|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Szt.** | **Opis** |
| 1 | Krzesełko rozm. 2 | 12 | Krzesełko z siedziskiem i oparciem wykonanym z lakierowanej sklejki bukowej o gr. 6 mm. Stelaż z rury okrągłej o śr. 18 mm. Wyprofilowane siedzisko, zaokrąglone oparcie. Zatyczki z tworzywa chroniące podłogę przed zarysowaniem. Krzesełka mają mieć możliwość stawiania jedno na drugim. Kolor stelaża biały. Rozmiar krzesła 2. Wys. 31 zm. Szer. 29 cm. |
| 2 | Krzesełko rozm. 3 | 12 | Krzesełka z siedziskiem i oparciem wykonanym z lakierowanej sklejki bukowej o gr. 6 mm. Stelaż z rury okrągłej o śr. 18 mm. Wyprofilowane siedzisko, zaokrąglone oparcie. Zatyczki z tworzywa chroniące podłogę przed zarysowaniem.  Krzesełka mają mieć możliwość stawiania jedno na drugim. Kolor stelaża biały. Rozmiar krzesła 3. Wys. 35cm. Szer. 33 cm. |
| 3 | Stół prostokątny | 4 | Stół przeznaczony dla 6 – tki dzieci. Blat stołów z płyty laminowanej o gr. 18 mm w kolorze klonowym. Narożniki łagodnie zaokrąglone i wykończone kolorowym obrzeżem ABS o gr. 2 mm w kolorze żółtym. Nogi metalowe o śr. 40 mm w kolorze białym. Możliwość regulacji wysokości do wymiarów: 40, 46, 52 i 58 cm.  Wym. blatu 1150 x 650 mm. |
| 4 | Szafka w kształcie domku 1 | 1 | Szafka w kształcie domku, z płyty laminowanej w kolorze klonowym o gr. 18 mm i ze sklejki o gr. 18 mm. Tył szafki z płyty o gr. 18 mm pokrytej trwałą okleiną termoplastyczną w kolorze błękitnym. Po prawej stronie zamontowana przegroda, w której znajdują się dwie półki, tworzące 3 przestrzenie na zabawki lub książeczki, jedna przegroda zamknięta drzwiczkami wykonanymi z płyty MDF o gr. 18 mm, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze białym, uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu  Wym. 1550 x 600 x 1860 mm. |
| 5 | Regał z szufladami | 2 | Szafka z 12 szufladami. Korpus i cokół szafki wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm. Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym). Szafka posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi.  Korpus szuflady wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze białym z obrzeżem 1 mm. Dno szuflady wykonane z białej płyty HDF o gr. 3 mm  Front wykonany z płyty MDF o gr. 18 mm, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze błękitnym – 4 szt, w kolorze niebieskim – 4 szt, w kolorze białym – 4 szt. uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu, wyposażona w prowadnice rolkowe zapobiegające wypadaniu szuflad, wym. frontu 370 x 183 mm |
| 6 | Szafka w kształcie domku 2 | 1 | Szafka w kształcie domku o wym. (szer x gł. wys.) 1166 x 415 x 1670 mm. Korpus i cokół regału wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm. Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym). Półki i przegrody wykonane z płyty laminowanej o gr 18 mm w kolorze białym z obrzeżem PCV 1 mm. Regał posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi.  Szafka posiada przegrodę oraz 5 półek, tworząc 7 przestrzeni. W dolnej przestrzeni po prawej stronie znajdują się dwie szuflady – jedna w kolorze żółtym, druga w kolorze szarym. Korpus oraz dno szuflady wykonane z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze białym z obrzeżem 1 mm. Front wykonany z płyty MDF o gr. 18 mm, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm, 2 uchwyty z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczone w płytę frontu, wyposażona w prowadnice rolkowe zapobiegające wypadaniu szuflad, wym. frontu 752 x 183 mm. Natomiast w dolnej przestrzeni po lewej stronie znajdują się małe drzwiczki w kolorze białym - drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm, wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st, uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu, wym. drzwiczek 370 x 370 mm. |
| 7 | Szafka asymetryczna | 1 | Regał o wym. (szer x gł. wys.): 1166 x 415 x 1242 mm  Korpus i cokół regału wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm.  Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym). Półki i przegrody wykonane z płyty laminowanej o gr 18 mm w kolorze białym z obrzeżem PCV 1 mm.  Regał posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi. Regał z 2 półkami (3 przestrzenie). Dolna i górna przestrzeń posiada przegrodę umieszczoną 370 mm od prawego boku, środkowa przestrzeń posiada przegrodę umieszczoną 370 mm od lewego boku (cały regał - 6 przestrzeni). Regał wyposażony w drzwiczki – 3 szt – 1 szt. w kolorze błękitnym, 1 szt. w kolorze białym, 1 szt w kolorze niebieskim. Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm, wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st, uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu, wym. drzwiczek 370 x 370 mm. |
| 8 | Szafka – ławeczka | 1 | Niska szafka z siedziskiem, wyposażona w 3 szuflady w kolorze białym. Wykonana z płyty laminowanej o gr. 18 mm, w tonacji klonu. Piankowy materac w kolorze szarym, pokryty trwałą tkaniną PCV, niezawierającą ftalanów, łatwą do utrzymania w czystości.  wym. 1168 x 415 x 307 mm · wys. materaca 40 mm |
| 9 | Szafka z drzwiczkami | 1 | Regał o wym. (szer x gł. wys.): 792 x 415 x 1242 mm  Korpus i cokół regału wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm. Plecy wsuwane w nafrezowane rowki w bokach i wieńcu dolnym i górnym szafki, wykonane z płyty HDF o gr.3 mm każda (z zewnątrz w kolorze klon, od wewnątrz w kolorze białym). Półki i przegrody wykonane z płyty laminowanej o gr 18 mm w kolorze białym z obrzeżem PCV 1 mm.  Regał posiada wnękę na listwę podłogową oraz cokół o wys. 80 mm ze stopkami chroniącymi przed zarysowaniem podłogi.  Regał z 2 półkami równomiernie rozmieszczonymi na całej wysokości szafki (3 przestrzenie), każda przestrzeń posiada 1 przegrodę (cały regał - 6 przestrzeni)  Każda przestrzeń przystosowana do zamontowania dodatkowych półek o wym. 365 x 370 mm  W trzech przestrzeniach dodatkowo drzwiczki w kolorze białym – 1 szt. w kolorze błękitnym – 1 szt, w kolorze niebieskim – 1 szt. Drzwiczki wykonane z płyty MDF o gr. 18 mm, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm, wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st, uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu, wym. drzwiczek 370 x 370 mm |
| 10 | Biurko | 1 | Biurko o wym. 1200 x 600 x 760 mm wykonane z płyty laminowanej o gr. 18 mm w kolorze klon z obrzeżem PCV 2 mm, narożniki zaokrąglone  Po prawej stronie od góry szuflada z uchwytem, poniżej szafka zamykana na zamek z uchwytem. Z tyłu biurka blenda płytowa o wys. 400 mm.  Szerokość miejsca na krzesło 708 mm.  Korpus szuflady wykonany z płyty laminowanej o gr. 18mm w kolorze białym z obrzeżem 1 mm.  Front szuflady i drzwiczek wykonany z płyty MDF o gr. 18 mm z promieniem R3 na krawędziach zewnętrznego lica tego frontu, front od wewnętrznej strony laminowany na biało, od zewnętrznej pokryty folią termoplastyczną o jednolitej matowej fakturze o gr min. 0,30 mm w kolorze niebieskim.  Dno szuflady wykonane z białej płyt HDF o gr. 3 mm  - uchwyt z tworzywa sztucznego w kol. aluminium wpuszczony w płytę frontu  - szuflada wyposażona w prowadnice rolkowe  - drzwiczki wyposażone w zawiasy o kącie otwarcia 90 st  - wym. frontu szuflady 370 x 183 mm  - wym. wewn. szuflady 320 x 430 x 90 mm  - wym. frontu szafki 370 x 370 mm  - wym. wewn. szafki 370 x 370 x 490 mm |
| 11 | Krzesło dla nauczyciela | 1 | Tapicerowane krzesło dla nauczyciela w kolorze granatowym. Krzesło na metalowym stelażu w kolorze szarym. Materiał tapicerski - 100% poliester.  Wym: szer. 450 mm, wys. 835 mm |
| 12 | Dywan 3 x 4 m | 1 | Dywan edukacyjny w kolorze szarym z kolorowymi kołami. Skład runa 100% PP heat-set frise przędza pojedyncza. Certyfikat Zgodności - tzn. Atest Higieniczny. Pokryty środkiem uniepalniającym, wysokość runa: 7 mm · wym. 3 x 4 m. |
| 13 | Ścianka manipulacyjno-sensoryczna | 1 | Ścianka manipulacyjna składająca się z 5 przykręcanych do ściany paneli wykonanych z kolorowej płyty MDF o gr. 15 mm. Poszczególne części mają zawierać interesujące aplikacje sensoryczne. Poglądowe:  1. PANEL DZIOBOWY (360 x 480 mm) wyposażony w: • przesuwankę z 8 elem. o śr. 25 i 33 mm na drucie o gr. 5 mm • obracane kółko o śr. 120 mm z szybką z pleksi, wewnątrz 16 kolorowych kuleczek. 2. PANEL (360 x 530 mm) zawierający labirynt o wym. 375 x 285 mm za szybką z pleksi, z obracanym kołem zębatym i 6 ruchomymi kolorowymi kółeczkami, które można przemieszczać po labiryncie za pomocą 2 wskaźników z magnesami na sznurkach o dł. 190 mm. 3. PANEL ŚRODKOWY (360 x 605 mm) z przesuwanką z 12 kolorowymi elem. w różnych kształtach, o wym. ok. 37 x 37 mm. 4. PANEL (360 x 615 mm) z tarczą zegara o śr. 265 mm. Tarcza posiada liczby arabskie od 1 do 12, a wewnętrzna tarcza o śr. 145 mm liczby od 13 do 24. Godzinę na zegarze ustawia się obracając kółkiem o śr. 105 mm z wymalowaną wskazówką oraz drugą, ruchomą wskazówką o dł. 67 mm. 5. PANEL Z OGONEM (350 x 495 mm) posiadający 7 zazębiających się trybów o śr. 108 i 65 mm. Gdy dziecko kręci trybem z uchwytem, obracają się wszystkie, w tym tryb z zamontowanym śmigłem o śr. 145 mm.  Wym. całkowite 1790 x 660 x 50 mm |
| 14 | Kuchnia – kącik dla dzieci | 1 | Zabawka kącik kuchenny dla dzieci. Miejsce do przechowywania pod i nad zlewem. W komplecie telefon. Zdejmowany zlew ułatwiający czyszczenie. Całość wykonana z drewna, płyty MDF, z elementami z pleksy i plastiku. Wym. min. 1060 x 440 x 1025 mm· wys. blatu 580 mm. |
| 15 | Warsztat – kącik dla dzieci | 1 | Zabawka warsztat dla dzieci wykonany z drewna. Zestaw zawiera co najmniej 38 drewnianych i plastikowych elementów. Wym. min. 550 x 280 x 810 mm |