

Akce : Karlovarská krajská nemocnice a.s. - nemocnice v Chebu
Dokončení revitalizace areálu nemocnice v Chebu
Dokumentace pro provádění stavby

Investor : Karlovarský kraj
Závodní 353/88
360 21 Karlovy Vary

Zak. číslo : A 43 - 14 - P

D2.51 Lékařská technologie/ A1

D2.51-18/ A1 STANDARDY VYBAVENÍ

Ve stavbě zdravotnického zařízení a zařízení sociální péče s projektovanou kapacitou nad 50 osob musí být v lůžkových částech prokázáno zkouškou provedenou podle českých technických norem uvedených v příloze č. 1 části 10, že zápalnost textilní záclony, závěsu, čalounické materiálu je delší než 20 sekund - v objektu se nevyskytují jsou nahrazeny žaluziemi dle ČSN 73 0835 - viz. zpráva PBR. Uvedené materiály čalounické jsou vyhovující dle ČSN EN 1021-2

Popis dle projektu:

kancelářská židle, 600x600x1000-1210mm, výška sedáku 470-570mm; střední opěrák, synchronní mechanika (synchronní pohyb opěradla a sedáku, možnost blokace sklonu opěradla min. ve čtyřech pozicích, možnost nastavení mechanismu dle váhy uživatele), plynový píst, kolečka pro tvrdý povrch, kříž nylon černý, včetně výškově stavitelných područek; čalounění koženka s odolností pro zdravotnictví

Umístění:

N-0505

Rozměry:

Výška židle:	1000-1210
Šířka židle:	600 *
Hloubka židle:	600
Výška sedáku:	470-570
Šířka sedáku:	510
Hloubka sedáku:	400
Hmotnost:	12
* podle šířky použitých područek	

Materiál:	Sedák:	H4060 tl. 45 mm
	Opěrák:	N3038 tl. 30 mm
Opěrák:	Výška:	490-540
	Šířka:	460
Sedák:	Výška:	470-570
	Šířka:	510
	Hloubka:	400
Područky:	Typ:	
	Výška:	180-260
	Stupně blokace výšky:	9
	Nastavení hloubky:	-
	Šířka vnitřní:	500
	Šířka vnější:	660
	Natočení:	-
Mechanika:	Další specifikace:	
	Typ:	SY
	Přizpůsobení hmotnosti:	-
	Rozsah sklonu sedáku:	0°/-11°
	Rozsah sklonu opěráku:	20°
	Poměr náklonů sedák:opěrák	1:2
	Blokace mechanismu:	5
	Náklon sedáku:	5°
Kříž:	Stupně posunu sedáku:	5
	Materiál:	nylon, volitelný hliníkový kříž barevně upravený práškovou barvou nebo leštěný
Kolečka:	Průměr:	660
		černá kolečka, tvrdá kolečka pro měkké povrchy (standard), měkká kolečka pro tvrdé podlahy (volitelné)
Čalounění:	jednobarevné a dvoubarevné provedení (sedák a opěrák rozdílné barvy)	
Certifikáty:	SZÚ Jablonec nad Nisou ČR	



Popis dle projektu:

kancelářská židle, 600x600x1000-1210mm, výška sedáku 470-570mm; střední opěrák, synchronní mechanika (synchronní pohyb opěradla a sedáku, možnost blokace sklonu opěradla min. ve čtyřech pozicích, možnost nastavení mechanismu dle váhy uživatele), plynový píst, kolečka pro tvrdý povrch, kříž nylon černý, včetně výškově stavitelných područek; čalounění látka, 100% polyester, Martindale 100000, stálobarevnost na světle 6, stálobarevnost v otěru 4, žmolkování 5


Umístění:

N-0506

Rozměry:

Výška židle:	1000-1210	
Šířka židle:	600 *	
Hloubka židle:	600	
Výška sedáku:	470-570	
Šířka sedáku:	510	
Hloubka sedáku:	400	
Hmotnost:	12	
* podle šířky použitých područek		

Materiál:	Sedák:	H4060 tl. 45 mm
	Opěrák:	N3038 tl. 30 mm
Opěrák:	Výška:	490-540
	Šířka:	460
Sedák:	Výška:	470-570
	Šířka:	510
	Hloubka:	400
Područky:	Typ:	
	Výška:	180-260
	Stupně blokace výšky:	9
	Nastavení hloubky:	-
	Šířka vnitřní:	500
	Šířka vnější:	660
	Natočení:	-
Další specifikace:		
Mechanika:	Typ:	SY
	Přizpůsobení hmotnosti:	-
	Rozsah sklonu sedáku:	0°/-11°
	Rozsah sklonu opěráku:	20°
	Poměr náklonů sedák:opěrák	1:2
	Blokace mechanismu:	5
	Náklon sedáku:	5°
	Stupně posunu sedáku:	5
Kříž:	Materiál:	nylon, volitelný hliníkový kříž barevně upravený práškovou barvou nebo leštěný
	Průměr:	660
Kolečka:	černá kolečka, tvrdá kolečka pro měkké povrchy (standard), měkká kolečka pro tvrdé podlahy (volitelné)	
Čalounění:	jednobarevné a dvoubarevné provedení (sedák a opěrák rozdílné barvy)	
Certifikáty:	SZÚ Jablonec nad Nisou ČR	





Popis dle projektu:

konferenční židle stohovatelná, orientační rozměry 500x580x840mm, výška sedáku 440mm, kostra ocelová čtyřnohá, kombinace trubky/ tyč plochá, průměr tyčí 22/2mm + 25x10/2mm, chrom, bez područek, šitý čalouněný sedák i opěrák, opěrák střední, plastový kryt sedáku černý; čalounění koženka s odolností pro zdravotnictví

Umístění:

N-0501



Materiál:	Sedák:	FUR pěna H4060 tl. 40 mm
	Opěrák:	FUR pěna N3543 tl. 20 mm
Čalounění:	Volitelné čalounění sedáku a opěráku	
Opěrák:	Výška:	340
	Šířka:	445
Sedák:	Výška:	440
	Šířka:	460
	Houbka:	480
Područky:	Výška:	
	Výška od země:	područky výška od země
	Šířka vnitřní:	
	Šířka vnější:	
	Materiál loketníku:	
Kostra:	Tvar:	kombinace trubka/tyč plochá
	Rozměry:	ø22/25x10
	Tloušťka stěny:	2/-
Upřesňující popis:	kovová kostra	
Certifikáty:	SZÚ Jablonec nad Nisou ČR	
Objem krabice:	Objem krabice	

Rozměry:

Výška židle:	840
Šířka židle:	500
Houbka židle:	580
Výška sedáku:	440
Šířka sedáku:	460
Houbka sedáku:	480
Hmotnost:	8

Popis dle projektu:

konferenční polokřeslo stohovatelné, orientační rozměry 590x580x840mm, výška sedáku 440mm, kostra ocelová čtyřnohá, kombinace trubky/ tyč plochá, průměr tyčí 22/2mm + 25x10/2mm, chrom, područky z černého nylonu, šitý čalouněný sedák i opěrák, opěrák střední, plastový kryt sedáku černý; čalounění látka, 100% polyester, Martindale 100000, stálobarevnost na světle 6, stálobarevnost v otěru 4, žmolkování 5

Umístění:

N-0502



Materiál:	Sedák:	FUR pěna H4060 tl. 40 mm
	Opěrák:	FUR pěna N3543 tl. 20 mm
Čalounění:	Volitelné čalounění sedáku a opěráku	
Opěrák:	Výška:	340
	Šířka:	445
Sedák:	Výška:	440
	Šířka:	460
	Houbka:	480
Područky:	Výška:	200
	Výška od země:	područky výška od země
	Šířka vnitřní:	510
	Šířka vnější:	590
	Materiál loketniku:	
Kostra:	Tvar:	kombinace trubka/tyč plochá
	Rozměry:	ø22/25x10
	Tloušťka stěny:	2/-
Upřesňující popis:	kovová kostra	
Certifikáty:	SZÚ Jablonec nad Nisou ČR	
Objem krabice:	Objem krabice	

Rozměry:

Výška židle:	840
Šířka židle:	590
Houbka židle:	580
Výška sedáku:	440
Šířka sedáku:	460
Houbka sedáku:	480
Hmotnost:	9

Popis dle projektu:

konferenční polokřeslo stohovatelné, orientační rozměry 590x580x840mm, výška sedáku 440mm, kostra ocelová čtyřnohá, kombinace trubky/ tyč plochá, průměr tyčí 22/2mm + 25x10/2mm, chrom, područky z černého nylonu, šitý čalouněný sedák i opěrák, opěrák střední, plastový kryt sedáku černý; čalounění koženka s odolností pro zdravotnictví

Umístění:

N-0503



Materiál:	Sedák:	FUR pěna H4060 tl. 40 mm
	Opěrák:	FUR pěna N3543 tl. 20 mm
Čalounění:	Volitelné čalounění sedáku a opěráku	
Opěrák:	Výška:	340
	Šířka:	445
Sedák:	Výška:	440
	Šířka:	460
	Houbka:	480
Područky:	Výška:	200
	Výška od země:	područky výška od země
	Šířka vnitřní:	510
	Šířka vnější:	590
	Materiál loketníku:	
Kostra:	Tvar:	kombinace trubka/tyč plochá
	Rozměry:	ø22/25x10
	Tloušťka stěny:	2/-
Upřesňující popis:	kovová kostra	
Certifikáty:	SZÚ Jablonec nad Nisou ČR	
Objem krabice:	Objem krabice	

Rozměry:

Výška židle:	840
Šířka židle:	590
Houbka židle:	580
Výška sedáku:	440
Šířka sedáku:	460
Houbka sedáku:	480
Hmotnost:	9

Popis dle projektu:

konferenční stohovatelná židle, orientační rozměry 550x560x850mm, výška sedáku 450mm, kostra ocelová pérová, kombinace trubky/ tyč plochá, průměr tyčí 25/2,5mm, chrom, potažené područky, šitý čalouněný sedák i opěrák, opěrák střední, plastový kryt sedáku černý; čalounění látka, 100% polyester, Martindale 100000, stálobarevnost na světle 6, stálobarevnost v otěru 4, žmolkování 5

Umístění:

N-0504



Materiál:	Sedák:	FUR pěna H4060 tl. 40 mm
	Opěrák:	FUR pěna N3543 tl. 20 mm
Čalounění:	Volitelné čalounění sedáku a opěráku	
Opěrák:	Výška:	350
	Šířka:	460
Sedák:	Výška:	450
	Šířka:	470
	Houbka:	450
Područky:	Výška:	220
	Výška od země:	područky výška od země
	Šířka vnitřní:	460
	Šířka vnější:	520
	Materiál loketníku:	
Kostra:	Tvar:	trubka-kružnice
	Rozměry:	ø25
	Tloušťka stěny:	2.5
Upřesňující popis:	kovová pérová kostra	
Certifikáty:	SZÚ Jablonec nad Nisou ČR	
Objem krabice:	Objem krabice	

Rozměry:

Výška židle:	850
Šířka židle:	550
Houbka židle:	560
Výška sedáku:	450
Šířka sedáku:	470
Houbka sedáku:	450
Hmotnost:	10

Popis dle projektu:

celočalouněné křeslo s područkami, orientační rozměry 595x600x740mm, výška sedáku 395mm; korpus vypěněný studenou pěnou s ocelovou výztuhou, kostra ocelová čtyřnohá, chrom; čalounění látka, 100% polyester, Martindale 100000, stálobarevnost na světle 6, stálobarevnost v otěru 4, žmolkování 5

Umístění:

N-0530



Materiál:	Sedák:	studená pěna tl. 70 mm
	Opěrák:	studená pěna tl. 60 mm
Čalounění:	jednobarevné a dvoubarevné provedení (sedák a opěrák rozdílné barvy)	
Opěrák:	Výška:	180
	Šířka:	450
Sedák:	Výška:	395
	Šířka:	480
	Hloubka:	470
Korpus:	Šířka vnitřní:	470
	Šířka vnější:	595
	Výška loketníku:	360
	Materiál:	studená pěna
Kolečka:	Průměr:	-
Kostra:	Tvar:	kombinace trubka/trubka-čtverec
	Rozměry:	ø25/25x25
	Tloušťka stěny:	2
Upřesňující popis:	kovová kruhová podnož	

Rozměry:

Výška modelu:	740
Šířka modelu:	595
Hloubka modelu:	600
Výška sedáku:	395
Šířka sedáku:	480
Hloubka sedáku:	470
Hmotnost:	32

Popis dle projektu:

celočalouněné křeslo s područkami, orientační rozměry 595x600x740mm, výška sedáku 395mm; korpus vypěněný studenou pěnou s ocelovou výztuhou, kostra ocelová čtyřnohá, chrom; čalounění koženka s odolností pro zdravotnictví

Umístění:

N-0531



Materiál:	Sedák:	studená pěna tl. 70 mm
	Opěrák:	studená pěna tl. 60 mm
Čalounění:	jednobarevné a dvoubarevné provedení (sedák a opěrák rozdílné barvy)	
Opěrák:	Výška:	180
	Šířka:	450
Sedák:	Výška:	395
	Šířka:	480
	Hloubka:	470
Korpus:	Šířka vnitřní:	470
	Šířka vnější:	595
	Výška loketníku:	360
	Materiál:	studená pěna
Kolečka:	Průměr:	-
Kostra:	Tvar:	kombinace trubka/trubka-čtverec
	Rozměry:	ø25/25x25
	Tloušťka stěny:	2
Upřesňující popis:	kovová kruhová podnož	

Rozměry:

Výška modelu:	740
Šířka modelu:	595
Hloubka modelu:	600
Výška sedáku:	395
Šířka sedáku:	480
Hloubka sedáku:	470
Hmotnost:	32

Popis dle projektu:

trojlavice do čekárny, moderní design; orientační celkové rozměry 1650x710x840mm, výška sedáku 450mm; kovový rám se čtyřmi nohami, kovová trubka o průměru 40mm; celočalounění sedák a opěrák, sedák a opěrák navazují, korpus z kovového rámu a dřevotřískové desky, výplň studenou stříkanou pěnou o hustotě cca 55kg/m³; možnost propojení systémovou stolovou deskou; čalounění koženka s odolností pro zdravotnictví



Umístění:

N-0571

Rozměry:

Výška modelu:	840
Šířka modelu:	1650
Hloubka modelu:	710
Výška sedáku:	450
Šířka sedáku:	
Hloubka sedáku:	
Hmotnost:	

Popis dle projektu:

dvojlavice do čekárny, moderní design; orientační celkové rozměry 1100x710x840mm, výška sedáku 450mm; kovový rám se čtyřmi nohami, kovová trubka o průměru 40mm; celočalounění sedák a opěrák, sedák a opěrák navazují, korpus z kovového rámu a dřevotřískové desky, výplň studenou stříkanou pěnou o hustotě cca 55kg/m³; možnost propojení systémovou stolovou deskou; čalounění koženka s odolností pro zdravotnictví



Umístění:

N-0572

Rozměry:

Výška modelu:	840
Šířka modelu:	1100
Hloubka modelu:	710
Výška sedáku:	450
Šířka sedáku:	
Hloubka sedáku:	
Hmotnost:	

Popis dle projektu:

systémová stolová čtvercová deska s možností spojení lavic do řad;
orientační rozměry 560x560x25mm; vyrobeno z DTD tl. 25mm, hrana ABS
tl. min. 2mm, povrch CPL; systémově kompatibilní s lavicemi do čekáren
(spojování do řad)



Umístění:

N-0575

Rozměry:

Výška modelu:	25
Šířka modelu:	560
Hloubka modelu:	560
Výška sedáku:	
Šířka sedáku:	
Hloubka sedáku:	
Hmotnost:	

Popis dle projektu:

systémová stolová čtvrtkruhová deska s možností spojení lavic do řad;
orientační rozměry 690x690x25mm, poloměr vnějšího oblouku 690mm;
vyrobeno z DTD tl. 25mm, hrana ABS tl. min. 2mm, povrch CPL;
systémově kompatibilní s lavicemi do čekáren (spojování do řad)



Umístění:

N-0576

Rozměry:

Výška modelu:	25
Šířka modelu:	690
Hloubka modelu:	690
Výška sedáku:	
Šířka sedáku:	
Hloubka sedáku:	
Hmotnost:	

Popis dle projektu:

hliníkové křeslo s hliníkovým sedákem a opěrákem; orientační rozměry 560x570x720mm; plochý profil hliníkové konstrukce, stohovatelné, použitelné v gastronomii; přírodní stříbrná

**Umístění:**

N-0512

Rozměry:

Výška modelu:	720
Šířka modelu:	560
Hloubka modelu:	570
Výška sedáku:	
Šířka sedáku:	
Hloubka sedáku:	
Hmotnost:	

Popis dle projektu:

restaurační pevný kulatý hliníkový stůl; orientační rozměry průměr 800mm, výška 700mm; centrální noha s čtyřramenným křížem, použitelné v gastronomii; přírodní stříbrná

**Umístění:**

N-0379

Rozměry:

Výška modelu:	700
Šířka modelu:	800
Hloubka modelu:	800
Výška sedáku:	
Šířka sedáku:	
Hloubka sedáku:	
Hmotnost:	

Popis dle projektu:

zdravotnická kruhová stolička; orientační rozměry 340x340x450mm; čtyři kovové nohy lakování efekt hliník s minimálním záborem místa; čalounění koženka s odolností pro zdravotnictví



Umístění:

N-0500

Rozměry:

Výška modelu:	450
Šířka modelu:	340
Hloubka modelu:	340
Výška sedáku:	
Šířka sedáku:	
Hloubka sedáku:	
Hmotnost:	

Popis dle projektu:

vyšetřovací stolička s kruhovým výškově stavitelným sedákem; orientační rozměry 320x320x580-750mm; pevný čtyřnohý rám s velkým rozsahem výšky sezení, "klavírový" způsob nastavení, čtyřhranná opora nohou, povrchová úprava lakování efekt hliník; čalounění koženka s odolností pro zdravotnictví



Umístění:

N-0510

Rozměry:

Výška modelu:	580-750
Šířka modelu:	320
Hloubka modelu:	320
Výška sedáku:	
Šířka sedáku:	
Hloubka sedáku:	
Hmotnost:	

Kancelářský kovový systém - skladebný, modulový, skříňový systém pro vytváření modulových stěn.

Korpus modulu má ve spodní části čtyři spojovací prvky, které slouží k připojení dalšího modulu. Spoj je vytvořen zasunutím prvků do předlisovaných drážek v horní části korpusu a zajištění v přední části korpusu PH sponou, která je součástí konstrukce. Při sestavení modulového systému o více modulových buněk musí být tento sloupec připevněn ke zdi. Moduly výsuvná zásuvka a výsuvný rám lze sestavit v počtu max. 3 ks a při běžném užívání je povoleno vysunout najednou pouze 1 zásuvku.

Označení použitých materiálů:

Kovová konstrukce

Horní deska - nehořlavý materiál tl. 19mm, hraněno hliníkovými lištami - barevnost viz barevné standardy nábytku

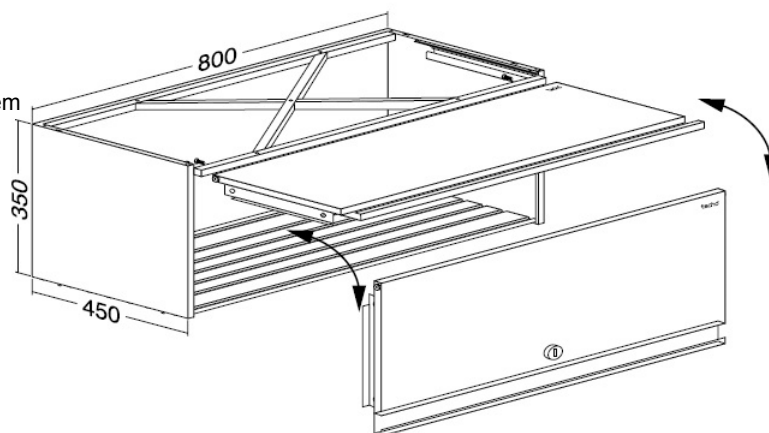
Popis dle projektu:

element s výklpným čelem, opatřeno zámkem

Umístění:

N-0412

Rozměry:



Výška modelu: 350

Šířka modelu: 800

Hloubka modelu: 450

Výška sedáku:

Šířka sedáku:

Hloubka sedáku:

Hmotnost:

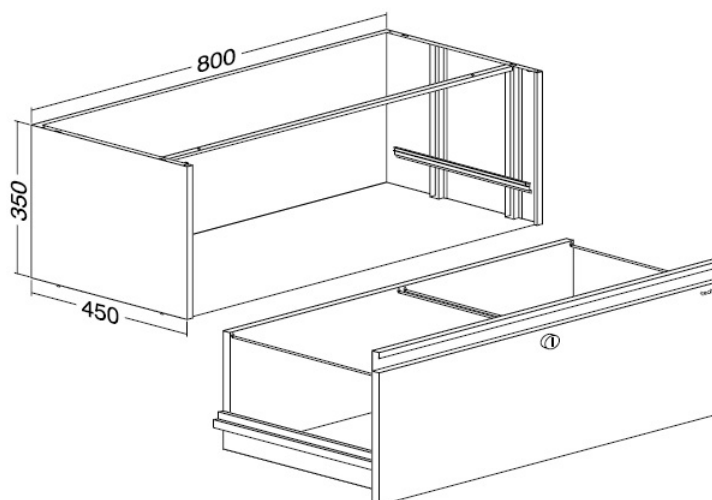
Popis dle projektu:

element se zásuvkou, opatřeno zámkem

Umístění:

N-0411

Rozměry:



Výška modelu: 350

Šířka modelu: 800

Hloubka modelu: 450

Výška sedáku:

Šířka sedáku:

Hloubka sedáku:

Hmotnost:

Kancelářský kovový systém - skladebný, modulový, skříňový systém pro vytváření modulových stěn.

Korpus modulu má ve spodní části čtyři spojovací prvky, které slouží k připojení dalšího modulu. Spoj je vytvořen zasunutím prvků do předlisovaných drážek v horní části korpusu a zajištění v přední části korpusu PH sponou, která je součástí konstrukce. Při sestavení modulového systému o více modulových buněk musí být tento sloupec připevněn ke zdi. Moduly výsuvná zásuvka a výsuvný rám lze sestavit v počtu max. 3 ks a při běžném užívání je povoleno vysunout najednou pouze 1 zásuvku.

Označení použitých materiálů:

Kovová konstrukce

Horní deska - nehořlavý materiál tl. 19mm, hraněno hliníkovými lištami - barevnost viz barevné standardy nábytku

Popis dle projektu:

horní deska, z nehořlavé desky třídy A1, tl. min. 19mm, povrch HPL, index šíření plamene $is=0\text{mm/min.}$, hrany hliníkové

Umístění:

N-0413

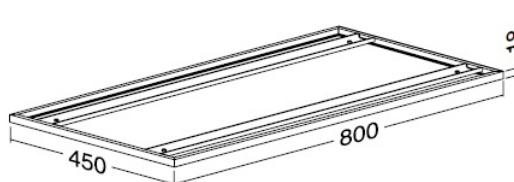


Popis dle projektu:

sokl se závažím

Umístění:

N-0410



Popis dle projektu:

Kontejnery kovové 430x600x600

Korpus celokovových kontejnerů a čela zásuvek jsou vyrobeny z hlubokotažného ocelového plechu o tloušťce 0,8 mm povrchově upraveného práškovou barvou. Zásuvky jsou kovové s možností vnitřního členění pomocí dělicích příček, které nejsou součástí standardní výbavy. Zásuvka se vysune na 75 % hloubky. Všechny typy kontejnerů jsou standardně opatřeny zámkovým systémem s blokadí, který centrálně uzavírá a otevírá všechny zásuvky kontejnerů a současně blokuje výsuv více než jedné zásuvky. Zásuvky a vnitřní vybavení jsou povrchově upraveny práškovou barvou v odstínu RAL9004 (černá).

Kovová konstrukce

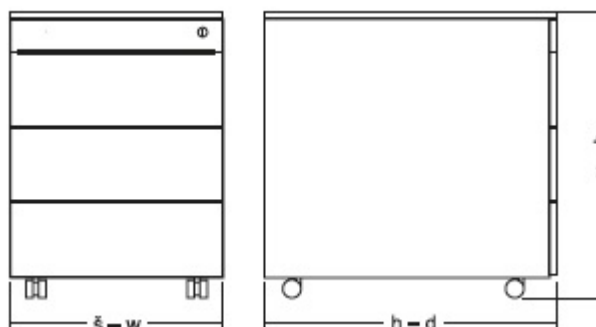
Horní deska - z nehořlavé desky třídy A1, tl. min. 19mm, povrch HPL, index šíření plamene $is=0\text{mm/min.}$, hraněno hliníkovými lištami - barevnost viz barevné standardy nábytku

Umístění:

N-0414

Rozměry:

Výška modelu:	600
Šířka modelu:	430
Hloubka modelu:	600
Výška sedáku:	
Šířka sedáku:	
Hloubka sedáku:	
Hmotnost:	



Popis dle projektu:

moderní celokovová čekárenská lavice, 1550x600x820mm, výška sedáku 470mm, dvě místa pro sezení s jedním odkládacím stolem, nosná konstrukce z trubkových profilů, sedák a opěrák z perforovaného plechu ztuženého po obvodě nosným profilem, rektifikovatelné nožičky, povrchová úprava práškovou vypalovací barvou v odstínu RAL 9006, atest CATAS

**Umístění:**

N-0580

Rozměry:

Výška modelu:	820
Šířka modelu:	1550
Hloubka modelu:	600
Výška sedáku:	470
Šířka sedáku:	
Hloubka sedáku:	
Hmotnost:	

Popis dle projektu:

jídelní hliníkový stůl se skleněnou deskou; orientační rozměry 1400 x 800mm, výška 750mm; kovový hliníkový rám z profilů min. 30x30mm; skleněná deska z kaleného vrstveného barveného matného (pískovaného) skla; použitelné v gastronomii; přírodní stříbrná, sklo barevné

**Umístění:**

N-0378

Rozměry:

Výška modelu:	750
Šířka modelu:	1400
Hloubka modelu:	800
Výška sedáku:	
Šířka sedáku:	
Hloubka sedáku:	
Hmotnost:	

MIN. TECHNICKÉ STANDARDY VYBRANÝCH PRVKŮ

- SOUČÁSTÍ DODÁVKY MIN. ZÁKLADNÍ GRAFICKÉ SCHÉMA PLÁNOVANÉHO PROVEDENÍ, KTERÉ BUDE PŘED VLASTNÍ VÝROBOU ODSOUHLASENO ARCHITEKTEM/ UŽIVATELEM V RÁMCI KD STAVBY
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ VIZ. SAMOSTATNÝ DOKUMENT "ŘEŠENÍ BAREVNOSTI VYBAVENÍ"
- POKUD NENÍ KONKRÉTNÍ PŘÍPAD DOSTATEČNĚ POPSÁN, POPŘ. PRVEK VYŽADUJE ATYPICKÉ ŘEŠENÍ, JE NUTNO TECHNICKÉ PROVEDENÍ PŘED VÝROBOU KONZULTOVAT/ODSOUHLASIT ARCHITEKTEM/ UŽIVATELEM V RÁMCI KD STAVBY

**ČERVENĚ OZNAČENÉ POPISY SE ŘÍDÍ KONKRÉTNÍM POŽADAVKEM NA VÝROBEK V RÁMCI VÝKAZŮ*

PRACOVNÍ LINKA S UMYVADLEM, DŘEZEM, PROSTOREM PRO PODSTAVNOU LEDNICI ATD.

DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE

UMÍSTĚNÍ - SESTERNY, VYŠETŘOVNY APOD.

SPODNÍ SKŘÍŇKY CELKOVÁ DÉLKA **DLE PD**/ VÝŠKA 900/ HLOUBKA 600MM

- KORPUSY/ DVÍŘKA/ ČELA ŠUPLÍKŮ VYROBENY Z DTD TL. MIN. 18MM, POVRCH MIN. CPL

- PRACOVNÍ DESKA POSTFORMING, TL. MIN. 38MM

- ZÁDA SKŘÍŇEK S DVÍŘKY MOŽNO VYROBIT Z BÍLÉ HDF

- VEŠKERÉ HRANY ABS TL. MIN. 2MM, POKUD NEBUDE ARCHITEKTEM ODSOUHLASENO

DODATEČNĚ JINAK

- PRAVIDELNÉ MODULY SKŘÍŇEK ŠÍŘE MAX. 600MM, MIN. JEDEN Z MODULŮ ŠUPLÍKOVÝ (5KS ŠUPLÍKŮ), POKUD NENÍ VE VÝKAZU SPECIFIKOVÁNO JINAK

- SOKL OPATŘEN PLASTOVÝMI NOŽÍČKAMI S MOŽNOSTÍ REKTIFIKACE, VIDITELNÝ OBVOD KRYTÝ NACVAKÁVACÍ KOVOPLASTOVOU SOKLOVOU LIŠTOU VÝŠKY 100MM - POVRCH DRÁSANÝ NEREZ, SOUČÁSTÍ SOKLU SILIKONOVÝ TĚSNÍČÍ PROFIL PROTI PODTEČENÍ VODY POD NÁBYTEK; SOKL NUTNO KOORDINOVAT S KONKRÉTNÍ PODLAHOVINOU (POŽLÁBEK APOD.)

- VŠECHNY MODULY OPATŘENY ZÁMKEM V SYSTÉMU SGHK

HORNÍ SKŘÍŇKY CELKOVÁ DÉLKA **DLE PD**/ VÝŠKA 600/ HLOUBKA 350MM

- KORPUSY/ DVÍŘKA VYROBENY Z DTD TL. MIN. 18MM, POVRCH MIN. CPL

- ZÁDA SKŘÍŇEK S DVÍŘKY MOŽNO VYROBIT Z BÍLÉ HDF, VIDITELNÁ Z DTD VIZ. KORPUSY

- VEŠKERÉ HRANY ABS TL. MIN. 2MM, POKUD NEBUDE ARCHITEKTEM ODSOUHLASENO

DODATEČNĚ JINAK

- PRAVIDELNÉ MODULY SKŘÍŇEK ŠÍŘE MAX. 600MM

- VŠECHNY MODULY OPATŘENY ZÁMKEM V SYSTÉMU SGHK

- ZAVĚŠENO NA SYSTÉMOVÝCH KOVOVÝCH ZÁVĚSECH S ADEKVÁTNÍ ÚNOSNOSTÍ A KOTEVNÍMI PRVKY DLE MATERIÁLU ZDIVA

- VEŠKERÉ PANTY ÚHEL OTEVŘENÍ MIN. 110° S TLUMENÝM ŘÍZENÝM DORAZEM

- VEŠKERÉ ŠUPLÍKY KOVOVÉ TĚLO; **PRVNÍ ŠUPLÍK PODÉLNĚ KOVOVÉ DĚLÍČÍ PŘÍČKY S MOŽNOSTÍ LIBOVOLNÉHO PŘÍČNÉHO ČLENĚNÍ DLE POŽADAVKŮ UŽIVATELE (SOUČÁSTÍ ZÁKLADNÍ SADA PLASTOVÝCH PŘÍČEK)**; POJEZDY VŠECH ŠUPLÍKŮ S MĚKKÝM ŘÍZENÝM DOJEZDEM A DOŽIVOTNÍ ZÁRUKOU

- VEŠKERÉ ÚCHYTKY Z MATNÉHO NEREZU, ZAPUŠTĚNÉ, OBDÉLNÍKOVÝ TVAR S ORIENTAČNÍM ROZMĚREM 160x40MM

- **PROSTOR PRO PODSTAVNOU LEDNICÍ OPATŘEN V ZADNÍ ČÁSTI ODVĚTRÁVACÍ HLINÍKOVOU MŘÍŽKOU VE STŘÍBRNÉM PŘÍRODNÍM ODSÍNÍU A OTVOREM PRO VYVEDENÍ NAPÁJECÍ ŠŤŮRY NAD PRACOVNÍ DESKU (PRŮCHODKA)**

- **NEREZOVÝ DŘEZ S KRÁTKOU ODKAPOVOU PLOCHOU, ORIENTAČNÍ CELKOVÉ ROZMĚRY 560X435MM, ROZMĚR VLASTNÍHO DŘEZU CCA 360X355MM; TL. MATERIÁLU MIN. 0,8MM, MATERIÁL VHODNÝ DO ZDRAVOTNICKÉHO PROVOZU; DODÁVKA VČETNĚ KLASICKÉHO PLASTOVÉHO SIFONU**

- **KERAMICKÉ OVÁLNÉ ZÁPUŠTNÉ UMYVADLO, ORIENTAČNÍ ROZMĚRY 520X410MM; DODÁVKA VČETNĚ KLASICKÉHO PLASTOVÉHO SIFONU**

- SOUČÁSTÍ VEŠKERÝ POTŘEBNÝ SPOJOVACÍ MATERIÁL, SYSTÉMOVÉ TĚSNÍČÍ KOUTOVÉ LIŠTY V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY, TMELENÍ DETAILŮ TRVALE PRUŽNÝM TMELEM

- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI (ZTI, ELEKTRO APOD.), NAPOJENÍ NA JEDNOTLIVÁ MÉDIA

LINKA PRO DMZ S UMYVADLEM, DŘEZEM, PROSTOREM PRO PODSTAVNOU LEDNICI

DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE

UMÍSTĚNÍ - DENNÍ MÍSTNOSTI ZAMĚSTNANCŮ

SPODNÍ SKŘÍŇKY CELKOVÁ DÉLKA **DLE PD**/ VÝŠKA 900/ HLOUBKA 600MM

- KORPUSY/ DVÍŘKA/ ČELA ŠUPLÍKŮ VYROBENY Z DTD TL. MIN. 18MM, POVRCH MIN. CPL

- PRACOVNÍ DESKA POSTFORMING, TL. MIN. 38MM

- ZÁDA SKŘÍŇEK S DVÍŘKY MOŽNO VYROBIT Z BÍLÉ HDF

- VEŠKERÉ HRANY ABS TL. MIN. 2MM, POKUD NEBUDE ARCHITEKTEM ODSOUHLASENO

DODATEČNĚ JINAK

- PRAVIDELNÉ MODULY SKŘÍŇEK ŠÍŘE MAX. 600MM, MIN. JEDEN Z MODULŮ ŠUPLÍKOVÝ (5KS ŠUPLÍKŮ), POKUD NENÍ VE VÝKAZU SPECIFIKOVÁNO JINAK
- SOKL OPATŘEN PLASTOVÝMI NOŽÍČKAMI S MOŽNOSTÍ REKTIFIKACE, VIDITELNÝ OBVOD KRYTÝ NACVAKÁVACÍ KOVOPLASTOVOU SOKLOVOU LIŠTOU VÝŠKY 100MM - POVRCH DRÁSANÝ NEREZ, SOUČÁSTÍ SOKLU SILIKONOVÝ TĚSNÍCÍ PROFIL PROTI PODTEČENÍ VODY POD NÁBYTEK; SOKL NUTNO KOORDINOVAT S KONKRÉTNÍ PODLAHOVINOU (POŽLÁBEK APOD.)
- VŠECHNY MODULY OPATŘENY ZÁMKEM V SYSTÉMU SGHK

HORNÍ SKŘÍŇKY CELKOVÁ DÉLKA **DLE PD**/ VÝŠKA 600/ HLOUBKA 350MM

- KORPUSY/ DVÍŘKA VYROBENY Z DTD TL. MIN. 18MM, POVRCH MIN. CPL
- ZÁDA SKŘÍŇEK S DVÍŘKY MOŽNO VYROBIT Z BÍLÉ HDF, VIDITELNÁ Z DTD VIZ. KORPUSY
- VEŠKERÉ HRANY ABS TL. MIN. 2MM, POKUD NEBUDE ARCHITEKTEM ODSOUHLASENO DODATEČNĚ JINAK
- PRAVIDELNÉ MODULY SKŘÍŇEK ŠÍŘE MAX. 600MM
- VŠECHNY MODULY OPATŘENY ZÁMKEM V SYSTÉMU SGHK
- ZAVĚŠENO NA SYSTÉMOVÝCH KOVOVÝCH ZÁVĚSECH S ADEKVÁTNÍ ÚNOSNOSTÍ A KOTEVNÍMI PRVKY DLE MATERIÁLU ZDIVA

- VEŠKERÉ PANTY ÚHEL OTEVŘENÍ MIN. 110° S TLUMENÝM ŘÍZENÝM DORAZEM
- VEŠKERÉ ŠUPLÍKY KOVOVÉ TĚLO; **PRVNÍ ŠUPLÍK VESTAVNÝ PLASTOVÝ PŘÍBORNÍK**; POJEZDY VŠECH ŠUPLÍKŮ S MĚKKÝM ŘÍZENÝM DOJEZDEM A DOŽIVOTNÍ ZÁRUKOU
- VEŠKERÉ ÚCHYTKY Z MATNÉHO NEREZU, ZAPUŠTĚNÉ, OBDÉLNÍKOVÝ TVAR S ORIENTAČNÍM ROZMĚREM 160x40MM
- **PROSTOR PRO PODSTAVNOU LEDNICÍ OPATŘEN V ZADNÍ ČÁSTI ODVĚTRÁVACÍ HLINÍKOVOU MŘÍŽKOU VE STŘÍBRNÉM PŘÍRODNÍM ODSÍNĚ A OTVOREM PRO VYVEDENÍ NAPÁJECÍ ŠŤŮRY NAD PRACOVNÍ DESKU (PRŮCHODKA)**
- **NEREZOVÝ DŘEZ S KRÁTKOU ODKAPOVOU PLOCHOU, ORIENTAČNÍ CELKOVÉ ROZMĚRY 560X435MM, ROZMĚR VLASTNÍHO DŘEZU CCA 360X355MM; TL. MATERIÁLU MIN. 0,8MM, MATERIÁL VHODNÝ DO ZDRAVOTNICKÉHO PROVOZU; DODÁVKA VČETNĚ KLASICKÉHO PLASTOVÉHO SIFONU**
- **KERAMICKÉ OVÁLNÉ ZÁPUŠTNÉ UMYVADLO, ORIENTAČNÍ ROZMĚRY 520X410MM; DODÁVKA VČETNĚ KLASICKÉHO PLASTOVÉHO SIFONU**
- SOUČÁSTÍ VEŠKERÝ POTŘEBNÝ SPOJOVACÍ MATERIÁL, SYSTÉMOVÉ TĚSNÍCÍ KOUTOVÉ LIŠTY V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY, TMELENÍ DETAILŮ TRVALE PRUŽNÝM TMELEM
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI (ZTI, ELEKTRO APOD.), NAPOJENÍ NA JEDNOTLIVÁ MÉDIA

LINKA PRO ČAJOVOU KUCHYŇKU **S UMYVADLEM, DŘEZEM, PROSTOREM PRO PODSTAVNOU LEDNICI**

DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE

UMÍSTĚNÍ - PODLAŽNÍ KUCHYŇKY, ČAJOVÉ KUCHYŇKY APOD.

SPODNÍ SKŘÍŇKY CELKOVÁ DÉLKA **DLE PD**/ VÝŠKA 900/ HLOUBKA 600MM

- KORPUSY/ DVÍŘKA/ ČELA ŠUPLÍKŮ VYROBENY Z DTD TL. MIN. 18MM, POVRCH MIN. CPL
- PRACOVNÍ DESKA POSTFORMING, TL. MIN. 38MM
- ZÁDA SKŘÍŇEK S DVÍŘKY MOŽNO VYROBIT Z BÍLÉ HDF
- VEŠKERÉ HRANY ABS TL. MIN. 2MM, POKUD NEBUDE ARCHITEKTEM ODSOUHLASENO DODATEČNĚ JINAK
- PRAVIDELNÉ MODULY SKŘÍŇEK ŠÍŘE MAX. 600MM, MIN. JEDEN Z MODULŮ ŠUPLÍKOVÝ (5KS ŠUPLÍKŮ), POKUD NENÍ VE VÝKAZU SPECIFIKOVÁNO JINAK
- SOKL OPATŘEN PLASTOVÝMI NOŽÍČKAMI S MOŽNOSTÍ REKTIFIKACE, VIDITELNÝ OBVOD KRYTÝ NACVAKÁVACÍ KOVOPLASTOVOU SOKLOVOU LIŠTOU VÝŠKY 100MM - POVRCH DRÁSANÝ NEREZ, SOUČÁSTÍ SOKLU SILIKONOVÝ TĚSNÍCÍ PROFIL PROTI PODTEČENÍ VODY POD NÁBYTEK; SOKL NUTNO KOORDINOVAT S KONKRÉTNÍ PODLAHOVINOU (POŽLÁBEK APOD.)
- VŠECHNY MODULY OPATŘENY ZÁMKEM V SYSTÉMU SGHK

HORNÍ SKŘÍŇKY CELKOVÁ DÉLKA **DLE PD**/ VÝŠKA 600/ HLOUBKA 350MM

- KORPUSY/ DVÍŘKA VYROBENY Z DTD TL. MIN. 18MM, POVRCH MIN. CPL
- ZÁDA SKŘÍŇEK S DVÍŘKY MOŽNO VYROBIT Z BÍLÉ HDF, VIDITELNÁ Z DTD VIZ. KORPUSY

- VEŠKERÉ HRANY ABS TL. MIN. 2MM, POKUD NEBUDE ARCHITEKTEM ODSOUHLASENO DODATEČNĚ JINAK
- PRAVIDELNÉ MODULY SKŘÍNĚK ŠÍŘE MAX. 600MM
- VŠECHNY MODULY OPATŘENY ZÁMKEM V SYSTÉMU SGHK
- ZAVĚŠENO NA SYSTÉMOVÝCH KOVOVÝCH ZÁVĚSECH S ADEKVÁTNÍ ÚNOSNOSTÍ A KOTEVNÍMI PRVKY DLE MATERIÁLU ZDIVA
- VEŠKERÉ PANTY ÚHEL OTEVŘENÍ 110° S TLUMENÝM ŘÍZENÝM DORAZEM
- VEŠKERÉ ŠUPLÍKY KOVOVÉ TĚLO; **PRVNÍ ŠUPLÍK JEDNODUCHÁ POSTFORMINGOVÁ DESKA TL. MIN. 38MM (POSTAVENÍ KONVICE POD ČAJOVAR), DRUHÝ ŠUPLÍK VESTAVNÝ PLASTOVÝ PŘÍBORNÍK**; POJEZDY VŠECH ŠUPLÍKŮ S MĚKKÝM ŘÍZENÝM DOJEZDEM A DOŽIVOTNÍ ZÁRUKOU
- VEŠKERÉ ÚCHYTKY Z MATNÉHO NEREZU, ZAPUŠTĚNÉ, OBDÉLNÍKOVÝ TVAR S ORIENTAČNÍM ROZMĚREM 160x40MM
- **PROSTOR PRO PODSTAVNOU LEDNICÍ OPATŘEN V ZADNÍ ČÁSTI ODVĚTRÁVACÍ HLINÍKOVOU MŘÍŽKOU VE STŘÍBRNÉM PŘÍRODNÍM ODSÍNU A OTVOREM PRO VYVEDENÍ NAPÁJECÍ ŠŤŮRY NAD PRACOVNÍ DESKU (PRŮCHODKA)**
- **NEREZOVÝ DŘEZ S KRÁTKOU ODKAPOVOU PLOCHOU, ORIENTAČNÍ CELKOVÉ ROZMĚRY 560X435MM, ROZMĚR VLASTNÍHO DŘEZU CCA 360X355MM; TL. MATERIÁLU MIN. 0,8MM, MATERIÁL VHODNÝ DO ZDRAVOTNICKÉHO PROVOZU; DODÁVKA VČETNĚ KLASICKÉHO PLASTOVÉHO SIFONU**
- **KERAMICKÉ OVÁLNÉ ZÁPUSTNÉ UMYVADLO, ORIENTAČNÍ ROZMĚRY 520X410MM; DODÁVKA VČETNĚ KLASICKÉHO PLASTOVÉHO SIFONU**
- SOUČÁSTÍ VEŠKERÝ POTŘEBNÝ SPOJOVACÍ MATERIÁL, SYSTÉMOVÉ TĚSNÍČÍ KOUTOVÉ LIŠTY V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY, TMELENÍ DETAILŮ TRVALE PRUŽNÝM TMELEM
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI (ZTI, ELEKTRO APOD.), NAPOJENÍ NA JEDNOTLIVÁ MÉDIA

POLICOVÁ SKŘÍŇ DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE

CELKOVÁ ŠÍŘKA **DLE POŽADAVKU PD**/ VÝŠKA 2100MM (**POPŘ. DLE POŽADAVKU PD**)/ HLOUBKA **DLE POŽADAVKU PD**

- VÝROBEK DO ŠÍŘKY 400MM JEDNY DVEŘE, NAD 400MM DVEŘE PŮLENÉ (2KS), POKUD NEBUDE ARCHITEKTEM DODATEČNĚ ODSOUHLASENO JINAK
- KORPUSY/ DVÍŘKA/ POLICE VYROBENY Z DTD TL. MIN. 18MM, POVRCH MIN. CPL, POKUD NENÍ DÁNO VÝKAZEM JINAK
- PŘESA H PŮDY A DNA OPROTI BOKŮM O 20MM (OCHRANA DVÍŘEK)
- V PŘÍPADĚ POŽADAVKU PROSKLENÝCH DVÍŘEK NUTNO POČÍTAT S HLINÍKOVÝMI SUBTILNÍMI RÁMEČKY V PŘÍRODNÍM STŘÍBRNÉM ODSÍNU S VÝPLNÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM
- ZÁDA UZAVŘENÝCH SKŘÍNÍ S DVÍŘKY MOŽNO VYROBIT Z BÍLÉ HDF; TOTO SE NETÝKÁ PROSKLENÝCH POPŘ. OTEVŘENÝCH PRVKŮ, ZDE ZÁDA VŽDY VYROBIT Z DTD V BARVĚ KORPUSU
- VEŠKERÉ HRANY ABS TL. MIN. 2MM, POKUD NEBUDE ARCHITEKTEM ODSOUHLASENO DODATEČNĚ JINAK
- POKUD NEBUDE DODATEČNĚ DOHODNUTO JINAK, SOKL OPATŘEN PLASTOVÝMI NOŽÍČKAMI S MOŽNOSTÍ REKTIFIKACE, OBVOD KRYTÝ NACVAKÁVACÍ KOVOPLASTOVOU SOKLOVOU LIŠTOU VÝŠKY 100MM - POVRCH DRÁSANÝ NEREZ, SOUČÁSTÍ SOKLU SILIKONOVÝ TĚSNÍČÍ PROFIL PROTI PODTEČENÍ VODY POD NÁBYTEK; SOKL NUTNO KOORDINOVAT S KONKRÉTNÍ PODLAHOVINOU (POŽLÁBEK APOD.)
- PŘI VÝŠCE SKŘÍNĚ 2100MM SOUČÁSTÍ MIN. 6KS POLOHOVATELNÝCH POLIC, PŘI 1500MM MIN. 4KS, PŘI 900MM MIN. 2KS, STAVĚCÍ OTVORY VRTÁNY MAX. PO 50MM
- VŠECHNY MODULY OPATŘENY ZÁMKEM V SYSTÉMU SGHK
- VEŠKERÉ PANTY ÚHEL OTEVŘENÍ MIN. 110° S TLUMENÝM ŘÍZENÝM DORAZEM
- VEŠKERÉ ÚCHYTKY Z MATNÉHO NEREZU, ZAPUŠTĚNÉ, OBDÉLNÍKOVÝ TVAR S ORIENTAČNÍM ROZMĚREM 160x40MM
- SOUČÁSTÍ VEŠKERÝ POTŘEBNÝ SPOJOVACÍ MATERIÁL, TMELENÍ DETAILŮ TRVALE PRUŽNÝM TMELEM
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI
- VŠECHNY PRVKY O VÝŠCE NAD 1500MM KOTVENY V ZADNÍ PARTII SYSTÉMOVĚ KE ZDI (ZABRÁNĚNÍ PŘEKOCENÍ), POKUD NEBUDE DODATEČNĚ DOMLUVENO JINAK

ŠATNÍ SKŘÍŇ

DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE

CELKOVÁ ŠÍŘKA **DLE POŽADAVKU PD**/ VÝŠKA 2100MM/ HLOUBKA **DLE POŽADAVKU PD**

- VÝROBEK DO ŠÍŘKY 400MM JEDNY DVEŘE, NAD 400MM DVEŘE PŮLENÉ (2KS), POKUD NEBUDE ARCHITEKTEM DODATEČNĚ ODSOUHLASENO JINAK
- KORPUSY/ DVÍŘKA/ POLICE VYROBENY Z DTD TL. MIN. 18MM, POVRCH MIN. CPL, POKUD NENÍ DÁNO VÝKAZEM JINAK
- PŘESAŇ PŮDY A DNA OPROTI BOKŮM O 20MM (OCHRANA DVÍŘEK)
- V PŘÍPADĚ POŽADAVKU PROSKLENÝCH DVÍŘEK NUTNO POČÍTAT S HLINÍKOVÝMI SUBTILNÍMI RÁMEČKY V PŘÍRODNÍM STŘÍBRNÉM ODSÍNU S VÝPLNÍ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM
- ZÁDA UZAVŘENÝCH SKŘÍŇÍ S DVÍŘKY MOŽNO VYROBIT Z BÍLÉ HDF; TOTO SE NETÝKÁ PROSKLENÝCH POPŘ. OTEVŘENÝCH PRVKŮ, ZDE ZÁDA VŽDY VYROBIT Z DTD V BARVĚ KORPUSU
- VEŠKERÉ HRANY ABS TL. MIN. 2MM, POKUD NEBUDE ARCHITEKTEM ODSOUHLASENO DODATEČNĚ JINAK
- POKUD NEBUDE DODATEČNĚ DOHODNUTO JINAK, SOKL OPATŘEN PLASTOVÝMI NOŽIČKAMI S MOŽNOSTÍ REKTIKACE, OBVOD KRYTÝ NACVAKÁVACÍ KOVOPLASTOVOU SOKLOVOU LIŠTOU VÝŠKY 100MM - POVRCH DRÁSANÝ NEREZ, SOUČÁSTÍ SOKLU SILIKONOVÝ TĚSNÍČÍ PROFIL PROTI PODTEČENÍ VODY POD NÁBYTEK; SOKL NUTNO KOORDINOVAT S KONKRÉTNÍ PODLAHOVINOU (POŽLÁBEK APOD.)
- SOUČÁSTÍ MIN. 2KS POLOHOVATELNÉ POLICE VE SPODNÍ ČÁSTI A 1KS POLOHOVATELNÉ POLICE V HORNÍ ČÁSTI, STAVECÍ OTVORY VRTÁNY MAX. PO 50MM
- VŠECHNA DVÍŘKA OPATŘENA PŘI DOLNÍ I HORNÍ HRANĚ PLASTOVÝMI PRŮVĚTRNÍKY, Á DVÍŘKA MIN. 4ks V BARVĚ MATERIÁLU
- PŘI HLOUBCE SKŘÍŇE 600MM V HORNÍ PARTII SOUČÁSTÍ POLOHOVATELNÁ KOVOVÁ PODÉLNÁ TYČ PRO ZAVĚŠENÍ RAMÍNEK KOLMO NA STĚNU, PŘI HLOUBCE SKŘÍŇE MENŠÍ NEŽ 600MM SOUČÁSTÍ VÝSUVNÝ KOVOVÝ ELEMENT PRO ZAVĚŠENÍ RAMÍNEK ROVNOBĚŽNĚ SE ZADNÍ STĚNOU
- VŠECHNY MODULY OPATŘENY ZÁMKEM V SYSTÉMU SGHK
- VEŠKERÉ PANTY ÚHEL OTEVŘENÍ MIN. 110° S TLUMENÝM ŘÍZENÝM DORAZEM
- VEŠKERÉ ÚCHYTKY Z MATNÉHO NEREZU, ZAPUŠTĚNÉ, OBDÉLNÍKOVÝ TVAR S ORIENTAČNÍM ROZMĚREM 160x40MM
- SOUČÁSTÍ VEŠKERÝ POTŘEBNÝ SPOJOVACÍ MATERIÁL, TMELENÍ DETAILŮ TRVALE PRUŽNÝM TMELEM
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI
- VŠECHNY PRVKY O VÝŠCE NAD 1500MM KOTVENY V ZADNÍ PARTII SYSTÉMOVĚ KE ZDI (ZABRÁNĚNÍ PŘEKOCENÍ), POKUD NEBUDE DODATEČNĚ DOMLUVENO JINAK
- POKUD JSOU PRVKY UMÍSTĚNY VEDLE SEBE, BUDOU VŽDY VZÁJEMNĚ PROKOTVENY DO VĚTŠÍHO CELKU

JÍDELNÍ STŮL

DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE

UMÍSTĚNÍ - DENNÍ MÍSTNOSTI ZAMĚSTNANCŮ, DENNÍ MÍSTNOSTI PACIENTŮ, POKOJE PACIENTŮ APOD.

ŠÍŘKA **DLE POŽADAVKU PD**/ HLOUBKA **DLE POŽADAVKU PD** / VÝŠKA 750MM

- DESKA VYROBENA Z DTD TL. MIN. 25MM, POVRCH MIN. CPL, POKUD NENÍ DÁNO VÝKAZEM JINAK
- VEŠKERÉ HRANY ABS TL. MIN. 2MM, POKUD NEBUDE ARCHITEKTEM ODSOUHLASENO DODATEČNĚ JINAK
- CENTRÁLNÍ KOVOVÁ PODNOŽ SE ČTVERCOVOU/ OBDÉLNÍKOVOU ROZNÁŠENÍ DESKOU; JEDNA NOHA PRO ROZMĚR DESEK DO 1000MM DÉLKY, DVOJPODNOŽ OD 1000MM A VÝŠE (SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ DLE DODAVATELE PODNOŽE). MATERIÁL MATNÝ NEREZ.

KONFERENČNÍ STŮL
DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE

UMÍSTĚNÍ - DENNÍ MÍSTNOSTI ZAMĚSTNANCŮ, KANCELÁŘE APOD.

- ŠÍŘKA **DLE POŽADAVKU PD**/ HLOUBKA **DLE POŽADAVKU PD** / VÝŠKA 450MM
- DESKA VYROBENA Z DTD TL. MIN. 25MM, POVRCH MIN. CPL, POKUD NENÍ DÁNO VÝKAZEM JINAK
 - VEŠKERÉ HRANY ABS TL. MIN. 2MM, POKUD NEBUDE ARCHITEKTEM ODSOUHLASENO
- DODATEČNĚ JINAK
- PODNOŽ 4 OCELOVÉ NOHY SPOJENÉ RÁMOVÝM LUBEM V UZAVŘENÉM TVARU POD PRACOVNÍ DESKOU. NOHY ČTVERCOVÝ PROFIL ORIENTAČNÍHO ROZMĚRU 30X30MM, HORIZONTÁLNÍ RÁM ORIENTAČNÍHO PROFILU 30X40MM.
 - MOŽNOST VÝŠKOVÉ REKTIKACE

PRACOVNÍ STŮL
DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE

UMÍSTĚNÍ - KANCELÁŘE, VYŠETŘOVNY APOD.

- ŠÍŘKA **DLE POŽADAVKU PD**/ HLOUBKA **DLE POŽADAVKU PD** / VÝŠKA 750MM
- DESKA VYROBENA ZE 2KS DTD TL. MIN. 18MM (CELKEM MIN. 36MM), POVRCH MIN. CPL, POKUD NENÍ DÁNO VÝKAZEM JINAK
 - VEŠKERÉ HRANY ABS TL. MIN. 2MM, POKUD NEBUDE ARCHITEKTEM ODSOUHLASENO
- DODATEČNĚ JINAK
- PODNOŽ TVOŘENA MODERNÍMI KOVOVÝMI NOHAMI VE TVARU OBRÁCENÉHO "T" SPOJENÝCH TRNOŽÍ Z DTD TL. MIN. 18MM (POVRCH MIN. CPL, HRANA ABS TL. MIN. 2MM). PŘÍPADNÉ KABELOVÉ ROZVODY LZE VÉST Z NOSIČŮ POD STOLOVOU DESKOU VNITŘKEM NOHY AŽ NA ZEM. SAMOTNÁ KABELÁŽ KRYTA PLASTOVÝMI KRYTY NOHOU
 - MOŽNOST VÝŠKOVÉ REKTIKACE
 - V DESCE MIN. 2KS PLASTOVÝCH PRŮCHODEK V ODSÍSTINU RAL 9006

MOBILNÍ PODSTOLOVÝ KONTEJNER
DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE

UMÍSTĚNÍ - KANCELÁŘE, VYŠETŘOVNY APOD.

- 400/ 500/ 600MM
- KORPUSY/ ČELA ŠUPLÍKŮ VYROBENY Z DTD TL. MIN. 18MM, POVRCH MIN. CPL, POKUD NENÍ DÁNO VÝKAZEM JINAK
 - PŘESAŤ PŮDY A DNA OPROTI BOKŮM O 20MM (OCHRANA ŠUPLÍKŮ)
 - ZÁDA VŽDY VYROBIT Z DTD V BARVĚ KORPUSU
 - VEŠKERÉ HRANY ABS TL. MIN. 2MM, POKUD NEBUDE ARCHITEKTEM ODSOUHLASENO
- DODATEČNĚ JINAK
- MIN. 4KS UZAMYKATELNÝCH ZÁSUVK. VEŠKERÉ ŠUPLÍKY KOVOVÉ TĚLO; **PRVNÍ ŠUPLÍK VESTAVNÝ PLASTOVÝ TUŽKOVNÍK**; POJEZDY VŠECH ŠUPLÍKŮ S MĚKKÝM ŘÍZENÝM DOJEZDEM A DOŽIVOTNÍ ZÁRUKOU
 - VEŠKERÉ ÚCHYTKY Z MATNÉHO NEREZU, ZAPUŠTĚNÉ, OBDÉLNÍKOVÝ TVAR S ORIENTAČNÍM ROZMĚREM 160x40MM
 - CENTRÁLNÍ ZÁMEK V SYSTÉMU SGHK
 - 4KS ČERNÝCH PLASTOVÝCH KOLEČEK PRO TVRDÝ POVRCH S MOŽNOSTÍ ARETACE

NEHOŘLAVÁ VERZE VYBAVENÍ**KOVOVÉ SKŘÍNĚ - RECEPCE
DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE**

Kancelářský kovový systém - skladebný, modulový, skříňový systém pro vytváření modulových stěn.

Prvky systému:

1. Modul - výsuvná zásuvka
 - maximální nosnost 20 kg - 1 modul
 - maximální nosnost 35 kg - 2 a více modulů
2. Modul - výklopné čelo
 - použití pro šanony, kancelářské pořadače,
 - maximální nosnost 20 kg
3. Sokl (včetně závaží)
4. Horní deska (nehořlavý materiál tl. 19 mm, hrany hliník)

Sestavy modulových systémů:

Systém je tvořen kovovým soklem, modulem typ 1 - 2 a horní deskou. Vzhledem k variabilnosť sestav lze sestavit sloupec z jednotlivých modulů až do výšky přibližně 2140 mm, tzn. 6 modulových skříní.

Základní rozměry výškových sestav (š x h x v) přibližně

- 1 modul - 800 x 450 x 390 mm
- 2 moduly - 800 x 450 x 740 mm
- 3 moduly - 800 x 450 x 1090 mm
- 4 moduly - 800 x 450 x 1440 mm
- 5 modulů - 800 x 450 x 1790 mm
- 6 modulů - 800 x 450 x 2140 mm

Korpus modulu má ve spodní části čtyři spojovací prvky, které slouží k připojení dalšího modulu. Spoj je vytvořen zasunutím prvků do předem připravených drážek v horní části korpusu a zajištěním přední části korpusu PH sponou, která je součástí konstrukce. Modulový systém lze z jednotlivých korpusů sestavit i otočením jednotlivých korpusů vůči sobě o 180°. Moduly jsou takto přístupné z obou stran sestaveného systému. Za účelem skládání modulů do stěny jsou boky a zadní díly korpusů opatřeny konstrukčními otvory sloužícími pro vzájemné spojení jednotlivých modulových skříní. Při sestavení modulového systému o maximální výšce 6 modulových buněk (přibližně 2140 mm) musí být tento sloupec připevněn ke zdi. Moduly výsuvná zásuvka a výsuvný rám lze sestavit v počtu max. 3 ks a při běžném užívání je povoleno vysunout najednou pouze 1 zásuvku.

Označení použitých materiálů:

Kovová konstrukce RAL9010 - bílá

Horní deska - nehořlavý materiál tl. 19mm, hraněno hliníkovými lištami - barevnost viz barevné standardy nábytku

KOVOVÉ ZÁSUVKOVÉ KONTEJNERY

Kontejnery kovové

Rozměry (š x h x v) přibližně 430x600x600 mm

Korpus celokovových kontejnerů a čela zásuvek jsou vyrobeny z hlubokotažného ocelového plechu o tloušťce 0,8 mm povrchově upraveného práškovou barvou. Zásuvky jsou kovové s možností vnitřního členění pomocí dělicích příček, které nejsou součástí standardní výbavy. Zásuvka se vysune na 75 % hloubky. Všechny typy kontejnerů jsou standardně opatřeny zámkovým systémem s blokadí, který centrálně uzavírá a otevírá všechny zásuvky kontejnerů a současně blokuje výsuv více než jedné zásuvky. Zásuvky a vnitřní vybavení jsou povrchově upraveny práškovou barvou v odstínu RAL9004 (černá).

Označení použitých materiálů:

Kovová konstrukce RAL9010 - bílá

Horní deska - nehořlavý materiál tl. 19mm, hraněno hliníkovými lištami - barevnost viz barevné standardy nábytku

NEHOŘLAVÁ VERZE VYBAVENÍ

LINKA PRO ČAJOVOU KUCHYŇKU **S UMYVADLEM, DŘEZEM, PROSTOREM PRO PODSTAVNOU LEDNICI**

DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE

UMÍSTĚNÍ - PODLAŽNÍ KUCHYŇKY, ČAJOVÉ KUCHYŇKY APOD.

SPODNÍ SKŘÍŇKY CELKOVÁ DÉLKA **DLE PD/** VÝŠKA 900/ HLOUBKA 600MM

- KORPUSY/ DVÍŘKA/ ČELA ŠUPLÍKŮ VYROBENY Z VYROBENO Z NEHOŘLAVÉ DESKY TŘÍDY A1, tl. min. 19mm, POVRCH HPL, INDEX ŠÍŘENÍ PLAMENE is=0mm/min.

- PRACOVNÍ DESKA VYROBENO Z NEHOŘLAVÉ DESKY TŘÍDY A1, tl. min. 2x19mm, POVRCH HPL, INDEX ŠÍŘENÍ PLAMENE is=0mm/min.

- ZÁDA SKŘÍŇK S DVÍŘKY VYROBENO Z NEHOŘLAVÉ DESKY TŘÍDY A1, tl. min. 19mm, INDEX ŠÍŘENÍ PLAMENE is=0mm/min.

- MOŽNOST POMOCNÉ KOVOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE PRO KORPUSY Z PLECHOVÝCH L ÚHELNÍKŮ

- VEŠKERÉ HRANY HLINÍKOVÉ

- VNITŘNÍ KORPUS ZÁSUVKY KOVOVÝ

- PRAVIDELNÉ MODULY SKŘÍŇK ŠÍŘE MAX. 600MM, MIN. JEDEN Z MODULŮ ŠUPLÍKOVÝ (5KS ŠUPLÍKŮ), POKUD NENÍ VE VÝKAZU SPECIFIKOVÁNO JINAK

- SOKL OPATŘEN PLASTOVÝMI NOŽÍČKAMI S MOŽNOSTÍ REKTIFIKACE, VIDITELNÝ OBVOD KRYTÝ NACVAKÁVACÍ HLINÍKOVOU SOKLOVOU LIŠTOU VÝŠKY 100MM - POVRCH DRÁSANÝ HLINÍK, SOUČÁSTÍ SOKLU SILIKONOVÝ TĚSNÍCÍ PROFIL PROTI PODTEČENÍ VODY POD NÁBYTEK; SOKL NUTNO KOORDINOVAT S KONKRÉTNÍ PODLAHOVINOU (POŽLÁBEK APOD.)

- VŠECHNY MODULY OPATŘENY ZÁMKEM V SYSTÉMU SGHK

HORNÍ SKŘÍŇKY CELKOVÁ DÉLKA **DLE PD/** VÝŠKA 600/ HLOUBKA 350MM

- KORPUSY/ DVÍŘKA VYROBENY Z NEHOŘLAVÉ DESKY TŘÍDY A1, tl. min. 19mm, POVRCH HPL, INDEX ŠÍŘENÍ PLAMENE is=0mm/min.

- ZÁDA SKŘÍŇK S DVÍŘKY Z NEHOŘLAVÉ DESKY TŘÍDY A1, tl. min. 19mm, INDEX ŠÍŘENÍ PLAMENE is=0mm/min.

- MOŽNOST POMOCNÉ KOVOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE PRO KORPUSY (NAPŘ. Z PLECHOVÝCH L ÚHELNÍKŮ)

- VEŠKERÉ HRANY HLINÍKOVÉ

- PRAVIDELNÉ MODULY SKŘÍŇK ŠÍŘE MAX. 600MM

- VŠECHNY MODULY OPATŘENY ZÁMKEM V SYSTÉMU SGHK

- ZAVĚŠENO NA SYSTÉMOVÝCH KOVOVÝCH ZÁVĚSECH S ADEKVÁTNÍ ÚNOSNOSTÍ A KOTEVNÍMI PRVKY DLE MATERIÁLU ZDIVA

- VEŠKERÉ PANTY ÚHEL OTEVŘENÍ 110° S TLUMENÝM ŘÍZENÝM DORAZEM

- VEŠKERÉ ŠUPLÍKY KOVOVÉ TĚLO; **DRUHÝ ŠUPLÍK VESTAVNÝ PŘÍBORNÍK**; POJEZDY VŠECH ŠUPLÍKŮ S MĚKKÝM ŘÍZENÝM DOJEZDEM A DOŽIVOTNÍ ZÁRUKOU

- VEŠKERÉ ÚCHYTKY Z MATNÉHO NEREZU, ZAPUŠTĚNÉ, OBDÉLNÍKOVÝ TVAR S ORIENTAČNÍM ROZMĚREM 160x40MM

- **PROSTOR PRO PODSTAVNOU LEDNICÍ OPATŘEN V ZADNÍ ČÁSTI ODVĚTRÁVACÍ HLINÍKOVOU MŘÍŽKOU VE STŘÍBRNÉM PŘÍRODNÍM ODSŤÍNU A OTVOREM PRO VYVEDENÍ NAPÁJECÍ ŠNŮRY NAD PRACOVNÍ DESKU (PRŮCHODKA)**

- **NEREZOVÝ DŘEZ S KRÁTKOU ODKAPOVOU PLOCHOU, ORIENTAČNÍ CELKOVÉ ROZMĚRY 560X435MM, ROZMĚR VLASTNÍHO DŘEZU CCA 360X355MM; TL. MATERIÁLU MIN. 0,8MM, MATERIÁL VHODNÝ DO ZDRAVOTNICKÉHO PROVOZU; DODÁVKA VČETNĚ KLASICKÉHO PLASTOVÉHO SIFONU**

- **KERAMICKÉ OVÁLNÉ ZÁPUSTNÉ UMYVADLO, ORIENTAČNÍ ROZMĚRY 520X410MM; DODÁVKA VČETNĚ KOVOVÉHO SIFONU**

- SOUČÁSTÍ VEŠKERÝ POTŘEBNÝ SPOJOVACÍ MATERIÁL, SYSTÉMOVÉ TĚSNÍCÍ KOUTOVÉ LIŠTY V BARVĚ PRACOVNÍ DESKY, TMELENÍ DETAILŮ TRVALE PRUŽNÝM TMELEM

- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI (ZTI, ELEKTRO APOD.), NAPOJENÍ NA JEDNOTLIVÁ MÉDIA

NEHOŘLAVÁ VERZE VYBAVENÍ

PRACOVNÍ STŮL

DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE

UMÍSTĚNÍ - RECEPCE

ŠÍŘKA **DLE POŽADAVKU PD**/ HLOUBKA **DLE POŽADAVKU PD** / VÝŠKA 750MM

- DESKA VYROBENA Z NEHOŘLAVÉ DESKY TŘÍDY A1, tl. min. 2x19mm, POVRCH HPL, INDEX ŠÍŘENÍ PLAMENE is=0mm/min.
- VEŠKERÉ HRANY HLINÍKOVÉ
- PODNOŽ TVOŘENA RÁMOVOU KONSTRUKCÍ Z HRANATÝCH KOVOVÝCH TRUBEK MIN. ROZMĚRŮ 30x40mm PO OBVODU DESKY, NOHY ČTVERCOVÉHO PRŮŘEZU MIN ROZMĚRŮ 30x30mm
- MOŽNOST VÝŠKOVÉ REKTIFIKACE
- PŘISAZENÍ STOLU K PARAPETNÍ ZDI TVOŘÍCÍ PULT, NUTNO DOMĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ
- PŘI UMÍSTĚNÍ NOHOU STOLU DBÁT NA PRACOVNÍ MÍSTO POD KOMUNIKAČNÍM OTVOREM
- V DESCE MIN. 2KS PRŮCHODEK V Odstínu RAL 9006
- BOČNÍ KRYCÍ DESKA STOLU Z NEHOŘLAVÉ DESKY TŘÍDY A1, tl. min. 19mm, POVRCH HPL, INDEX ŠÍŘENÍ PLAMENE is=0mm/min.

JÍDELNÍ STŮL

DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE

UMÍSTĚNÍ - JÍDELNY.

ŠÍŘKA **DLE POŽADAVKU PD**/ HLOUBKA **DLE POŽADAVKU PD** / VÝŠKA 750MM

- DESKA VYROBENA Z KALENÉHO VRSTVENÉHO BARVENÉHO MATNÉHO (PÍSKOVANÉHO) SKLA
- VEŠKERÉ HRANY ZAOBLENÉ
- PODNOŽ TVOŘENA RÁMOVOU KONSTRUKCÍ Z HRANATÝCH KOVOVÝCH TRUBEK MIN. ROZMĚRŮ 30x30mm BARVY HLINÍK