

MĚSTSKÁ KNIHOVNA PÍSEK - CENTRUM CELOŽIVOTNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ,**ALŠOVO NÁMĚSTÍ ČP. 75-77, 397 01 PÍSEK****DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)****D.3.1. INTERIEROVÉ PRVKY VOLNÉ****D.3.102.IR - TABULKA REGÁLŮ****ZÁKLADNÍ POŽADAVKY:**

- 1) NA VEŠKERÉ ATYPICKÉ PRVKY JE POŽADOVÁNO PROVEDENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE DODAVATELE.
- 2) PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ NA VÝROBNÍ (DODAVATELSKÉ) DOKUMENTACI ATYPICKÝCH VÝROBKŮ MUSÍ ZHOTOVITEL PROVĚŘIT VEŠKERÁ TECHNICKÁ, MATERIÁLOVÁ, POVRCHOVÁ A BAREVNÁ ŘEŠENÍ A NECHAT JE ODSOUHLASIT STAVEBNÍKEM. ROZMĚRY A DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ, VČETNĚ PŘÍPADNÉHO KOTVENÍ MUSÍ BÝT VRÁMCI VÝROBNÍ DOKUMENTACE OVĚŘENY. GARANCE PŘEJÍMÁ ZHOTOVITEL TĚCHTO VÝROBKŮ.
- 3) S VÝROBOU ATYPICKÝCH VÝROBKŮ JE MOŽNO ZAČÍT TEPRVE AŽ PO ODSOUHLASENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE STAVEBNÍKEM A ARCHITEKTEM.
- 4) NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VŽDY VYROBEN POUZE 1 KUS DANÉHO PRVKU (PŘÍPADNĚ DANÉHO SOUBORU PRVKŮ) A TEPRVE PO JEHO ODSOUHLASENÍ JE MOŽNO VYROBIT CELÝ POŽADOVANÝ POČET.
- 5) VEŠKERÉ TYPOVÉ (SÉRIOVÉ VYRÁBĚNÉ) PRVKY BUDOU PŘED JEJICH OBJEDNÁNÍM UPŘESNĚNY A PŘEDLOŽENY K ODSOUHLASENÍ STAVEBNÍKEM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ A PŘÍSLUŠNÝCH DOKLADŮ. BEZ ODSOUHLASENÍ NELZE PROVÉST OBJEDNÁNÍ A NÁSLEDNÉ OSAZENÍ NA STAVBĚ.
- 6) DODAVATEL JE POVINEN V PŘEDSTIHU NEOHROŽUJÍCÍM POSTUP STAVBY POŽADOVAT DOPLNĚNÍ VZHLEDOVÉ I TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ, KTEROU POVAŽUJE ZA NEDOSTATEČNOU.
- 7) DODAVATEL JE POVINEN UPOZORNIT NA PŘÍPADNÉ Z JEHO HLEDISKA NEVHODNÉ POŽADAVKY DOKUMENTACE, KTERÉ BY MOHLY SNÍŽIT FUNKČNOST, BEZPEČNOST A CELKOVOU KVALITU NEBO ZHORŠIT STÁLÝ VZHLED JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ.
- 8) VEŠKERÉ DODAVATELEM POŽADOVANÉ ZMĚNY A ÚPRAVY ATYPICKÝCH VÝROBKŮ JE TŘEBA PŘED JEJICH PROVEDENÍM V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU KONZULTOVAT A NECHAT ODSOUHLASIT STAVEBNÍKEM.
- 9) VEŠKERÉ TYPOVÉ VÝROBKY SPOJENÉ S KONSTRUKCÍ JE DODAVATEL POVINEN ZABUDOVÁVAT POUZE VE SHODĚ S JEJICH TECHNICKÝMI LISTY, KTERÉ MUSÍ DODAVATEL POŽADOVAT PO PŘÍSLUŠNÉM VÝROBCI.
- 10) NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH VÝROBKŮ JE I JEJICH PŘÍPADNÉ UKOTVENÍ DO KONSTRUKCE. ZPŮSOB KOTVENÍ MUSÍ BÝT SPECIFIKOVÁN VE VÝROBNÍ DOKUMENTACI A MUSÍ RESPEKTOVAT UMÍSTĚNÍ, PŘÍPADNĚ DALŠÍ POŽADAVKY ARCHITEKTA, POKUD BYLY V DOKUMENTACI STANOVENY.
- 11) VEŠKERÉ ATYPOVÉ VÝROBKY SPOJENÉ S KONSTRUKCÍ JE DODAVATEL POVINEN ZABUDOVAT NA SVĚ NÁKLADY VČETNĚ ZAČISTĚNÍ VE SPOLUPRÁCI S HLAVNÍM DODAVATELEM STAVBY.
- 12) POPISY JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ JSOU UVEDENY V TABULCE JEJICH HLAVNÍMI RYSY, PŘÍPADNĚ DOPLNĚNY POPISEM SOUČÁSTÍ, KTERÉ NEJSOU STANDARDNÍ. JE TŘEBA POČÍTAT S TÍM, ŽE SE JEDNÁ VŽDY O VÝROBKY S PLNOU MÍROU SPRÁVNÉ FUNKČNOSTI, KTERÉ MUSÍ BÝT VYBAVENY VŠEMI POTŘEBNÝMI DOPLŇKY, KTERÉ UMOŽNÍ JEJICH LEHKÉ FUNGOVÁNÍ.
- 13) POVRCHOVÉ ÚPRAVY JSOU POPSÁNY VĚTŠINOU VRCHNÍ UZÁVÍRACÍ VRSTVOU. DODAVATEL JE POVINEN OPATŘIT VÝROBEK VŠEMI POTŘEBNÝMI IMPREGNAČNÍMI, NAPOUŠTĚCÍMI, PODKLADNÍMI A DALŠÍMI VRSTVAMI TAK, ABY BYL ZAJIŠTĚN DLOUHODOBĚ STÁLÝ VZHLED VÝROBKU.
- 14) V TEXTU PŘÍPADNĚ UVEDENÉ REFERENČNÍ TYPY VÝROBKU NEJSOU URČENOU DODÁVKOU ZADAVATELE OMEZUJÍCÍ TRŽNÍ NABÍDKU UCHAZEČE. SLOUŽÍ JAKO REFERENČNÍ JEDNOTKA PRO BLIŽŠÍ SPECIFIKACI POŽADOVANÝCH VLASTNOSTÍ A STANDARDŮ, KTERÉ JE NUTNO DODRŽET JAK Z HLEDISKA VŠECH ROZMĚRŮ A PŘESNÉHO VZHLEDU DANÉHO VÝROBKU, TAK Z HLEDISKA JEHO DOSTATEČNÝCH TECHNICKÝCH VLASTNOSTÍ.
- 15) NA VEŠKERÉ PRVKY UCHAZEČ POSKYTNE ZÁRUKU CELKOVÉ KVALITY, MATERIÁLOVÉ JAKOSTI, SOUDRŽNOSTI KONSTRUKCE, CELISTVOSTI POVRCHOVÝCH ÚPRAV A OTĚRUVZDORNOSTI ČALOUNĚNÝCH ČÁSTÍ NEJMÉNĚ PO DOBU 5 LET, POKUD NENÍ POŽADOVÁNA U JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ DOBA DELŠÍ.
- 16) NA VEŠKERÉ PRVKY POSKYTNE DODAVATEL MANUÁL NA PROVÁDĚNÍ POTŘEBNÉ ÚDRŽBY KAŽDÉHO JEDNOTLIVÉHO VÝROBKU.
- 17) V RÁMCI POPISU JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ 'SÉRIOVÝ' ZNAMENÁ SÉRIOVĚ VYRÁBĚNÝ PRVEK, 'ATYPICKÝ' ZNAMENÁ VÝROBEK PROVEDENÝ DLE NÁVRHU TOHOTO PROJEKTU, 'SYSTÉMOVÝ' ZNAMENÁ VÝROBEK, KTERÝ JE SOUČÁSTÍ SYSTÉMU VÝROBKŮ AŽ UŽ VYRÁBĚNÝCH SÉRIOVĚ NEBO ATYPICKY, KONSTRUKCE 'DLE' ZNAMENÁ ATYPICKY UPRAVENÁ KONSTRUKCE SÉRIOVĚ VYRÁBĚNÉHO PRVKU.

REGÁL (SESTAVA) S BOXY PRO ČASOPISY V ČÍTÁRNĚ

IR01

Regál systémový jednostranný ocelový z profilů 30 x 30 mm výšky 2050 s nohama v. 200 mm atypicky upravený odříznutím nohou a konzolovitým osazením stojek na stěnu nad sokl v. 300 mm.

5 dílů, dl. dílů 1000 mm, hl. polic 300 mm;

boxy na časopisy s čelním výstavem š. 238, hl. 340, v. 320 mm model ZBL, 4x v polici;

v každém dílu police ocel. dolní + 5x běžné + horní, šedé Al 907;

v každém dílu 12x box model ZBL šedý Al 907 + 4x box model ZBL ohnivě rudý 300;

v každém dílu 7x pořadač časopisů model ZSSA šedý AL907 + 2x dtto ohnivě rudý 300;

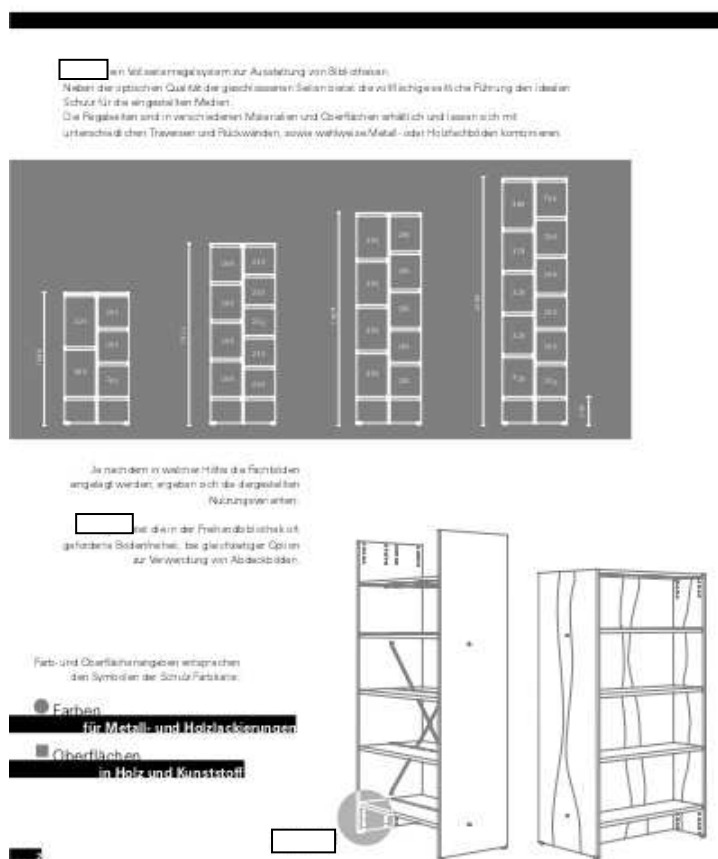
1x čelní panel - perforovaný plech RG 5/25, šedý Al 907;

6x držák CD do čelního panelu model CDH z galvanizovaného ocelového drátu.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR01 | 1 | | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) S VĚTŠÍMI BOXY PRO ČASOPISY V HALE SLUŽEB**IR02**

Regál systémový jednostranný ocelový z profilů 30 x 30 mm výšky 2050 s nohama v. 200 mm atypicky upravený odříznutím nohou a konzolovitým osazením stojek na stěnu nad sokl v. 300 mm.

1 díl, dl. 1000 mm, hl. polic 300 mm;

boxy na časopisy s čelním výstavem š. 320, hl. 260, v. 320 mm model ZQB (Querbox), 3x v polici;

police ocel. dolní + 5x běžné + horní, šedé Al 907;

9x box model ZQB šedý Al 907 + 3x box model ZQB ohnivě rudý 300;

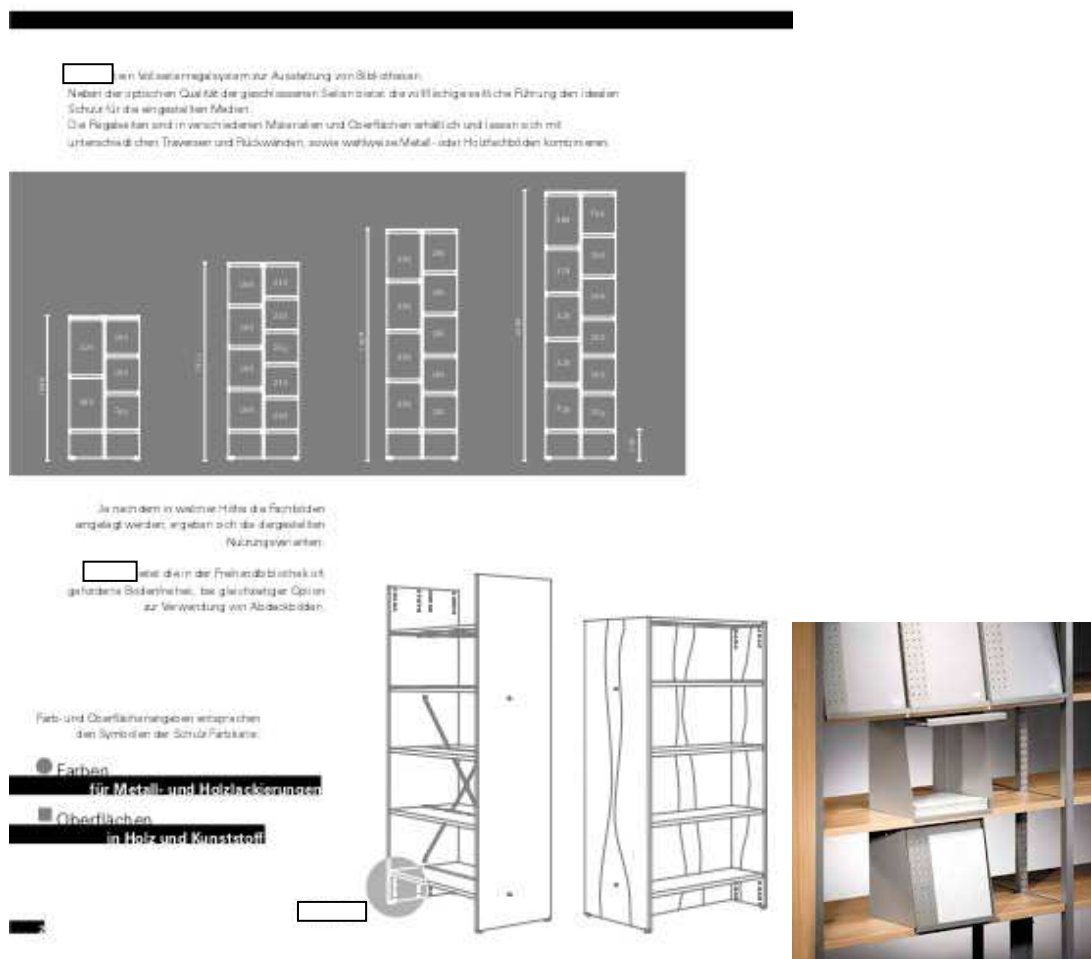
7x pořadač časopisů model ZSSA šedý AL907 + 2x pořadač časopisů model ZSSA ohnivě rudý 300;

1x čelní panel ze satinovaného skla.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR02 | 1 | | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO VÝSTAV DVD S FILMY PRO ČASOPISY V HALE SLUŽEB**IR03**

Regál systémový jednostranný ocelový z profilů 30 x 30 mm výšky 2050 s nohama v. 200 mm atypicky upravený odříznutím nohou a konzolovitým osazením stojek na stěnu nad sokl v. 300 mm.

2 díly, dl. dílů 900 mm, hl. polic 250 mm;

v každém dílu police ocelové dolní + 6x multimediální police model MMK + horní police, šedé AI 907 + 1x multimediální police model MMK ohnivě rudá 300;

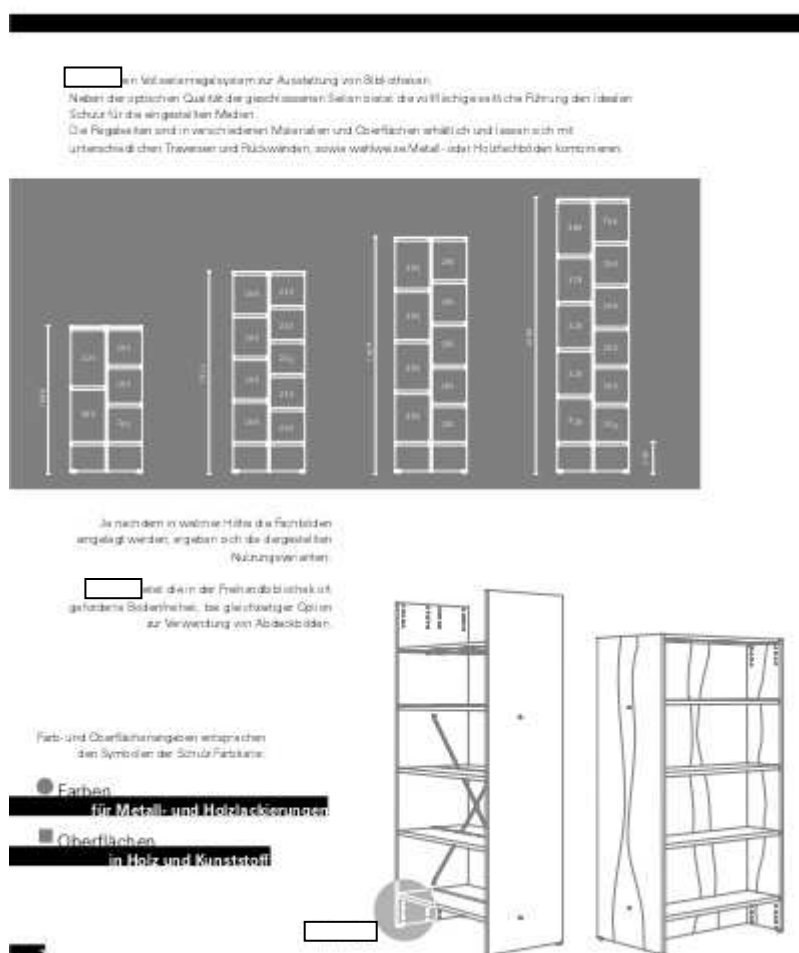
1x čelní panel - perforovaný plech RG 5/25, šedý AI 907;

6x držák CD do čelního panelu model CDH z galvanizovaného ocelového drátu.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR03 | 1 | | | | | | 1 |

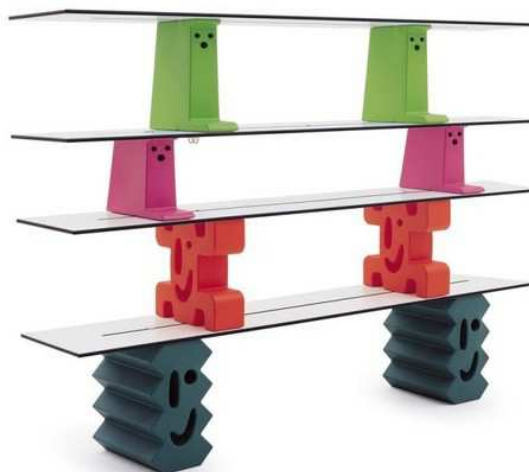
NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO DĚTSKÉ ODDĚLENÍ**IR04**

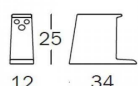
Regál systémový z jednotlivých podpůrných dílů ve tvaru masek (hlaviček) a policových desek z HPL se speciálním kotevním mechanismem do podélné středové štěrby. Regál může stát i mimo stěny.

Komplet sestává ze 4 policových desek a 12 podpor z masek výšky 400 mm + 2x 350 mm + 250 mm a potřebného počtu kotvicích propojovacích prvků.

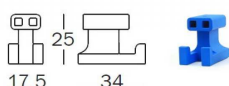
SCHÉMA, ZÁVAZNÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



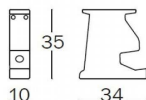
Nik



Nosi



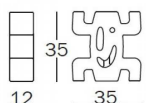
Nono



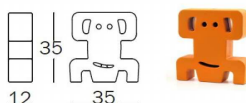
Nolu



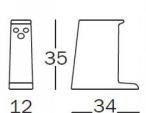
Nomi



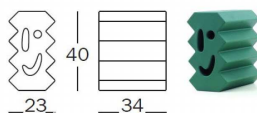
Nomo



Nok



Sino



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR04 | | 4 | | | | | 4 |

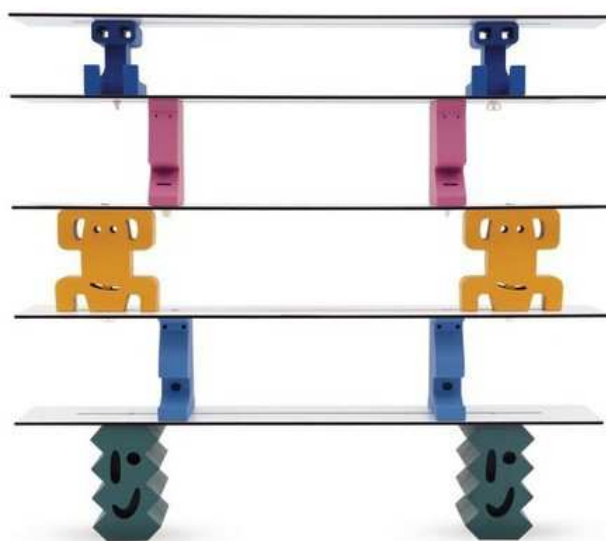
NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO DĚTSKÉ ODDĚLENÍ**IR05**

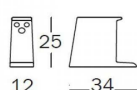
Regál systémový z jednotlivých podpurných dílů ve tvaru masek (hlaviček) a policových desek z HPL se speciálním kotevním mechanismem do podélné středové štěrby. Regál může stát i mimo stěny.

Komplet sestává z 5 policových desek a 15 podpor z masek výšky 400 mm + 2x 350 mm + 2x 250 mm a potřebného počtu kotvicích propojovacích prvků.

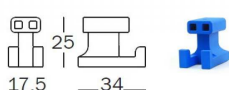
SCHÉMA, ZÁVAZNÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



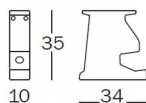
Nik



Nosi



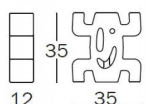
Nono



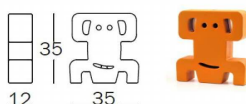
Nolu



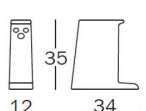
Nomi



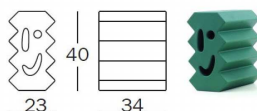
Nomo



Nok



Sino



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR05 | | 2 | | | | | 2 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

POŘADAČ POJÍZDNÝ PRO DĚTSKÉ ODDĚLENÍ

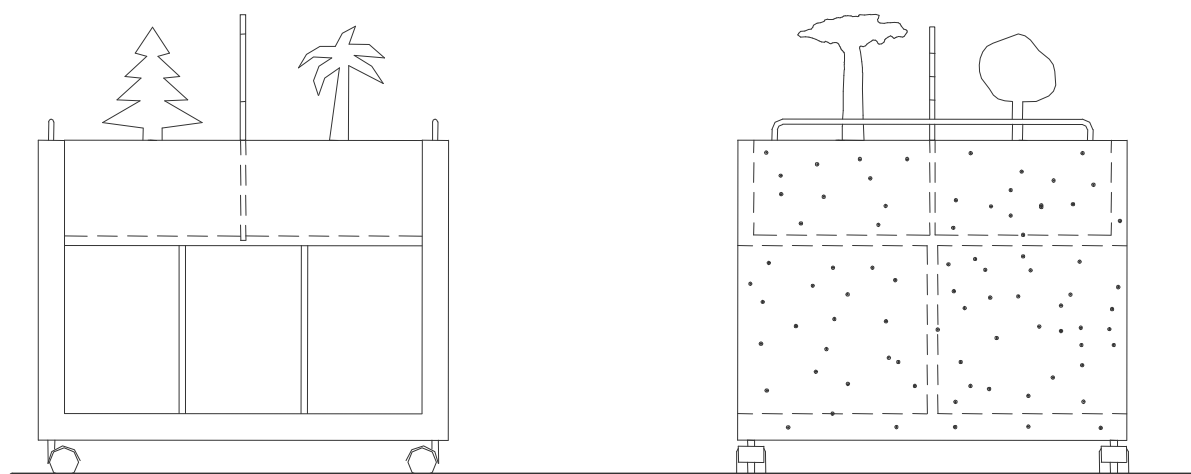
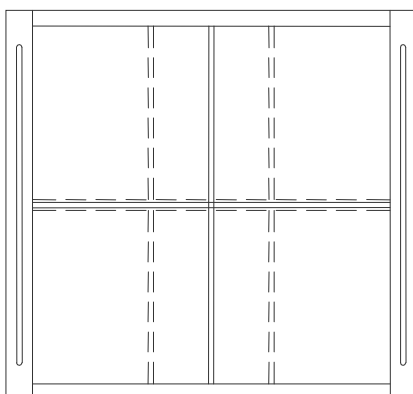
IR06

Pojízdný pořadač dřevěný s bočními a horními přihrádkami z barevného průsvitného matovaného plexiskla s odlišnými vyřezanými motivy v každém z pořadačů, systémově navázaný na ostatní atypické výrobky pro dětské oddělení. Rozměry 780x780xmm, výška 640 mm

REFERENČNÍ TYP:

ATYPICKÝ VÝROBEK

SCHÉMA, ZÁVAZNÝ VZHLED: viz v.č.D.3.1.41.IR06:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR06 | 7 | | | | | | 7 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

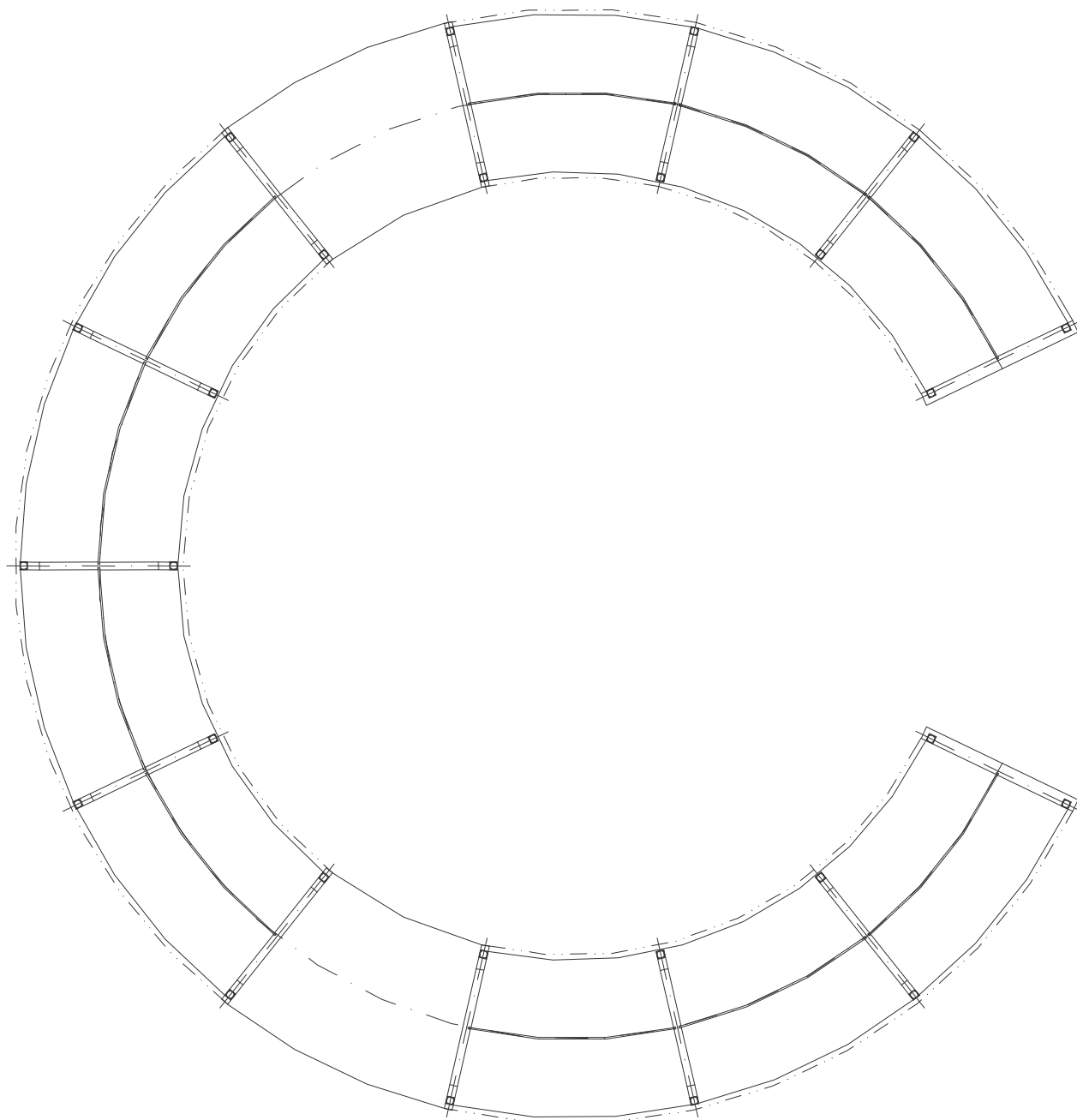
REGÁL PEVNÝ PRO DĚTSKÉ ODDĚLENÍ**IR07**

Regál knihovní oboustranný nízký na kruhovém půdorysu menšího průměru 3660 mm v ose regálu, systémově navázaný na ostatní atypické výrobky pro dětské oddělení. Celkem 12 polí osově 820 mm, šířky 650 mm, výška 1220 mm s průřezy a masivní boční a horní deskou.

REFERENČNÍ TYP:

ATYPICKÝ VÝROBEK

SCHÉMA, ZÁVAZNÝ VZHLED: viz v.č.D.3.1.41.IR07:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR07 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

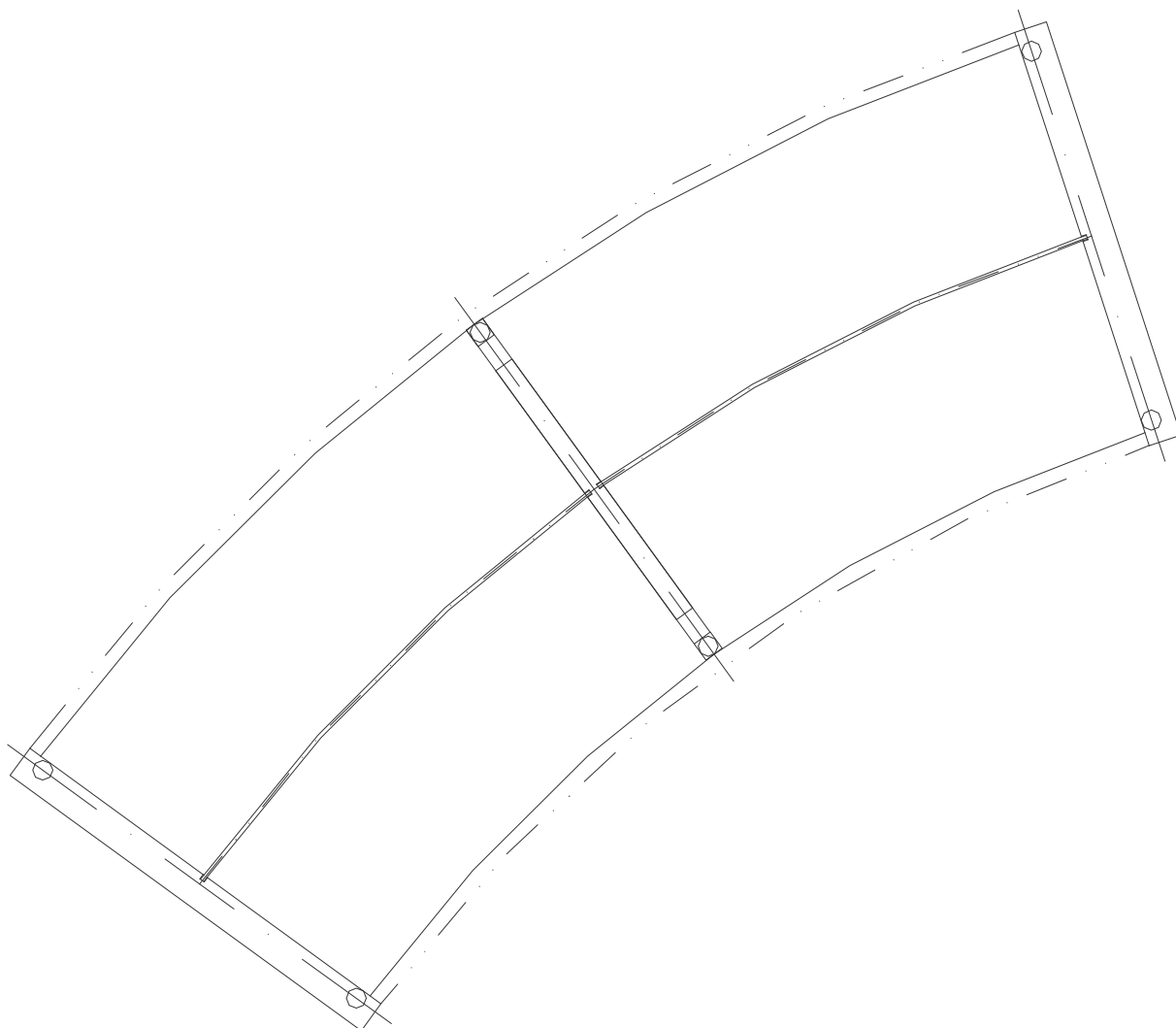
REGÁL POJÍZDNÝ PRO DĚTSKÉ ODDĚLENÍ**IR08**

Regál knihovní oboustranný středně vysoký na kruhovém půdorysu většího průměru 5340 mm v ose regálu, systémově navázaný na ostatní atypické výrobky pro dětské oddělení. Celkem 2 pole osově 820 mm, šířky 650 mm, výška 1530 mm s masivní boční a horní deskou s pojezdovými kolečky.

REFERENČNÍ TYP:

ATYPICKÝ VÝROBEK

SCHÉMA, ZÁVAZNÝ VZHLED: viz v.č.D.3.1.41.IR08:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR08 | | 3 | | | | | 3 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

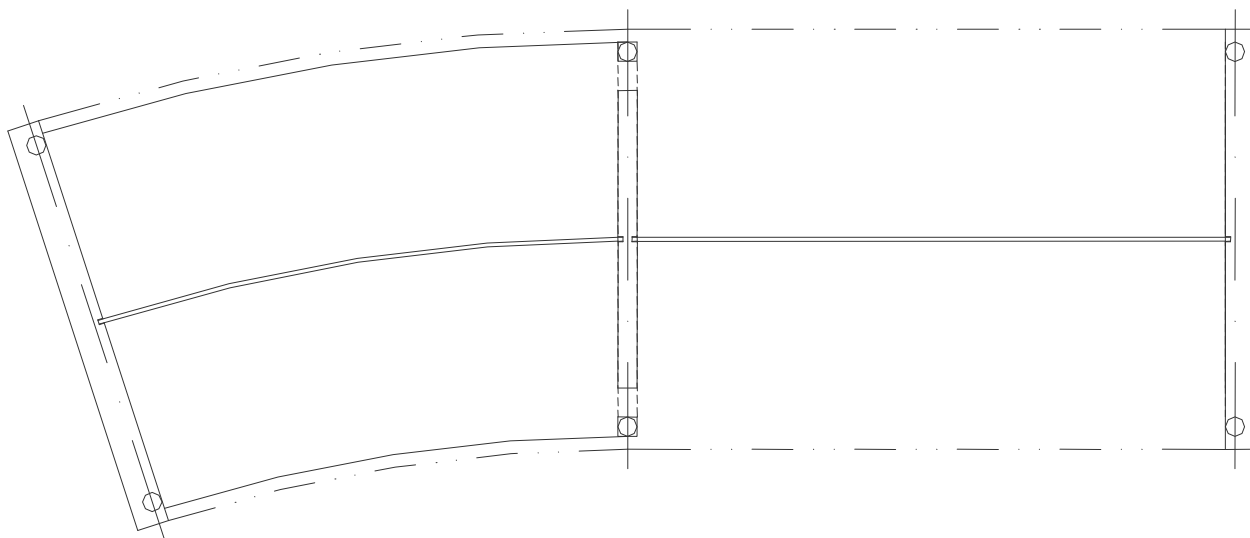
REGÁL POJÍZDNÝ PRO DĚTSKÉ ODDĚLENÍ**IR09**

Regál knihovní oboustranný středně vysoký na kruhovém půdorysu většího průměru 5340 mm v ose regálu s rovným dílem, systémově navázaný na ostatní atypické výrobky pro dětské oddělení. Celkem 2 pole osově 820 + 940 mm, šířky 650 mm, výška 1530 mm s masivní boční a horní deskou s pojezdovými kolečky.

REFERENČNÍ TYP:

ATYPICKÝ VÝROBEK

SCHÉMA, ZÁVAZNÝ VZHLED: viz v.č.D.3.1.41.IR09:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR09 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

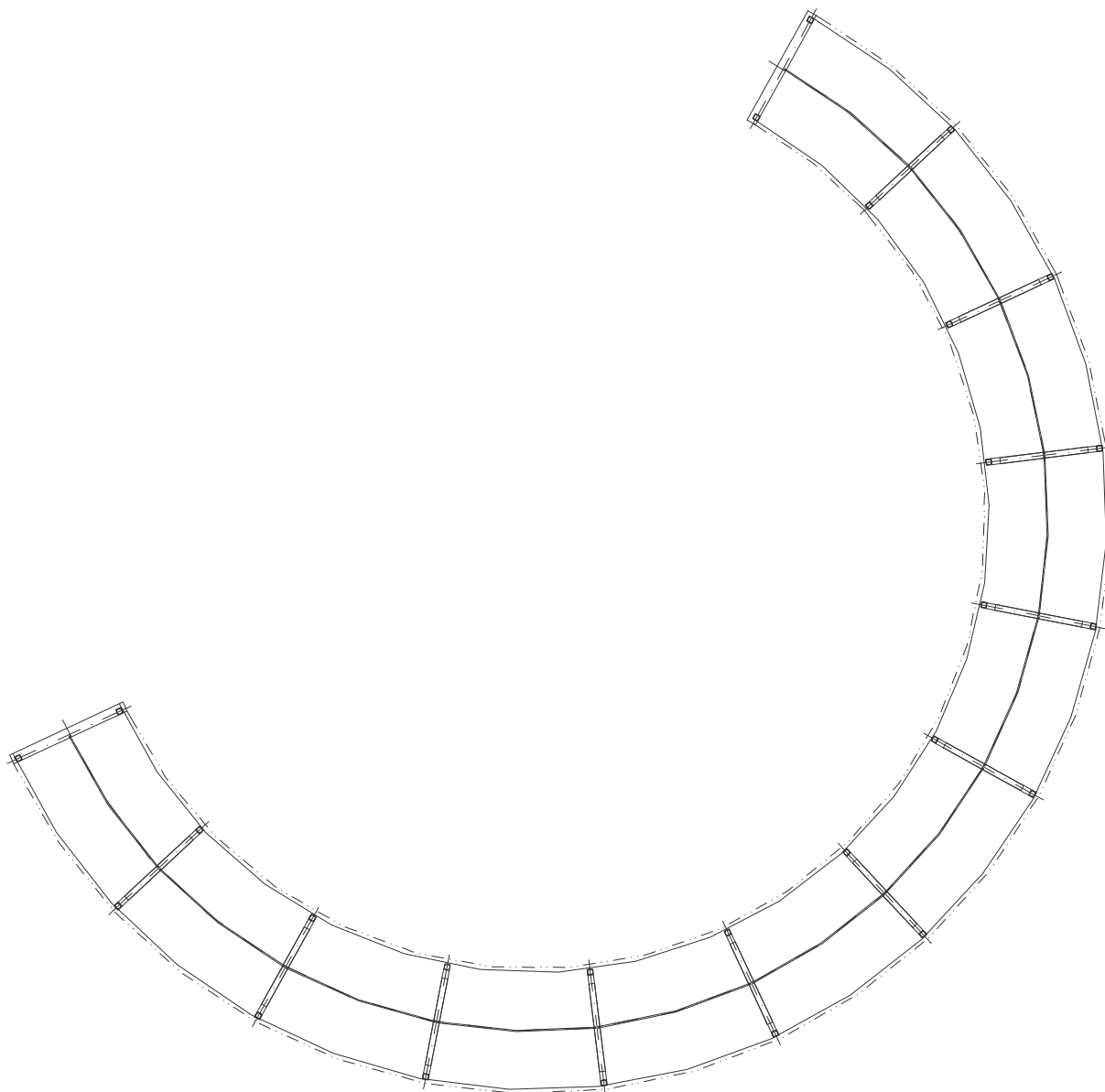
REGÁL PEVNÝ PRO DĚTSKÉ ODDĚLENÍ**IR10**

Regál knihovní oboustranný vysoký na kruhovém půdorysu většího průměru 5340 mm v ose regálu, systémově navázaný na ostatní atypické výrobky pro dětské oddělení. Celkem 12 polí osově 810 mm, šířky 650 mm, výška 2070 mm s masivní boční a horní deskou.

REFERENČNÍ TYP:

ATYPICKÝ VÝROBEK

SCHÉMA, ZÁVAZNÝ VZHLED: viz v.č.D.3.1.41.IR10:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR10 | 1 | | | | | | 1 |

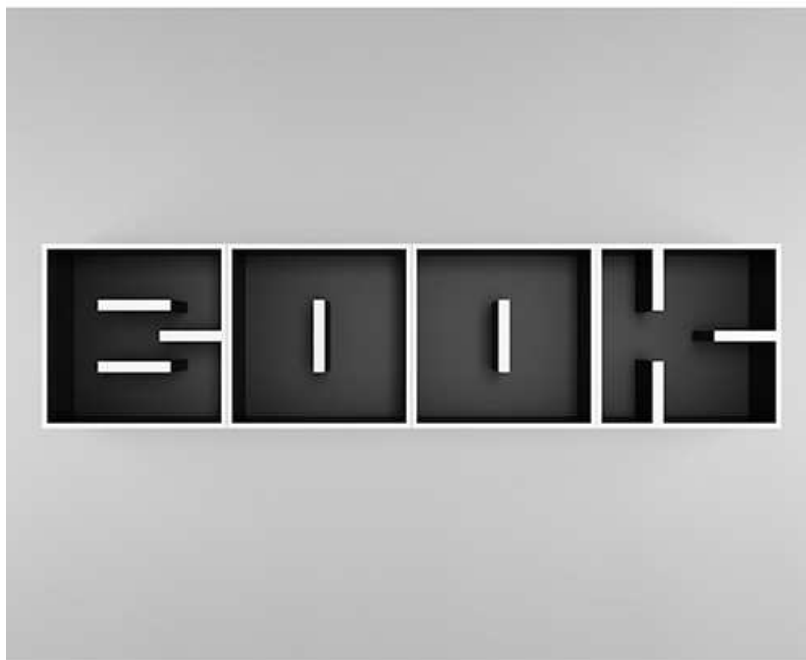
NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL PEVNÝ STAVEBNICOVÝ PRO DĚTSKÉ ODDĚLENÍ**IR11**

Regál knihovní jednostranný přístěnný 4x4 díly, každý díl tvarovaný do jednoho z písmen celkově tvořících slovo K N I H O V N A. Celkem 8 kostek šířky 510 mm, hloubky 310 mm, výšky 510 mm, postavený na nízkém regálu IR12 .

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů:
Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR11 | | 1 | | | | | 1 |

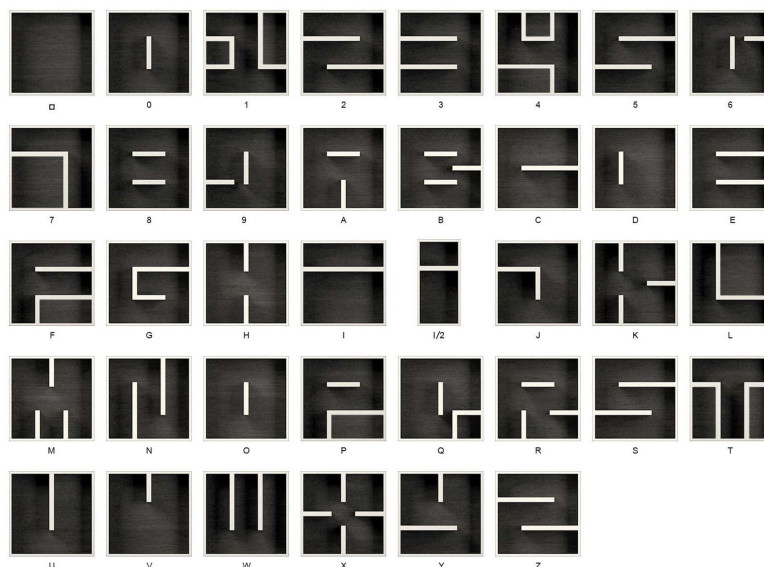
NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL PEVNÝ STAVEBNICOVÝ PRO DĚTSKÉ ODDĚLENÍ**IR12**

Regál knihovní jednostranný přízemní 5x1 díl, každý díl tvarovaný do jednoho z písmen celkově tvořících slovo P Í S E K. Celkem 5 kostek šířky 510 mm, hloubky 510 mm, výšky 510 mm, 4 písmena jako podnož regálu IR11, jedno písmeno volné jako sedačka.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů:
Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR12 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO DĚTSKÉ ODDĚLENÍ**IR13**

Regál systémový jednostranný ocelový z profilů 30 x 30 mm výšky 1100 mm s nohama v. 200 mm, koncové zarážky model B1, na každou polici 2x závěsné knižní zarážky + 1x plech s čelním okrajem pro popis model BET

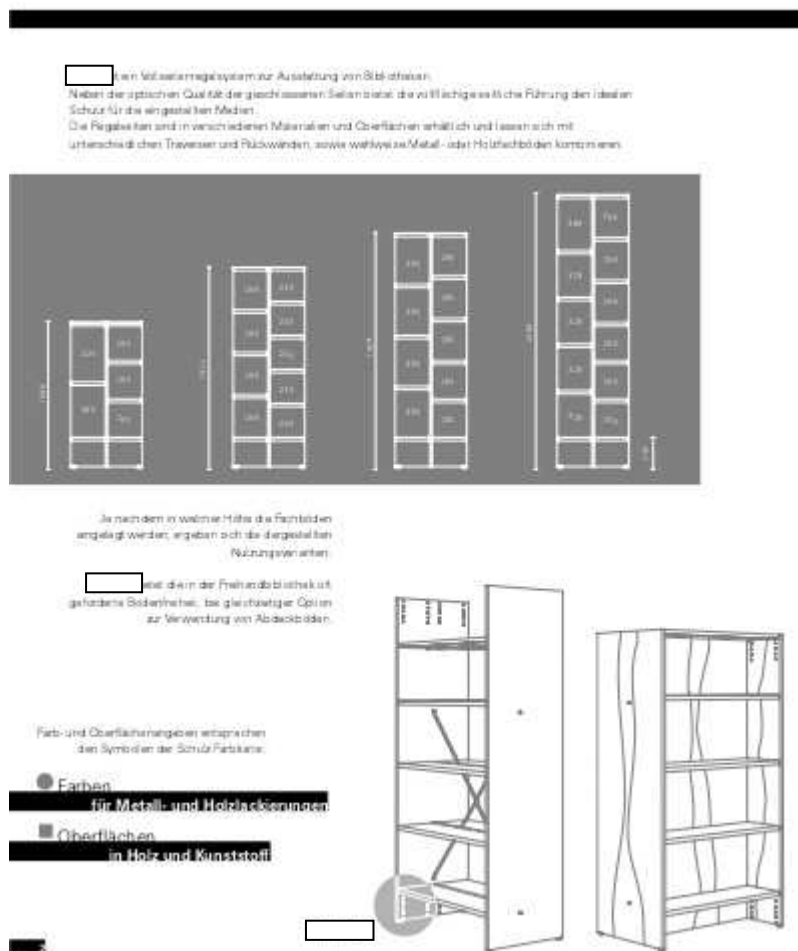
2 díly, dl. dílů 900 mm, hl. polic 250 mm;

celkově rám ze 2x čelních krycích panelů + horních krycích polic tl. 50 mm, atypický dle regálu IR07; v každém dílu police dolní + 2x běžné police včetně konstrukce Anthracite grey 716.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR13 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO DĚTSKÉ ODDĚLENÍ**IR14**

Regál systémový jednostranný ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 1100 mm s nohama v. 200 mm, koncové zarážky model B1, na každou polici 2x závěsné knižní zarážky + 1x plech s čelním okrajem pro popis model BET

8 dílů, dl. dílů 900 mm, hl. polic 250 mm;

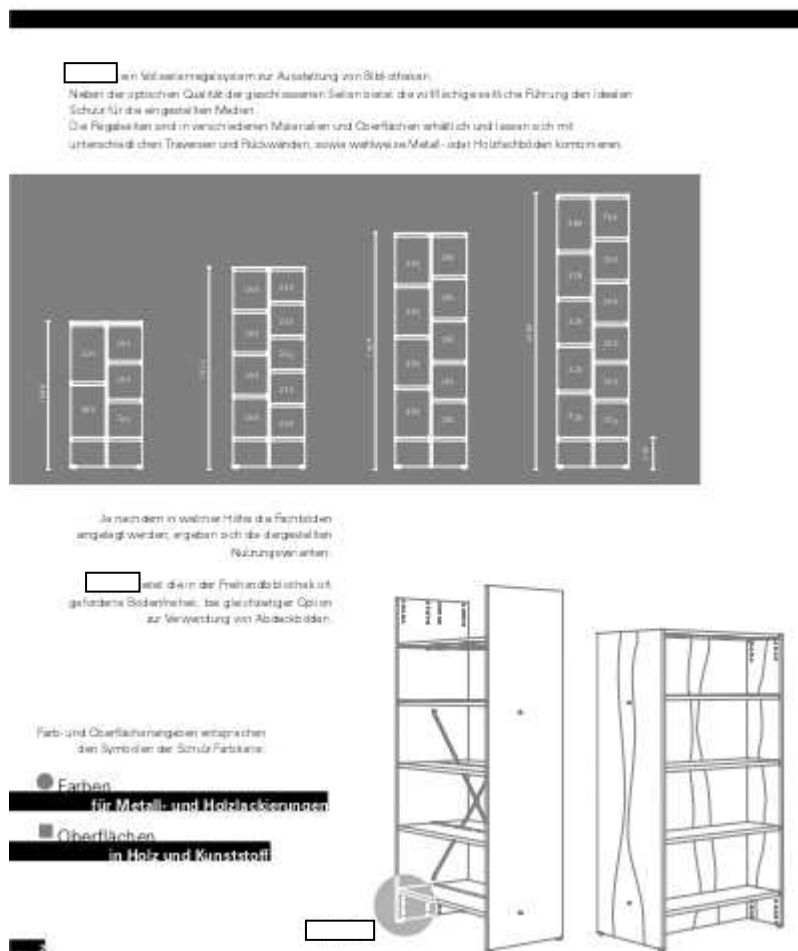
v každém dílu police dolní + 2x běžné police včetně konstrukce Anthracite grey 716.

celkově rám ze 2x čelních krycích panelů + horních krycích polic tl. 50 mm, atypický dle regálu IR07

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR14 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO INTERAKTIVNÍ KOUT MLÁDEŽE DĚTSKÉHO ODDĚLENÍ

IR15

Regál systémový oboustranný ocelový z profilů 30 x 30 mm výšky 2050 mm s nohama v. 200 mm, koncové zářežky model B1, na každou polici 2x závěsné knižní zářežky + 1x plech s čelním okrajem pro popis model BET

2 rovné díly 900 mm, hl. polic 300 mm;

v každém dílu jedna strana 6x běžné oc. police,

druhá strana 6x ocelové police s 5 posuvnými dělítky v. 200;

barevnost polic od shora (stojky v barevnosti najnižší police):

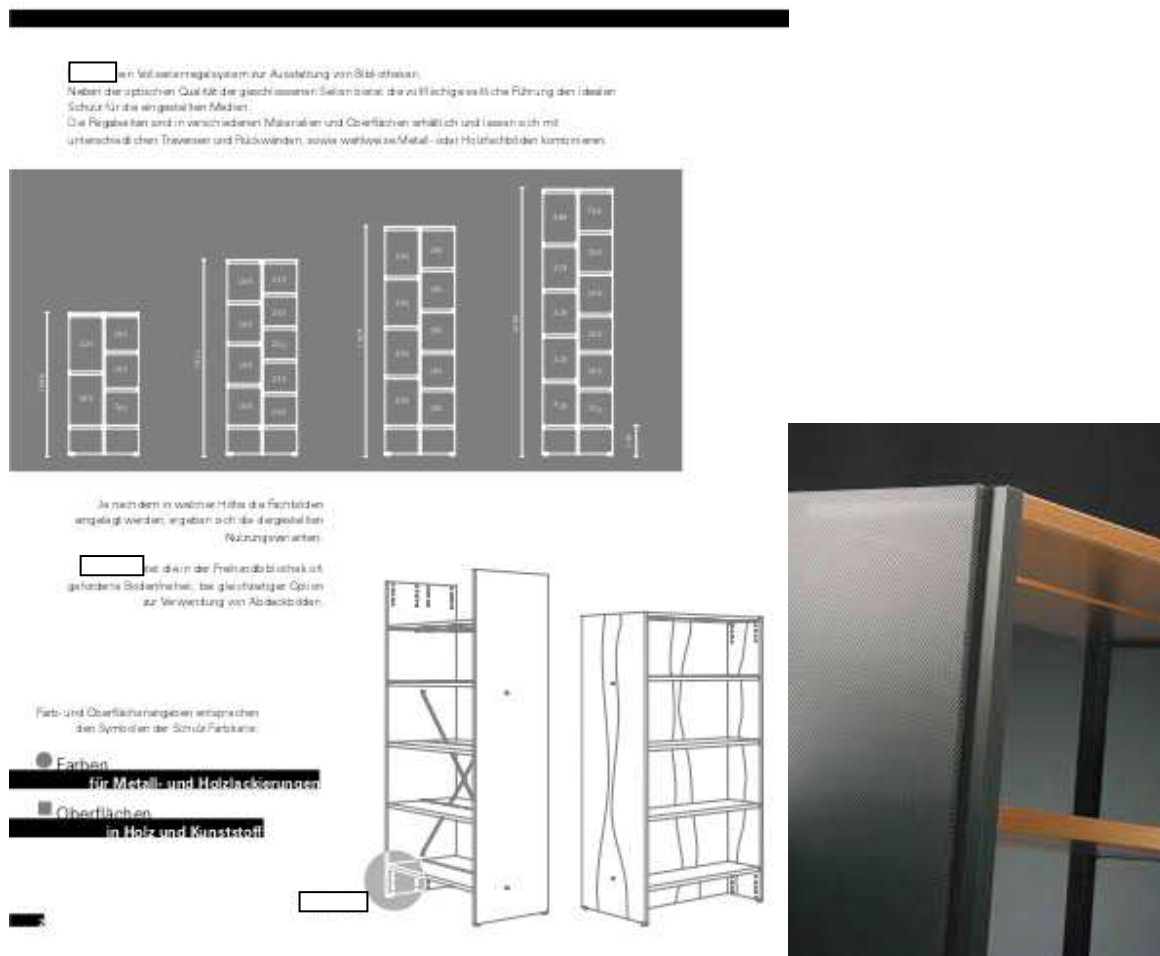
Steel 226, Concertina grey 229, Basalt grey 712, Charcoal 23, Anthracite 235, City black 51;

celkově rám ze 2x čelních krycích panelů + horních krycích polic, tl. 50 mm, atypický dle regálu IR10.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR15 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO INTERAKTIVNÍ KOUT MLÁDEŽE DĚTSKÉHO ODDĚLENÍ

IR16

Regál systémový jednostranný ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2050 mm s nohama v. 200 mm, koncové zářežky model B1, na každou polici 2x závěsné knižní zářežky + 1x plech s čelním okrajem pro popis model BET

5 dílů, hl. políc 250 mm;

v každém dílu police dolní + 5x běžné ocelové;

celkově na sestavu 1x výsuvný díl pod polici model FAZ,

barevnost polic od shora (stojky v barevnosti najnižši police):

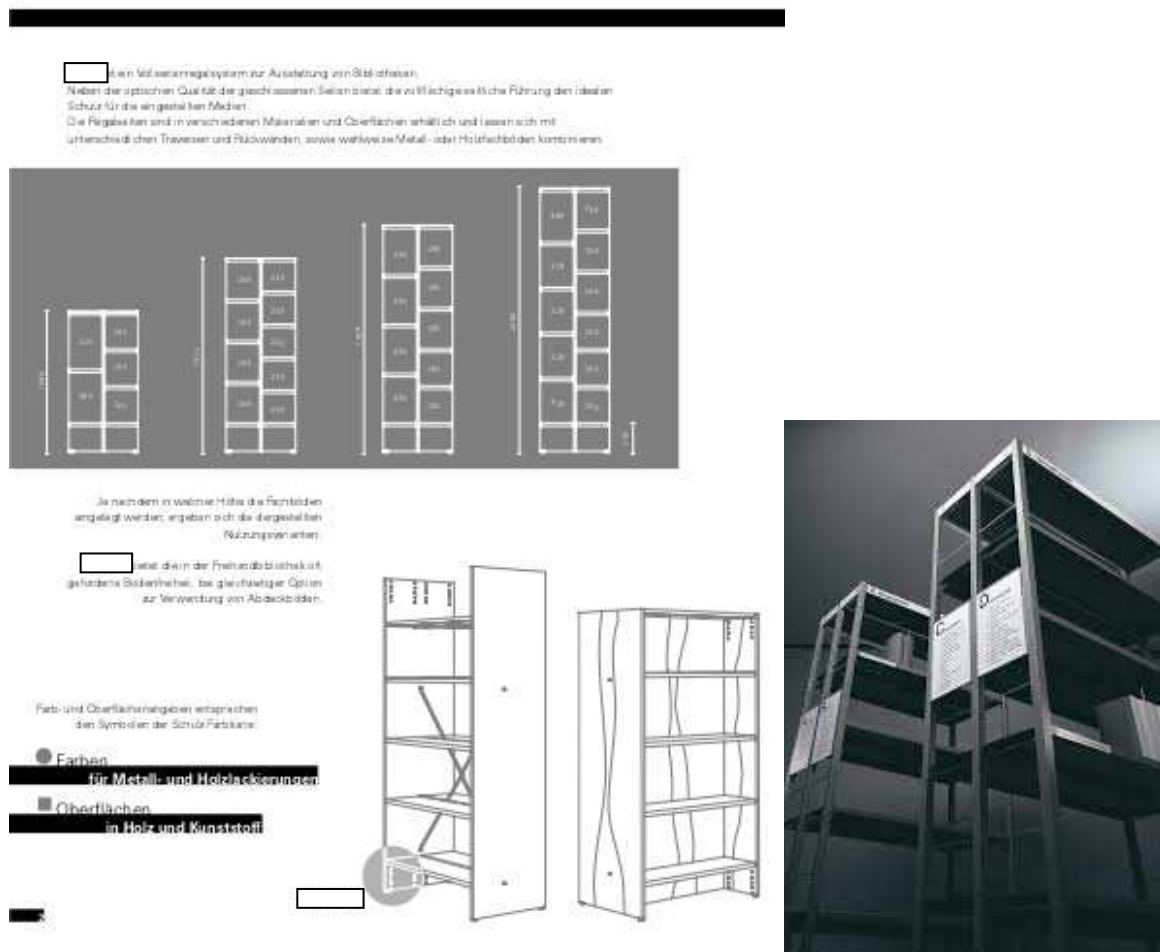
Steel 226, Concertina grey 229, Basalt grey 712, Charcoal 23, Anthracite 235, City black 51;.

celkově rám ze 2x čelních krycích panelů + horních krycích polic tl. 50 mm, atypický dle regálu IR10

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR16 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO ODDĚLENÍ BELETRIE

IR17

Regál systémový jednostranný ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2050 mm s nohama v. 200 mm, šířka dílu 900 mm, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky + 1x plech s čelním okrajem pro popis model BET + 1x presentační držák model BAH 5

5 dílů, hl. polic 250 mm;

v každém dílu police dolní + 5x běžné police, všechny dubová dýha;

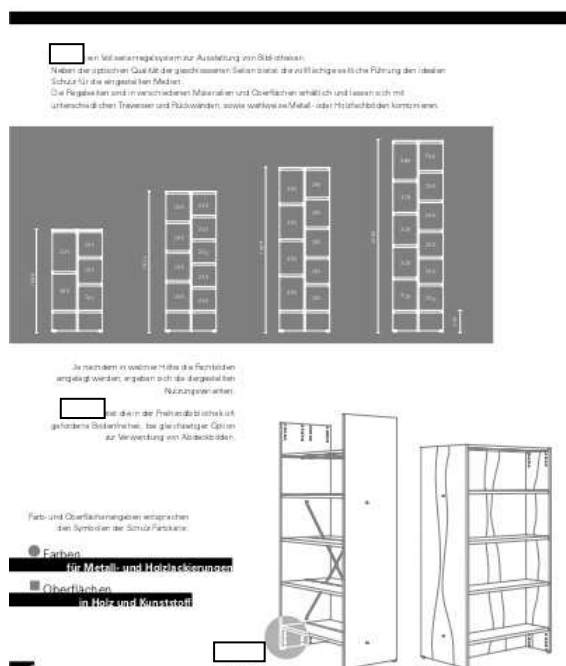
celkově rám ze 2x čelních krycích panelů + horních krycích polic, vše tl. 50 mm, dubová dýha;

celkově na sestavu 1x výsuvný díl pod polici model FAZ, ocelové části černé City Black 51.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR17 | | | | | | | 3 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO ODDĚLENÍ BELETRIE

IR18

Regál systémový oboustranný ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2050 mm s nohama v. 200 mm, šířka dílu 900 mm, koncové zářežky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zářežky + 1x plech s čelním okrajem pro popis model BET + 1x presentační držák model BAH 5

4 díly, hl. polic 250 mm;

3 díly: v každém dílu police dolní + 3x běžné police dubová dýha

+ 3x dvouřadový pořadač drátěný model CDA + 3x trojřadový pořadač drátěný model CDA

+ 2x multimediální ocelová police model MMK + 3x ocelový vysouvací pořadač model MMWA

1 díl: v každé straně dílu police dolní + 5x běžné police, všechny dubová dýha;

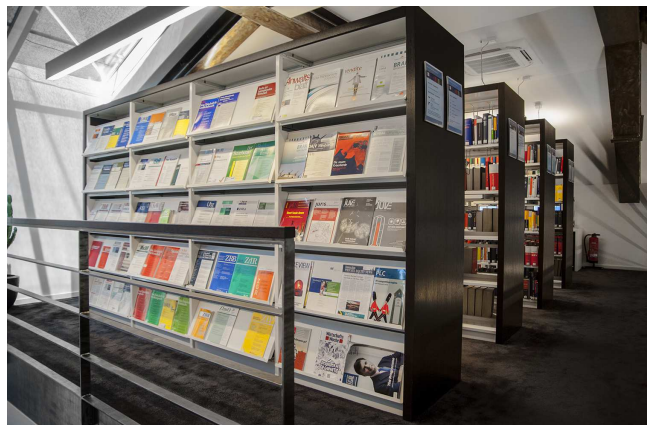
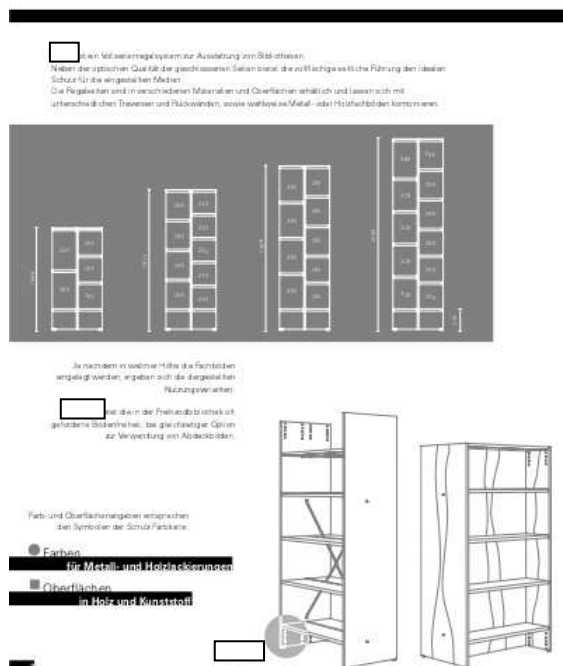
celkově rám ze 2x čelních krycích panelů + horních krycích polic, vše tl. 50 mm, dubová dýha;

celkově na sestavu 1x výsuvný díl pod polici model FAZ, ocelové části černé City Black 51.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů:
Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR18 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO ODDĚLENÍ BELETRIE

IR19

Regál systémový jednostranný ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2050 mm s nohama v. 200 mm, šířka dílu 900 mm, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky+ 1x plech s čelním okrajem pro popis model BET + 1x presentační držák model BAH 5

1 díl, hl. polic 250 mm;

celkově rám ze 2x čelních krycích panelů + horních krycích polic, vše tl. 50 mm, dubová dýha;

3x běžné police dubová dýha + 3x dvouřadový a 3x trojřadový pořadač drátěný model CDA

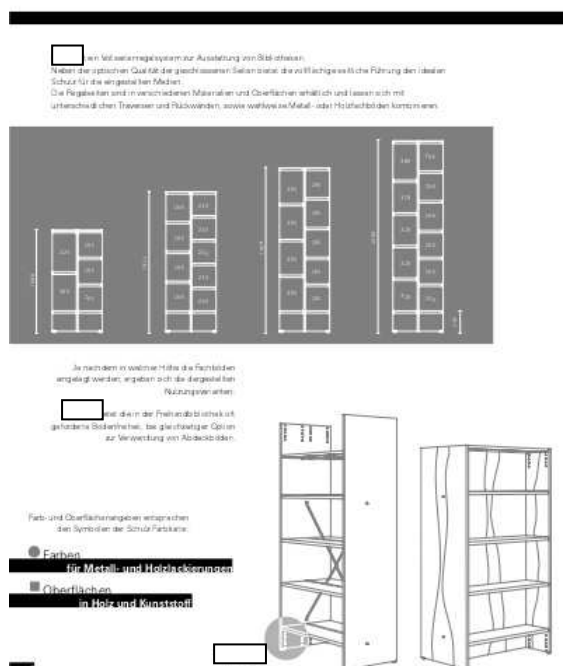
+ 2x multimediální ocelová police model MMK + 3x ocelový vysouvací pořadač model MMWA;

ocelové části černé City Black 51.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR19 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO ODDĚLENÍ BELETRIE

IR20

Regál systémový oboustranný ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2050 mm s nohama v. 200 mm, šířka dílu 900 mm, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky+ 1x plech s čelním okrajem pro popis model BET + 1x presentační držák model BAH 5

5 dílů, hl. polic 250 mm; ocelové části černé City Black 51

v každé straně dílu police dolní + 5x běžné police, všechny dubová dýha;

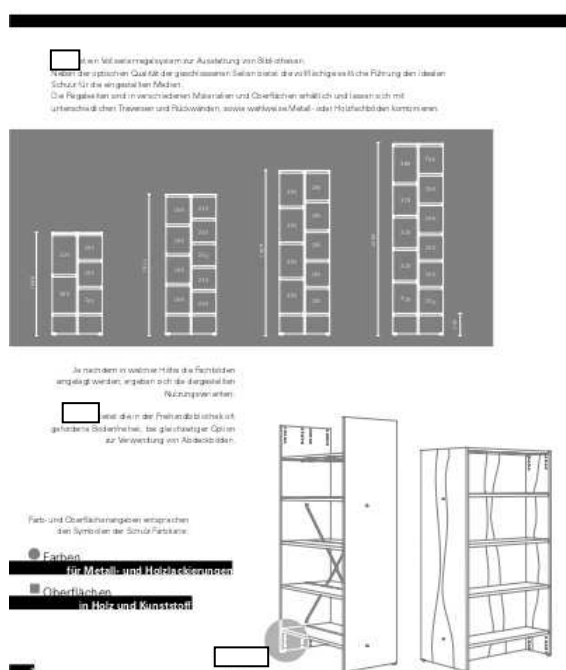
celkově rám ze 2x čelních krycích panelů + horních krycích polic, vše tl. 50 mm, dubová dýha;

celkově na sestavu 2x výsuvný díl pod polici model FAZ.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů:
Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR20 | | 6 | | | | | 6 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO ODDĚLENÍ BELETRIE**IR21**

Regál systémový oboustranný ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2050 mm s nohama v. 200 mm, šířka dílu 900 mm, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky+ 1x plech s čelním okrajem pro popis model BET + 1x presentační držák model BAH 5

4 díly, hl. polic 250 mm; v každém díle police dolní dubová dýha a dále:

jedna strana v každém dílu:

3x běžné police + 2x police s okrajem, všechny dubová dýha + 2x 2 šikmé úchyty model SSTB;

druhá strana:

1 díl: 2x běžná police dubová dýha + 2x vysouvací úchyt na ramínka chrom - dodá stavba;

2 díly: v každém dílu 3x běžné police dubová dýha + 3x dvouřadový pořadač drátěný model CDA

+ 3x trojřadový pořadač drátěný model CDA + 2x multimediální ocelová police model MMK

+ 3x ocelový vysouvací pořadač model MMWA

1 díl: 5x police s okrajem, vše dubová dýha + 5x 2 šikmé úchyty model SSTB;

celkově rám ze 2x čelních krycích panelů + horních krycích polic, vše tl. 50 mm, dubová dýha;

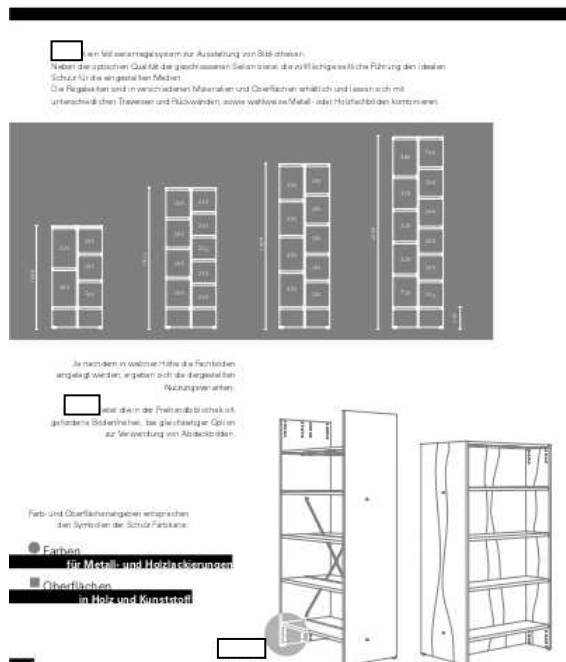
v čele půlkruhový pult š. 525, hl. 500 mm, dubová dýha;

celkově na sestavu 1x výsuvný díl pod polici model FAZ, ocelové části černé City Black 51.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR21 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO ODDĚLENÍ BELETRIE

IR22

Regál systémový oboustranný ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2050 mm s nohama v. 200 mm, šířka dílu 900 mm, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky+ 1x plech s čelním okrajem pro popis model BET + 1x presentační držák model BAH 5

4 díly, hl. polic 250 mm; v každém díle police dolní dubová dýha a dále:

jedna strana v každém dílu:

3x běžné police + 2x police s okrajem, všechny dubová dýha + 2x 2 šikmé úchyty model SSTB;

druhá strana:

2 díly: v každém díle 4x běžná police dubová dýha;

2 díly: v každém díle 5x police s okrajem, vše dubová dýha + 5x 2 šikmé úchyty model SSTB;

celkově rám ze 2x čelních krycích panelů + horních krycích polic, vše tl. 50 mm, dubová dýha;

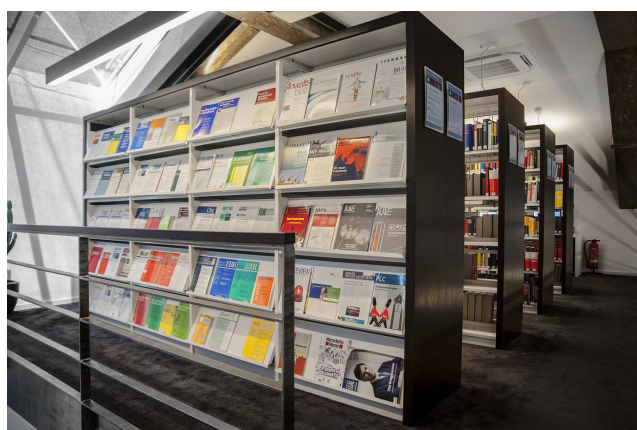
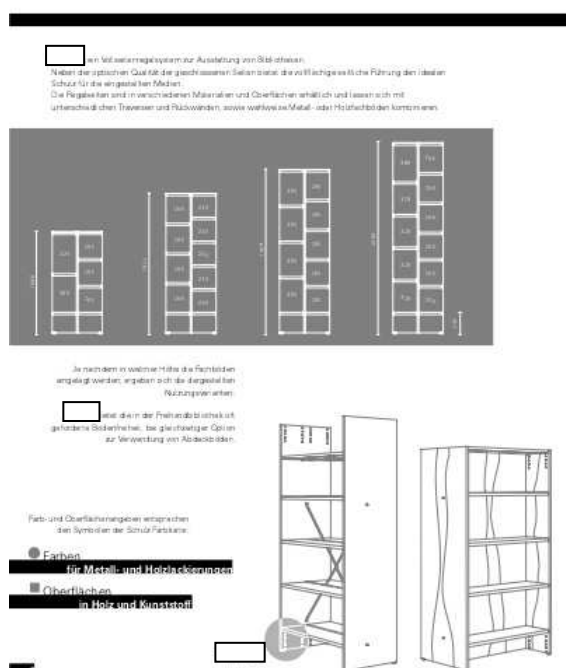
v čele půlkruhový pult š. 525, hl. 500 mm, dubová dýha;

celkově na sestavu 1x výsuvný díl pod polici model FAZ, ocelové části černé City Black 51.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR22 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO ODDĚLENÍ BELETRIE

IR23

Regál systémový jednostranný ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2050 mm s nohama v. 200 mm, šířka dílu 900 mm, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky + 1x levá zarážka L s čelním okrajem pro popis model WBG + plastový pásek KA/S

jednostranný, dl. dílu 900 mm, 6 dílů, hl. plechových polic 250 mm;

v každém dílu police ocelová dolní + 6x běžné ocelové police + police ocelová horní

2x 2 šikmé úchyty model SSTB;

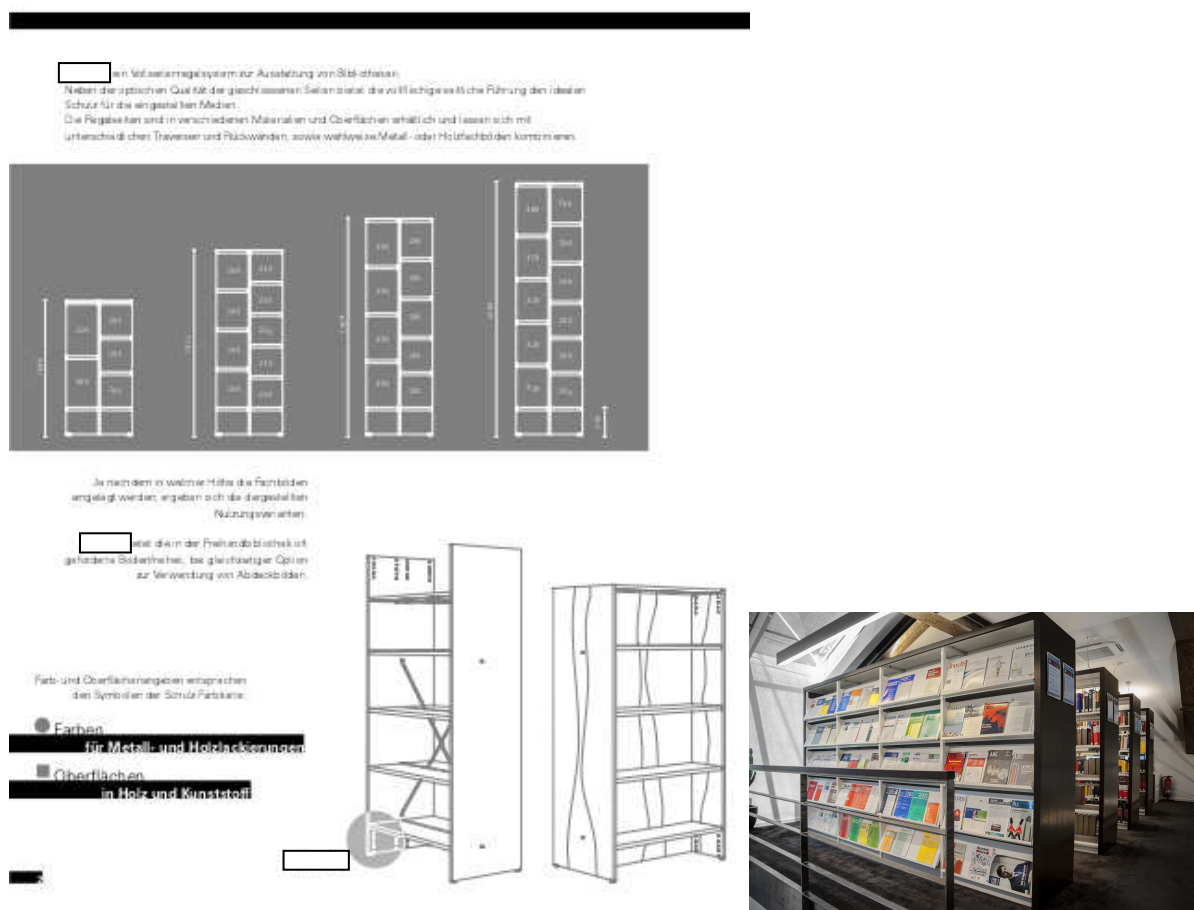
2x čelní panel – satínované bezpečnostní sklo + červená folie;

celkově ocelové části černé City Black 51.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR23 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

ZÁSUVKA PRO REGÁL PRO ODDĚLENÍ BELETRIE

IR24

Zásuvka úložná pojízdná po zemi model SIK s polstrováním pro možnost odpočinku.

Díl šířky cca 900 mm, hloubky 500 mm a výšky 350 mm.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:

Ein Vollzeitsystem zur Ausstattung von Bibliotheken.
Neben der optischen Qualität der gleichmässigen Systemteile, die zu flächengleicher Führung der Medien Schutz für die eingestellten Medien.
Die Regaleiten sind in verschiedenen Materialien und Oberflächen erhältlich und lassen sich mit unterschiedlichen Transversen und Rückwänden, sowie wahlweise Metall- oder Holzschubladen kombinieren.

Je nach dem in welcher Höhe die Fachböden angelegt werden, ergeben sich die dargestellten Nutzungsvarianten:

Einzelteil wird durch die Freiräume zwischen den gestrichelten Bodenlinien, bei gleichzeitiger Option zur Verwendung von Abdeckböden.

Farb- und Oberflächenangaben entsprechen den Symbolen der SchutzFarbkarte:

- **Farben**
für Metall- und Holzoberflächen
- **Oberflächen**
in Holz und Kunststoff

| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR24 | 6 | | | | | | 6 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO DIGITÁLNÍ UČEBNU

IR25

Regál systémový ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2250 mm s nohama v. 200 mm, ocelové police, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky + 1x levá zarážka L s čelním okrajem pro popis model WBG + plastový pásek KA/S

jednostranný, dl. dílu 900 mm, 4 díly, hl. polic 250 mm;
v každém dílu police ocelová dolní + 6x běžné ocelové police + police ocelová horní;
24x dvouřadový a 12x trojřadový pořadač drátěný model CDA;
1x čelní panel - satinované bezpečnostní sklo, ocelové části Anthracite grey 716.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR25 | | | 1 | | | | 1 |

REGÁL (SESTAVA) PRO REGIONÁLNÍ LITERATURU A PŘÍLEHLOU MÍSTNOST NAUČNÉ

IR26

Regál systémový ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2250 mm s nohama v. 200 mm, ocelové police, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky + 1x levá zarážka L s čelním okrajem pro popis model WBG + plastový pásek KA/S

jednostranný, dl. dílu 900 mm, 4 díly, hl. polic 250 mm;
v každém dílu police ocelová dolní + 6x běžné ocelové police + police ocelová horní;
24x dvouřadový a 12x trojřadový pořadač drátěný model CDA;
1x čelní panel - satinovane bezpečnostní sklo, ocelové části Anthracite grey 716.
Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů:
Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR26 | | | 3 | | | | 3 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO REGIONÁLNÍ LITERATURU A PŘÍLEHLOU MÍSTNOST NAUČNÉ**IR27**

Regál systémový ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2250 mm s nohama v. 200 mm, ocelové police, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky + 1x levá zarážka L s čelním okrajem pro popis model WBG + plastový pásek KA/S

jednostranný, dl. dílu 900 mm, 1 díl, hl. polic 300 mm;

ocel. police: 1x spodní + 6x police šikmé na vystavení model ZF3 + 1x horní;

bez čelního panelu, ocelové části Anthracite grey 716.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR27 | | | 2 | | | | 2 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO REGIONÁLNÍ LITERATURU A PŘÍLEHLOU MÍSTNOST NAUČNÉ

IR28

Regál systémový ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2250 mm s nohama v. 200 mm, ocelové police, koncové záračky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní záračky + 1x levá zářávka L s čelním okrajem pro popis model WBG + plastový pásek KA/S

jednostranný, dl. dílu 1000 mm, 3 díly, hl. políc 300 mm;

v každém dílu police ocelová dolní + horní a dále:

1 díl: 2x běžné oc. police; 4x oc. police s dělítky model MB +1x oc. vysouvací pořadač model MMWA

1 díl: 6x běžné oc. police +12x box model ZQB (Querbox) + 18x pořadač časopisů model ZSSA;

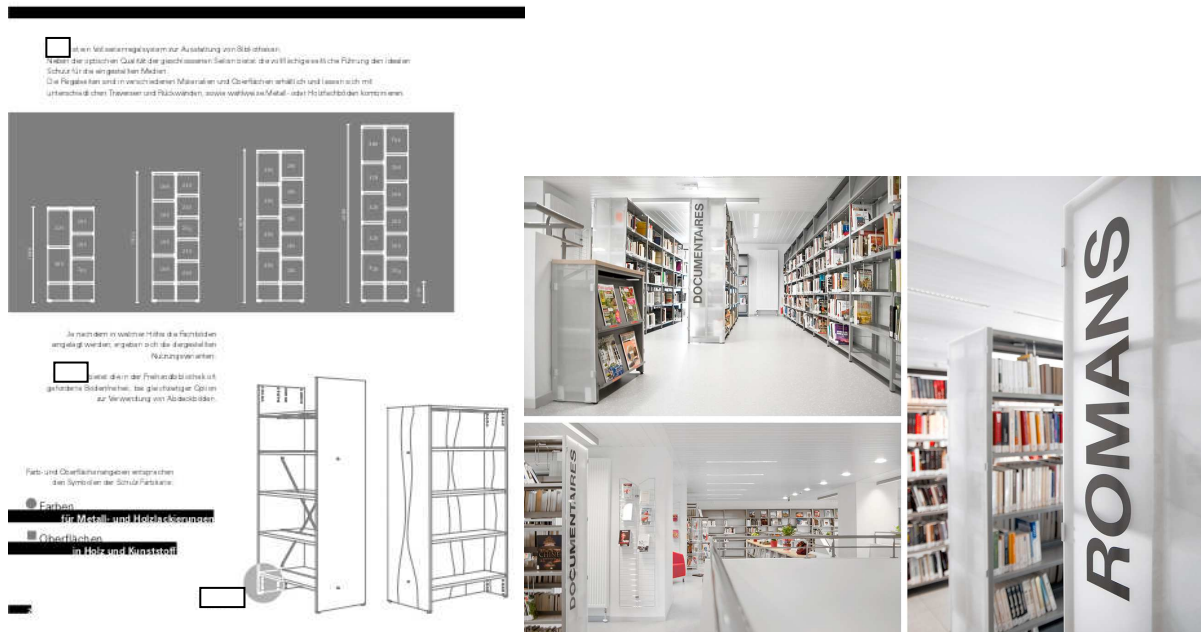
1 díl: 2x běžné oc. police + 4x oc. police šikmé na vystavení model ZF3:

1x čelní panel - satinované bezpečnostní sklo, ocelové části Anthracite grey 716.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů:
Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů:

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR28 | | | 1 | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO REGIONÁLNÍ LITERATURU A PŘÍLEHLOU MÍSTNOST NAUČNÉ

IR29

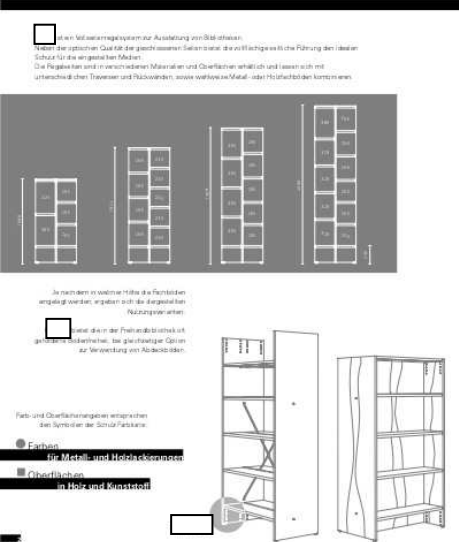
Regál systémový ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2250 mm s nohama v. 200 mm, ocelové police, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky + 1x levá zarážka L s čelním okrajem pro popis model WBG + plastový pásek KA/S

oboustranný, dl. dílu 900 mm, 4 díly, hl. polic 250 mm;
v každé straně dílu police ocelová dolní + 6x běžné ocelové police + police ocelová horní;
1x čelní panel - satinované bezpečnostní sklo;
celkově na sestavu 2x výsuvný díl pod polici model FAZ, ocelové části Anthracite grey 716.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR29 | | | 2 | | | | 2 |

REGÁL (SESTAVA) PRO REGIONÁLNÍ LITERATURU A PŘÍLEHLOU MÍSTNOST NAUČNÉ

IR30

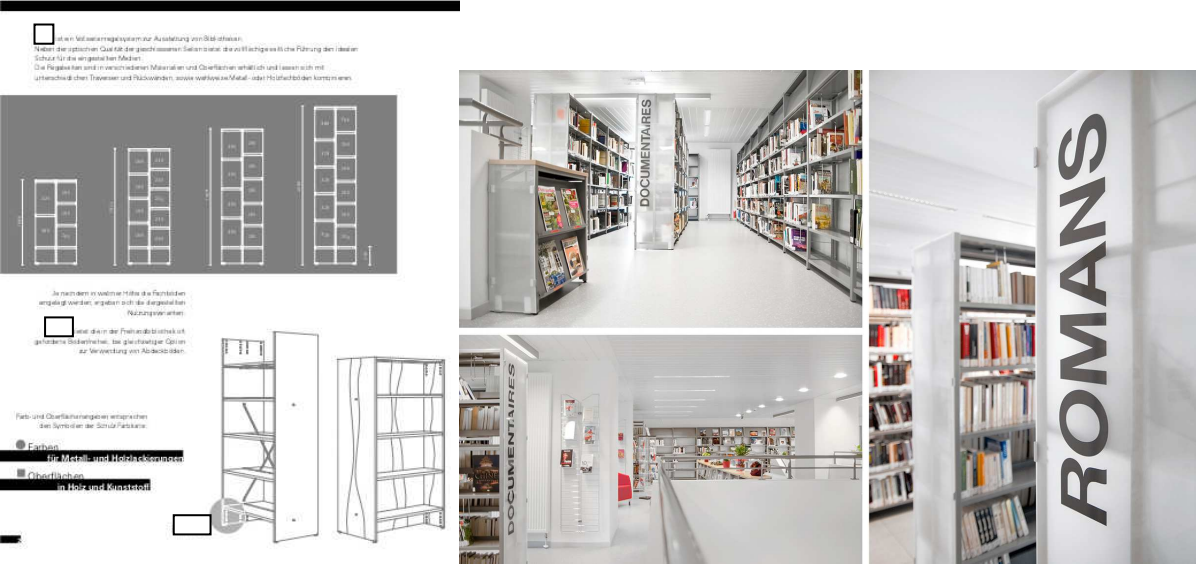
Regál systémový ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2250 mm s nohama v. 200 mm, ocelové police, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky + 1x levá zarážka L s čelním okrajem pro popis model WBG + plastový pásek KA/S

oboustranný, dl. dílu 900 mm, 4 díly, hl. polic 300 mm;
v každé straně dílu police ocelová dolní + police ocelová horní a dále:
2 díly: 6x běžné oc. police + předěl mezi otevřenými a uzavíratelnými díly
2 díly: 6x běžné oc. police + oboustranně celoskleněné dveře nebo raději posuvné
1x čelní panel - satinované bezpečnostní sklo;
celkově na sestavu 2x výsuvný díl pod polici model FAZ, ocelové části Anthracite grey 716.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů:
Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR30 | | | 1 | | | | 1 |

REGÁL (SESTAVA) PRO REGIONÁLNÍ LITERATURU A PŘILEHLOU MÍSTNOST NAUČNÉ

IR31

Regál systémový ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2250 mm s nohama v. 200 mm, ocelové police, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky + 1x levá zarážka L s čelním okrajem pro popis model WBG + plastový pásek KA/S

oboustranný, dl. dílu 900 mm, 4 díly, hl. polic 300 mm;
v každé straně dílu police ocelová dolní + 6x běžné oc.police + ocelová horní;
1x čelní panel - satinované bezpečnostní sklo;
celkově na sestavu 2x výsuvný díl pod polici model FAZ, ocelové části Anthracite grey 716.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR31 | | | 3 | | | | 3 |

REGÁL (SESTAVA) PRO ODDĚLENÍ NAUČNÉ LITERATURY

IR32

Regál systémový ocelový Z profilů 30 x 30 mm, výšky 2250 mm, s nohama v. 200 mm, ocelové police, koncové zářežky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zářežky + 1x levá zářežka L s čelním okrajem pro popis model WBG + plastový pásek KA/S

jednostranný, dl. dílu 900 mm, 5 dílů, hl. políc 250 mm;

v každém dílu police dolní + 6x běžné police + horní police;

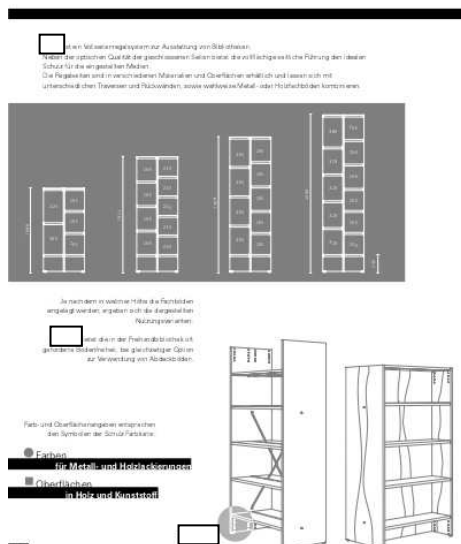
1x čelní panel - satinované bezpečnostní sklo;

celkově na sestavu 1x výsuvný díl pod polici model FAZ, ocelové části přírodní ocel, bezbarvý lak.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů:
Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR32 | | | 5 | | | | 5 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO ODDĚLENÍ NAUČNÉ LITERATURY**IR33**

Regál systémový ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2250 mm, s nohama v. 200 mm, ocelové police, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky + 1x levá zarážka L s čelním okrajem pro popis model WBG + plastový pásek KA/S

oboustranný, dl. dílu 900 mm, 4 díly, hl. polic 300 mm;

jedna strana: 3 díly: v každém dílu police dolní + 6x běžné police + 3x dvouřadový pořadač drátěný model CDA + 3x trojřadový pořadač drátěný model CDA + horní police

1 díl: v každé straně dílu police dolní + 6x běžné police + horní police;

druhá strana: police dolní + 6x běžné police + horní police;

1x čelní panel - satinované bezpečnostní sklo;

celkově na sestavu 1x výsuvný díl pod polici model FAZ, ocelové části přírodní ocel, bezbarvý lak.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR33 | | | 1 | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO ODDĚLENÍ NAUČNÉ LITERATURY

IR34

Regál systémový ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2250 mm, s nohama v. 200 mm, ocelové police, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky + 1x levá zarážka L s čelním okrajem pro popis model WBG + plastový pásek KA/S

jednostranný, dl. dílu 900 mm, 1 díl, hl. polic 250 mm; ocelové části přírodní ocel, bezbarvý lak;
3x běžné police + 3x dvouřadový a 3x trojřadový pořadač drátěný model CDA + 3x multimediální ocelová police model MMK + 3x ocelový vysouvací pořadač model MMWA + horní police;

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR34 | | | 1 | | | | 1 |

REGÁL (SESTAVA) PRO ODDĚLENÍ NAUČNÉ LITERATURY

IR35

Regál systémový ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2250 mm, s nohama v. 200 mm, ocelové police, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky + 1x levá zarážka L s čelním okrajem pro popis model WBG + plastový pásek KA/S

oboustranný, dl. dílu 900 mm, 5 dílů, hl. polic 250 mm;

v každé straně dílu police dolní + 6x běžné police + horní police;

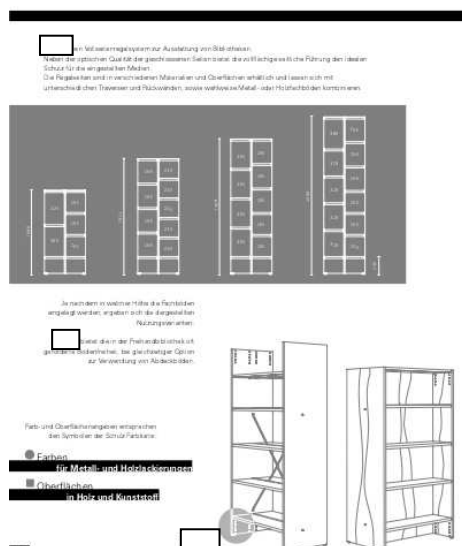
1x čelní panel - satinované bezpečnostní sklo + čelní sklápěcí deska model FK;

celkově na sestavu 2x výsuvný díl pod polici model FAZ, ocelové části přírodní ocel, bezbarvý lak.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR35 | | | 7 | | | | 7 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO ODDĚLENÍ NAUČNÉ LITERATURY

IR36

Regál systémový ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2250 mm, s nohama v. 200 mm, ocelové police, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky + 1x levá zarážka L s čelním okrajem pro popis model WBG + plastový pásek KA/S

oboustranný, dl. dílu 900 mm, 4 díly, hl. polic 250 mm;

v každé straně dílu police dolní + 6x běžné police + horní police;

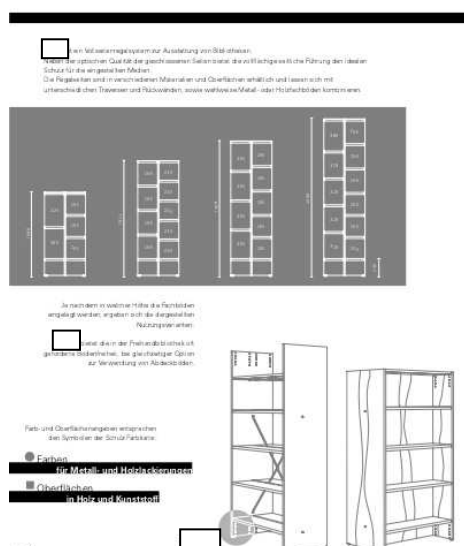
2x čelní panel - satinované bezpečnostní sklo + čelní sklápěcí deska model FK;

celkově na sestavu 2x výsuvný díl pod polici model FAZ, ocelové části přírodní ocel, bezbarvý lak.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR36 | | | 2 | | | | 2 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO ODDĚLENÍ NAUČNÉ LITERATURY**IR37**

Regál systémový ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2250 mm, s nohama v. 200 mm, ocelové police, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky + 1x levá zarážka L s čelním okrajem pro popis model WBG + plastový pásek KA/S

oboustranný, dl. dílu 900 mm, 4 díly, hl. polic 250 mm;

v každém díle police dolní a horní a dále:

jedna strana v každém dílu:

4x běžné police + 2x police s okrajem + 2x 2 šikmé úchyty model SSTB;

druhá strana:

1 díl: 3x běžná police javorová dýha + 2x vysouvací úchyt na ramínka chrom (dodá stavba);

2 díly: v každém dílu 3x běžné police + 3x dvouřadový a 3x trojřadový pořadač drátěný model CDA
+ 2x multimediální police model MMK + 3x vysouvací pořadač model MMWA

1 díl: 6x police s okrajem + 6x 2 šikmé úchyty model SSTB;

1x čelní panel - satinované bezpečnostní sklo + čelní sklápěcí deska model FK;

celkově na sestavu 1x výsuvný díl pod polici model FAZ, ocelové části přírodní ocel, bezbarvý lak.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů:
Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR37 | | | 1 | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO ODDĚLENÍ NAUČNÉ LITERATURY**IR38**

Regál systémový ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2250 mm, s nohama v. 200 mm, ocelové police, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky + 1x levá zarážka L s čelním okrajem pro popis model WBG + plastový pásek KA/S

oboustranný, dl. dílu 900 mm, 4 díly, hl. polic 250 mm; v každém díle police dolní a horní a dále:

jedna strana v každém dílu:

4x běžné police + 2x police s okrajem + 2x 2 šikmé úchyty model SSTB;

druhá strana:

2 díly: v každém díle 5x běžná police;

2 díly: v každém díle 6x police s okrajem + 6x 2 šikmé úchyty model SSTB;

1x čelní panel - satinované bezpečnostní sklo + čelní sklápěcí deska model FK;

celkově na sestavu 1x výsuvný díl pod polici model FAZ, ocelové části přírodní ocel, bezbarvý lak.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR38 | | | 1 | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL PRO SKLAD KAVÁRNY**IR41**

Regál systémový ocelový žárově pozinkovaný, 5x police k přišroubování, velká únosnost
 Rozměr (šířka x hloubka x výška v mm) 1000 x 400 x 2000

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR41 | 2 | | | | | | 2 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

IR42 – IR44**NEOBSAZENO**

REGÁL DVOUDÍLNÝ PRO SKLAD TURISTICKÉHO INFORMAČNÍHO CENTRA**IR45**

Regál systémový kovový oboustranný, 7 polic, nosnost jedné police 145 kg
 Rozměr (šířka x hloubka x výška v mm) 2x 1350 x 600 x 2500

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR45 | 1 | | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL TŘÍDILNÝ PRO SKLAD TURISTICKÉHO INFORMAČNÍHO CENTRA**IR46**

Regál systémový kovový jednostranný, 7 polic, nosnost jedné police 145 kg
 Rozměr (šířka x hloubka x výška v mm) 3x 1350 x 320 x 2500

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR46 | 1 | | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL DVOUDÍLNÝ PRO SKLAD TURISTICKÉHO INFORMAČNÍHO CENTRA**IR47**

Regál systémový kovový jednostranný, 7 polic v dlouhé části, 3 police v krátké, nosnost jedné police 145 kg. Rozměr (šířka x hloubka x výška v mm) 1350 + 600 x 320 x 2500

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR47 | 1 | | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL JEDNODÍLNÝ PRO SKLAD TURISTICKÉHO INFORMAČNÍHO CENTRA**IR48**

Regál systémový kovový jednostranný, 7 polic, nosnost jedné police 145 kg
 Rozměr (šířka x hloubka x výška v mm) 1x 1350 x 320 x 2500

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR48 | 1 | | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL JEDNODÍLNÝ PRO SKLAD TURISTICKÉHO INFORMAČNÍHO CENTRA**IR49**

Regál systémový kovový jednostranný, 7 polic, nosnost jedné police 145 kg
 Rozměr (šířka x hloubka x výška v mm) 1x 1200 x 320 x 2500

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR49 | 1 | | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

IR50**NEOBSAZENO**

REGÁL (SESTAVA) PRO ODDĚLENÍ BELETRIE**IR51**

Regál systémový jednostranný ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2250 mm s nohama v. 200 mm, šířka dílu 900 mm, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky + 2x plech s čelním okrajem pro popis model BE

oboustranný, dl. dílů 900 mm, 3 díly, hl. polic 250 mm;

v každé straně dílu police ocelová dolní + 6x běžné ocelové police + police ocelová horní;

1x čelní panel + půlkruhový pult š. 525, hl. 500 mm, vše březová event. javorová dýha;

celkově na sestavu 1x výsuvný díl pod polici, ocelové části Anthracite grey 716.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR51 | 3 | | | | | | 3 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO ODDĚLENÍ BELETRIE**IR52**

Regál systémový jednostranný ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2250 mm s nohama v. 200 mm, šířka dílu 900 mm, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky + 2x plech s čelním okrajem pro popis model BE

jednostranný, dl. dílů 900 mm, 3 díly, hl. polic 300 mm;

v každém dílu police ocelová dolní + 6x běžné ocelové police + police ocelová horní;

1x čelní panel březová event. javorová dýha, ocelové části Anthracite grey 716.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů:
Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR52 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL (SESTAVA) PRO ODDĚLENÍ BELETRIE**IR53**

Regál systémový jednostranný ocelový z profilů 30 x 30 mm, výšky 2250 mm s nohama v. 200 mm, šířka dílu 900 mm, koncové zarážky model B1, na každou polici 2-3x závěsné knižní zarážky + 2x plech s čelním okrajem pro popis model BE

jednostranný, dl. dílu 900 mm, 6 dílů, hl. police 250 mm;

1 díl: dl. 900 mm, police ocelová dolní + 2x běžné ocelové police

+ 7x ocelový vysouvací pořadač model MMWA + police ocelová horní;

2 díly: dl. 900 mm, v každém dílu police ocelová dolní + 6x běžné ocelové police + police oc. horní;

3 díly: dl. 1000 mm, v každém dílu všechny police březová event. javorová dýha tj. dolní police

+ 2x běžné police + 4x police s okrajem na vystavení (vč. 4 x 2 šikmé úchyty model SSTB)

+ horní police;

1x čelní panel březová event. javorová dýha;

celkově na sestavu 1x výsuvný díl pod polici, ocelové části Anthracite grey 716.

Dlouhodobé možné zatížení jednotlivé police min. 60 kg, dlouhodobé možné zatížení každé strany regálu min. 480 kg. Ověření bezpečnosti výrobku dle TÜV Rheinland nebo obdobného ověření. Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 10 let.

Dále je nutné, aby výrobce, případně i jeho dodavatelé a zprostředkovatel, byli nositeli těchto platných certifikátů: Certifikát FSC poskytovatele dřevěných materiálů;

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR53 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

VELKÝ REGÁL ČTYŘDÍLNÝ PRO ZPRACOVÁNÍ FONDŮ**IR54**

Velký regál sestavený ze čtyř vysokých širokých skříní otevřených 2346 x 400 x v.1795 mm (vše v kombinaci bílé a jílové) a 16ti vkladacích boxů (v grafitové šedé) umístěných v celém regálu ve třetí řadě odspodu. Pravý krajní sloupec pravého koncového regálu nutno upravit dle skutečné šířky místnosti. Konstrukční laminované desky ve dvou až třech vrstvách, výklopné kování bezúchytkové s otevíráním na tlak ruky. Regál systémově navazuje na ostatní regálový, stolový a úložný nábytek v kanceláři zpracování fondů. Nutno doplnit v návaznosti na dubové sokly podlahy dřevěný rám s čelním dubovým hránkem v.100 mm (20 mm uskočený od čela skříňky).

Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 7 let.

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR54 | | | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

MALÝ REGÁL JEDNODÍLNÝ PRO ZPRACOVÁNÍ FONDŮ**IR55**

Malý regál - otevřená skříň atypických rozměrů cca 1680 x 600 x 1795 mm (3x5 polic) v kombinaci bílé a jílové. Rozměr spolu se skříní U51, na kterou regál fyzicky navazuje, je nutno upřesnit podle skutečné šířky niky. Konstrukční laminované desky ve dvou vrstvách. Regál systémově navazuje na ostatní stolový a úložný nábytek v kanceláři zpracování fondů. Fyzicky navazuje na skříň IU51. Nutno doplnit v návaznosti na dubové sokly podlahy dřevěný rám s čelním dubovým hranolem v.100 mm (20 mm uskočený od čela skříňky).

Požadované poskytnutí záruky na výrobek je minimálně 7 let.

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR55 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL ČTYŘDÍLNÝ PRO SKLAD DĚTSKÉHO ODDĚLENÍ**IR56**

Regál systémový ocelový žárově pozinkovaný, 5x police k přišroubování, velká únosnost
 Rozměr (šířka x hloubka x výška v mm) 4x 900 x 400 x 2000

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR56 | | 2 | | | | | 2 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL JEDNODÍLNÝ PRO PŘÍRUČNÍ SKLAD 3.15**IR57**

Regál systémový ocelový žárově pozinkovaný, 5x police k přišroubování, únosnost police 175 kg.
Rozměr (šířka x hloubka x výška v mm) 1x 1000 x 500 x 2000

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR57 | | | 1 | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL TROJDÍLNÝ PRO PŘÍRUČNÍ SKLAD A SPRÁVCE SÍTĚ**IR58**

Regál systémový ocelový žárově pozinkovaný, 5x police k přišroubování, únosnost police 175 kg.
Rozměr (šířka x hloubka x výška v mm) 3x 750 x 300 x 1800

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR58 | | 2 | | | | | 2 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL ČTYŘDÍLNÝ PRO SERVER**IR59**

Regál systémový ocelový žárově pozinkovaný, 5x police k přišroubování, únosnost police 175 kg.
Rozměr (šířka x hloubka x výška v mm) 4x 750 x 300 x 1800

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR59 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL ČTYŘDÍLNÝ KOUTOVÝ PRO PŘÍRUČNÍ SKLAD 3.07**IR60**

Regál systémový ocelový žárově pozinkovaný, 5x police k přišroubování, únosnost police 175 kg.
Rozměr (šířka x hloubka x výška v mm) 4x 900 x 450 x 1800

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR60 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL DVOUDÍLNÝ PRO KANCELÁŘ PROVOZU**IR61**

Regál systémový kovový jednostranný, 6 polic, nosnost jedné police 145 kg
 Rozměr (šířka x hloubka x výška v mm) 2x 1350 x 320 x 2000

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR61 | | | | 4 | | | 4 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

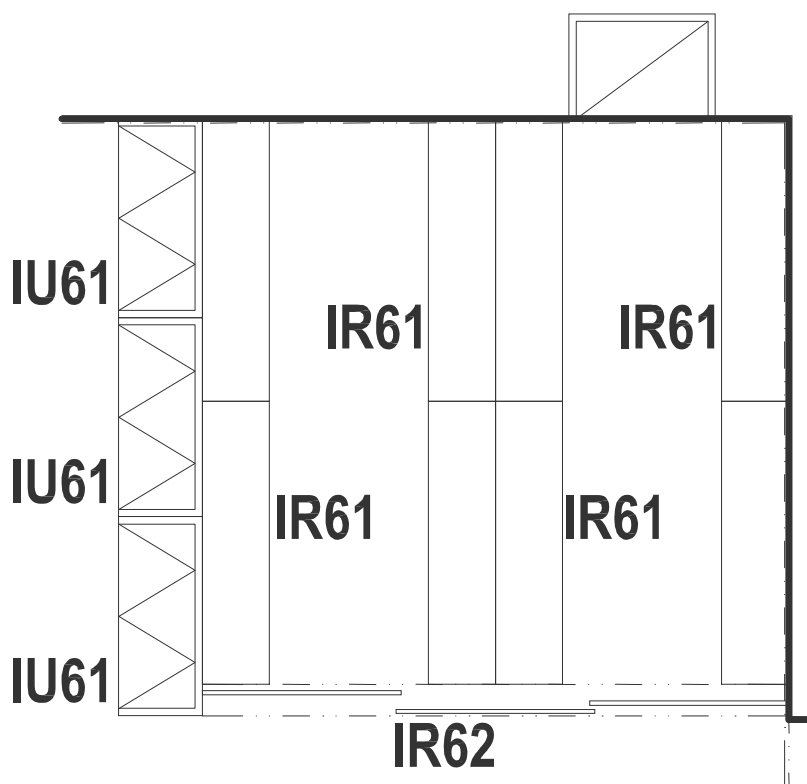
REGÁLOVÁ TROJDÍLNÁ POSUVNÁ PŘEDSTĚNA PRO KANCELÁŘ PROVOZU**IR62**

Dvoje posuvné dveře a jedna pevná část (vše 950 x 2000mm) z bezpečnostního skla satinovaného se systémovým posunem pro skleněné dveře dl. 2800 mm včetně ukončujícího lemu přetaženého i přes bok a čela skříní IU61 tj. v délce 6 250 mm z hliníkového profilu v antracitovém metalizovaném odstínu dle ostatních prvků v provozní kanceláři.

REFERENČNÍ TYP:

ATYPICKÝ VÝROBEK

SCHÉMA, ZÁVAZNÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|-------------|------|------|------|------|------|------|----------|
| IR62 | | | 1 | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

IR63 - IR 70**NEOBSAZENO**

REGÁL TROJDÍLNÝ PRO DÍLNU ÚDRŽBY**IR71**

Regál systémový ocelový žárově pozinkovaný, 6x police k přišroubování, únosnost police 175 kg.
Rozměr (šířka x hloubka x výška v mm) 3x 1000 x 400 x 2000

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR71 | 1 | | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL JEDNODÍLNÝ PRO MANIPULACI PŘI VSTUPU PRO ZAMĚSTNANCE**IR72**

Regál systémový kovový jednostranný, 6 polic, nosnost jedné police 145 kg
 Rozměr (šířka x hloubka x výška v mm) 1x 1650 x 320 x 2000

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR72 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL DVOUDÍLNÝ PRO MANIPULACI PŘI VSTUPU PRO ZAMĚSTNANCE**IR73**

Regál systémový kovový jednostranný, 6 polic, nosnost jedné police 145 kg
 Rozměr (šířka x hloubka x výška v mm) 2x 900 x 500 x 2000

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR73 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL DVOUDÍLNÝ PRO MANIPULACI PŘI VSTUPU PRO ZAMĚSTNANCE**IR74**

Regál systémový kovový jednostranný, 6 polic, nosnost jedné police 145 kg
 Rozměr (šířka x hloubka x výška v mm) 2x 1350 x 500 x 2000

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR74 | | 1 | | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

REGÁL DVOUDÍLNÝ PRO SERVER**IR75**

Regál systémový ocelový žárově pozinkovaný, 5x police k přišroubování, únosnost police 175 kg.
Rozměr (šířka x hloubka x výška v mm) 2x 750 x 300 x 1800

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED SYSTÉMU, JEDNOTLIVÉ DÍLY DLE POPISU VIZ KATALOG SYSTÉMU:



| | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | 5.NP | 6.NP | CELKEM |
|------|------|------|------|------|------|------|--------|
| IR75 | | | 1 | | | | 1 |

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

V TOMTO VÝČTU POSLEDNÍ