

KUSOVNÍK

SP 1	stůl počítačový	8
SU 1	stůl učitel'ský	1
SK 1	skříň policová dveřová	3
SK 2	skříň policová	1
ŽŽ 1	židle žakovská	16
ŽU 1	židle učitel'ská	1
T 1	bílá tabule pojízdná	1
T 2	interaktivní tabule	1
N 1	nástěnka	1

POPIS TYPOVÉHO NÁBYTKU

STOLY

Pracovní deska stolu má tloušťku 25 mm a je vybavena 2 mm ABS hranou. V rozích je umístěna průchodka pro kabeláž. Konstrukce stolů splňuje nároky na kvalitu a ergonomii (ČSN EN 527-1) a odpovídají tak normám ČSN EN 527-2, ČSN EN 527-3, ČSN 910001 a ČSN 910100.

Kovové nohy jsou propojeny kabelovým kanálem pro úkryt vedení veškeré kabeláže, která je poté pod plastovým krytem kovové nohy svedena k podlaze.

Při řazení pracovních stolů k sobě budou použity systémové spojky pro tzv.řetězení stolů

Barva nohou - RAL 9006 - bílý hliník

SKŘÍNĚ

Konstrukce korpusů odpovídá normám ČSN EN 14073-2, ČSN EN 14073-3, ČSN EN 14749, ČSN EN 14749, ČSN 910001 a ČSN 910100.

Materiál - kvalitní laminovaná dřevotřísková deska odstín šedá. Půda i dno mají tloušťku 25 mm a na přední straně disponují 2 mm ABS hranou. Ostatní viditelné hrany korpusu jsou chráněny ABS hranou o tloušťce 1 mm. Boky korpusů v tloušťce 18 mm, záda 8 mm. Ta jsou navíc oboustranně pohledová.

Tloušťka polic je 25 mm, což znamená nosnost 80 kg, osvědčenou certifikátem státní zkušebny České republiky podle normy ČSN EN 14727 a ČSN 910001.

Základní výška úložného prostoru je přizpůsobena výšce standardního šanonu. V případě potřeby bude možné měnit polohu polic a prostor přizpůsobit podle požadavků. Police skříní jsou oplepeny odolnou 2 mm ABS hranou, která garantuje dostatečnou ochranu proti poškození.

Dveře jsou zapuštěné mezi půdu a dno. Plně dveře jsou vybaveny 2 mm ABS hranou.

Všechny dveře jsou osazeny kvalitním kováním a panty s doživotní zárukou. Tiché a plynulé zavírání zajišťují tlumiče a tlumicí čocky.

ŽIDLE

Stohovatelné židle vyráběné s plochooválných ocelových profilů 38x20 mm ve velikosti 6.

Sedáky a opěrky jsou z tvarované bukové překližky v přírodním provedení, lakované polyuretanovým lakem.

Sedák standardně vpředu s kolenním ohybem (O). Opěrky s 3D-ohybem pro správnou ergonomii páteře.

Plastové koncovky standardně v barvě šedé RAL 7040.

SP 1

STŮL POČÍTAČOVÝ

rpzměr: 160x75,5x80 cm,vel. 6
pracovní deska: tl. 25 mm,ABS hrana 2 mm U708 (světle šedá)
podnož: ocelová konstrukce z oválných profilů, kabelový kanál uzamykatelný, schránka na PC pevně připevněna ke stolu. RAL 9006 (bílý hliník).



SU 1

STŮL UČITEL'SKÝ

rpzměr: 130x75,5x60 cm
pracovní deska: tl. 25 mm,ABS hrana 2 mm (světle šedá)
podnož: ocelová konstrukce z oválných profilů, pevný uzamykatelný kontejner RAL 9006 (bílý hliník).



SK 1

SKŘÍŇ POLICOVÁ DVEŘOVÁ

rozměr: 80 x 192 x 40 cm
korpus : laminovaná DTD
půda,dno: tl. 25 mm, 2mm ABS hrana
bok: tl. 18 mm, 1 mm ABS hrana
záda : tl. 8 mm, 1 mm ABS hrana
polic : laminovaná DTdeska tl. 25 mm
dveře : laminovaná DTdeska tl. 18 mm
2 mm ABS hrana, plně , dělené,kovové kování
tlumiče zavírání
rektifikační



SK 2

SKŘÍŇ POLICOVÁ OTEVŘENÁ

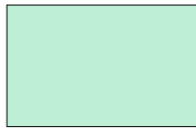
rozměr: 60 x 192 x 40 cm
korpus : laminovaná DTD
půda,dno: tl. 25 mm, 2mm ABS hrana
bok: tl. 18 mm, 1 mm ABS hrana
záda : tl. 8 mm, 1 mm ABS hrana
polic : laminovaná DTdeska tl. 25 mm
nohy : rektifikační



N1

NÁSTĚNKA KORKOLINOLEUM

rozměr: 1000x1000 mm



Nástěnka orámována hliníkovým profilem. V rozích jsou spoje profilů zakončeny bezpečnostními plastovými koncovkami.
Povrch nástěnky je tvořen 5 mm silnou vrstvou korkolinolea (tento povrch je tužší a s větší životností).
Barva nástěnky: 1103 zelená,

ŽŽ 1

ŽIDLE ŽAKOVSKÁ

rozměr: velikost 6, výška 46 cm,výškově nestavitelné, stohovatelné
sedák a opěrka: buková překližka,ergonomický ohyb
podnož: ocelová konstrukce z oválných profilů, RAL 9006 (bílý hliník).



ŽU 1

ŽIDLE UČITEL'SKÁ

Židle výškově nastavitelná pomocí pístu, otočná, s plastovým sedákem.-červená
čalouněný, na kříži s pístem, pojízdná
Čalounění: černá



T2

INTERAKTIVNÍ TABULE S PROJEKTOREM

Interaktivní vícedotyková keramická tabule,pro zobrazení obrazu projektorem
povrch – matný speciál DUO lehce stíratelný.

Šesti dotykové ovládání tabule umožňuje práci více uživatelů, a to dotykem prstu, perem, popisovačem či jiným vhodným nástrojem.

Všechny dotyky umožňují simultánní práci více uživatelů.

Povrch lze stírat běžnou stěrkou standardního popisovače keramických tabulí. USB napájení.



Rozměr tabule 122 x 161 cm (4 : 3), 6 dotykových bodů I3/7702T06

T1

BÍLÁ TABULE ,pojízdná

Pojízdná otočná tabule na lehkém kovovém stojanu.

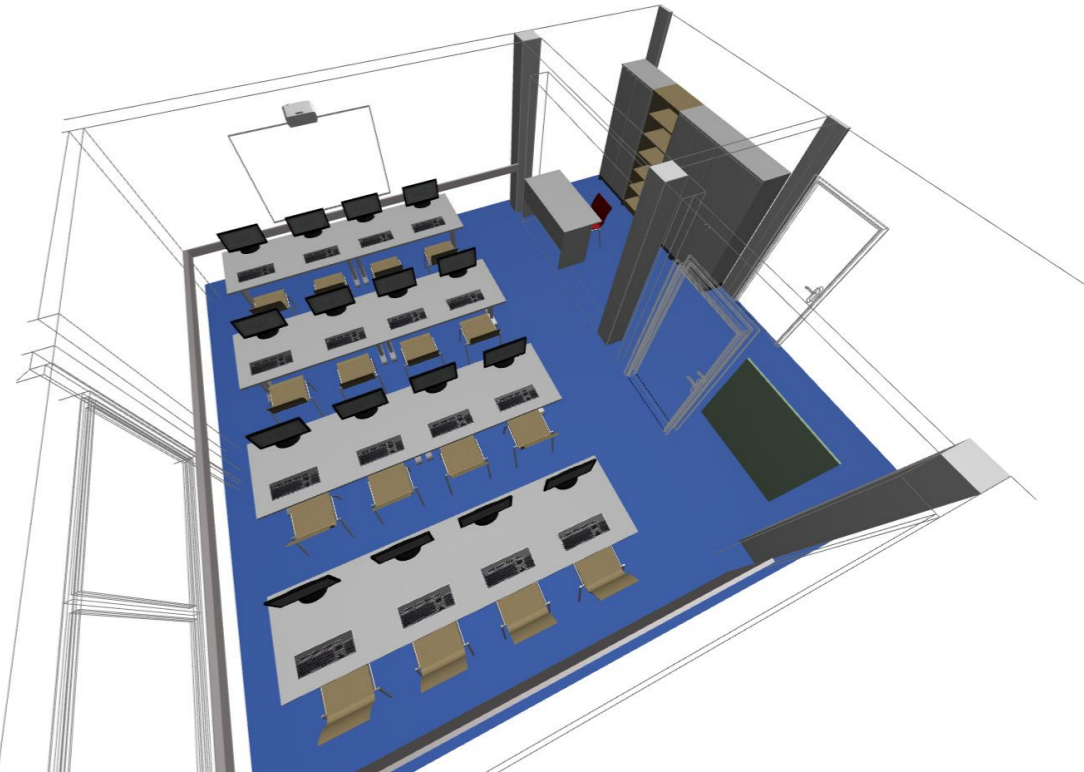
Kovový stojan je vybaven čtyřmi kolečky(tz toho dvěma brzděnými).

Tabulové plochy jsou otočné o 360 stupňů s možností aretace.

Stojan je vybaven plastovou odkládací poličkou na mycí houbu, fixy.

Celková výška tabule je 1 900 mm s výškou tabulové plochy 1 000 mm,š.1200 mm.

Spodní a horní hrany tabulové plochy jsou vždy opatřeny malou odkládací křídovou lištou



mimoškolní vyučování - počítačová učebna - 4.patro - DM

INT 4

vybavení nábytkem