

| č.p. | Název |
|------|---|
| 1 | Stůl studentský dvoumístný (školní lavice) |
| 2 | Tabule nástěnná se středním křídlem širší |
| 3 | Tabule nástěnná se středním křídlem úžší |
| 4 | Tabule nástěnná bílá |
| 5 | Židle univerzální (jednací, jídelní, přisedová apod.) |
| 6 | Židle studentská |
| 7 | Kontejner 3 zásuvkový kancelářský |
| 8 | Kontejner 4 zásuvkový kancelářský |
| 9 | Odpadkový koš |
| 10 | Podvěsný koš pod kancelářský stůl pro PC |
| 11 | Polička nástěnná se zády |
| 12 | Skříň policová dvoudvěřová |
| 13 | Skříň policová dvoudvěřová kombinovaná se 3 nikami vysoká |
| 14 | Skříň policová dvoudvěřová kombinovaná 2 police za dřevěnými dvířky, 3 horní police za prosklenými dvířky |
| 15 | Skříň policová s posuvnými dveřmi |
| 16 | Skříň šatní |

| | |
|----|--|
| 17 | Skříňka policová kancelářská nástěnná bez dvířek |
| 18 | Skříňka policová kancelářská nástěnná s dvířky |
| 19 | Skříňka policová kancelářská nízká bez dvířek |
| 20 | Skříňka policová kancelářská nízká roletová |
| 21 | Skříňka policová kancelářská nízká s dvířky |
| 22 | Skříňka policová kancelářská vyšší bez dvířek |
| 23 | Skříňka policová kancelářská vyšší roletová |
| 24 | Skříňka policová kancelářská vyšší s dvířky |
| 25 | Stůl kancelářský |
| 26 | Stůl kancelářský prodloužený |

| | |
|----|--|
| 27 | Stůl kancelářský zkrácený |
| 28 | Stůl kancelářský zúžený |
| 29 | Stůl univerzální (jednací, jídelní, přisedový apod.) |
| 30 | Stůl univerzální malý |
| 31 | Stůl kancelářský rohový (levý, pravý) |
| 32 | Věšák stojanový |
| 33 | Věšáková stěna široká |
| 34 | Věšáková stěna úzká |
| 35 | Výsuv na klávesnici |
| 36 | Židle kancelářská pojízdná otočná s područkami |
| 37 | Regál dílenský a skladový |
| 38 | Regál dílenský a skladový |
| 39 | Regál úklidový a skladový |
| 40 | Skříň dílenská policová nízká |
| 41 | Skříň dílenská policová vysoká |
| 42 | Skříňka dílenská pojízdná policová (dílenský kontejner) |
| 43 | Skříňka dílenská pojízdná zásuvková (dílenský kontejner) |
| 44 | Skříňka dílenská nástěnná dvoudveřová |

| | |
|----|---|
| 45 | Stůl pracovní dílenský s 1x policovou skříňkou |
| 46 | Stůl pracovní dílenský s 1x policovou skříňkou a 1x zásuvkovou skříňkou |
| 47 | Stůl pracovní dílenský s 1x policovou skříňkou kombinovanou se 1 zásuvkou |
| 48 | Stůl pracovní dílenský s 1x zásuvkovou skříňkou |
| 49 | Židle pracovní dílenská |

| Popis | rozměr š x h x v [cm] | Množství [ks] | Jednotková cena bez DPH | Cena celkem bez DPH |
|--|--------------------------|------------------|----------------------------|------------------------|
| Deska stolu tl. min. 18 mm z laminované dřevotřískové desky (dále jen LTD) v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047). Viditelné hrany budou ohranovány hranou ABS tl. 2 mm ve shodném dekoru LTD. Podnož stolu je jednoduchá celokovová konstrukce v barvě RAL 9004 nebo 9005 s nosností min. 130 kg s možností rektifikace, podpírající desku stolu po celé délce i šířce s rozměry desky stolu. Kabelová průchodka o průměru 60 mm v barvě desky stolu. | 140x60x73-75 | 36 | | |
| Keramický povrch pro psaní křídou i fixem. | 240xmax.5x120 | 1 | | |
| Keramický povrch pro psaní křídou i fixem. | 200xmax.5x120 | 3 | | |
| Magnetický povrch pro psaní fixem. | 150xmax.5x100 | 5 | | |
| Stohovatelná konferenční židle s područkami a pojezdovými kolečky. Kovová konstrukce. Čalounění sedáku s odolností proti prodření 100.000 cyklů, minimální nosnost 120 kg | | 76 | | |
| Nosná kovová kostra židle bude v barvě černé RAL 9004 nebo 9005. Spoje a konstrukce židle budou zaručovat tuhost a funkčnost odpovídající školnímu provozu. Sedák a opěradlo z překližky o min tl. 10 mm. Barva překližky bude NCS S0560-G90Y (přibližně RAL 1016 nebo 1018). | | 92 | | |
| Korpus kontejneru a čela zásuvek budou vyrobeny z LTD desky v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047). Vysunutí zásuvek na min. 70 % délky. Centrální zámek v čele horní zásuvky. Kontejner bude pojízdný. Kovová úchytky délky 200 mm, rozteč 192 mm, povrch nikl jemně broušen (viz. obrázek) | 43-45x50-60x53-60 | 5 | | |
| Korpus kontejneru a čela zásuvek budou vyrobeny z LTD desky v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047). Vysunutí zásuvek na min. 70 % délky. Centrální zámek v čele horní zásuvky. Kontejner bude pojízdný. | 43-45x50-60x53-65 | 33 | | |
| Plechový válec v barvě RAL 9004 nebo 9005. | kancelářský | 24 | | |
| Pro standardní rozměr PC skříně. | rozměr neudán | 11 | | |
| Police a záda budou z LTD desek v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047). | 100x20-25x20-25 | 3 | | |
| Korpus skříně, dveře a police budou z LTD desek v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047), včetně rektifikace pro vyrovnání nerovností podlah. Viditelné hrany budou opatřeny hranou ABS o tl. 2 mm ve shodné barvě kópusu. Zbývající hrany budou oplepeny hranou ABS tl. 0,5 mm téže barvy. Výškově nastavitelné police. | 80x42-45xmin180 | 9 | | |
| Korpus skříně, dveře a police budou z LTD desek v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047), včetně rektifikace pro vyrovnání nerovností podlah. Viditelné hrany budou opatřeny hranou ABS o tl. 2 mm ve shodné barvě kópusu. Zbývající hrany budou oplepeny hranou ABS tl. 0,5 mm téže barvy. Výškově nastavitelné police. | 80x42-45xmin200 | 34 | | |
| Korpus skříně, dveře a police budou z LTD desek v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047), včetně rektifikace pro vyrovnání nerovností podlah. Viditelné hrany budou opatřeny hranou ABS o tl. 2 mm ve shodné barvě kópusu. Zbývající hrany budou oplepeny hranou ABS tl. 0,5 mm téže barvy. Výškově nastavitelné police. Skříně budou uzamkatelné. | 80x42-45xmin180 | 21 | | |
| Korpus skříně, dveře a police budou z LTD desek v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047), včetně rektifikace pro vyrovnání nerovností podlah. Viditelné hrany budou opatřeny hranou ABS o tl. 2 mm ve shodné barvě kópusu. Zbývající hrany budou oplepeny hranou ABS tl. 0,5 mm téže barvy. Výškově nastavitelné police. | 80x42-45xmin180 | 4 | | |
| Korpus skříně, dveře a police budou z LTD desek v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047), včetně rektifikace pro vyrovnání nerovností podlah. Viditelné hrany budou opatřeny hranou ABS o tl. 2 mm ve stejné barvě. Zbývající hrany budou oplepeny hranou ABS tl. 0,5 mm v téže barvě. Skříně obsahuje rovnou polici v horní | 80x42-45xmin180 | 5 | | |

| | | | | |
|---|------------------|----|--|---|
| Korpus skříňky a police budou z LTD desek v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047). Viditelné hrany budou opatřeny hranou ABS o tl. 2 mm ve shodné barvě korpusu. Zbývající hrany budou oplepeny hranou ABS tl. 0,5 mm téže barvy. Výškově nastavitelné police. | 80x30-35x55 | 20 | | |
| Korpus skříňky, dveře a police budou z LTD desek v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047). Viditelné hrany budou opatřeny hranou ABS o tl. 2 mm ve shodné barvě korpusu. Zbývající hrany budou oplepeny hranou ABS tl. 0,5 mm téže barvy. Výškově nastavitelné police. Skříňky budou uzamykatelné. | 80x30-35x56 | 0 | | 0 |
| Korpus skříňky a police budou z LTD desek v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047), včetně rektifikace pro vyrovnání nerovností podlah. Viditelné hrany budou opatřeny hranou ABS o tl. 2 mm ve shodné barvě korpusu. Zbývající hrany budou oplepeny hranou ABS tl. 0,5 mm téže barvy. Výškově nastavitelné police. | 80x42-45x73-75 | 1 | | |
| Korpus skříňky a police budou z LTD desek v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047), včetně rektifikace pro vyrovnání nerovností podlah. Viditelné hrany budou opatřeny hranou ABS o tl. 2mm ve stejné barvě. Zbývající hrany budou oplepeny hranou ABS tl. 0,5 mm téže barvy. Výškově nastavitelné police. Otevírání rolety zleva doprava, vertikální uspořádání roletových lamel. Roleta vč. krycích profilů je vložena a opatřena zámkem. | 80x42-45x73-75 | 4 | | |
| Korpus skříňky, dveře a police budou z LTD desek v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047), včetně rektifikace pro vyrovnání nerovností podlah. Viditelné hrany budou opatřeny hranou ABS o tl. 2 mm ve shodné barvě korpusu. Zbývající hrany budou oplepeny hranou ABS tl. 0,5 mm téže barvy. Výškově nastavitelné police. Skříňky budou uzamykatelné. | 80x42-45x73-75 | 4 | | |
| Korpus skříňky a police budou z LTD desek v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047), včetně rektifikace pro vyrovnání nerovností podlah. Viditelné hrany budou opatřeny hranou ABS o tl. 2 mm ve shodné barvě korpusu. Zbývající hrany budou oplepeny hranou ABS tl. 0,5 mm téže barvy. Výškově nastavitelné police. | 80x42-45x100-110 | 3 | | |
| Korpus skříňky a police budou z LTD desek v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047), včetně rektifikace pro vyrovnání nerovností podlah. Viditelné hrany budou opatřeny hranou ABS o tl. 2mm ve stejné barvě. Zbývající hrany budou oplepeny hranou ABS tl. 0,5 mm téže barvy. Výškově nastavitelné police. Otevírání rolety zleva doprava, vertikální uspořádání roletových lamel. Roleta vč. krycích profilů je vložena a opatřena zámkem. | 80x42-45x100-110 | 0 | | 0 |
| Korpus skříňky, dveře a police budou z LTD desek v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047), včetně rektifikace pro vyrovnání nerovností podlah. Viditelné hrany budou opatřeny hranou ABS o tl. 2 mm ve shodné barvě korpusu. Zbývající hrany budou oplepeny hranou ABS tl. 0,5 mm téže barvy. Výškově nastavitelné police. Skříňky budou uzamykatelné. | 80x42-45x100-110 | 6 | | |
| Deska stolu tl. min. 18 mm z laminované dřevotřískové desky (dále jen LTD) v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047). Viditelné hrany budou ohranovány hranou ABS tl. 2 mm ve shodném dekoru LTD. Podnož stolu je jednoduchá celokovová konstrukce v barvě ??? s nosností min. 150 kg s možností rektifikace, podpírající desku stolu po celé délce i šířce s rozměry desky stolu. Kabelová průchodka o průměru 60 mm v barvě desky stolu. | 160x80x73-75 | 18 | | |
| Deska stolu tl. min. 18 mm z laminované dřevotřískové desky (dále jen LTD) v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047). Viditelné hrany budou ohranovány hranou ABS tl. 2 mm ve shodném dekoru LTD. Podnož stolu je jednoduchá celokovová konstrukce v barvě ??? s nosností min. 150 kg s možností rektifikace, podpírající desku stolu po celé délce i šířce s rozměry desky stolu. Kabelová průchodka o průměru 60 mm v barvě desky stolu. | 200x80x73-75 | 9 | | |

| | | | | |
|---|-----------------|----|--|---|
| Deska stolu tl. min. 18 mm z laminované dřevotřískové desky (dále jen LTD) v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047). Viditelné hrany budou ohranovány hranou ABS tl. 2 mm ve shodném dekoru LTD. Podnož stolu je jednoduchá celokovová konstrukce v barvě ??? s nosností min. 150 kg s možností rektifikace, podpírající desku stolu po celé délce i šířce s rozměry desky stolu. Kabelová průchodka o průměru 60 mm v barvě desky stolu. | 120x80x73-75 | 14 | | |
| Deska stolu tl. min. 18 mm z laminované dřevotřískové desky (dále jen LTD) v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047). Viditelné hrany budou ohranovány hranou ABS tl. 2 mm ve shodném dekoru LTD. Podnož stolu je jednoduchá celokovová konstrukce v barvě ??? s nosností min. 150 kg s možností rektifikace, podpírající desku stolu po celé délce i šířce s rozměry desky stolu. Kabelová průchodka o průměru 60 mm v barvě desky stolu. | 160x70x73-75 | 7 | | |
| Deska stolu tl. min. 18 mm z laminované dřevotřískové desky (dále jen LTD) v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047). Viditelné hrany budou ohranovány hranou ABS tl. 2 mm ve shodném dekoru LTD. Podnož stolu je jednoduchá celokovová konstrukce v barvě ??? s nosností min. 150 kg s možností rektifikace, podpírající desku stolu po celé délce i šířce s rozměry desky stolu. Kabelová průchodka o průměru 60 mm v barvě desky stolu. | 80x80x73-75 | 7 | | |
| Deska stolu tl. min. 18 mm z laminované dřevotřískové desky (dále jen LTD) v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047). Viditelné hrany budou ohranovány hranou ABS tl. 2 mm ve shodném dekoru LTD. Podnož stolu je jednoduchá celokovová konstrukce v barvě ??? s nosností min. 150 kg s možností rektifikace, podpírající desku stolu po celé délce i šířce s rozměry desky stolu. Kabelová průchodka o průměru 60 mm v barvě desky stolu. | 60x60x73-76 | 7 | | |
| Deska stolu tl. min. 18 mm z laminované dřevotřískové desky (dále jen LTD) v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047). Viditelné hrany budou ohranovány hranou ABS tl. 2 mm ve shodném dekoru LTD. Podnož stolu je jednoduchá celokovová konstrukce v barvě ??? s nosností min. 150 kg s možností rektifikace, podpírající desku stolu po celé délce i šířce s rozměry desky stolu bez nohy ve vnitřním rohu stolu. Kabelová průchodka o průměru 60 mm v barvě desky stolu. | 160+12x60x73-75 | 0 | | 0 |
| S min 4 závěsy a držákem deštníků. Barva černá RAL 9004 nebo 9005. | | 11 | | |
| Nástěnná z LTD desky v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047) s min 5 věšáky. | 80xXx180 | 7 | | |
| Nástěnná z LTD desky v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047) s min 3 věšáky. | 40xXx180 | 10 | | |
| | rozměr neudán | 2 | | |
| Otočná čalouněná kancelářská židle s područkami na 5ti pojezdových a natáčecích kolečkách v barevném provedení černá. Výškově stavitelná na plynovém pístu vč. výškově stavitelného opěradla. Čalounění sedáku a opěrky s odolností proti prodření 100.000 cyklů vč. kovového kříže a minimální nosnosti 120 kg. | | 41 | | |
| 7 polic, minimální nosnost police 150 kg. | 90x60x300 | 5 | | |
| 5 polic, minimální nosnost police 120 kg. | 80x60x200-210 | 22 | | |
| 5 polic, minimální nosnost police 120 kg. | 60x35x150-180 | 1 | | |
| Celokovová konstrukce v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047), nosnost police min. 100kg. Výškově nastavitelné police. Skříně budou uzamykatelné. | 90x40x100 | 4 | | |
| Celokovová konstrukce v barvě RAL NCS S2500-N (přibližně RAL 7047), nosnost police min. 100kg. Výškově nastavitelné police. Skříně budou uzamykatelné. | 90x60x180 | 5 | | |
| Celokovová konstrukce v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047), nosnost police min. 50 kg. | 50x80x70 | 5 | | |
| Celokovová konstrukce v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047), nosnost zásuvky min. 50 kg. | 50x80x70 | 1 | | |
| Celokovová konstrukce v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047) se dvěma policemi. | 95x20x60 | 4 | | |

| | | | | |
|--|-----------------|----|--|--|
| Celokovová konstrukce v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047) s nosností min 300 kg, deska z tvrdého dřeva tl. min 40 mm. Skříňka v kovovém provedení pevně spojená s konstrukcí stolu (skříňka cca 50x70x70, 2-3 police). Nosnost polic min. 50 kg. | 200x70-75x80-90 | 4 | | |
| Celokovová konstrukce v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047) s nosností min 300 kg, deska z tvrdého dřeva tl. min 40 mm. Skříňky v kovovém provedení pevně spojené s konstrukcí stolu (skříňky cca 50x70x70, 2-3 police, resp. 3-5 zásuvek). Nosnost polic a zásuvek min. 50 kg. | 200x70-75x80-90 | 10 | | |
| Celokovová konstrukce v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047) s nosností min 300 kg, deska z tvrdého dřeva tl. min 40 mm. Skříňka v kovovém provedení pevně spojená s konstrukcí stolu (skříňka cca 50x70x70, 1-2 police, 1 zásuvka). Nosnost polic min. 50 kg. | 200x70-75x80-90 | 5 | | |
| Celokovová konstrukce v barvě NCS S2500-N (přibližně RAL 7047) s nosností min 300 kg, deska z tvrdého dřeva tl. min 40 mm. Skříňka v kovovém provedení na pravé straně pevně spojená s konstrukcí stolu (skříňka cca 50x70x70, 3-5 zásuvek). Nosnost zásuvek min. 50 kg. | 200x70-75x80-90 | 6 | | |
| Pracovní židle je vyrobena z vysoce odolného materiálu zabraňujícího chemickému a mechanickému poškození. Sedák i opěrák je vyztužen bukovou překližkou. Židle má nastavitelný úhel opěráku. Opěrák dílenské židle lze výškově nastavit. Výškově lze nastavit také sedák dílenské židle. Nosný kříž židle je opatřen kolečky, nosnost min. 130 kg. | x | 9 | | |