

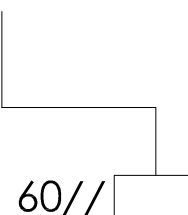
POPIS STANDARDU

- * Sestava jednodveřové skříně a jednodveřového nástavce z laminovaných dřevotřískových desek tloušťky 18 mm, záda skříně jednostranně lakovaná (laminovaná) dřevovláknitá deska. Hrany korpusu skříně z materiálu ABS tl. 0,5 mm. Uvnitř skříně 5 stavitelných polic, v nástavci 1 stavitelná police - vše s podpěrkami proti vysunutí.
- * Dvířka z laminované dřevotřískové desky tl. 18 mm s nalepenou hranou z materiálu ABS tl. 2 mm. Závěsy odnímatelné bez šroubování s integrovaným systémem plynulého dovření. Jednotlivá dvířka osazena zámkem se dvěma klíči.
- * Výškově stavitelné plastové nožky umožňující snadné čištění, odnímatelný plastový sokl s měkkým transparentním těsněním (povrchová úprava broušený nerez) v = 100 mm. Napojení rohů soklu pod úhlem 45° s vnitřním výztužným profilem
- * Úchytky na dvířkách Ø 10 mm - matný broušený nerez, rozteč: A - 224 mm (dvířka); výška osy úchytky nad podlahou viz. přehled roztečí (strana II 19).
- * Nábytek musí mít certifikát hygienické nezávadnosti, certifikát o mechanicko-fyzikálních zkouškách a být ve shodě s EN 14 056.

MOŽNÉ ZMĚNY STANDARDU

ÚPRAVY

B - hloubka 620 mm



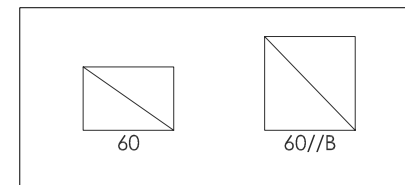
POZNÁMKA

* standard se skládá z následujících částí - část "A" (skříň) a část "B" (nástavec)

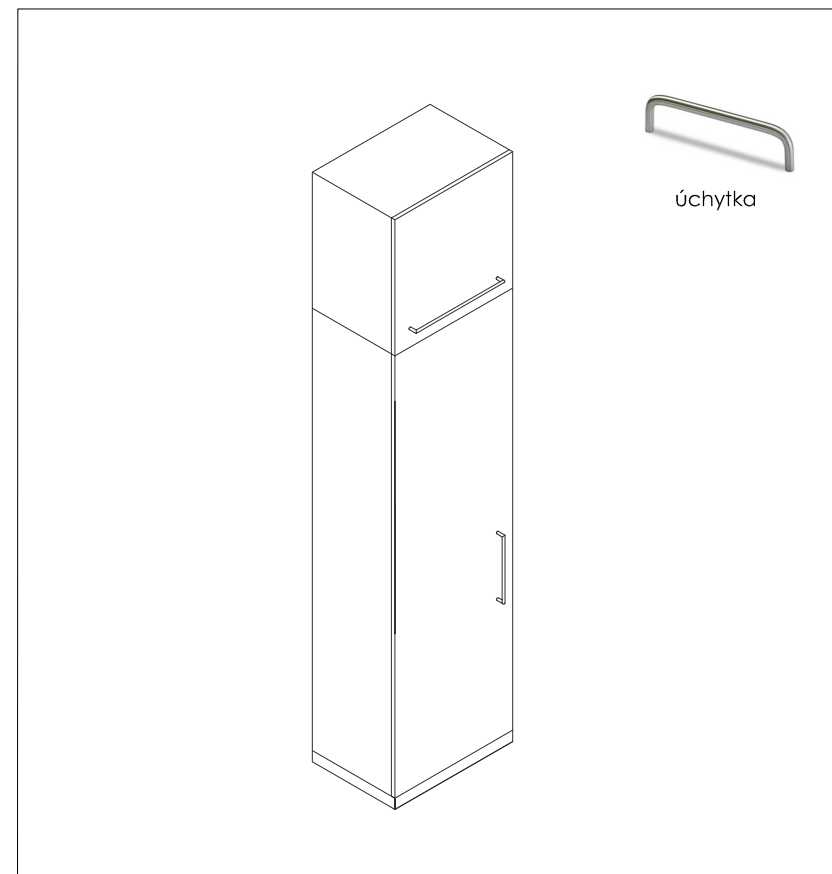
ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	600 mm
A hloubka	420 mm
výška	2000 mm
šířka	600 mm
B hloubka	420 mm
výška	600 mm

PŮDORYSNÉ SCHÉMA



ZOBRAZENÍ



OZNAČENÍ / NÁZEV PRVKU

skříň laboratorní

60

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 001	02	060	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION

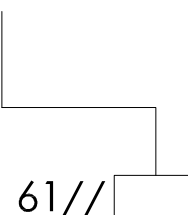
POPIS STANDARDU

- * Sestava dvoudveřové skříně a dvoudveřového nástavce z laminovaných dřevotřískových desek tloušťky 18 mm, záda skříně jednostranně lakovaná (laminovaná) dřevovláknitá deska. Hrany korpusu skříně z materiálu ABS tl. 0,5 mm. Uvnitř skříně 5 stavitelných polic, v nástavci 1 stavitelná police - vše s podpěrkami proti vysunutí.
- * Dvířka z laminované dřevotřískové desky tl. 18 mm s nalepenou hranou z materiálu ABS tl. 2 mm. Závěsy odnímatelné bez šroubování s integrovaným systémem plynulého dovření. Dvojice sousedních dvířek vždy osazena zámkem se dvěma klíči a rozpěrou.
- * Výškově stavitelné plastové nožky umožňující snadné čištění, odnímatelný plastový sokl s měkkým transparentním těsněním (povrchová úprava broušený nerez) v = 100 mm. Napojení rohů soklu pod úhlem 45° s vnitřním výztužným profilem.
- * Úchytky na dvířkách Ø 10 mm - matný broušený nerez, rozteč: A - 224 mm (dvířka); výška osy úchytky nad podlahou viz. přehled roztečí (strana II 19).
- * Nábytek musí mít certifikát hygienické nezávadnosti, certifikát o mechanicko-fyzikálních zkouškách a být ve shodě s EN 14 056.

MOŽNÉ ZMĚNY STANDARDU

ÚPRAVY

B - hloubka 620 mm



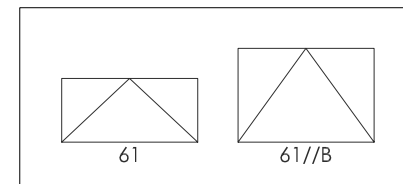
POZNÁMKA

* standard se skládá z následujících částí - část "A" (skříň) a část "B" (nástavec)

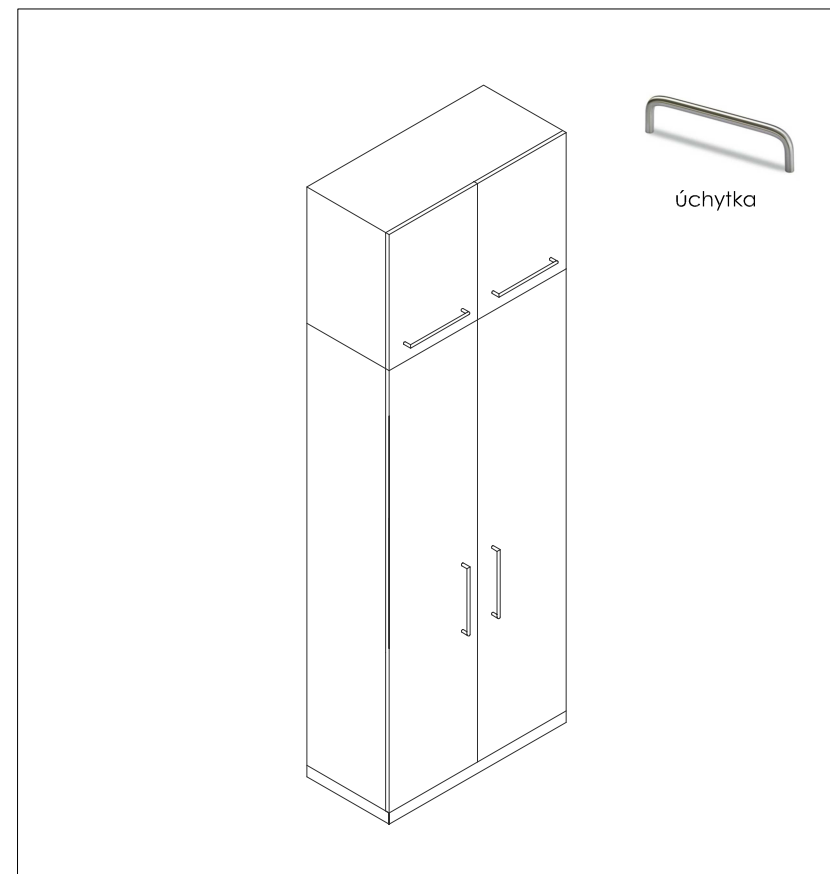
ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	900 mm
A hloubka	420 mm
výška	2000 mm
šířka	900 mm
B hloubka	420 mm
výška	600 mm

PŮDORYSNÉ SCHÉMA



ZOBRAZENÍ



OZNAČENÍ / NÁZEV PRVKU

skříň laboratorní

61

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 001	02	061	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION

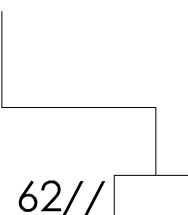
POPIS STANDARDU

- * Sestava dvoudveřové prosklené skříně a dvoudveřového nástavce z laminovaných dřevotřískových desek tloušťky 18 mm, záda skříně jednostranně lakovaná (laminovaná) dřevovláknitá deska, záda prosklené části z laminovaných desek LTD (tl. 18 mm). Hrany korpusu skříně z materiálu ABS tl. 0,5 mm. Uvnitř skříně 2 + 2 stavitelné police (prosklená část + spodní část), v nástavci 1 stavitelná police - vše s podpěrkami proti vysunutí.
- * Dvířka z laminované dřevotřískové desky tl. 18 mm s nalepenou hranou z materiálu ABS tl. 2 mm. Prosklená část skříně s dvířky v hliníkovém rámu. Závěsy odnímatelné bez šroubování s integrovaným systémem plynulého dovření. Dvojice sousedních dvířek vždy osazena zámkem se dvěma klíči a rozpěrou.
- * Výškově stavitelné plastové nožky umožňující snadné čištění, odnímatelný plastový sokl s měkkým transparentním těsněním (povrchová úprava broušený nerez) v = 100 mm. Napojení rohů soklu pod úhlem 45° s vnitřním výztužným profilem.
- * Úchytky na dvířkách Ø 10 mm - matný broušený nerez, rozteč: A - 224 mm (dvířka); výška osy úchytky nad podlahou viz. přehled roztečí (strana II 19).
- * Nábytek musí mít certifikát hygienické nezávadnosti, certifikát o mechanicko-fyzikálních zkouškách a být ve shodě s EN 14 056.

MOŽNÉ ZMĚNY STANDARDU

ÚPRAVY

B - hloubka 620 mm



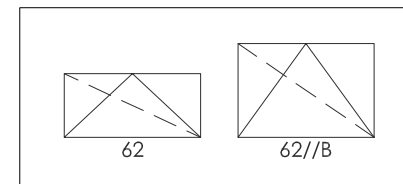
POZNÁMKA

* standard se skládá z následujících částí - část "A" (skříň) a část "B" (nástavec)

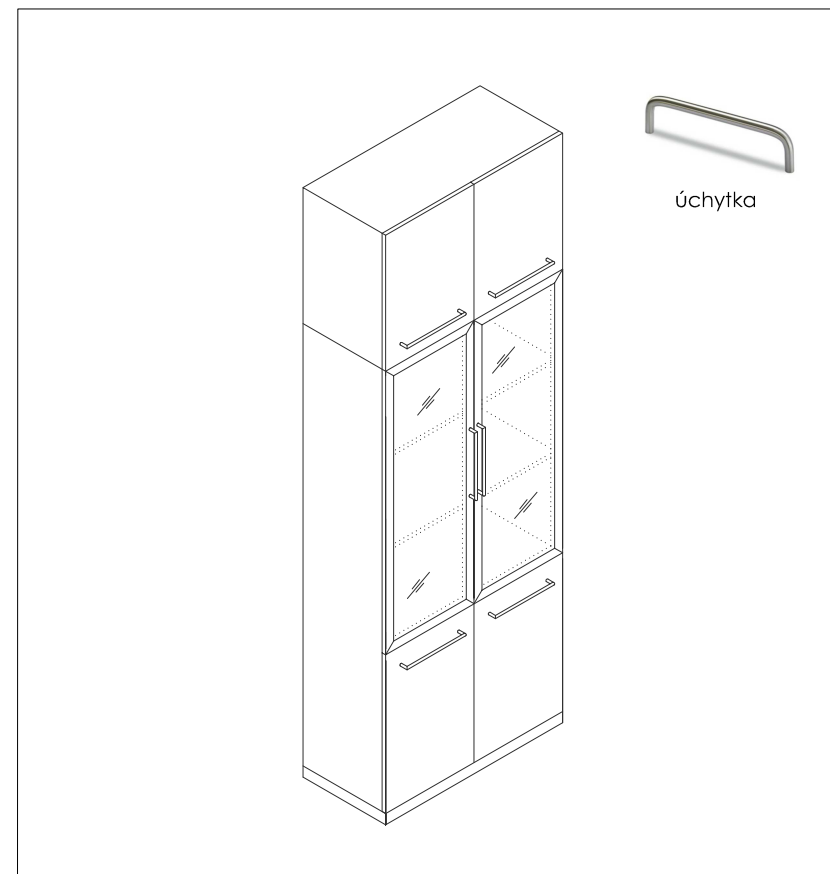
ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	900 mm
A hloubka	420 mm
výška	2000 mm
šířka	900 mm
B hloubka	420 mm
výška	600 mm

PŮDORYSNÉ SCHÉMA



ZOBRAZENÍ



OZNAČENÍ / NÁZEV PRVKU

skříň laboratorní

62

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 001	02	062	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION

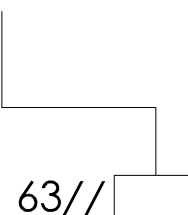
POPIS STANDARDU

- * Sestava dvoudveřové skříňe a dvoudveřového nástavce z laminovaných dřevotřískových desek tloušťky 18 mm, záda skříňe jednostranně lakovaná (laminovaná) dřevovláknitá deska. Hrany korpusu skříňky z materiálu ABS tl. 0,5 mm. Uvnitř skříňe 2 + 2 stavitelné police (horní + spodní část), v nástavci 1 stavitelná police - vše s podpěrkami proti vysunutí.
- * Dvířka z laminované dřevotřískové desky tl. 18 mm s nalepenou hranou z materiálu ABS tl. 2 mm. Závěsy odnímatelné bez šroubování s integrovaným systémem plynulého dovření. Dvojice sousedních dvířek vždy osazena zámkem se dvěma klíči a rozpěrou.
- * Výškově stavitelné plastové nožky umožňující snadné čištění, odnímatelný plastový sokl s měkkým transparentním těsněním (povrchová úprava broušený nerez) v = 100 mm. Napojení rohů soklu pod úhlem 45° s vnitřním výztužným profilem.
- * Úchytky na dvířkách Ø 10 mm - matný broušený nerez, rozteč: A - 224 mm (dvířka); výška osy úchytky nad podlahou viz. přehled roztečí (strana II 19).
- * Nábytek musí mít certifikát hygienické nezávadnosti, certifikát o mechanicko-fyzikálních zkouškách a být ve shodě s EN 14 056.

MOŽNÉ ZMĚNY STANDARDU

ÚPRAVY

B - hloubka 620 mm



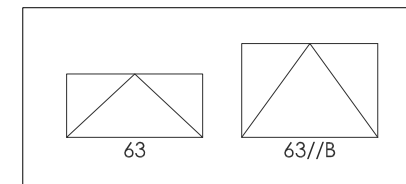
POZNÁMKA

* standard se skládá z následujících částí - část "A" (skříň) a část "B" (nástavec)

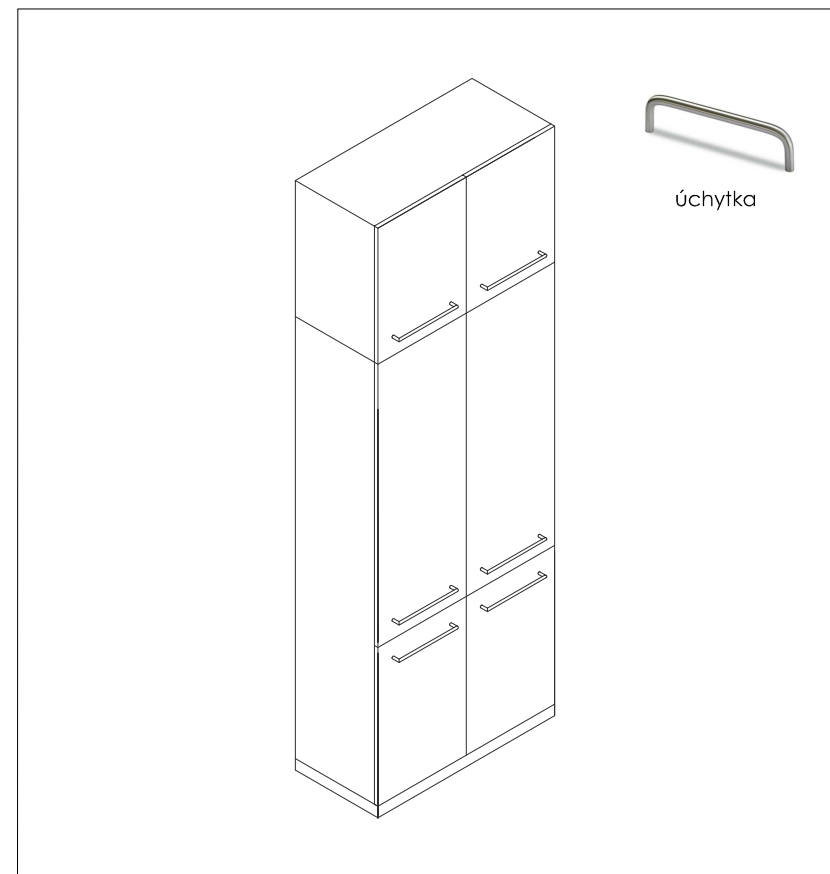
ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	900 mm
A hloubka	420 mm
výška	2000 mm
šířka	900 mm
B hloubka	420 mm
výška	600 mm

PŮDORYSNÉ SCHÉMA



ZOBRAZENÍ



OZNAČENÍ / NÁZEV PRVKU

skříň laboratorní

63

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 001	02	063	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION

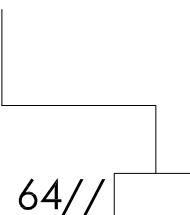
POPIS STANDARDU

- * Sestava jednodveřové šatní skříňe a jednodveřového nástavce z laminovaných dřevotřískových desek tloušťky 18 mm, záda skříňe jednostranně lakovaná (laminovaná) dřevovláknitá deska. Hrany korpusu skříňky z materiálu ABS tl. 0,5 mm. Uvnitř skříňe 2 odkládací police (horní a dolní) + šatní tyč (ve specifikaci /B jako výsuvná), v nástavci 1 stavitelná police - všechny police s podpěrkami proti vysunutí.
- * Dvířka z laminované dřevotřískové desky tl. 18 mm s nalepenou hranou z materiálu ABS tl. 2 mm. Závěsy odnímatelné bez šroubování s integrovaným systémem plynulého dovření. Jednotlivá dvířka osazena zámkem se dvěma klíči.
- * Výškově stavitelné plastové nožky umožňující snadné čištění, odnímatelný plastový sokl s měkkým transparentním těsněním (povrchová úprava broušený nerez) v = 100 mm. Napojení rohů soklu pod úhlem 45° s vnitřním výztužným profilem
- * Úchytky na dvířkách Ø 10 mm - matný broušený nerez, rozteč: A - 224 mm (dvířka); výška osy úchytky nad podlahou viz. přehled roztečí (strana II 19).
- * Nábytek musí mít certifikát hygienické nezávadnosti, certifikát o mechanicko-fyzikálních zkouškách a být ve shodě s EN 14 056.

MOŽNÉ ZMĚNY STANDARDU

ÚPRAVY

B - hloubka 420 mm



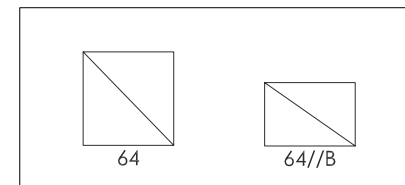
POZNÁMKA

* standard se skládá z následujících částí - část "A" (skříň) a část "B" (nástavec)

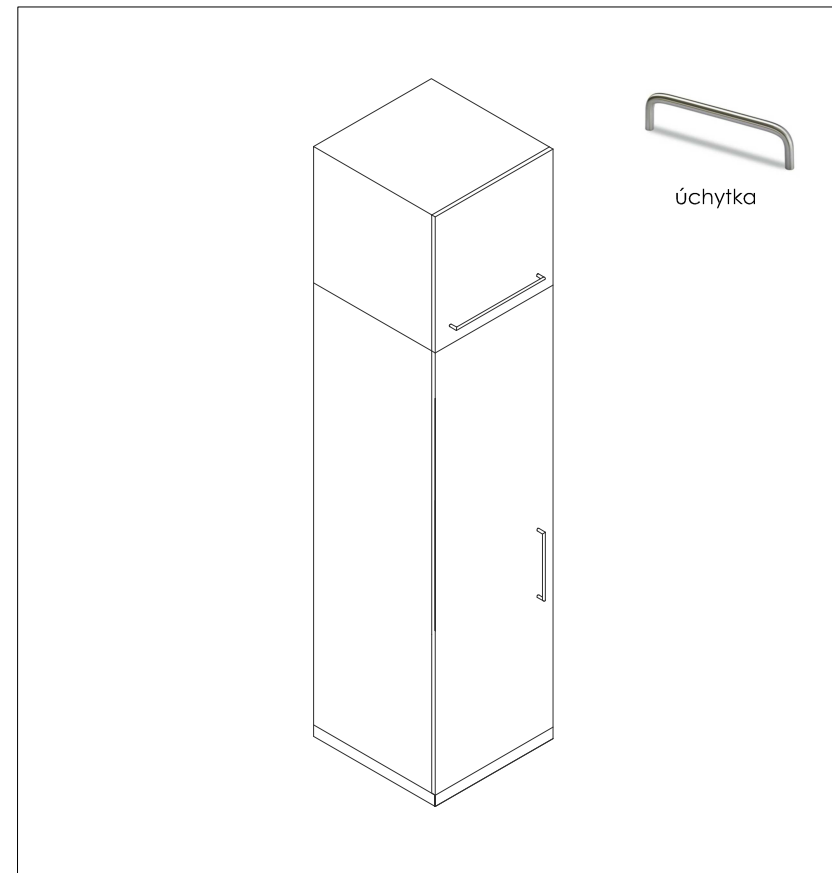
ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	600 mm
A hloubka	620 mm
výška	2000 mm
šířka	600 mm
B hloubka	620 mm
výška	600 mm

PŮDORYSNÉ SCHÉMA



ZOBRAZENÍ



OZNAČENÍ / NÁZEV PRVKU

skříň šatní

64

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 001	02	064	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION

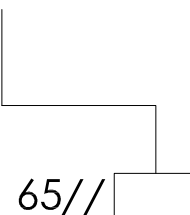
POPIS STANDARDU

- * Sestava dvoudveřové otevřené skříně a dvoudveřového nástavce z laminovaných dřevotřískových desek tloušťky 18 mm, záda skříně jednostranně lakovaná (laminovaná) dřevovláknitá deska, záda otevřené části (niky) z laminovaných desek LTD (tl. 18 mm). Hraný korpusu skříně z materiálu ABS tl. 0,5 mm. Uvnitř skříně 2 + 2 stavitelné police (otevřená část + spodní část), v nástavci 1 stavitelná police - vše s podpěrkami proti vysunutí.
- * Dvířka z laminované dřevotřískové desky tl. 18 mm s nalepenou hranou z materiálu ABS tl. 2 mm. Závěsy odnímatelné bez šroubování s integrovaným systémem plynulého dovření. Dvojice sousedních dvířek vždy osazena zámkem se dvěma klíči a rozpěrou.
- * Výškově stavitelné plastové nožky umožňující snadné čištění, odnímatelný plastový sokl s měkkým transparentním těsněním (povrchová úprava broušený nerez) v = 100 mm. Napojení rohů soklu pod úhlem 45° s vnitřním výztužným profilem.
- * Úchytky na dvířkách Ø 10 mm - matný broušený nerez, rozteč: A - 224 mm (dvířka); výška osy úchytky nad podlahou viz. přehled roztečí (strana II 19).
- * Nábytek musí mít certifikát hygienické nezávadnosti, certifikát o mechanicko-fyzikálních zkouškách a být ve shodě s EN 14 056.

MOŽNÉ ZMĚNY STANDARDU

ÚPRAVY

B - hloubka 620 mm



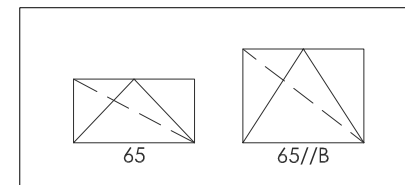
POZNÁMKA

* standard se skládá z následujících částí - část "A" (skříň) a část "B" (nástavec)

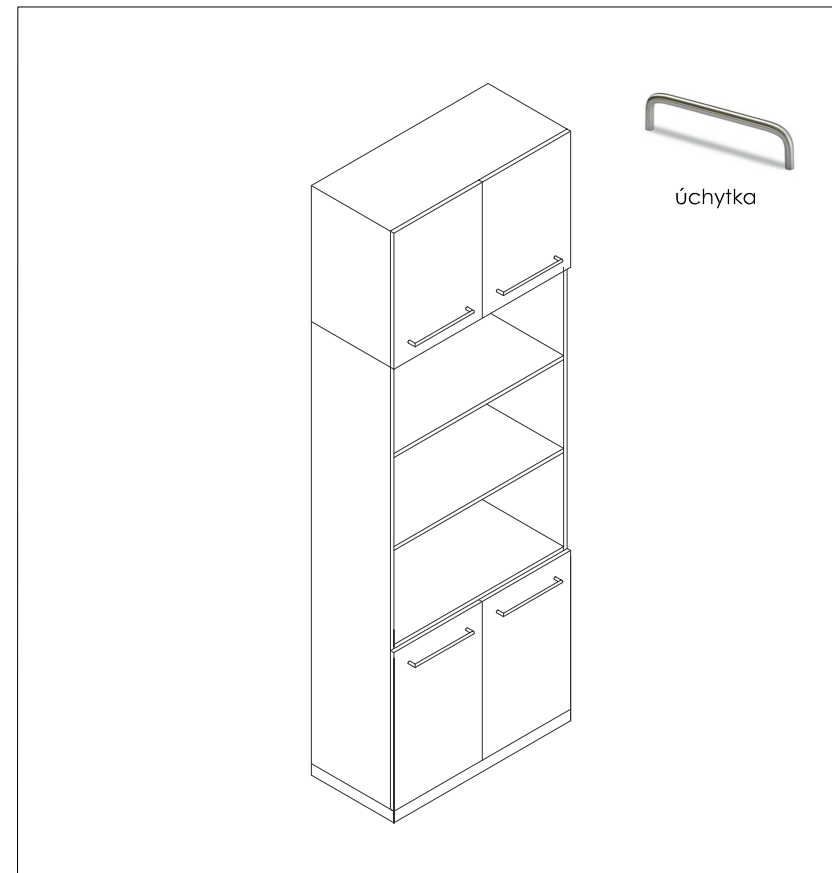
ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	900 mm
A hloubka	420 mm
výška	2000 mm
šířka	900 mm
B hloubka	420 mm
výška	600 mm

PŮDORYSNÉ SCHÉMA



ZOBRAZENÍ



OZNAČENÍ / NÁZEV PRVKU

skříň laboratorní

65

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 001	02	065	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION

POPIS STANDARDU

* Sestava otevřené skříně a otevřeného nástavce z laminovaných dřevotřískových desek tloušťky 18 mm, záda otevřených částí z laminovaných desek LTD (tl. 18 mm). Hrany korpusu skříně z materiálu ABS tl. 0,5 mm. Uvnitř skříně 4 stavitelné police + 1 police uprostřed - pevná, v nástavci 1 stavitelná police - všechny stavitelné police s podpěrkami proti vysunutí.

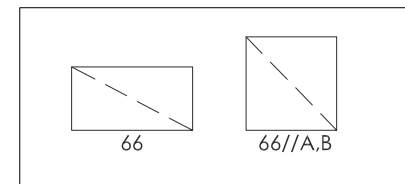
* Výškově stavitelné plastové nožky umožňující snadné čištění, odnímatelný plastový sokl s měkkým transparentním těsněním (povrchová úprava broušený nerez) v = 100 mm. Napojení rohů soklu pod úhlem 45° s vnitřním výztužným profilem.

* Nábytek musí mít certifikát hygienické nezávadnosti, certifikát o mechanicko-fyzikálních zkouškách a být ve shodě s EN 14 056.

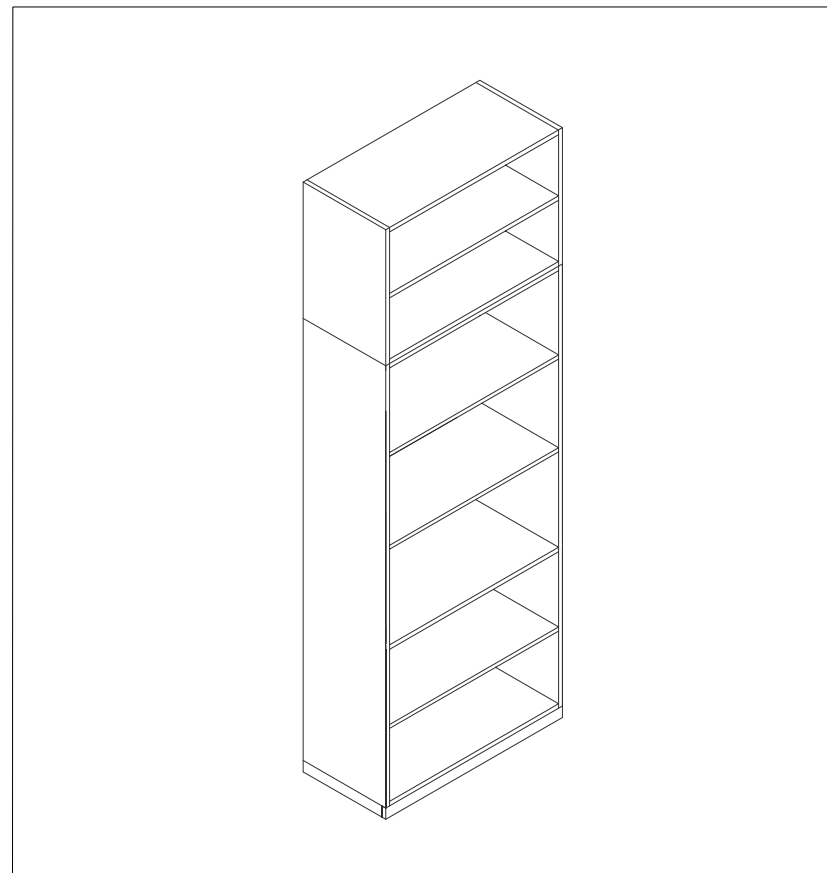
ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	900 mm
A hloubka	420 mm
výška	2000 mm
šířka	900 mm
B hloubka	420 mm
výška	600 mm

PŮDORYSNÉ SCHÉMA



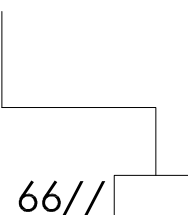
ZOBRAZENÍ



MOŽNÉ ZMĚNY STANDARDU

ÚPRAVY

A - šířka 600 mm
B - hloubka 620 mm



POZNÁMKA

* standard se skládá z následujících částí - část "A" (skříň) a část "B" (nástavec)

OZNAČENÍ / NÁZEV PRVKU

skříň laboratorní

66

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 001	02	066	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION