

NPK a.s.

Svitavská nemocnice, sloučení JIP

D2.51-S1 Soupis prací - volně stojící

IČ	Název	Rozměry	MJ	Mn.
420012	sestava skříní policových uzamykatelných - na čisté prádlo Technické podmínky nábytku definovány v části Příloha č. 3 - Technická specifikace Nábytek (pracovní linky, kuchyňské linky, kancelářský nábytek) sestava skříní policových uzamykatelných - na čisté prádlo á 4x police	cca 2200/500/2100 mm	ks	1
42HS02	skříňka nástěnná policová výklopná dvířka Technické podmínky nábytku definovány v části Příloha č. 3 - Technická specifikace Nábytek (pracovní linky, kuchyňské linky, kancelářský nábytek)	900/320/560 mm	ks	1
42HS03	skříňka nástěnná policová 2-dvéřová Technické podmínky nábytku definovány v části Příloha č. 3 - Technická specifikace Nábytek (pracovní linky, kuchyňské linky, kancelářský nábytek)	1050/350/600 mm	ks	2
446111	skříňka nástěnná uzavřená s jednou policí - nerez Technické podmínky nerezového nábytku definovány v části Příloha č. 2 - Materiály a zpracování nerezového nábytku	900/350/600 mm	ks	2
446114	skříňka nástěnná uzavřená s jednou policí - nerez Technické podmínky nerezového nábytku definovány v části Příloha č. 2 - Materiály a zpracování nerezového nábytku	1200/350/600 mm	ks	1
446117	skříňka nástěnná uzavřená s jednou policí - nerez Technické podmínky nerezového nábytku definovány v části Příloha č. 2 - Materiály a zpracování nerezového nábytku	1500/350/600 mm	ks	2
446208	skříň policová 2-dvéřová zamykatelná celonerezová Technické podmínky nerezového nábytku definovány v části	800/600/1800 mm	ks	3

Příloha č. 2 - Materiály a zpracování nerezového nábytku
4x police

460026	sestava skříní šatních pro pacienty uzamykatelných (5x) Technické podmínky nábytku definovány v části Příloha č. 3 - Technická specifikace Nábytek (pracovní linky, kuchyňské linky, kancelářský nábytek) 5x skříní šatní 1-dvěřová uzamykatelná á cca 400/600/2100 mm v každé skříní v horní části police pod policí šatní tyč	cca 2000/600/2100 mm	ks	1
460027	skříní na čisté prádlo uzamykatelná Technické podmínky nábytku definovány v části Příloha č. 3 - Technická specifikace Nábytek (pracovní linky, kuchyňské linky, kancelářský nábytek) skříní na čisté prádlo policová 5x police uzamykatelná	1050/600/2100 mm	ks	1
460028	sestava skříní šatních pro pacienty (4x) uzamykatelných Technické podmínky nábytku definovány v části Příloha č. 3 - Technická specifikace Nábytek (pracovní linky, kuchyňské linky, kancelářský nábytek) sestava skříní šatních pro pacienty (4x) uzamykatelných 4x skříní 1-dvěřová uzamykatelná, cca 400/600/2100 mm v horní části police, pod policí tyč šatní	1600/600/2100 mm	ks	1
460029	skříňka nízká policová 2-dvěřová uzamykatelná - na osobní věci pacienta Technické podmínky nábytku definovány v části Příloha č. 3 - Technická specifikace Nábytek (pracovní linky, kuchyňské linky, kancelářský nábytek) skříňka nízká policová 2-dvěřová uzamykatelná - na osobní věci pacienta s jenou přestavitelnou policí	800/520/850 mm	ks	5

460302	kontejner pojízdný 4 zásuvky centrální zámek Technické podmínky nábytku definovány v části Příloha č. 3 - Technická specifikace nábytku		ks	6
460556	skříň šatní "Z" dveře, 2 uzamykatelné oddíly Technické podmínky nábytku definovány v části Příloha č. 3 - Technická specifikace nábytku skříň šatní "Z" dveře, 2 uzamykatelné oddíly 2x samostatný oddíl, každý se svým zámkem v každém oddílu v horní části police pod policí tyč na ramínka	400/600/2100 mm	ks	3
460560	skříň šatní 1-dvěřová uzamykatelná v horní části police pod policí tyč na ramínka	300/600/2100 mm	ks	27
460561	skříň pro JIP oblečení 2-dvěřová policová Technické podmínky nábytku definovány v části Příloha č. 3 - Technická specifikace Nábytek (pracovní linky, kuchyňské linky, kancelářský nábytek) skříň pro erár JIP oblečení 2-dvěřová policová 5x police přestavitelná	800/600/2100 mm	ks	1
468002	stolek konferenční obdélníkový Technické podmínky nábytku definovány v části Příloha č. 3 - Technická specifikace Nábytek (pracovní linky, kuchyňské linky, kancelářský nábytek)	800/600/650 mm	ks	1
469003	věšák nástěnný 3 háčky Technické podmínky nábytku definovány v části Příloha č. 3 - Technická specifikace Nábytek (pracovní linky, kuchyňské linky, kancelářský nábytek) lišta věšáková se třemi háčky - na šaty, kabáty základní materiál – DTD laminovaná, ABS hrany		ks	1

orientační rozměry 500/18 mm
vybaveno 3 kusy kovových háčků velikosti min. 8 cm
součástí dodávky a montáže je veškerý potřebný spojovací / instalační materiál

469005 věšák nástěnný 5 háčků ks 1

Technické podmínky nábytku definovány v části
Příloha č. 3 - Technická specifikace

Nábytek (pracovní linky, kuchyňské linky, kancelářský nábytek)

lišta věšáková s pěti háčky - na šaty, kabáty
základní materiál – DTD laminovaná, ABS hrany
orientační rozměry 700/18 mm
vybaveno 5 kusy kovových háčků velikosti min. 8 cm
součástí dodávky a montáže je veškerý potřebný spojovací / instalační materiál

469021 stůl víceúčelový - kov. podnož 600/600/750 mm ks 1

Technické podmínky nábytku definovány v části
Příloha č. 3 - Technická specifikace

Nábytek (pracovní linky, kuchyňské linky, kancelářský nábytek)

469022 stůl jídelní - kov. podnož 800/1200/750 mm ks 2

Technické podmínky nábytku definovány v části
Příloha č. 3 - Technická specifikace

Nábytek (pracovní linky, kuchyňské linky, kancelářský nábytek)

481005 křeslo kancelářské pojízdné otočné výšk.zdvih. s područkami ks 7

kancelářská / pracovní židle s područkami

s nosností min. 130 kg garantovaná výrobcem

s požadavkem velkého sedáku a velké opěrky zad pro delší sezení, s opěrákem hlavy a snadné omyvatelnosti

splňující základní ergonomické požadavky pro nastavování jejich rozměrů podle aktuálních potřeb sedícího

vysoké opěradlo zad výškově nastavitelné systémem up-down v několika polohách

polstrování s pěnovou výplní s vysokou odolností proti slehnutí

synchronní mechanika

umožňující nastavení protitlaku opěradla a volbu relaxační polohy / volbu houpání / nebo možnost nastavení volby sklonu opěradla

nastavení přítlaku v závislosti na váze uživatele

plynový píst

5i ramenný kříž

pogumovaná kolečka pro všechny druhy podlah

výškově stavitelné područky s měkkou dotykovou plochou
čalounění koženka, odolnost vůči prodření min. 100 000 cyklů

informativní obrázek



481006 židle jednací pevná

ks 3

pohodlné konferenční křeslo na ocelové pérové kostře v barvě efekt hliník
nosnost min. 120 kg
bílé krycí plasty sedáku a opěráku
opěrák zad plastový perforovaný
sedák čalouněný v ekologické kůži

informativní obrázek



481011 židle pevná celoplastová

ks 9

židle plastová jednolitá bez područek
vyrobena z technopolymeru, vyztužená skelnými vlákny
nosnost min. 120 kg
stohovatelná
čistitelná, dezinfikovatelná

informativní obrázek



481013 židle pevná

ks 6

židle pevná stohovatelná
nosnost min. 120 kg
kostra ocelová čtyřnohá chrom
sedák i opěrák zad plastový
opěrák zad perforovaný
nohy opatřeny kluzáky na měkkou podlahu

informativní obrázek



481017 židle celoplastová do sprchy

ks 1

židle pevná s opěrkou zad do sprchového koutu
zesílená konstrukce rámu, duralový rám
nosnost 160 kg
nastavitelná výška sedu (cca 370 - 500 mm)
sedák plastový s úchyty po stranách
opěrka zad plastová
protiskluzové nástavce

informativní obrázek



483001 křeslo čalouněné

ks 1

křeslo odpočinkové s nosností min. 110 kg
orientační rozměry cca 700x700x860 mm, orientační výška sedáku 410 mm
čtyřramenný kovový kříž chrom, s kluzáky
křeslo otočné
celočalouněná vysoká skořepina s nosnou kovovou konstrukcí vyplněnou studenou pěnou
součástí skořepiny vytvarované područky
čalounění otěruvzdornost / Martindale 150 000 cyklů
barva čalounění a prošívání oranžová

informativní obrázek



483003 sedačka 3-místná

ks 1

sedačka 3-místná rozkládací s úložným prostorem, orientační rozměry cca 2150x1000x940mm, orientační výška sedáku cca 500mm; rozkládací, orientační rozměr vzniklého lůžka cca 1450x1960mm, určeno pro každodenní spaní; včetně úložného prostoru; výplň taštičkové a faliste pružiny s vysoce elastickou HR pěnou; čalounění otěruvzdornost / Martindale min. 100 000 cyklů

informativní obrázek



485501	lavice do volného prostoru Technické podmínky nábytku definovány v části Příloha č. 3 - Technická specifikace Nábytek (pracovní linky, kuchyňské linky, kancelářský nábytek) ocelový podstavec dosedací plocha z masivní desky	orientační rozměry 1000/400/450 mm	ks	2
491213	regál 4-police skladový celonerezový Technické podmínky nerezového nábytku definovány v části Příloha č. 2 - Materiály a zpracování nerezového nábytku	1200/400/1800 mm	ks	1
491346	regál 7-police, (nosnost police cca 100 kg) materiál a konstrukce: z ocelového plechu, lakovaného netoxická povrchová úprava prášková barva RAL světle šedá 7x police lakovaná, nosnost police cca 100 kg regál tvořen tuhými rámy s perforací pro zavěšení police pomocí pevných klipsů přestavitelnost police po 25 mm rámy opatřeny plastovými patkami ukotvení regálu ke zdi součástí dodávky je veškerý potřebný spojovací / instalační materiál dodávka se smontovanými rámy vč. zavětrování	1000/600/2500 mm	ks	3
492120	sestava na třídění odpadu - 2 dílná pedálový odpadkový koš kapacita 30 l ve dvou nádobách po 15 litrech orientační rozměry 410/355/480 mm konstrukce z kartáčované ušlechtilé oceli		ks	5

dvě samostatně vyjímatelné nádoby z nerozbitného PP plastu
pedálový mechanismus na otevírání sklopného víka (samostatně každá nádoba)

495306	skříň pro úklidové potřeby, uzamykatelná Technické podmínky nábytku definovány v části Příloha č. 3 - Technická specifikace Nábytek (pracovní linky, kuchyňské linky, kancelářský nábytek)	cca 550/450/2100 mm	ks	1
	skříň pro úklidové potřeby, uzamykatelná 1-dvěřové provedení 4x police			

495307	sestava skříňová policová uzamykatelná Technické podmínky nábytku definovány v části Příloha č. 3 - Technická specifikace Nábytek (pracovní linky, kuchyňské linky, kancelářský nábytek) á 4x police	1450/350/2100 mm	ks	1
---------------	---	------------------	----	---

Příloha č. 2 - Materiály a zpracování nerezového nábytku

Následující specifikace se vztahují na všechny položky zmíněné dále, které jsou zkonstruované na míru.

Všechny použité materiály musí být nové a musí mít nejvyšší kvalitu, schválenou pro dané odvětví, jakož i musejí odpovídat specifikovaným jakostním normám.

Nerezovou ocelí se rozumí chromniklová ocel AISI 304 - CrNi18-10 (AISI 316L - CrNiMo17-12-2) Musí odpovídat předem stanovené tloušťce dle norem, a to následovně:

(minimální tloušťka)

Dřezy, hluboké	1,5 mm	
Odkapávací pulty	1,5 mm	
Pracovní desky	1,5 mm	
Horní police	1,5 mm	
Police v podstavbách	1,5 mm	
Korpusy skříněk	1,0-1,5 mm	
Nerezové trubkové (40x40 mm)		1,5 mm
Vodící lišty	1,5 mm	
Základny skříněk	1 mm	

Deskové regály	1,25 mm
Dvířka	1 mm

Generelně: zadavatel nepřipouští použití žádných plastových tvarovek, panty, madla, držáky skel, zátky pojezdů apod.)
Veškeré kovové zařízení musí být ochranně pospojováno (pracovní stoly i police).

Desky pracovní stolové

Pracovní desky i dřezové musí být vyrobeny z austenitické nerezavějící oceli AISI 304 - CrNi 18-10 nebo AISI 316L-CrNiMo17-12-2 jakosti dle ČSN s atesty pro použití ke styku s hořlavinami a desinfekcí.

Síla použitého materiálu desky min. 1,5 mm s nerez výztuhami. Rádus na přední straně desky min. R 15 mm. zadní a boční límce ke stěnám rádus min. R 15 mm. Deska musí být plně zavařena a vybroušena a bez nebo s límcem-límcí i po straně a ze zadní strany jsou límce plně uzavřené. Desky budou opatřeny povrchovou úpravou broušenou se zrnem o hodnotě 240. Svaření a následné vybroušení svislých rohů desky o tloušťkách 50 mm a dle přání i jiného rozměru, je provedeno s napojením na uvedenou hodnotu brusu.

U desek musí být provedeny podhyby pod úhlem 45 stupňů a v návaznosti na podnoží stolů jsou tyto dle potřeby uzavřené. Deska tak musí tvořit s podnožím kompaktní celek vyhovující nejpřísnějším hygienickým předpisům.

Desky pracovní dřezové

Pracovní desky musí být opatřeny vevařenými rádiusovými dřezy (síla mat. min 1,5 mm !!!, nepřípustné hranaté provedení). Vevaření dřezu musí být provedeno s vybroušeným bezespárovým napojením bez vizuální možnosti zjištění místa tohoto napojení. Generelně - kolem dřezů bude proveden vždy prolis. Síla použitého materiálu desky min. 1,5 mm s nerez výztuhami. Rádus na přední straně desky min. R 15 mm. zadní a boční límce ke stěnám rádus min. R 15 mm. U všech technologických dřezů bude použit celokovový sifon/sedlo – odpad prům. 98 mm. s přepadem a ovládací pákou pro sedlou umístěnou na předním panelu stolu. (nepřípustné plastové provedení sifonu a ovládání)

Zásuvky nábytku

Jsou vyohýbané z jednoho kusu s rádiusy. Uchyceny jsou na nerezových teleskopických trojdílných držácích pro možnost plného vysunutí zásuvek. Nosnost zásuvky min. 50 kg.

Uzamykatelná nebo neuzamykatelná čela zásuvek musí být uzavřená a beze spár a musí mít vyhýbané madlo.

Zásuvky budou provedeny buď v bloku a jako zásuvkový blok budou použity u stolů nebo budou používány jednotlivě a včetně nerezového krytu jsou umístěny pod deskou stolu samostatně nebo vedle sebe.

Nerezové stoly

Budou tvořeny pracovní nerezovou deskou a podnožím různého osazení – např. pouze vlastním podnožím nebo podnožím s odkládací nerezovou policí nebo i s bočním a zadním oplechováním nebo uzavřeným podnožím, opatřeným dvířky posuvnými nebo uchycenými na nerezových pantech (nepřípustné plastové) nebo se zásuvkovým blokem. U Provedení skříňkového tzn ze třech stran zaplechován s policí, bez police, s čelními dvířky apod. bude dodáno bezespárové a plně zavažené hygienické skříňkové provedení v provedení min H1, (H2, H3) dle DIN 18865-9. (Pozn. Nepřípustné spáry v podestavbách skříňkových stolů) Pro podnoží bude rovněž použity nerezové materiály z austenitické nerezavějící oceli AISI 304 - CrNi18-10 nebo AISI 316L – CrNiMo17-12-2 jakosti dle ČSN 17240 s atesty pro použití ke s desinfekcemi. Pro nohy bude použitý jäcklový materiál 40/40 mm o tloušťce stěny 1,25-1,5 mm. Pro oplechování bude použit nerezový plech o tloušťce min.1 mm a pro police nerezové výztuhy s tím, že police bude přivařena k nosné konstrukci stolu nebo bokům stolu. Podnoží musí být opatřeno nosnými stavitelnými nožičkami z plastu o možnosti regulace výšky stolu v rozmezí až 30 mm. Ve standardu nesmí být žádné spoje provedeny nýtováním. Jsou provedeny pouze svařením pod ochranou atmosférou argonu a řádně očištěny od svařování.

Nástěnné police

Nástěnné police musí umožňovat jednoduché přestavení polic bez použití nářadí. Kotvící šrouby nosných lišt police musí být překryty zátkou.

Požadavky na dodavatele

Zdravotnický nábytek a požadované nerez zařízení musí být vyrobeno výrobcem, který zavedl a používá systém řízení jakosti, který odpovídá ČSN EN ISO 9001:2009. (doložit ověřený certifikát), nebo předložením certifikátu vydaného akreditovanou společností v členském státu Evropské unie odpovídající EN ISO 9001:2009.

Příloha č. 3 - Technická specifikace

Nábytek (pracovní linky, kuchyňské linky, kancelářský nábytek)

Celkové rozměry sestav dle skutečného prostoru doměřeného na stavbě, s využitím rozměrově atypických elementů (ne pouze sestava standardních modulů dle skladebného systému výrobce)

Součástí dodávky je doprava, instalace, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy, předání dokladů

Součástí montáže je i veškerý potřebný spojovací / instalační materiál a koordinace s ostatními profesemi (ZTI, ELEKTRO) / nábytkovými prvky/ příčkami, podlahou

Základní materiál LTD vyššího standardu, třída kvality E1, použité lamináty v úrovni vyššího standardu LTD. Tloušťka min. 18 mm, záda 8 mm, pracovní desky stolů, pultů a polic ze zdvojené LTD, tedy 2x18mm. Záda korpusů skříní v provedení laminovaná LTD. Ukončovací hrany identické v provedení ABS 2 mm pro půdy, police, dveře, čela zásuvek, stoly, stolky, ABS 0,5mm pro ostatní části korpusů a nepohledové části, **olepené vždy pomocí vodě a vlhkosti odolného polyuretanového lepidla vhodné pro zátěžové provozy**. Kování značkové např. Hettich, Blum, Hafele, dveře skříní opatřeny závěsy s klipovým mechanismem a tlumením upevněné eurošrouby, zásuvky s kuličkovými výsuvy s tlumením dojezdu. Skříně rektifikovatelné pomocí kovových pouzder a šroubů s odpovídající nosností plné zátěže.

Nábytek musí být vyroben dle platných norem a certifikátů pro zdravotnická zařízení v min rozsahu ČSN EN 14727:2006, ČSN EN 527-1-2011, ČSN EN 527-2-2005, ČSN EN 16121:20013, ČSN EN 14749:2016, ČSN EN 14073-2-2005, ČSN EN 14074:2005, ČSN EN 15372:2008, ČSN EN 13150:2001, ČSN EN 14072:2004.

Pracovní desky v provedení postforming tl. 38-40 mm. Ukončovací hrany v provedení HPL nalepené pomocí vodě a vlhkosti odolného polyuretanového lepidla.

Lišty k ukončení pracovní desky a obkladové desky stěny:

Kovová mini těsnicí lišta s vnitřním rádiusem, výška a hloubka 15 mm a šířka 20 mm, materiál hliník. Povrchová úprava eloxovaný hliník



Osvětlení pracovní plochy u pracovních a kuchyňských linek – uvažován LED pásek po celé délce linky, zařezovaný do dna horních skříněk, trafo umístěno v nábytku. **Spínání dotykem na kterémkoliv místě v celé délce LED pásku. Dodávka včetně koordinace min. se sekci SLN.**

Skříňky linek: horní a spodní skříňky obsahují jednotlivé nábytkové prvky, boky, pevné police, volné polohovatelné police, půda a dno tvoří korpus z napevno lepených dílců s kolíkovými neviditelnými spoji, lisovanými s pomocí technologie zajišťující nezbytnou pravoúhlost korpusu. Boky s vrtaným rastrem po celé délce funkční výšky volných polic. Záda korpusů z LTD desky tl. 8 mm, vlepené do polodrážky půdy, dna, boků tvoří pevnou nerozebíratelnou konstrukci. Boky, půda, dno oplepeny ABS hranou ze všech stran tl. 0,5 mm. U horních závěsných skříní systémové kování pro zavěšení a vyrovnaní skříněk. Police: pevné konstrukčně spojené s boky, police volné s možností nastavení výšky v pravidelném rastru, uživatelsky bezpečné provedení. Police oplepeny ABS hranou tl. 2 mm z čelní strany, 0,5mm ostatní strany.

Integrované odpadkové koše 2x - v dolní skříňce pracovní a kuchyňské lince (min. v jedné lince v dané místnosti).

Zásuvky: tl. 18 mm, naložené s kovovou dvojitou bočnicí, ložiskovým $\frac{3}{4}$ výsuvem, dno a zadní část zásuvky v barvě korpusu tl. 16 mm, s možností vyjmutí. Všechny, i nepohledové hrany zásuvek, tj. dno a zadní část zásuvek oplepeny ABS hranou 0,5mm. Bočnice zásuvek mají certifikovaný standard doživotní záruky.



Úchytky: plochý zaoblený design, vhodné do zdravotnictví, snadno udržovatelné, hliníkové jádro, povrchová úprava v imitaci kartáčovaná nerez, rozteč 160 mm.



Dveře plné: tl. 18mm, naložené na niklovaných značkových závěsech s plynulým dovíráním a tlumením, s klipovým mechanismem – odnímatelných bez šroubování, upevnění montážních podložek pomocí plastových pouzder s vruty 5 mm. Dveře oplepeny hranou ABS tl. 2mm.

Úchytky: plochý zaoblený design, vhodné do zdravotnictví, snadno udržovatelné, hliníkové jádro, povrchová úprava v imitaci kartáčovaná nerez, rozteč 160 mm.



Závěsy dveří mají certifikovaný standard doživotní záruky.



Dveře prosklené: certifikované bezpečnostní sklo tl. 5 mm v hliníkovém rámu, na niklovaných značkových závěsech s plynulým dovíráním a tlumením, s klipovým mechanismem – odnímatelných bez šroubování, upevnění montážních podložek pomocí plastových pouzder s vruty 5 mm., hliníkový rám min. průřezu profilu 44x20mm, sklo uloženo v elastickém těsnícím profilu.

Úchytky: plochý zaoblený design, vhodné do zdravotnictví, snadno udržovatelné, hliníkové jádro, povrchová úprava v imitaci kartáčovaná nerez, rozteč 160 mm.



Závěsy dveří mají certifikovaný standard doživotní záruky.



Zámek: jazýčkový s vyměnitelnou vložkou zámku, s možností volby počtu centrálních klíčů

Sokly: plastové, šroubovací, min. výška 100 mm, s těsnícím profilem proti zatečení, konstrukčně fixovaný k plastovým rektifikačním nohám s průměrem základny min. 75 mm, v provedení nerezová folie matná, včetně rohů a koncovek.



**Nerezové umyvadlo vč. sifonu****Nerezový dřez vč. sifonu****Nerezový dřez s odkapem vč. sifonu**

pokud se dodává umyvadlo, je uvažováno kulaté v orientačním průměru cca 430mm, hloubce cca 180mm; materiál nerez vhodný do zdravotnického prostředí, tl. min. 0,8mm; dodávka včetně klasického plastového sifonu

pokud se dodává jednoduchý dřez, je uvažován v orientačních rozměrech 455x435mm, vnitřních cca 360x355mm; materiál nerez vhodný do zdravotnického prostředí, tl. min. 0,8mm; dodávka včetně klasického plastového sifonu

pokud se dodává jednoduchý dřez s krátkou odkapovou plochou, je uvažován v orientačních rozměrech 560x435mm, vnitřních cca 360x355mm; materiál nerez vhodný do zdravotnického prostředí, tl. min. 0,8mm; dodávka včetně klasického plastového sifonu

pokud se dodává dvojdrž dlouhou odkapovou plochou, je uvažován v orientačních rozměrech 1000x500mm, dělení 1+1/2; materiál nerez vhodný do zdravotnického prostředí, tl. min. 0,8mm; dodávka včetně klasického plastového sifonu

Úložné skříně

Konstrukce korpusu skříní: jednotlivé nábytkové prvky, boky, pevné police, půda a dno tvoří korpus z napevno lepených dílců tl. min. 18 mm s kolíkovými neviditelnými spoji, lisovanými s pomocí technologie zajišťující nezbytnou pravoúhlost korpusu. Boky s vrtaným rastrem po celé délce funkční výšky volných polic. Zádá korpusů z jednostranně lakované MDF desky tl. 3 mm, sponkované do polodrážky půdy, dna, boků tvoří pevnou nerozebíratelnou konstrukci. Boky, půda, dno oplepeny ABS hranou tl. 0,5 mm. U horních závěsných skříní systémové kování pro zavěšení a vyrovnaní skříněk. Police: pevné konstrukčně spojené s boky, police volné s možností nastavení výšky v pravidelném rastru, uživatelsky bezpečné provedení. Police oplepeny ABS hranou tl. 2 mm.

Zásuvky: naložené s kovovou dvojitou bočnicí, ložiskovým ¾ výsuvem, dno a zadní část zásuvky LTD v barvě korpusu tl. 16 mm, s možností vyjmutí. Všechny, i nepohledové hrany zásuvek, tj. dno a zadní část zásuvek oplepeny ABS hranou 0,5mm.

Úchytky: plochý zaoblený design, vhodné do zdravotnictví, snadno udržovatelné, hliníkové jádro, povrchová úprava v imitaci kartáčovaná nerez, rozteč 160 mm.



Bočnice zásuvek mají certifikovaný standard doživotní záruky.



Dveře plné: tl. 18 mm, naložené na niklovaných značkových závěsech s plynulým dovíráním a tlumením, s klipovým mechanismem – odnímatelných bez šroubování, upevnění montážních podložek pomocí plastových pouzder s vruty 5 mm. Dveře oplepeny hranou ABS tl. 2mm.

Úchytky: plochý zaoblený design, vhodné do zdravotnictví, snadno udržovatelné, hliníkové jádro, povrchová úprava v imitaci kartáčovaná nerez, rozteč 160 mm, **pro vysoké skříně rozteč 544 mm.**



Závěsy dveří mají certifikovaný standard doživotní záruky.



Dveře prosklené: certifikované bezpečnostní sklo tl. 5 mm v hliníkovém rámu, na niklovaných značkových závěsech s plynulým dovíráním a tlumením, s klipovým mechanismem – odnímatelných bez šroubování, upevnění montážních podložek pomocí plastových pouzder s vruty 5 mm., hliníkový rám min. průřezu profilu 44x20mm, sklo uloženo v elastickém těsnícím profilu.

Úchytky: plochý zaoblený design, vhodné do zdravotnictví, snadno udržovatelné, hliníkové jádro, povrchová úprava v imitaci kartáčovaná nerez, rozteč 160 mm, **pro vysoké skříně rozteč 544 mm.**



Závěsy dveří mají certifikovaný standard doživotní záruky.



Sokly: plastové, šroubovací, min. výška 100 mm, s těsnícím profilem proti zatečení, konstrukčně fixovaný k plastovým rektifikačním nohám s průměrem základny min. 75 mm, v provedení nerezová folie matná.



Zámky : zámek jazýčkový, od výšky skříní 1200mm zámek trojcestný, vyměnitelná vložka zámku, s možností volby počtu centrálních klíčů.