



WIZ-SZK-EX-0002 Pracownia przyrodnicza Expo



2025-01-25 03:36:16



	Kod	Nazwa	Opis	Szt.	Brutto	Suma
	092743	Szafka Expo na drukarkę 3D/ksero - klon	<p><b>Opis wariantów produktu:</b>  <b>Szafka Expo na ksero z 1 półką i drzwiczkami zamykanymi na zamek</b>, wykonana z płyty laminowanej o gr. 18 mm. Do wyboru kolor płyty.                      • wym. 65 x 65 x 80 cm</p>	5	659,90 zł	3 299,50 zł
	092729	Biurko Vigo z zaokrąglonymi narożnikami, z szafką i szufladą klon	<p>• klon</p> <p>• wym. 60 cm x 120 cm x 76 cm</p> <p><b>Opis wariantów produktu:</b>                      Biurko Vigo z szafką i szufladą wykonane z płyty laminowanej o gr. 18 mm w tonacji buku, klonu lub białej, wykończone obrzeżem o gr. 2 mm z prostymi lub zaokrąglonymi narożnikami.                      Wyposażone w szafkę i 1 szufladę zamykaną na zamek.                      • wym. 120 x 60 x 76 cm</p>	1	699,90 zł	699,90 zł
	B9012-05-08-MW00-Z-SP-PA	Stół Milla półokrągły z falą 140x70, brzoza, zaokrąglony, rozm.5	<p><b>Opis wariantów produktu:</b>  <b>Stoły Milla półokrągłe z falą</b> na stelażu metalowym z okrągłymi nogami przeznaczone do placówek dydaktycznych. Różne rozmiary stołów pozwalają na dostosowanie ich do wzrostu dzieci w żłobku, przedszkolu, jak i szkole.  <b>Błaty stołów Milla wykonane są ze sklejki (gr. 25 mm) pokrytej kolorowym laminatem HPL lub z płyty laminowanej (gr. 25 mm) w kolorze bukowym lub brzoazowym wykończonej obrzeżem ABS o gr. 2 mm.</b>                      Błaty pokryte laminatem HPL (tworzywo termoutwardzalne) są odporne na zarysowania, zabrudzenia, wysoką temperaturę, działanie promieni UV, antystatyczne. Krawędzie zaokrąglone, <b>narożniki</b> w wersji prostej i zaokrąglonej (płyta laminowana) lub tylko zaokrąglonej (sklejka z HPL).                      Stelaż metalowy z profilu 40x20 mm, nogi metalowe okrągłe w kolorze aluminium (średnica 40 mm). Plastikowe stopki zapobiegające rysowaniu podłogi.</p> <p>• <b>wymiar blatu 140 x 70 cm</b>                      • dostępne rozmiary: 1,2,3,4,5,6                      • kolor płyty laminowanej: buk lub brzoza                      • kolor laminatu HPL: jasnozielony, jasnoniebieski, szary, żółty, biały                      Stoły można łączyć ze sobą.</p>	10	479,90 zł	4 799,00 zł
	118706	Taboret drewniany - wys. 46 cm	<p><b>Opis wariantów produktu:</b>                      Taborety mogą być wykorzystywane nie tylko jako <b>miejsce do siedzenia dla małych dzieci</b>, ale także jako element używany <b>do gimnastyki lub terapii</b>. Dziecko może np. przechodzić z jednego taboretu na drugi.  <b>Taborety posiadają antypoślizgową powierzchnię, kolor naturalny.</b> Wykonane z lakierowanej sklejki.                      Taborety można sztaplować - maksymalnie 5 sztuk.</p> <p>• w 8 wysokościach                      • śr. siedziska 30 cm                      • rozstaw nóg 38 cm</p>	9	229,90 zł	2 069,10 zł

	256073	Krzesełko Colores rozm. 5 zielone	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zielone</li> </ul> <p><b>Opis wariantów produktu:</b>  <b>Krzesełko Colores wykonane z tworzywa sztucznego</b>, wyróżnia się nowoczesnym i ergonomicznym kształtem. Lekko sprężyste oparcie w naturalny sposób dostosowuje się do pleców dziecka, a szeroko rozstawione tylne nogi dodatkowo zapewniają wysoką stabilność. Wygodę siedzenia zwiększa także moletowana <b>powierzchnia siedziska zapewniająca właściwości antypoślizgowe</b>.          Krzesła utrzymane są w <b>żywych kolorach</b>, co z pewnością uatrakcyjni wizualnie sale w przedszkolach i szkołach. Krzeselka przedszkolne w rozmiarach 1, 2 występują w kolorze czerwonym, zielonym, żółtym, niebieskim i szarym. Krzeselka Colores w rozmiarach 3-6 występują aż w sześciu wariantach kolorystycznych (także turkusowym).          Krzeselko z tworzywa sztucznego <b>odporne są na zabrudzenia i wilgoć</b> a także na zarysowania co stanowi dodatkowe zalety patrząc przez pryzmat intensywnego i wieloletniego użytkowania krzesielek w placówkach oświatowych. Otwór w oparciu stanowi wygodny uchwyt wykorzystywany podczas przemieszczania krzesła.          Stelaż krzesielek w kolorze srebrnym wykonany został z rury okrągłej o śr. 18 mm w rozmiarach 1-4 i 22 mm w rozmiarach 5-6. Zatyczki z tworzywa chronią podłogę przed zarysowaniem.          Nie zaleca się czyszczenia krzesielek żadnymi preparatami zawierającymi alkohol w składzie.  <b>Produkt polski z pięcioletnią gwarancją.</b></p> <p>Zgodne z normą PN EN 1729-1:2016-02 PN EN 1729-2:2023-10.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• dostępne w rozmiarach 1-6</li> <li>• wymiar siedziska: 27 x 27 cm (rozmiar 1-2), 35 x 35 cm (rozmiar 3-4), 43 x 43 cm (rozmiar 5-6)</li> <li>• 5 lub 6 kolorów</li> </ul>	31	389,90 zł	12 086,90 zł
---	--------	-----------------------------------	---	----	-----------	--------------

	ZEST5544	Zestaw multimedialny 19	<p>Zestaw zawiera:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 585100 Tablica interaktywna insGraf 86, 1 szt.</li> <li>• 047057 Projektor multimedialny Epson EB-X49, 1 szt.</li> <li>• 085293 Uchwyt sufitowy do projektorów 8-98 cm, 1 szt.</li> </ul> <p><b>585100 Tablica interaktywna insGraf 86, 1 szt.</b>          Tablice interaktywne insGraf posiadają 10 punktów dotyku, co pozwala na <b>jednoczesną i komfortową pracę 4 użytkowników</b>, z założeniem, że każdy z nich może wykonywać dowolną operację na tablicy - w tym oczywiście obsługę multigestów (m.in. zoomowania, rotacji, a także przewijania). Posiadają również boczne paski skrótów co pozwala na szybkie uruchamianie najczęściej używanych funkcji. Urządzenie działa w standardzie <b>Plug&amp;Play</b>, pozwalając na użytkowanie zaraz po podłączeniu do komputera oraz projektora. Łatwa obsługa (palcami bądź wskaźnikiem), doskonała precyzja, jednokrotna kalibracja oraz możliwość użytkowania tablicy jako tradycyjnej tablicy suchościeralnej to główne cechy pozwalające na prowadzenie zajęć w sposób interesujący i dynamiczny.          Dołączone <b>interaktywne oprogramowanie zapewnia dziesiątki przydatnych narzędzi dydaktycznych.</b>          Przekątna: 86,1 cali Przekątna obszaru interaktywnego: 83,7 cali Technologia: IR - pozycjonowania w podczerwieni (dotykowa) Format: 4:3 Powierzchnia: nanopolimerowa, magnetyczna, suchościeralna Precyzja: &lt;2mm Tempo sledzenia sygnału: 180 pkt/s Rozdzielczość: 32768 x 32768          Wymagany system operacyjny: WindowsXP/Vista/7/8/10, Mac, Linux          Wyposażenie: półka na pisaki, kabel USB, 3 pisaki, gąbka, wskaźnik, oprogramowanie na płycie CD, zestaw montażowy          Wymiar całkowity: 1774 x 1279 mm Waga: 18,2 kg</p> <p><b>047057 Projektor multimedialny Epson EB-X49, 1 szt.</b>          Wyświetlaj prezentacje na dużym, skalowalnym ekranie, przyciągając uwagę słuchaczy wyraźnym tekstem oraz atrakcyjnymi grafikami i filmami na ekranie o przekątnej do 300 cali. Dzięki natężeniu światła 3600 lumenów i współczynnikowi kontrastu 16 000 : 1 przedstawiane materiały będą doskonale widoczne nawet w dobrze oświetlonych pomieszczeniach. Projektor EB-X49 jest prosty w obsłudze i oferuje doskonałą wydajność pracy z innymi urządzeniami. Co więcej, trwała lampa zapewnia łatwość eksploatacji i niskie koszty konserwacji.          Kluczowe cechy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wysoka jakość, jasny obraz: Technologia 3LCD dająca równie wysoką moc światła białego i barwnego</li> <li>• Mobilność: Niewielki i lekki projektor łatwo przenieść</li> <li>• Szeroki wybór złączy: Obsługa sieciowa i bezprzewodowa</li> <li>• Niski całkowity koszt posiadania (TCO): Czas eksploatacji lampy do 12 000 godz. w trybie ekonomicznym</li> <li>• Wygodne funkcje obsługi: Wejście HDMI i opcjonalna łączność bezprzewodowa umożliwiają projekcję z wielu źródeł</li> </ul> <p>SPECYFIKACJA TECHNICZNA:          System projekcyjny: Technologia 3LCD, Ciekłokrystaliczna migawka RGB          Panel LCD: 0,55 cala z C2 Fine          Zoom: Manual, Factor: 1,2          Obiektyw: Optyczny          Rozmiar projekcji: 30 cali - 300 cali          Odległość ogniskowa: 16,9 mm - 20,28 mm          Funkcja USB wyświetlacza: 3 w 1: obraz / mysz / dźwięk          Przyłącza: Złącze USB 2.0 typu B, RS-232C, Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), Bezprzewodowa sieć LAN a/n (5 GHz) (opcja), Wejście VGA (2x), Wyjście VGA, Wejście HDMI, Wejście sygnału kompozytowego, Stereofoniczne wyjście audio mini-jack, Stereofoniczne wejście audio mini-jack (2x), Wejście audio typu cinch, Złącze USB 2.0 typu A          Połączenie ze smartfonem: Ad-hoc/Infrastruktura          Bezpieczeństwo: Zamek Kensington, Otwór na linkę zabezpieczającą, Blokada modułu bezprzewodowej sieci LAN          Tryby kolorów 2D: Dynamiczny, Kino, Prezentacja, sRGB, Czarna tablica          Tryby kolorów: Tablica, Dynamiczny, Prezentacja, sRGB, Teatr          Głośniki: 5 W          Ustawienie: Mocowane na suficie, Biurkowe          Kolor: Biały          Zawartość zestawu: Kabel VGA, Kabel zasilający, Skrócona instrukcja uruchomienia, Pilot z bateriami, Karta gwarancyjna          Wymiary produktu: 302 x 249 x 87 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)          Waga produktu: 2,7 kg          • produkt wymaga baterii (są w zestawie)</p> <p><b>085293 Uchwyt sufitowy do projektorów 8-98 cm, 1 szt.</b>          Sufitowy uchwyt do projektorów z niezależnie ruchomymi ramionami pozwala na montaż każdego typu projektora o wadze do 10 kg. Urządzenie posiada regulację odległości projektora od sufitu na maksymalnie 98 cm. Uchwyt umożliwia obrót o 360° oraz zmianę kąta nachylenia o ±15 stopni. • max. obciążenie 10 kg • zakres 8-98 cm</p>	1	5 999,70 zł	5 999,70 zł
---	----------	-------------------------	--	---	-------------	-------------

	D094324-05	Szafa wysoka z witryną - klon	<p><b>Opis wariantów produktu:</b>  <b>Szafa wysoka Expo z witryną w górnej części oraz pełnymi drzwiami w dolnej części</b>, wykonana z płyty laminowanej o gr. 18 mm. - do wyboru kolor płyty.                      • wym. 76 x 40 x 185 cm</p>	2	1 549,90 zł	3 099,80 zł
	199242	Modułowe Pracownie Przyrodnicze - moduł WODA, 1 szt.	<p>Moduł Woda to produkt na licencji Centrum Nauki Kopernik. Moduł WODA zawiera: 30 scenariuszy pozwalających zbadać właściwości wody, podczas prowadzenia eksperymentów o różnym stopniu trudności. Każdy z nich uda się zrealizować podczas jednej lekcji. Scenariusze są w formacie PDF na pendrive ( karta dla nauczyciela (x 2), karta ucznia (x 15) i karty pracy dla ucznia (2X). Zestaw materiałów dla nauczyciela - kolobruilion z informacjami organizacyjnymi i merytorycznymi. Zawiera on między innymi merytoryczne informacje o wodzie oraz materiały ekspertów dotyczące przeprowadzania doświadczeń w szkole. Pendrive z cyfrową kopią wszystkich kart dla nauczyciela i ucznia. 1 walizkę z zestawem narzędzi potrzebnych do wykonania doświadczeń w zespołach dwuosobowych (maksymalnie cztery osoby na zestaw). Moduł Woda jest gotowym narzędziem dla nauczyciela, umożliwiającym prowadzenie zajęć dotyczących tematyki wody z wykorzystaniem metody badawczej. Materiały merytoryczne dla nauczyciela oraz 30 scenariuszy badań wraz z kartami dla nauczyciela i ucznia to zasadnicza część Modułu. Tematyka doświadczeń powiązana jest z treścią aktualnej Podstawy programowej przedmiotów takich jak: przyroda, biologia, geografia, chemia czy fizyka w klasach IV-VIII szkół podstawowych. Akcesoria umożliwiające wykonanie doświadczeń o różnym stopniu trudności ułożone są w specjalnym pudełku. Moduł jest prosty i mobilny. Prezentowany zestaw zawiera materiały merytoryczne dla nauczyciela i uczniów oraz walizkę z akcesoriami niezbędnymi do przeprowadzenia doświadczeń. Nauczyciel otrzymuje w Module ... Więcej informacji na stronie <a href="http://www.mbpl1.mojebambino.dev">www.mbpl1.mojebambino.dev</a></p>	1	1 999,90 zł	1 999,90 zł
Łączna wartość:					34 053,80 zł	