsou vždy v barvě RAL 9022. Výška stolu je pomocí rektifikačních patek nastavitelná v rozmezí od 735 mm do 750 mm. Stolové desky jsou vyrobeny z LTD o tloušťce 18 mm oplepena laserovou technologií hranou ABS 2 mm. Stolové desky jsou odnímatelné bez použití nářadí.
- Na stolové desce jsou v rozích (bližší rozmístění si určí zadavatel) umístěny dvě kabelové průchodky o průměru 60 mm v provedení Satin chrom. Vertikální držení kabelů zajišťuje ocelový kabelový kanál opatřen práškovou barvou. Tento kabelový žlab umožňuje variabilní uchycení a posun po celé délce podélné konstrukce stolu. Horizontální kabelové vedení zajišťuje látkový (síťovaný) kabelový svod, do kterého se pomocí systému suchých zipů elegantně uschovají kabelové svazky.

BAREVNOST

- B** Podnož – bílá RAL 9010 S hliníkovými rohy RAL 9022
Deska – bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	1200 mm
hloubka	600 mm
výška	735 - 750 mm

STŮL POD TISKÁRNU

S108

POPIS STANDARDU

- Podnoží stolu se skládá z bočnic a podélných nosníků. Bočnice je tvořena nohami čtvercového průřezu 45 mm x 45 mm, spojovacím vodorovným bočním profilem a párem hliníkových rohů, které jsou dominantním prvkem stolového systému. Podnoží je povrchově upraveno práškovou barvou. Hliníkové rohy a podélné nosníky jsou vždy v barvě RAL9022. Výška stolu je pomocí rektifikačních patek nastavitelná v rozmezí od 735 mm do 750 mm. Stolové desky jsou vyrobeny z LTD o tloušťce 18 mm oplepena laserovou technologií hranou ABS 2 mm. Stolové desky jsou odnímatelné bez použití nářadí.

- Na stolové desce jsou v rozích (bližší rozmístění si určí zadavatel) umístěny dvě kabelové průchodky o průměru 60 mm v provedení Satin chrom. Vertikální držení kabelů zajišťuje ocelový kabelový kanál opatřen práškovou barvou. Tento kabelový žlab umožňuje variabilní uchycení a posun po celé délce podélné konstrukce stolu. Horizontální kabelové vedení zajišťuje látkový (síťovaný) kabelový svod, do kterého se pomocí systému suchých zipů elegantně uschovají kabelové svazky.

BAREVNOST

Podnož – bílá RAL 9010 s hliníkovými rohy RAL 9022

Deska – bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	1600 mm
hloubka	600 mm
výška	735 – 750 mm

KONFERENČNÍ STŮL

S109

POPIS STANDARDU

- Podnoží stolu se skládá z bočnic a podélných nosníků. Bočnice je tvořena nohami čtvercového průřezu 45 mm x 45 mm, spojovacím vodorovným bočním profilem a párem hliníkových rohů, které jsou dominantním prvkem stolového systému. Podnoží je povrchově upraveno práškovou barvou. Hliníkové rohy a podélné nosníky jsou vždy v barvě RAL 9022. Výška stolu je pomocí rektifikačních patek nastavitelná v rozmezí od 735 mm do 750 mm. Stolové desky jsou vyrobeny z LTD o tloušťce 18 mm oplepena laserovou technologií hranou ABS 2 mm. Stolové desky jsou odnímatelné bez použití nářadí.

BAREVNOST

Podnož – černá RAL 9004 s černými hliníkovými rohy

Deska – třeseň

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	1200 mm
hloubka	1200 mm
výška	735 – 750 mm

STŮL JÍDELNÍ

S113

POPIS STANDARDU

- Stolové desky jsou vyrobeny z LTD o tloušťce 18 mm olepeny laserovou technologií hranou ABS 2 mm. Ocelovou základnu a kříž z hliníkového dolitku spojuje hliníková trubka níž prochází závitová tyč, která propojuje všechny tři části centrální podnože.

BAREVNOST

Podnož – bílá RAL 9010

Deska – bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

průměr	600 mm
výška	735 mm

POPIS STANDARDU

- Korpus a dveře z dřevotřískových laminovaných desek o tloušťce 18mm, záda skříně z LTD 8mm. Korpus a police jsou oplepeny laserovou technologií hranou ABS 1 mm, dvířka skříně jsou oplepeny totožnou technologií hranou ABS 2 mm. Výška hliníkového soklu skříně je 18 mm opatřeno práškovou barvou. V soklu jsou integrované rektifikační patky, které vyvýší skříň o 10 mm. Skříň je standardně vybavena jednou LTD policí o tloušťce 18 mm s hliníkovým profilem. Na polici je napevno kotven šatní výsuv. Dvířka skříně jsou opatřeny třícestným rozvodovým zámkem se dvěma klíčky. Skříň je osazena úchytkami s roztečí 64 mm v povrchové úpravě eloxovaný hliník. Panty skříní musí být odnímatelné bez použití náradí.

BAREVNOST

B bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	1000 mm
hloubka	470 mm
výška	1780 mm

POPIS STANDARDU

- Korpus a dveře z dřevotřískových laminovaných desek o tloušťce 18mm, záda skříně z LTD 8mm. Korpus a police jsou oplepeny laserovou technologií hranou ABS 1 mm, dvířka skříně jsou oplepeny totožnou technologií hranou ABS 2 mm. Výška hliníkového soklu skříně je 18 mm opatřeno práškovou barvou. V soklu jsou integrované rektifikační patky, které vyvýší skříň o 10 mm. Skříň je standardně vybavena 4 výškově stavitelnými policemi s Al profilem. Součástí každé police jsou podpěrky proti jejímu vysunutí. Dvířka skříně jsou opatřeny třícestným rozvodovým zámkem se dvěma klíčky. Skříň je osazena úchytkami s roztečí 64 mm v povrchové úpravě eloxovaný hliník. Panty skříní musí být odnímatelné bez použití náradí.

BAREVNOST

B bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	1000 mm
hloubka	470 mm
výška	1780 mm

SKŘÍŇ ŠANONOVÁ NÍZKÁ

S203

POPIS STANDARDU

- Korpus a dveře z dřevotřískových laminovaných desek o tloušťce 18mm, záda skříně z LTD 8mm. Korpus a police jsou oplepeny laserovou technologií hranou ABS 1 mm, dvířka skříně jsou oplepeny totožnou technologií hranou ABS 2 mm. Výška hliníkového soklu skříně je 18 mm opatřeno práškovou barvou. V soklu jsou integrované rektifikační patky, které vyvýší skříň o 10 mm. Skříň je standardně vybavena 1 výškově stavitelnou policí s Al profilem. Součástí každé police jsou podpěrky proti jejímu vysunutí. Dvířka skříně jsou opatřeny třícestným rozvodovým zámkem se dvěma klíčky. Skříň je osazena úchytkami s roztečí 64 mm v povrchové úpravě eloxovaný hliník. Panty skříně musí být odnímatelné bez použití nářadí.

BAREVNOST

bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	800 mm
hloubka	470 mm
výška	735 mm

POPIS STANDARDU

- Korpus a dveře z dřevotřískových laminovaných desek o tloušťce 18mm, záda skříně z LTD 8mm. Korpus a police jsou oplepeny laserovou technologií hranou ABS 1 mm, dvířka skříně jsou oplepeny totožnou technologií hranou ABS 2 mm. Výška hliníkového soklu skříně je 18 mm opatřeno práškovou barvou. V soklu jsou integrované rektifikační patky, které vyvýší skříň o 10 mm. Skříň je standardně vybavena 7 výškově stavitelnými policemi s Al profilem. Součástí každé police jsou podpěrky proti jejímu vysunutí. Dvířka skříně jsou opatřeny třícestným rozvodovým zámekem se dvěma klíčky. Skříň je osazena úchytkami s roztečí 64 mm v povrchové úpravě eloxovaný hliník. Panty skříní musí být odnímatelné bez použití náradí.

BAREVNOST

bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	3750 mm
hloubka	620 mm
výška	3000 mm

POPIS STANDARDU

- Korpus a dveře z dřevotřískových laminovaných desek o tloušťce 18mm, záda skříně z LTD 8mm. Korpus a police jsou oplepeny laserovou technologií hranou ABS 1 mm, dvířka skříně jsou oplepeny totožnou technologií hranou ABS 2 mm. Výška hliníkového soklu skříně je 18 mm opatřeno práškovou barvou. V soklu jsou integrované rektifikační patky, které vyvýší skříň o 10 mm. Skříň je standardně vybavena 7 výškově stavitelnými policemi s Al profilem. Součástí každé police jsou podpěrky proti jejímu vysunutí. Dvířka skříně jsou opatřeny třícestným rozvodovým zámkem se dvěma klíčky. Skříň je osazena úchytkami s roztečí 64 mm v povrchové úpravě eloxovaný hliník. Panty skříně musí být odnímatelné bez použití náradí.

BAREVNOST

bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	3710 mm
hloubka	620 mm
výška	3000 mm

POPIS STANDARDU

- Korpus a dveře z dřevotřískových laminovaných desek o tloušťce 18mm, záda skříně z LTD 8mm. Korpus a police jsou oplepeny laserovou technologií hranou ABS 1 mm, dvířka skříně jsou oplepeny totožnou technologií hranou ABS 2 mm. Výška hliníkového soklu skříně je 18 mm opatřeno práškovou barvou. V soklu jsou integrované rektifikační patky, které vyvýší skříň o 10 mm. Skříň je standardně vybavena jednou LTD policí o tloušťce 18 mm s hliníkovým profilem. Pod policí je napevno kotvena oválná šatní chromová tyč, která je kotvena do korpusu skříně. Dvířka skříně jsou opatřeny třícestným rozvodovým zámkem se dvěma klíčky. Skříň je osazena úchytkami s roztečí 64 mm v povrchové úpravě eloxovaný hliník. Panty skříní musí být odnímatelné bez použití nářadí.

BAREVNOST

bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	1000 mm
hloubka	620 mm
výška	1780 mm

POPIS STANDARDU

- Korpus a dveře z dřevotřískových laminovaných desek o tloušťce 18mm, záda skříně z LTD 8mm. Korpus a police jsou oplepeny laserovou technologií hranou ABS 1 mm, dvířka skříně jsou oplepeny totožnou technologií hranou ABS 2 mm. Výška hliníkového soklu skříně je 18 mm opatřeno práškovou barvou. V soklu jsou integrované rektifikační patky, které vyvýší skříň o 10 mm. Skříň je standardně vybavena jednou LTD policí o tloušťce 18 mm s hliníkovým profilem. Pod policí je napevno kotvena oválná šatní chromová tyč, která je kotvena do korpusu skříně. Dvířka skříně jsou opatřeny třicestným rozvodovým zámkem se dvěma klíčky. Skříň je osazena úchytkami s roztečí 64 mm v povrchové úpravě eloxovaný hliník. Panty skříní musí být odnímatelné bez použití nářadí.

BAREVNOST

bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	800 mm
hloubka	620 mm
výška	1780 mm

SKŘÍŇ POLICOVÁ

S209

POPIS STANDARDU

- Korpus z dřevotřískových laminovaných desek o tloušťce 18mm, záda skříně z LTD 8mm. Korpus a police jsou oplepeny laserovou technologií hranou ABS 1 mm. Výška hliníkového soklu skříně je 18 mm opatřeno práškovou barvou. V soklu jsou integrované rektifikační patky, které vyvýší skříň o 10 mm. Skříň je standardně vybavena jednou LTD policí o tloušťce 18 mm s hliníkovým profilem. Skříň bude rozdělena středovou svislou příčkou z lamino desky tloušťky 18mm.

BAREVNOST

bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	1200 mm
hloubka	330 mm
výška	735 mm

POPIS STANDARDU

- Korpus a dveře z dřevotřískových laminovaných desek o tloušťce 18mm, záda skříně z LTD 8mm. Korpus a police jsou oplepeny laserovou technologií hranou ABS 1 mm, dvířka skříně jsou oplepeny totožnou technologií hranou ABS 2 mm. Výška hliníkového soklu skříně je 18 mm opatřeno práškovou barvou. V soklu jsou integrované rektifikační patky, které vyvýší skříň o 10 mm. Skříň je standardně vybavena 7 výškově stavitelnými policemi s Al profilem. Součástí každé police jsou podpěrky proti jejímu vysunutí. Dvířka skříně jsou opatřeny třícestným rozvodovým zámkem se dvěma klíčky. Skříň je osazena úchytkami s roztečí 64 mm v povrchové úpravě eloxovaný hliník. Panty skříní musí být odnímatelné bez použití nářadí.

BAREVNOST

bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	660 mm
hloubka	600 mm
výška	3000 mm

POPIS STANDARDU

- Korpus a dveře z dřevotřískových laminovaných desek o tloušťce 18mm, záda skříně z LTD 8mm. Korpus a police jsou oplepeny laserovou technologií hranou ABS 1 mm, dvířka skříně jsou oplepeny totožnou technologií hranou ABS 2 mm. Výška hliníkového soklu skříně je 18 mm opatřeno práškovou barvou. V soklu jsou integrované rektifikační patky, které vyvýší skříň o 10 mm. Skříň je standardně vybavena 7 výškově stavitelnými policemi s Al profilem. Součástí každé police jsou podpěrky proti jejímu vysunutí. Dvířka skříně jsou opatřeny třícestným rozvodovým zámkem se dvěma klíčky. Skříň je osazena úchytkami s roztečí 64 mm v povrchové úpravě eloxovaný hliník. Panty skříní musí být odnímatelné bez použití nářadí.

BAREVNOST

bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	1000 mm
hloubka	420 mm
výška	3000 mm

REGÁL I.**R1****POPIS STANDARDU**

- Kovové šroubové regály určené k širokému použití ve skladech, archívech, garážích, kancelářích a jiných úložných prostorech.
- Nosnost police je stanovena na maximální rovnoměrné zatížení 75 kg a slouží k ukládání středně těžkých předmětů. Jednoduchá montáž pomocí šroubových spojů.

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	900 mm
hloubka	400 mm
výška	2000 mm

POPIS STANDARDU

- Kovové šroubové regály určené k širokému použití ve skladech, archívech, garážích, kancelářích a jiných úložných prostorech.
- Nosnost police je stanovena na maximální rovnoměrné zatížení 75 kg a slouží k ukládání středně těžkých předmětů. Jednoduchá montáž pomocí šroubových spojů.

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	800 mm
hloubka	400 mm
výška	2000 mm

POPIS STANDARDU

- Kovové šroubové regály určené k širokému použití ve skladech, archívech, garážích, kancelářích a jiných úložných prostorech.
- Nosnost police je stanovena na maximální rovnoměrné zatížení 75 kg a slouží k ukládání středně těžkých předmětů. Jednoduchá montáž pomocí šroubových spojů.

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	700 mm
hloubka	400 mm
výška	2000 mm

KONTEJNER

K1

POPIS STANDARDU

- Mobilní kolečkový kontejner pod pracovní desku o rozměrech (š x hl x v) 443mm x 600mm x 602mm.
- Kontejner je osazen 3 standardními šuplíky a jedním tužkařem.
- Korpus a čela zásuvek kontejnerů jsou vyrobeny z LTD o tloušťce 18mm v jednom barevném odstínu. Půda a čílká zásuvek kontejneru jsou oplepeny laserovou technologií ABS hranou 2 mm, korpus kontejneru je opatřen hranou ABS 1 mm.
- Kovové Zásuvky s kuličkovým 75% výsuvem Quadro s tlumením dorazu a dotahem jednotlivých zásuvek.
- Kontejner je opatřený zámkovým systémem, který centrálně uzavírá a otevírá všechny zásuvky kontejnerů a současně blokuje výsuv více než jedné zásuvky. Zásuvky a vnitřní vybavení jsou povrchově upraveny barvou v odstínu RAL9004. Zásuvky kontejneru jsou osazeny úchytkami s roztečí 64 mm v povrchové úpravě eloxovaný hliník. Plastová kolečka s brzdou o průměru 41 mm určené pro měkkou podlahu.

BAREVNOST

B bílá

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	443 mm
hloubka	600 mm
výška	602 mm

POPIS STANDARDU

- Ocelový perforovaný plech opatřený práškovou barvou.

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

průměr	230 mm
výška	330 mm

PARAVÁN

D3

POPIS STANDARDU

- Konstrukci paravánu tvoří rám jednoho typu samonosného hliníkového profilu o šířce 25 mm. V rozích je konstrukční rám spojen vruty skrz rohové hliníkové odlitky, které jsou uzavřeny plastovými krytkami v barvě rámu. Paravánovou výplň tvoří LTD nebo DTD deska tl. 18 mm, na kterou je nalepena látka. Paraván je možné doplnit o toolbar, jednodrážkový nebo tří drážkový, do kterého lze zavěsit kancelářské doplňky.

- Látka: 100% polyester, odolnost proti oděru BS476 50 000 Martindale, odolnost proti žmolkování 4+, stálobarevnost 6+.

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	1600 mm
hloubka	25 mm
výška	350 mm

SOUPIS NESPECIFIKOVANÉHO NÁBYTKU

Kuchyňky

OK06	kuchyňská linka dl. 2,3 m	1 ks
OK07	kuchyňská linka dl. 1,6 m	1 ks
OK08	kuchyňská linka dl. 1,4 m	1 ks
OK09	kuchyňská linka dl. 2,4 m	3 ks