

POPIS STANDARDU

* Stůl jednací, s hliníkovou manuálně výškově stavitelnou systémovou podnoží a LTD pracovní deskou tl. 24 mm s hranou ABS 2 mm, zdvih podnože 200 mm.

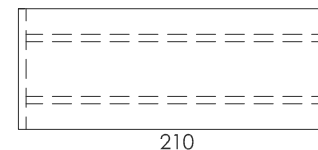
* Podnož je tvořena dvěma příčnými rámy z AL profilů a dvou podélných systémových nosníků. Spojovací hlavice příčných a podélných rámu tvoří distanci mezi podnoží a pracovní deskou. Příčné rámy výškově rektifikovatelné, nohy musí umožňovat skryté vedení kabeláže pro systémové kabelové žlaby. Barva podnože RAL 9006. (např. Alea Office - System Pegaso, Bene - T Work Station Four Leg, Neudoerfler - Motion QD).

* V případě, že je v místnosti osazena AV technika a je požadováno přípojně místo AVT v pracovní desce - bude toto zařízení umístěno jako zapuštěné v desce - rozměry otvoru dle parametru dodaného výrobku (např. Extron - Cable Cubby 300 - 11,8 x 15,3 cm - nutno ověřit s vybraným dodavatelem částí AVT).

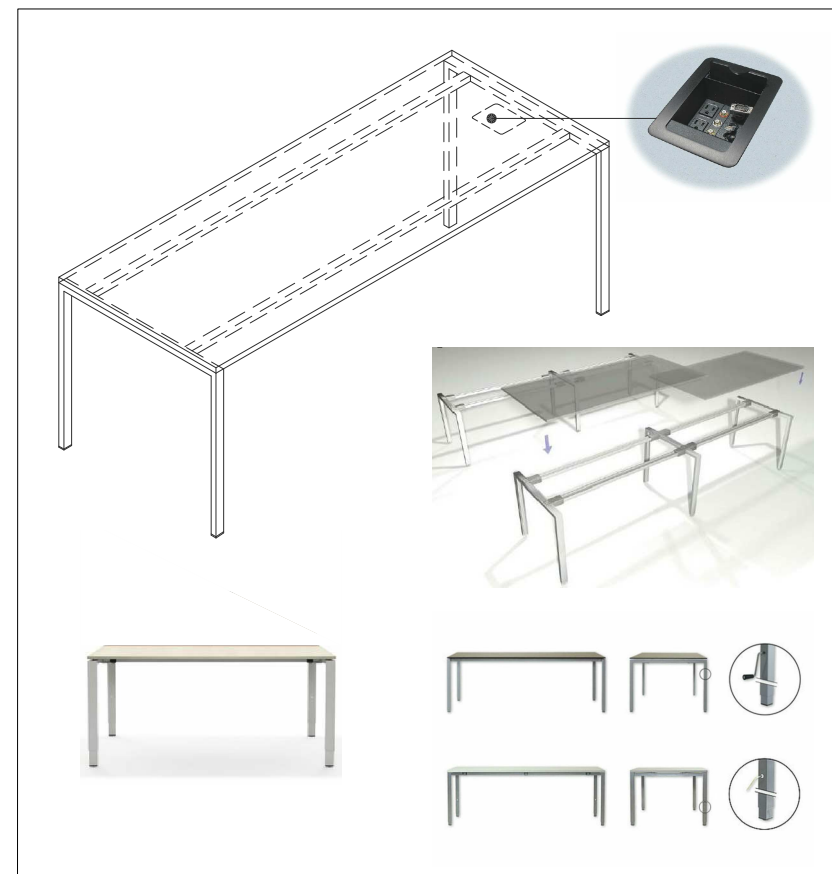
ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	2100 mm
hloubka	800 mm
výška	750 mm

PŮDORYSNÉ SCHÉMA



ZOBRAZENÍ



POZNÁMKA

OZNAČENÍ / NÁZEV PRVKU

stůl jednací

210

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 001	03	210	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION

POPIS STANDARDU

* Stolová manuálně výškově stavitelná podnož, nohy typu T nebo C, barva eloxovaný hliník RAL 9006, nastavitelný zdvih 200 mm s plynulým krokem, variabilní stavitelná příčná spojka a nosníky pro montáž pracovní desky, kabelový žlab, systém musí umožňovat rohové provedení stolu.

* Pracovní deska tl. 24 mm, LTD 750 × 2100 mm, 600 × 1050 mm, hrana ABS tl. 2 mm (např. Kesseböhmer TMQ 71, Bene T- liftdesk, Fundermax).

* Kabelová průchodka, hliníková, Ø 60 mm. Ve standardu 2 kusy (např. Hettich), pozici dopřesní jednotliví uživatelé.

* Systémový závěsný držák pro uchycení PC je určen k našroubování pod pracovní stolovou desku. Konstrukce držáku umožňuje uchycení různých towrových jednotek o výšce 363 - 623 mm a šířce 210 - 298 mm. Držák je stavitelný na výšku, šířku a hloubku. Centrální kotvení držáku umožňuje natáčení a otoční konzoly o 360° kolem svislé osy. Materiálově se jedná o kombinaci kovových profilů a plastových výlisků. Barva RAL 9006 (např. PC Pro - Hettich, Kesseböhmer, Bene)

* Za pracovní plochou - stěnový lištový systém s horizontálním členěním; multifunkční kovový rám s možností variabilního uspořádání funkčních ploch pracovního místa. Horizontální členění. Plně modulární systém umožňující funkční přenastavení, popřípadě přemístění sestavy, variabilní zavěšení volitelných komponentů do horizontálních hliníkových lišt. Výplňový panel z LTD desek tl. 18 mm s hranou ABS tl. 0,5 mm. Obklad bude proveden i pod pracovní deskou stolu, spodní hrana obkladu bude ukončena u horní hrany podlahového soklu, dílec bude osazen standardní zásuvkovou sestavou, jedná se o doměřový díl.

* Standard zahrnuje dvě horizontální lišty pro zavěšení polic a otevřených skříněk, lištu pro kotvení VESA držáku LCD monitoru, plně výplňové LTD dílce.

* Součástí sestavy jsou 2 mobilní kolečkové kontejnery pod pracovní deskou 550 × 400 × 500 mm; uvnitř každého 3 zásuvky s z kovových boků se skrytým plnovýsuvem s integrovaným systémem plynulého dovření (např. Blum, Hettich), úchytky tvořené výřezy v čílkách zásuvek, korpus a čílka vyrobená z LTD tl. 18 mm, hrany ABS tl. 0,5 mm; první zásuvka uzamykatelná, čtyři kolečka Rotola hliník a šedá guma. (např. Fundermax, Demos Rotola, Hettich, Blum)

* Volitelné vybavení - bílá magnetická tabule, textilní nástěnka, instalační panel (EI + SLP) nad pracovní deskou stolu, typ zavěšených skříněk (polic - deska, skříňka s dvířky)

Polic z LTD tl. 24 mm, 250 × 1050 mm, hrana ABS tl. 2 mm. Skříňky z LTD tl. 18 mm, 400 × 320 × 1050 mm. (např. System WRS - Teknion, Fundermax)

MOŽNÉ ZMĚNY STANDARDU

DALŠÍ VÝBAVA

P2 - skříňka s dvířky
P3 - magnetická tabule
P4 - textilní nástěnka
P5 - instalační panel nad
pracovní deskou
P6 - police /desková/

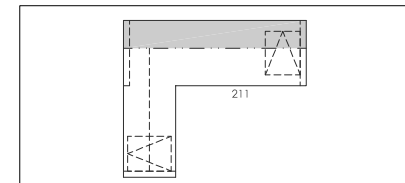
211//

POZNÁMKA

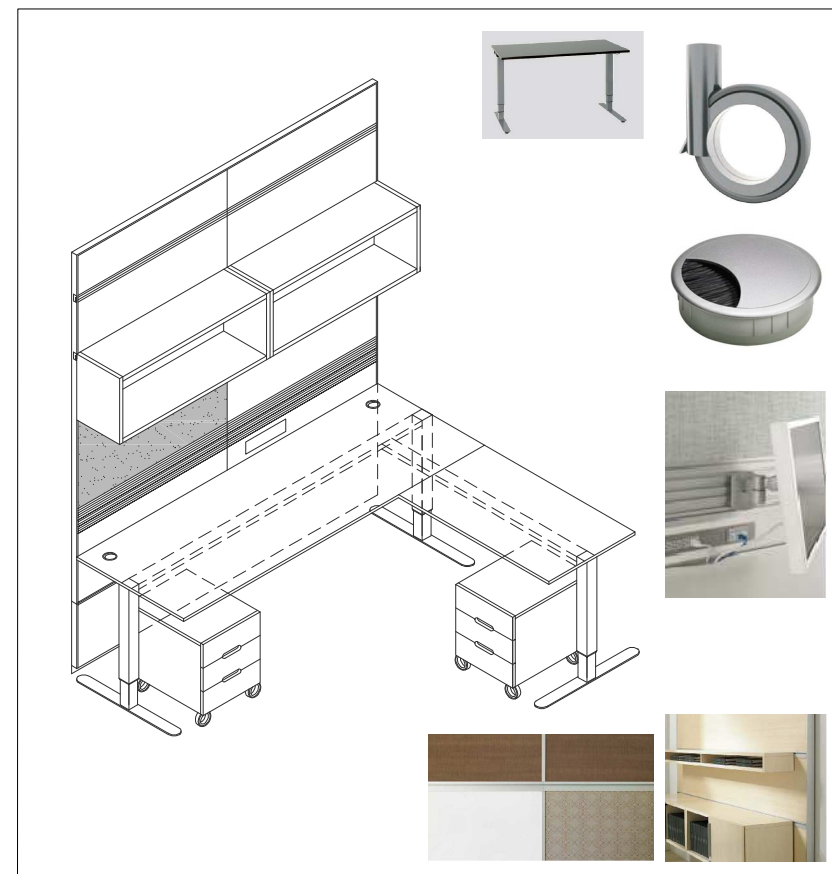
ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	2100 /1800 mm
hloubka	800 /600/ mm
výška	750 /750/ mm

PŮDORYSNÉ SCHÉMA



ZOBRAZENÍ



OZNAČENÍ / NÁZEV PRVKU

stůl rohový

211

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 001	03	211	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION

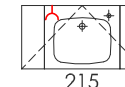
POPIS STANDARDU

- * Sestava dvoudveřové otevřené skříně s vestavným umyvadlem a dvoudveřového nástavce z impregnovaných laminovaných dřevotřískových desek tloušťky 18 mm, záda skříně jednostranně lakovaná (laminovaná) dřevovláknitá deska, záda otevřené části (niky) z impregnovaných laminovaných desek LTD (tl. 18 mm). Hrany korpusu skřínky z materiálu ABS tl. 0,5 mm. Uvnitř spodní části skříně 1 stavitelná police, v nástavci 1 stavitelná police - vše s opěrkami proti vysunutí.
- * Vnitřní stěna niky skřínky - na korpusu nalepené zrcadlo v celé šířce skřínky (výška 930 mm, spodní hrana 1050 mm od podlahy) + nerezový plech v = 200 mm, spáry korpusu utěsněny s ohledem na možnou zvýšenou vlhkost v prostoru umyvadla. Uvnitř niky osazen nerezový dřez s rozměry 420 × 580 mm se stojánkovou směšovací chromovou baterií vestavěný do nerezové pracovní desky (výška horní hrany 850 mm nad podlahou).
- Na stropě niky umístěno přisazené nábytkové úsporné zářivkové těleso s krytem zdroje (eloxovaný hliník RAL 9006) z hliníkového profilu s akrylátovou odnímatelnou matnicí, vestavěným zdrojem T5 s elektronickým předřadníkem, s integrovaným vypínačem na svítidle; výkon zdroje 10 - 15 W, IP20, rozměry profilu 760 × 60 × 25 mm, přírodní kabel délky 2 m zakončený vidlicí pro zásuvku 230 V bude skryt v korpusu skřínky a nástavce.
- Na boční stěně niky háček na ručník, materiál broušený nerez, skryté kotvení na boční stěnu, výška závěsu 1600 mm nad podlahou. (např. Bemeta Neo)
- * 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.
- * Kovolaminátový sokl skřínky - 50 mm; napojení rohů pod úhlem 45° s vnitřním výztužným profilem.
- * Úchytky na dvířkách naložené nerezové, pohledová výška profilu úchytky 7 mm, vyložení profilu úchytky 35 mm, délky 472 mm (spodní korpus) a 272 (nástavec); (např. Hettich - Velitra).

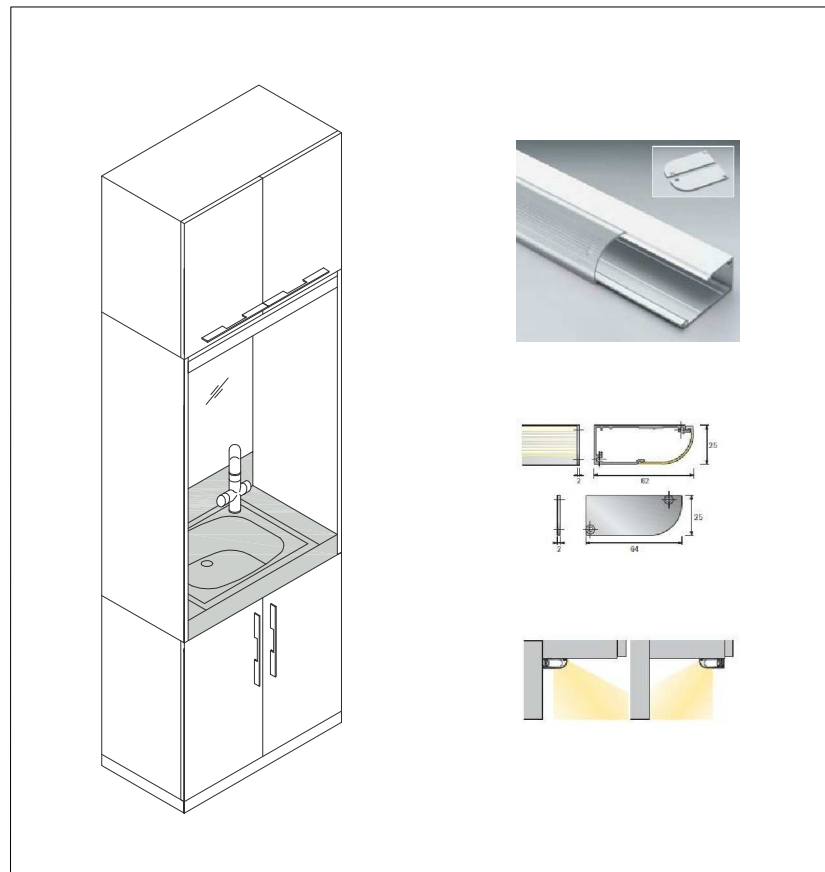
ZÁKLADNÍ ROZMĚRY

šířka	800 mm
hloubka	420 mm
výška	2000 mm
šířka	800 mm
hloubka	420 mm
výška	600 mm

PŮDORYSNÉ SCHÉMA



ZOBRAZENÍ



POZNÁMKA

OZNAČENÍ / NÁZEV PRVKU

vestavěné umyvadlo

215

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
BIO	DPV	I 001	03	215	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION