

# OFERTA – KRZESŁA I STOLIKI ŚWIETLICOWE I BIBLIOTECZNE

## SPIS TREŚCI:

STRONA 2 **PRODUCENT A**

STRONA 9 **PRODUCENT B**

Stoły składane

STRONA 11 **PRODUCENT C**

Krzesła składane

STRONA 12 **PRODUCENT D**

Krzesła świetlicowe i biblioteczne

STRONA 15 **PRODUCENT E**

DOBRE KRZESŁO

STRONA 40 **PRODUCENT F**

NOWOCZESNE Krzesła i stoliki uczniowskie

STRONA 48 **PRODUCENT G**

KRZESŁO I STOLIK MONTESSI

STRONA 51 **PRODUCENT H**

STRONA 53 **POZOSTAŁY ASORTYMENT**

STRONA 54 TABELA ROZMIARÓW KRZESEŁ I STOLIKÓW



Staramy się aby  
sprzedawane przez nas  
produkty były w  
atrakcyjnych cenach.

Jeżeli

**znajdziesz produkt**  
o identycznych parametrach  
jak w naszej ofercie, ale  
**w niższej cenie** –  
poinformuj nas o tym, a my  
postaramy się tak  
wynegocjować ceny z  
Producentem/Dostawcą  
**aby obniżyć cenę i**  
**sprzedać Ci produkt**  
**taniej.**



P.H.U. BIS-MW s.c.  
ul. Michałowicza 13  
02-495 Warszawa

## Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie



Od 21-11-2008 r.  
**nieprzerwanie** uczestniczymy  
w programie Rzetelna Firma  
i udostępniamy szereg  
informacji świadczących  
o naszej wiarygodności.



**Ceny w ofercie zawierają podatek VAT**

# KRZESŁA I STOLIKI ŚWIE TLICOWE I BIBLIOTECZNE

**Cennik zawiera ofertę krzeseł i stolików kilku producentów. Każdy jest przedstawiony osobno ze względu na inne kolory stelaża i inne wykończenia.**

## **PRODUCENT A**

**KRZESŁA** – siedzisko i oparcie sklejka bukowa.

Stelaż w różnych kolorach.



- Krzesło **OK1**

stelaż kwadrat 20x20 mm    nr 3,4  
nr 5,6,7

**130,38 zł.**  
**131,61 zł.**



- Krzesło **OK1A**

stelaż okrągły 25 mm    nr 3,4  
nr 5,6  
nr 7

**148,83 zł.**  
**148,83 zł.**  
**150,06 zł.**



- Krzesło **LOLEK**

stelaż okrągły 25 mm    nr 3,4  
nr 5,6

**148,83 zł.**  
**150,06 zł.**



- Krzesło **PUCHATEK**

stelaż okrągły 25 mm    nr 3,4  
nr 5,6,7

**143,91 zł.**  
**150,06 zł.**



- Krzesło **ZBYSZEK**

stelaż owalny 20x38 mm, 15x30 mm

**regulacja nr 3-4**  
**regulacja nr 5-6**

**207,87 zł.**  
**210,33 zł.**



- Krzesło **WIKTOR**

stelaż okrągły 35 mm i 25 mm

**regulacja nr 3-4**  
**regulacja nr 5-6**

**215,25 zł.**  
**215,25 zł.**



- Taboret **światlicowy OK3**

Stelaż w kolorze zielonym, niebieskim, czerwonym, żółtym, szarym, brązowym, czarnym, fioletowym i pomarańczowym.

- Taboret **światlicowy siedzisko płyta 18 mm** stelaż kwadrat 20x20 mm

**126,69 zł.**



- Taboret **do pracowni OK 12**

Podstawa rura kwadratowa 20x20 mm nogi rura okrągła Ø 25

Siedzisko wykonane z polakierowanej sklejki liściastej 15 mm

Wymiary siedziska: Ø 350 mm

Wysokość: 440 mm

**172,20 zł.**



- Taboret **regulowany OK 13** (stopki lub kółka plastikowe)

- Taboret **regulowany OK 13** (kółka gumowe bieżnik)

Siedzisko wykonane z polakierowanej sklejki liściastej 15 mm

Wymiary siedziska: Ø 350 mm

Zakres regulacji siedziska 5 - 6

Producent



na rynku

**238,62 zł.**

**260,76 zł.**

**STOLIKI** – blat płyta laminowana 18 mm w kolorze BUK (inne za dopłatą)  
z obrzeżem w kolorze BUK lub kolorze stelaża.  
Stelaż w różnych kolorach.



Stoliki są w paczkach, do samodzielnego montażu - polegającego na rozłożeniu i skręceniu nóg.



- Stolik **światlicowy OS4** 800x800 obrzeże 2 mm  
stelaż kwadrat 25x25 mm lub okrągły 25 mm

nr 3,4

**253,38 zł.**

nr 5,6

**253,38 zł.**



- Stolik **światlicowy OS4** 800x800 obrzeże 2 mm  
stelaż okrągły 32 mm

nr 3,4

**260,76 zł.**

nr 5,6

**260,76 zł.**



- Stolik **światlicowy WIKTOR** 800x800 obrzeże 2 mm  
stelaż okrągły 35 mm i 25 mm

**regulacja nr 3-6**

**302,58 zł.**



- Stolik **światlicowy WIKTOR** 1200x800 obrzeże 2 mm  
stelaż okrągły 35 mm i 25 mm

**regulacja nr 3-6**

**344,40 zł.**



- Stolik **BARTEK**, obrzeże 2 mm  
stelaż 30x30, 20x40  
wymiar blatu 800x800  
wymiar blatu 1200x800

nr 3,4	<b>301,35 zł.</b>
nr 5,6,7	<b>314,88 zł.</b>
nr 3,4	<b>346,86 zł.</b>
nr 5,6,7	<b>354,24 zł.</b>



- Stolik **świetlicowy KUBA**  
postawa stołu rura 20x40  
nogi - stelaż 30x30 mm lub rura okrągła Ø 32 mm

Płyta laminowanej 18 mm wymiar blatu 800x800	nr 3,4	<b>327,18 zł.</b>
	nr 5,6	<b>327,18 zł.</b>
Płyta laminowanej 25 mm wymiar blatu 800x800	nr 3,4	<b>353,01 zł.</b>
	nr 5,6	<b>353,01 zł.</b>
Płyta HPL z okleiną wodoodporną wymiar blatu 800x800	nr 3,4	<b>574,41 zł.</b>
	nr 5,6	<b>574,41 zł.</b>

#### BLAT HPL:

Możliwe zastosowanie: świetlica, biblioteka i stołówka

Blat o podwyższonej odporności, odporny na ścieranie, uderzenia

Główne cechy laminatu HPL:

- Wysoka odporność na ścieranie i zadrapania
- Wysoka odporność na uderzenia
- Twarda powierzchnia
- Odporność na niskie i wysokie temperatury
- Wyjątkowe właściwości antystatyczne
- Materiał łatwy do czyszczenia



- Stolik **konferencyjny KUBA**  
postawa stołu rura 20x40  
nogi - stelaż 30x30 mm lub rura okrągła Ø 32 mm

Płyta laminowanej 18 mm wymiar blatu 1200x800	nr 3,4	<b>380,07 zł.</b>
	nr 5,6	<b>380,07 zł.</b>
wymiar blatu 1800x800	nr 3,4	<b>517,83 zł.</b>
	nr 5,6	<b>517,83 zł.</b>
Płyta laminowanej 25 mm wymiar blatu 1200x800	nr 3,4	<b>440,34 zł.</b>
	nr 5,6	<b>440,34 zł.</b>
wymiar blatu 1800x800	nr 3,4	<b>602,70 zł.</b>
	nr 5,6	<b>602,70 zł.</b>

Producent



na rynku



- Stolik konferencyjny **KUBA**

postawa stołu rura 20x40

nogi - stelaż 30x30 mm lub rura okrągła Ø 32 mm

Płyta laminowanej 18 mm

wymiar blatu 700x500

nr 3,4

**314,88 zł.**

nr 5,6

**314,88 zł.**

wymiar blatu 1300x500

nr 3,4

**353,01 zł.**

nr 5,6

**353,01 zł.**

wymiar blatu 1200x600

nr 3,4

**365,31 zł.**

nr 5,6

**365,31 zł.**

wymiar blatu 1800x500

nr 3,4

**489,54 zł.**

nr 5,6

**489,54 zł.**



- Stolik nr kat. **26**

Wymiar blatu 1200x800

stelaż kwadratowy 25x25

nr 3,4,5,6

**264,68 zł.**



- Stolik **nr kat. 23**

Wymiar blatu 1800x750

Stelaż kwadrat 25x25 mm

nr 3,4,5,6

**485,85 zł.**



- Stolik **światlicowy 2**

800x800, blat 25 mm,

stelaż czarny śr. 60 mm

nr 3,4,5,6

**351,78 zł.**

Producent



na rynku

## Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie

**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)





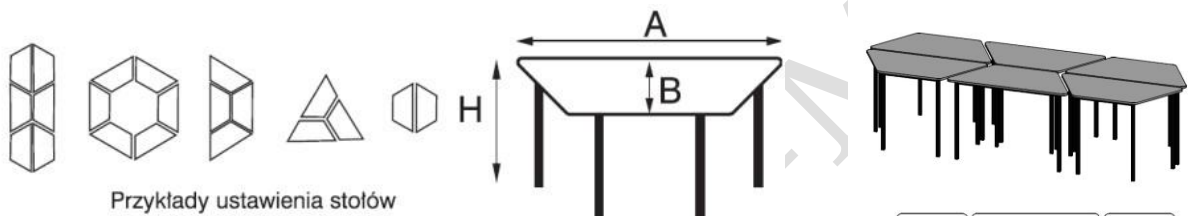
- Stolik **trapezowy** 1200x600x520 stelaż kwadrat 25x25 mm nr 3,4,5,6 **328,41 zł.**
  - Stolik **trapezowy** 1400x700x620 stelaż kwadrat 25x25 mm nr 3,4,5,6 **350,55 zł.**
- Blat posiada zaokrąglone narożniki



- Stolik **trapezowy** 1200x600x520 stelaż okrągły 25 mm nr 3,4,5,6 **328,41 zł.**
  - Stolik **trapezowy** 1400x700x620 stelaż okrągły 25 mm nr 3,4,5,6 **350,55 zł.**
- Blat posiada zaokrąglone narożniki

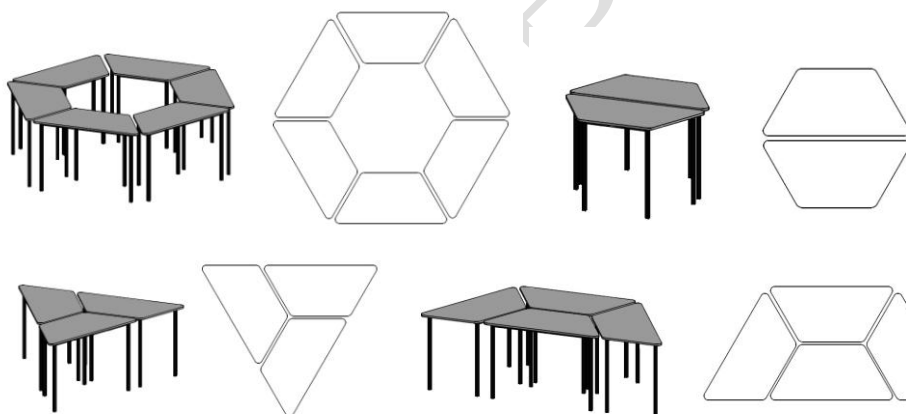


- Stolik **trapezowy** 1200x600x520 stelaż okrągły 32 mm nr 3,4,5,6 **354,24 zł.**
  - Stolik **trapezowy** 1400x700x620 stelaż okrągły 32 mm nr 3,4,5,6 **378,84 zł.**
- Blat posiada zaokrąglone narożniki



Przykłady ustawienia stołów

nr stołu	A	B	H
numer 5/6	1400	620	700/760
numer 5/6	1200	520	700/760
numer 3/4	1400	620	580/640
numer 3/4	1200	520	580/640



Producent



na rynku



### - Stół trapezowy z regulowaną wysokością

Konstrukcja stołu: rura okrągła Ø 35 mm oraz rura Ø 25 mm  
Blat posiada zaokrąglone narożniki

#### regulacja nr 3-6

- 1200x600x520
- 1400x700x620

**380,07 zł.****405,90 zł.**



Producent



na rynku

**- Stół PUCHATEK II sześciokątny z regulowaną wysokością**

Konstrukcja stołu: rura okrągła Ø 35 mm oraz rura Ø 25 mm

Blat posiada zaokrąglone narożniki

**regulacja nr 1-4**

- blat Ø 1300 mm, bok 650 mm

**587,94 zł.**



**- Stół PUCHATEK II okrągły z regulowaną wysokością**

Konstrukcja stołu: rura okrągła Ø 35 mm oraz rura Ø 25 mm

Blat posiada zaokrąglone narożniki

**regulacja nr 1-4**

- blat Ø 1300 mm

**560,88 zł.**



**- Stół PUCHATEK II półokrągły z regulowaną wysokością**

Konstrukcja stołu: rura okrągła Ø 35 mm oraz rura Ø 25 mm

Blat posiada zaokrąglone narożniki

**regulacja nr 1-4**

- blat półokrągły 1300 mm

**361,62 zł.**



**- Stół PUCHATEK II prostokątny z regulowaną wysokością**

Konstrukcja stołu: rura okrągła Ø 35 mm oraz rura Ø 25 mm

Blat posiada zaokrąglone narożniki

**regulacja nr 1-4**

- blat prostokątny 1300 x 650

**393,60 zł.**

- blat prostokątny 1300 x 800

**421,89 zł.**



**- Stół PUCHATEK II kwadratowy z regulowaną wysokością**

Konstrukcja stołu: rura okrągła Ø 35 mm oraz rura Ø 25 mm

Blat posiada zaokrąglone narożniki

**regulacja nr 1-4**

- blat kwadratowy 650 x 650

**349,32 zł.**

**Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie**

**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)

## **Wzory kolorów stelaży – do wyboru, BEZ DOPŁATY:**



## **Wzory kolorów blatów:**

Wzory kolorów płyt PFLEIDERER



### **Blaty w standardzie w kolorze buk bawaria**

Dopłata 16 % - meble w kolorze olcha, klon thansau, klon górski brzoza, szary

Dopłata 28 % - meble w pozostałych kolorach

Zaokrąglone narożniki blatów – dopłata 46,00 zł.

Wszystkie blaty obrzeże 2 mm

Bejcowana formatka w krzesłach (np. na kolor olcha, wiśnia,...) – dopłata 16 %

Malowana formatka w krzesłach (np. na kolor czerwony, zielony,...) – dopłata 30 %

Blaty w stolikach – zmiana wymiaru w dół – dopłata 10 %

Blaty w stolikach – zmiana wymiaru w górę – cena na zapytanie



## Stół składany RICO



Stelaż malowany proszkowo na kolor Jet black RAL 9005 (BL) lub White aluminium RAL 9006 (ALU).  
Błat do wyboru.

Waga netto (kg)	Model/Opis	
24,5		<b>RICO TABLE-2 ALU</b> Podstawa stołu malowana proszkowo na kolor White aluminium RAL 9006 (ALU), blat stołu wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej MFC (MA-xx), wymiary: 1600 × 800 × 18 mm.
		<b>RICO TABLE-2 BLACK</b> Podstawa stołu malowana proszkowo na kolor Jet black RAL 9005 (BL), blat stołu wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej MFC (MA-xx), wymiary: 1600 × 800 × 18 mm.
27		<b>RICO TABLE-3 ALU</b> Podstawa stołu malowana proszkowo na kolor White aluminium RAL 9006 (ALU), blat stołu wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej MFC (MA-xx), wymiary: 1800 × 800 × 18 mm.
		<b>RICO TABLE-3 BLACK</b> Podstawa stołu malowana proszkowo na kolor Jet black RAL 9005 (BL), blat stołu wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej MFC (MA-xx), wymiary: 1800 × 800 × 18 mm.

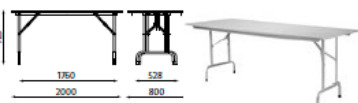
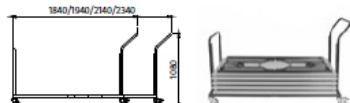
Cena brutto

799,50 zł.

799,50 zł.

863,46 zł.

863,46 zł.

30		<b>RICO TABLE-4 ALU</b> Podstawa stołu malowana proszkowo na kolor White aluminium RAL 9006 (ALU), blat stołu wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej MFC (MA-xx), wymiary: 2000 × 800 × 18 mm.
		<b>RICO TABLE-4 BLACK</b> Podstawa stołu malowana proszkowo na kolor Jet black RAL 9005 (BL), blat stołu wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej MFC (MA-xx), wymiary: 2000 × 800 × 18 mm.
21		<b>WÓZEK RICO</b> Do sztaplowania i transportu stołów RICO, max. 10 szt. Malowany proszkowo wyłącznie na kolor Jet black RAL 9005 (BL).

884,37 zł.

884,37 zł.

2.826,54 zł.

## Kolory blatów stolików Rico

## Melamina (MFC)\*

									
CW Black Graphite	MG Grey Vicenza Oak	LW Lincoln Walnut	NW Natural Dijon Walnut	NZ Natural Hickory	HO Hamilton Oak	ML Kaisersberg Oak	NJ Acacia Light	NH Maple	MM Ellmau Beech
									
CC Black	MS Slate	MP Platinum	MB White Grey	NK Cashmere	BA Truffle Grey	ST Smoke Blue	BI White		

**Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie**

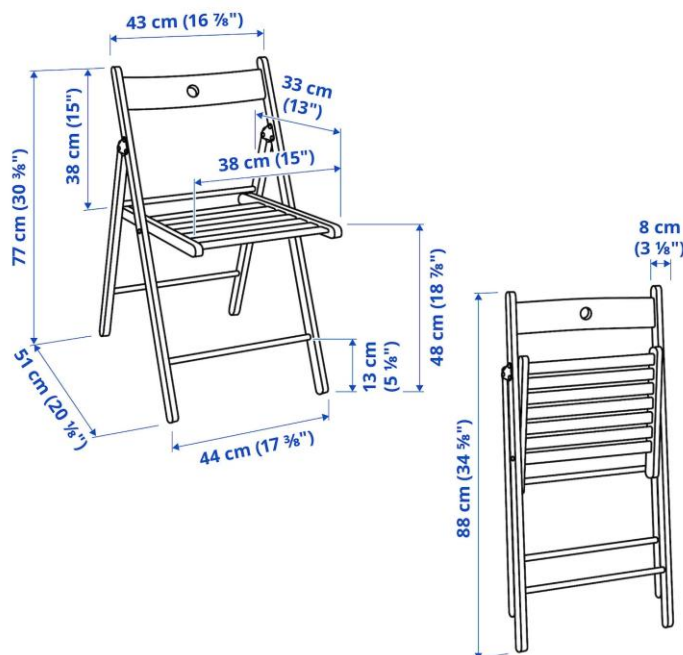
**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
 ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa** **Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)

**PRODUCENT C****KRZESŁA SKŁADANE**

- Krzesło składane drewniane BUK

117,00 zł.

Przetestowano dla: 110 kg

Szerokość: 44 cm

Głębokość: 51 cm

Wysokość: 77 cm

Szerokość siedziska: 38 cm

Głębokość siedziska: 33 cm

Wysokość siedziska: 46 cm

Materiały: lity buk, Klej

Pielęgnacja

Wycierać czystą, suchą szmatką.

Plamy można usunąć używając papieru ściernego, mydła, detergentu do zmywania lub środka rozcieńczającego farbę.

**Szersza oferta krzeseł składanych w pliku**  
**Krzesła składane z pulpitem, kawiarniane**

### **Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie**

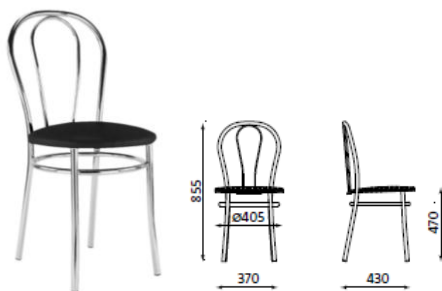
**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
 ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)

**PRODUCENT D****KRZESŁA ŚWIETLICOWE I BIBLIOTECZNE:**- Krzesło **TULIPAN (i)****217,71 zł.****UWAGA: zamówienie poniżej 1.230,00 zł. – doliczamy koszt 61,50 zł. brutto**

- stelaż malowany proszkowo na kolor do wyboru:

Jet black RAL 9005

White aluminium RAL 9006

Traffic white RAL 9016

Anthracite grey RAL 7016

- tapicerowane siedzisko
- stopki do powierzchni miękkich

- Krzesło **TULIPAN CR (i)****242,31 zł.****UWAGA: zamówienie poniżej 1.230,00 zł. – doliczamy koszt 61,50 zł. brutto**

- stelaż chrom
- tapicerowane siedzisko
- stopki do powierzchni miękkich

- Krzesło **TULIPAN PLUS (i)****322,26 zł.****UWAGA: zamówienie poniżej 1.230,00 zł. – doliczamy koszt 61,50 zł. brutto**

- stelaż malowany proszkowo na kolor do wyboru:

Jet black RAL 9005

White aluminium RAL 9006

Traffic white RAL 9016

Anthracite grey RAL 7016

- tapicerowane siedzisko i oparcie
- stopki do powierzchni miękkich

- Krzesło **TULIPAN CR PLUS (i)****349,32 zł.****UWAGA: zamówienie poniżej 1.230,00 zł. – doliczamy koszt 61,50 zł. brutto**

- stelaż chrom
- tapicerowane siedzisko i oparcie
- stopki do powierzchni miękkich

**Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie**

**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa** **Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)

**Próbnik tkanin krzeseł TULIPAN i TULIPAN CR**  
**Próbnik tkanin krzeseł TULIPAN PLUS i TULIPAN CR PLUS**

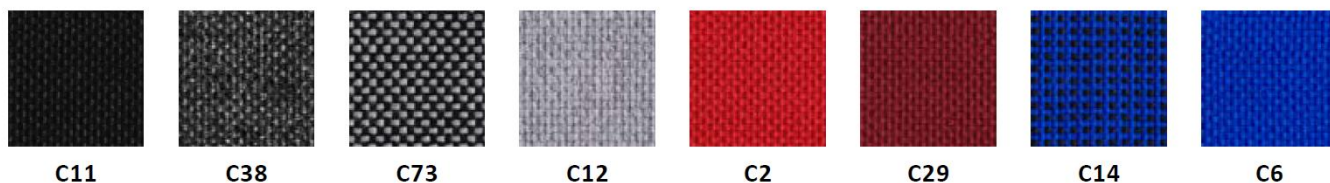
**Tapicerka (skaj) Imitation Leather**



**Tapicerka Micro**



**Tapicerka Basic Fabric**



**Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie**

**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
 ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa** **Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)





- Krzesło CORTINA (i)

198,03 zł.

**UWAGA: zamówienie poniżej 1.230,00 zł. – doliczamy koszt 61,50 zł. brutto**

- stelaż chrom
- siedzisko i oparcie z tworzywa sztucznego
- stopki do powierzchni miękkich

**Kolory siedzisk i oprac krzeseł CORTINA****Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie**

**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
 ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

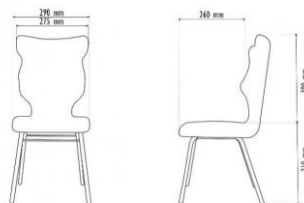
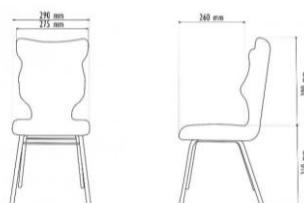
**CEZAS Warszawa Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)

**Krzesła i stoliki DO SAMODZIELNEGO MONTAŻU****Koszt transportu 246,00 zł. (na terenie całej Polski)****Dobre krzesło – seria Classic**

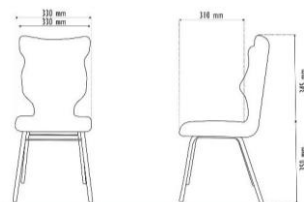
Kolekcja Classic to rodzina Dobrych Krześel dedykowana w szczególności do placówek oświatowych szkół i przedszkoli. Ergonomia i funkcjonalność w połączeniu z ciekawą kolorystyką to cechy charakterystyczne oferowanych krześel szkolnych.

- ergonomiczne siedzisko i oparcie z tworzywa sztucznego – polietylen wysokociśnieniowy
- stelaż (nogi krzesła) średnica fi22mm– stal malowana proszkowo kolor aluminium RAL 9006
- krzesło wyprodukowane w technologii rozdmuchu, umożliwiającej powstanie tzw. płaszcza termicznego
- w tylnej części siedziska krzesło posiada miejsce do chwytu oraz miejsce do indywidualnego oznakowania
- krzesło posiada Certyfikat Zgodności z Normą PN-EN 1729-1:2007. Meble. Krzesła i stoły dla instytucji edukacyjnych
- Atest Higieniczny Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny
- Pozytywna Ocena fizjologiczno-ergonomiczna Instytutu Medycyny Pracy im. Prof. J. Nofera – Zakład Fizjologii Pracy i Ergonomii
- produkt zaprojektowany i produkowany w Polsce
- gwarancja na produkt 24 miesiące

**STELAŻ SZARY LUB BIAŁY, SIEDZISKO KOLOR DOWOLNY****- Krzesło szkolne Classic nr 1****169,00 zł.****- Krzesło szkolne Classic nr 2****169,00 zł.**



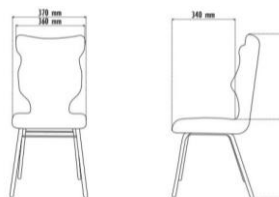
- Krzesło szkolne Classic nr 3



189,00 zł.



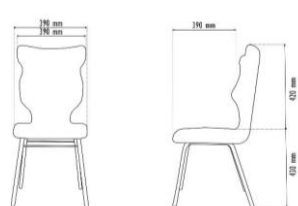
- Krzesło szkolne Classic nr 4



219,00 zł.



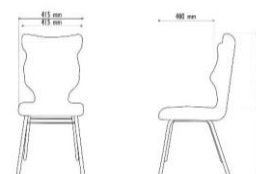
- Krzesło szkolne Classic nr 5



239,00 zł.



- Krzesło szkolne Classic nr 6



249,00 zł.

## Dobre krzesło – seria Classic Soft

Kolekcja Classic Soft to rodzina Dobrych Krześel dedykowana w szczególności do placówek oświatowych szkół i przedszkoli. Ergonomia i funkcjonalność w połączeniu z ciekawą kolorystyką to cechy charakterystyczne oferowanych krześel szkolnych.

- ergonomiczne siedzisko i oparcie z tworzywa sztucznego – polietylen wysokociśnieniowy
- stelaż (nogi krzesła) średnica fi22mm – stal malowana proszkowo kolor aluminium RAL 9006
- krzesło wyprodukowane w technologii rozdmuchu, umożliwiającej powstanie tzw. płaszcza termicznego
- w tylnej części siedziska krzesło posiada miejsce do chwytu oraz miejsce do indywidualnego oznakowania
- krzesło posiada Certyfikat Zgodności z Normą PN-EN 1729-1:2007. Meble. Krzesła i stoły dla instytucji edukacyjnych
- Atest Higieniczny Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny
- Pozytywna Ocena fizjologiczno-ergonomiczna Instytutu Medycyny Pracy im. Prof. J. Nofera – Zakład Fizjologii Pracy i Ergonomii
- dodatkową opcją dla modelu Classic Soft jest miękkie tapicerowane siedzisko w kolorze czarnym – Soft
- produkt zaprojektowany i produkowany w Polsce
- gwarancja na produkt 24 miesiące



**- Krzesło szkolne Classic Soft**      nr 1

**249,00 zł.**



**- Krzesło szkolne Classic Soft**      nr 2

**249,00 zł.**



**- Krzesło szkolne Classic Soft**      nr 3

**269,00 zł.**



**- Krzesło szkolne Classic Soft**      nr 4

**299,00 zł.**



**- Krzesło szkolne Classic Soft**      nr 5

**319,00 zł.**



- Krzesło szkolne Classic Soft nr 6

329,00 zł.

## Dobre krzesło – seria Spider

Krzesło Spider to połączenie ergonomicznego siedziska z tworzywa sztucznego ze stelażem w kolorze popiel zakończonym antypoślizgowymi zatyczkami umożliwiającym sztaplowanie

- ergonomiczne siedzisko i oparcie z tworzywa sztucznego – polietylen wysokociśnieniowy
- stelaż (nogi krzesła) średnica fi22mm – stal malowana proszkowo kolor aluminium RAL 9006
- krzesło wyprodukowane w technologii rozdmuchu, umożliwiającą powstanie tzw. płaszcza termicznego
- w tylnej części siedziska krzesło posiada miejsce do chwytu oraz miejsce do indywidualnego oznakowania
- krzesło posiada Certyfikat Zgodności z Normą PN-EN 1729-1:2007. Meble. Krzesła i stoły dla instytucji edukacyjnych
- Atest Higieniczny Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny
- Pozytywna Ocena fizjologiczno-ergonomiczna Instytutu Medycyny Pracy im. Prof. J. Nofera – Zakład Fizjologii Pracy i Ergonomii
- produkt zaprojektowany i produkowany w Polsce
- gwarancja na produkt 24 miesiące

### STELAŻ SZARY, SIEDZISKO KOLOR DOWOLNY



- Krzesło szkolne Spider nr 1

189,00 zł.



- Krzesło szkolne Spider nr 2

189,00 zł.





- Krzesło szkolne Spider nr 3

219,00 zł.



- Krzesło szkolne Spider nr 4

239,00 zł.



- Krzesło szkolne Spider nr 5

259,00 zł.



- Krzesło szkolne Spider nr 6

269,00 zł.

## Dobre krzesło – seria Spider Soft

Krzesło Spider Soft to połączenie ergonomicznego siedziska z tworzywa sztucznego ze stelażem w kolorze popiel zakończonym antypoślizgowymi zatyczkami umożliwiającym sztaplowanie

- ergonomiczne siedzisko i oparcie z tworzywa sztucznego – polietylen wysokociśnieniowy
- stelaż (nogi krzesła) średnica fi22mm– stal malowana proszkowo kolor aluminium RAL 9006
- krzesło wyprodukowane w technologii rozdmuchu, umożliwiającej powstanie tzw. płaszcza termicznego
- w tylnej części siedziska krzesło posiada miejsce do chwytu oraz miejsce do indywidualnego oznakowania
- krzesło posiada Certyfikat Zgodności z Normą PN-EN 1729-1:2007. Meble. Krzesła i stoły dla instytucji edukacyjnych
- Atest Higieniczny Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny
- Pozytywna Ocena fizjologiczno-ergonomiczna Instytutu Medycyny Pracy im. Prof. J Nofera – Zakład Fizjologii Pracy i Ergonomii
- dodatkową opcją dla modelu Spider jest miękkie tapicerowane siedzisko w kolorze czarnym – Soft
- produkt zaprojektowany i produkowany w Polsce
- gwarancja na produkt 24 miesiące

**STELAŻ SZARY, SIEDZISKO KOLOR DOWOLNY**

- Krzesło szkolne Spider Soft      nr 1

**269,00 zł.**

- Krzesło szkolne Spider Soft      nr 2

**269,00 zł.**

- Krzesło szkolne Spider Soft      nr 3

**299,00 zł.**

- Krzesło szkolne Spider Soft      nr 4

**319,00 zł.****Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie**

**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
 ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)



- Krzesło szkolne Spider Soft nr 5

339,00 zł.



- Krzesło szkolne Spider Soft nr 6

349,00 zł.

## Dobre krzesło – seria C-Line

Krzesła szkolne C Line zostały zaprojektowane i stworzone z myślą o placówkach oświatowych. C-line to połączenie ergonomicznego siedziska z tworzywa sztucznego ze stalowym stelażem w kolorze alu w kształcie litery C.

- ergonomiczne siedzisko i oparcie z tworzywa sztucznego – polietylen wysokociśnieniowy
- stelaż (nogi krzesła) średnica fi22mm– stal malowana proszkowo kolor aluminium RAL 9006
- krzesło wyprodukowane w technologii rozdmuchu, umożliwiającej powstanie tzw. płaszcza termicznego
- w tylnej części siedziska krzesło posiada miejsce do chwytu oraz miejsce do indywidualnego oznakowania
- możliwość odłożenia krzesła na ławce bez konieczności odwracania
- krzesło posiada Certyfikat Zgodności z Normą PN-EN 1729-1:2007. Meble. Krzesła i stoły dla instytucji edukacyjnych
- Atest Higieniczny Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny
- produkt zaprojektowany i produkowany w Polsce
- gwarancja na produkt 24 miesiące

### STELAŻ SZARY, SIEDZISKO KOLOR DOWOLNY

	RAL 2004		RAL 7031
	RAL 4005		RAL 9005
	RAL 1018		RAL 5014
	RAL 3020		RAL 7038
	RAL 6018		RAL 150 60 20
	RAL 5005		RAL 290 80 15



- Krzesło szkolne C-Line nr 3

259,00 zł.



- Krzesło szkolne C-Line nr 4

279,00 zł.



- Krzesło szkolne C-Line nr 5

299,00 zł.



- Krzesło szkolne C-Line nr 6

309,00 zł.

## Dobre krzesło – seria Spider More

Spider Move to połączenie ergonomicznego siedziska z tworzywa sztucznego ze stelażem w kolorze popiel. Posiada kółka miękkie umożliwiające ruch krzesła zarówno po powierzchniach twardych jak i wykładzinach. Z tyłu siedziska umieszczono uchwyt do szybkiego przenoszenia krzesła. Spider Move występuje w 4 rozmiarach dostosowanych do wzrostu użytkownika dla zachowania prawidłowej postawy siedzącej. Szeroka paleta kolorystyczna umożliwia dobór krzesel do każdego rodzaju wnętrza edukacyjnego. Produkt zaprojektowany i wyprodukowany w Polsce. Kolekcja Spider Move posiada certyfikat potwierdzający zgodność z normą PN-EN 1729-1:2016-02, PN-EN 1729-2+A1:2016-02.

Ergonomiczne siedzisko wykonane z tworzywa sztucznego

Stelaż o średnicy 22 mm, aluminium

Kółka miękkie średnica 50 mm z funkcją stop, średnica trzpienia fi 11, czarne

Krzesło Spider Move posiada certyfikat dopuszczający do użytku w jednostkach oświatowych.

### STELAŻ SZARY, SIEDZISKO KOLOR DOWOLNY



RAL 2004



RAL 7031



RAL 4005



RAL 9005



RAL 1018



RAL 5014



RAL 3020



RAL 7038



RAL 6018



RAL 150 60 20



RAL 5005



RAL 290 80 15



- Krzesło szkolne Spider More nr 3

249,00 zł.



- Krzesło szkolne Spider More nr 4

269,00 zł.



- Krzesło szkolne Spider More nr 5

289,00 zł.



- Krzesło szkolne Spider More nr 6

299,00 zł.

## Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie

**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa** **Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)



## Dobre krzesło – seria Twist

Krzesło obrotowe Twist to połączenie ergonomicznego siedziska z tworzywa sztucznego z obrotowym stelażem w kolorze czarnym. Model Twist występuje w 3 rozmiarach dostosowanych do wzrostu użytkownika dla zachowania prawidłowej postawy siedzącej.

Model Twist posiada certyfikat zgodności z normą PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-2:2012, PN-F 06009:2001.

- Siedzisko i oparcie wykonane z tworzywa sztucznego
- W tylnej części siedziska krzesło posiada miejsce do chwytu oraz miejsce do indywidualnego oznakowania.
- Podstawa krzesła pięcioramienna tworzywo sztuczne, wersja kolorystyczna: czarna (poliamid + 30% włókno szklane)
- kolumna gazowa - klasa 2
- **Kółka – gumowe 50 mm, średnica trzpienia fi 11 lub stopki**
- Atest Higieniczny Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny
- Pozytywna Ocena fizjologiczno-ergonomiczna Instytutu Medycyny Pracy im. Prof. J. Nofera – Zakład Fizjologii Pracy i Ergonomii
- produkt zaprojektowany i produkowany w Polsce
- gwarancja na produkt 24 miesiące

### STELAŻ SZARY BIAŁY LUB CZARNY, SIEDZISKO KOLOR DOWOLNY



- Krzesło szkolne Twist nr 4

stelaż czarny **409,00 zł.**  
stelaż szary lub biały **459,00 zł.**



- Krzesło szkolne Twist nr 5

stelaż czarny **449,00 zł.**  
stelaż szary lub biały **519,00 zł.**



- Krzesło szkolne Twist nr 6

stelaż czarny **459,00 zł.**  
stelaż szary lub biały **549,00 zł.**



- Krzesło szkolne Twist nr 5  
z podłokietnikami

stelaż czarny **479,00 zł.**  
stelaż szary lub biały **599,00 zł.**



- Krzesło szkolne Twist nr 6  
z podłokietnikami

stelaż czarny **489,00 zł.**  
stelaż szary lub biały **619,00 zł.**

## Dobre krzesło – seria Twist Soft

Krzesło obrotowe Twist to połączenie ergonomicznego siedziska z tworzywa sztucznego z obrotowym stelażem w kolorze czarnym. Model Twist występuje w 3 rozmiarach dostosowanych do wzrostu użytkownika dla zachowania prawidłowej postawy siedzącej.

Model Twist posiada certyfikat zgodności z normą PN-EN 1729-1:2007, PN-EN 1729-2:2012, PN-F 06009:2001.

- siedzisko i oparcie wykonane z tworzywa sztucznego
- miękka tapicerowana nakładka na siedzisko w kolorze czarnym, przymocowana na stałe- skład materiału - 100% poliestr
- w tylnej części siedziska krzesło posiada miejsce do chwytu oraz miejsce do indywidualnego oznakowania.
- podstawa krzesła pięcioramienna tworzywo sztuczne, wersja kolorystyczna: czarna (poliamid + 30% włókno szklane)
- kolumna gazowa - klasa 2
- **kółka – gumowe 50 mm, średnica trzpienia fi 11 lub stopki**
- Atest Higieniczny Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny
- Pozytywna Ocena fizjologiczno-ergonomiczna Instytutu Medycyny Pracy im. Prof. J Nofera – Zakład Fizjologii Pracy i Ergonomii
- produkt zaprojektowany i produkowany w Polsce
- gwarancja na produkt 24 miesiące



- Krzesło szkolne Twist Soft nr 4

stelaż czarny  
stelaż szary lub biały

**479,00 zł.**  
**529,00 zł.**



- Krzesło szkolne Twist Soft nr 5

stelaż czarny  
stelaż szary lub biały

**519,00 zł.**  
**589,00 zł.**



- Krzesło szkolne Twist Soft nr 6

stelaż czarny  
stelaż szary lub biały

**529,00 zł.**  
**619,00 zł.**



- Krzesło szkolne Twist Soft nr 5  
z podłokietnikami

stelaż czarny  
stelaż szary lub biały

**559,00 zł.**  
**689,00 zł.**

### **Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie**

**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)



- Krzesło szkolne Twist Soft nr 6  
z podłokietnikami

stelaż czarny  
stelaż szary lub biały

489,00 zł.  
619,00 zł.

## Dobre krzesło – seria Student Soft

Krzesło Student soft to praktyczne, a zarazem ergonomiczne krzesło audytoryjne, idealne do sali wykładowej lub obiektu szkoleniowego. Zostało ono wyposażone w składany pulpit, który ułatwia pracę i zapewnia należyty komfort jego użytkownikowi.

Poza aspektem profilaktycznym, w zakresie wad postawy, najważniejszą zaletą oferowanego krzesła jest fakt, że zajmuje tyle samo miejsca co tradycyjne krzesło, łącząc w sobie 2 funkcje (krzesła i stolika – dotyczy krzesła z pulpitem).

- wzrost użytkownika rozmiar 6: 159-188cm
- ergonomiczne siedzisko i oparcie z tworzywa sztucznego – polietylen wysokociśnieniowy
- stelaż (nogi krzesła) stal malowana proszkowo kolor czarny RAL 9005
- tapicerowane siedzisko: materiał 100% poliester
- krzesło wyprodukowane w technologii rozdmuchu, umożliwiającej powstanie tzw. płaszcza termicznego
- odchylany blat roboczy
- w tylnej części siedziska krzesło posiada miejsce do chwytu oraz miejsce do indywidualnego oznakowania
- krzesło posiada Certyfikat Zgodności z Normą PN-EN 1729-1:2007. Meble. Krzesła i stoły dla instytucji edukacyjnych
- Atest Higieniczny Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny
- Pozytywna Ocena fizjologiczno-ergonomiczna Instytutu Medycyny Pracy im. Prof. J. Nofera – Zakład Fizjologii Pracy i Ergonomii
- produkt zaprojektowany i produkowany w Polsce
- gwarancja na produkt 24 miesiące

### STELAŻ CZARNY, SIEDZISKO KOLOR DOWOLNY



- Krzesło szkolne Student Soft nr 6

399,00 zł.



- Krzesło szkolne Student Soft Plus nr 6  
z pulpitem

459,00 zł.

## Seria stolików SINUM

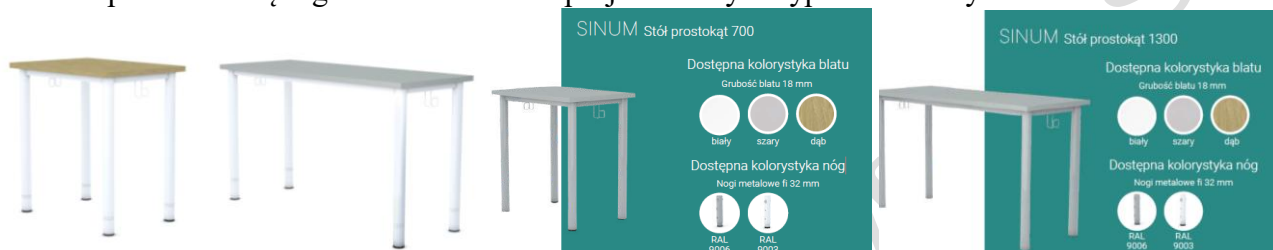
SINUM to kolekcja 1 i 2-osobowych ławek szkolnych z regulacją wysokości.

Stoliki wyróżnia solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu.

Zastosowanie haczyków po obu stronach ramy może służyć do zawieszania plecaków lub toreb.

Simple został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat.

Produkt posiada klasę higieniczności E1. Zaprojektowany i wyprodukowany w Polsce.



- Stolik SINUM regulowany 1-osobowy

Blat płyta laminowana 18 mm, wymiar 700 x 500 mm

Blat kolor biały, szary, dąb

Stelaż kolor biały, szary

**Regulacja 2-4, 4-6**

389,00 zł.

- Stolik SINUM regulowany 2-osobowy

Blat płyta laminowana 18 mm, wymiar 1300 x 500 mm

Blat kolor biały, szary, dąb

Stelaż kolor biały, szary

**Regulacja 2-4, 4-6**

429,00 zł.

## Seria stolików SIMPLE

Simple to kolekcja 1 i 2-osobowych ławek szkolnych z regulacją wysokości.

Stoliki wyróżnia solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu.

Zastosowanie haczyków po obu stronach ramy może służyć do zawieszania plecaków lub toreb.

Simple został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat.

Produkt posiada klasę higieniczności E1. Zaprojektowany i wyprodukowany w Polsce.



- Stolik SIMPLE regulowany 1-osobowy

Blat płyta laminowana 20 mm, wymiar 700 x 500 mm

Blat kolor biały, szary, dąb

Stelaż kolor biały, szary

**Regulacja 2-4, 4-6**

329,00 zł.

- Stolik SIMPLE regulowany 2-osobowy

Blat płyta laminowana 20 mm, wymiar 1300 x 500 mm

Blat kolor biały, szary, dąb

Stelaż kolor biały, szary

**Regulacja 2-4, 4-6**

389,00 zł.



## Seria stolików SIMPLE FALA

Simple to kolekcja 1 i 2-osobowych ławek szkolnych z regulacją wysokości. Stoliki wyróżnia solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu. Zastosowanie haczyków po obu stronach ramy może służyć do zawieszania plecaków lub toreb. Simple został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat. Produkt posiada klasę higieniczności E1. Zaprojektowany i wyprodukowany w Polsce.



- **Stolik SIMPLE FALA regulowany 1-osobowy**

Blat płyta laminowana 20 mm, wymiar 750 x 550 mm

Blat kolor biały, szary, dąb

Stelaż kolor biały, szary

**Regulacja 2-4, 4-6**

**439,00 zł.**

- **Stolik SIMPLE FALA regulowany 2-osobowy**

Blat płyta laminowana 20 mm, wymiar 1350 x 550 mm

Blat kolor biały, szary, dąb

Stelaż kolor biały, szary

**Regulacja 2-4, 4-6**

**599,00 zł.**

## Seria stolików MODO

Kolekcja Modo to innowacyjna linia modułowych stołów szkolnych, która została stworzona z myślą o nowoczesnym podejściu do edukacji. Stoły z tej kolekcji charakteryzują się regulowaną wysokością, co pozwala na dostosowanie ich do różnych grup wiekowych uczniów oraz różnych aktywności edukacyjnych.

Stoliki wyróżnia solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu.

Modo został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat.

Stół ten doskonale nadaje się do wyposażenia klas skoordynowanych, ponieważ jego kształt pozwala na pracę zespołową lub indywidualną.

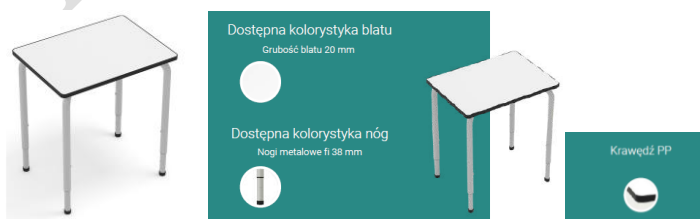
Produkt posiada zgodność z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2: 07.

**Blat**

- Blat wykonany z płyty wiórowej
- grubość 20 mm. Kontur z wtryskiwanego polipropylenu
- zaokrąglone krawędzie blatu

**Stelaż**

- Stelaż wykonany z metalu
- grubość nogi Ø38mm



- **Stół MODO prostokąt 685x500, regulowany**

**739,00 zł.**

Modo to kolekcja stolików szkolnych z regulacją wysokości. Stoliki wyróżnia solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu. Modo został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat. Stół ten doskonale nadaje się do wyposażenia klas skoordynowanych, ponieważ jego kształt pozwala na pracę zespołową lub indywidualną.

Produkt posiada zgodność z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2: 07.

Regulacja wysokości blatu:

**Rozmiar 4-6 (64-76 cm)**

Blat w kolorze białym, wykonany z płyty wiórowej, grubość 18 mm. Kontur ze wtryskiwanego polipropylenu, zaokrąglone krawędzie blatu.

Stelaż wykonany z metalu, kolor szary. Grubość nogi Ø 38 mm.



#### - Stół MODO prostokąt 1214x664, regulowany

989,00 zł.

Modo to kolekcja stolików szkolnych z regulacją wysokości. Stoliki wyróżnia solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu. Modo został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat. Stół ten doskonale nadaje się do wyposażenia klas skoordynowanych, ponieważ jego kształt pozwala na pracę zespołową lub indywidualną.

Produkt posiada zgodność z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2: 07.

Regulacja wysokości blatu:

**Rozmiar 4-6 (64-76 cm)**

Blat MDF w kształcie prostokąta 1214x664 o grubości 22 mm z wykończeniem PCV o grubości 1,5 mm, zaokrąglone krawędzie, kolor biały.

Stelaż wykonany z metalu, grubość nogi Ø 38 mm, kolor szary.



#### - Stół MODO prostokąt 1814x664, regulowany

1.289,00 zł.

Modo to kolekcja stolików szkolnych z regulacją wysokości. Stoliki wyróżnia solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu. Modo został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat. Stół ten doskonale nadaje się do wyposażenia klas skoordynowanych, ponieważ jego kształt pozwala na pracę zespołową lub indywidualną.

Produkt posiada zgodność z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2: 07.

Regulacja wysokości blatu:

**Rozmiar 4-6 (64-76 cm)**

Blat MDF w kształcie prostokąta 1814x664 o grubości 22 mm z wykończeniem PCV o grubości 1,5 mm, zaokrąglone krawędzie, kolor biały.

Stelaż wykonany z metalu, grubość nogi Ø 38 mm, kolor szary.

## Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie

**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński

ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)



### - Stół MODO prostokąt 702x814, regulowany

1.029,00 zł.

Modo to kolekcja stolików szkolnych z regulacją wysokości. Stoliki wyróżnia solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu. Modo został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat. Stół ten doskonale nadaje się

do wyposażenia klas skoordynowanych, ponieważ jego kształt pozwala na pracę zespołową lub indywidualną.

Produkt posiada zgodność z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2: 07.

Regulacja wysokości blatu:

**Rozmiar 4-6** (64-76 cm)

Blat MDF w kształcie prostokąta 702x814 o grubości 22 mm z wykończeniem PCV o grubości 1,5 mm, zaokrąglone krawędzie, kolor biały.

Stelaż wykonany z metalu, grubość nogi Ø 38 mm, kolor szary.



### - Stół MODO prostokąt 1214x814, regulowany

1.229,00 zł.

Modo to kolekcja stolików szkolnych z regulacją wysokości. Stoliki wyróżnia solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu. Modo został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat. Stół ten doskonale nadaje się do wyposażenia klas skoordynowanych, ponieważ jego kształt pozwala na pracę zespołową lub indywidualną.

Produkt posiada zgodność z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2: 07.

Regulacja wysokości blatu:

**Rozmiar 4-6** (64-76 cm)

Blat MDF w kształcie prostokąta 1214x814 o grubości 22 mm z wykończeniem PCV o grubości 1,5 mm, zaokrąglone krawędzie, kolor biały.

Stelaż wykonany z metalu, grubość nogi Ø 38 mm, kolor szary.



### - Stół MODO prostokąt 1414x814, regulowany

1.379,00 zł.

Modo to kolekcja stolików szkolnych z regulacją wysokości. Stoliki wyróżnia solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu. Modo został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat. Stół ten doskonale nadaje się do wyposażenia klas skoordynowanych, ponieważ jego kształt pozwala na pracę zespołową lub indywidualną.

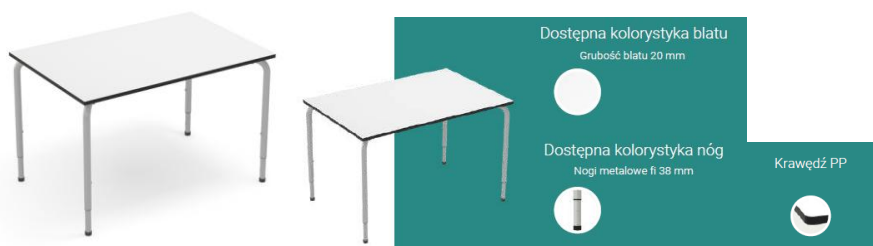
Produkt posiada zgodność z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2: 07.

Regulacja wysokości blatu:

**Rozmiar 4-6** (64-76 cm)

Blat MDF w kształcie prostokąta 1414x814 o grubości 22 mm z wykończeniem PCV

o grubości 1,5 mm, zaokrąglone krawędzie, kolor biały.  
Stelaż wykonany z metalu, grubość nogi Ø 38 mm, kolor szary.



#### - Stół MODO prostokąt 1614x814, regulowany

Modo to kolekcja stolików szkolnych z regulacją wysokości. Stoliki wyróżnia solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu. Modo został wyposażony

1.389,00 zł.

w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat. Stół ten doskonale nadaje się do wyposażenia klas skoordynowanych, ponieważ jego kształt pozwala na pracę zespołową lub indywidualną.

Produkt posiada zgodność z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2: 07.

Regulacja wysokości blatu:

**Rozmiar 4-6** (64-76 cm)

Blat MDF w kształcie prostokąta 1614x814 o grubości 22 mm z wykończeniem PCV o grubości 1,5 mm, zaokrąglone krawędzie, kolor biały.

Stelaż wykonany z metalu, grubość nogi Ø 38 mm, kolor szary.



#### - Stół MODO prostokąt 1814x814, regulowany

Modo to kolekcja stolików szkolnych z regulacją wysokości. Stoliki wyróżnia solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu. Modo został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat. Stół ten doskonale nadaje się do wyposażenia klas skoordynowanych, ponieważ jego kształt pozwala na pracę zespołową lub indywidualną.

Produkt posiada zgodność z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2: 07.

Regulacja wysokości blatu:

**Rozmiar 4-6** (64-76 cm)

Blat MDF w kształcie prostokąta 1814x814 o grubości 22 mm z wykończeniem PCV o grubości 1,5 mm, zaokrąglone krawędzie, kolor biały.

Stelaż wykonany z metalu, grubość nogi Ø 38 mm, kolor szary.

1.599,00 zł.

## Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie

**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)



### - Stół MODO strzałka 685x685, regulowany

699,00 zł.

Modo to kolekcja stolików szkolnych z regulacją wysokości. Stoliki wyróżnia solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu. Modo został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat. Stół ten doskonale nadaje się do wyposażenia klas skoordynowanych, ponieważ jego kształt pozwala na pracę zespołową lub indywidualną.

Produkt posiada zgodność z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2: 07.

Regulacja wysokości blatu:

**Rozmiar 4-6** (64-76 cm)

Blat w kolorze białym, wykonany z płyty wiórowej, grubość 18 mm. Kontur ze wtryskiwanego polipropylenu, zaokrąglone krawędzie blatu.

Stelaż wykonany z metalu, kolor szary. Grubość nogi Ø 38 mm.



### - Stolik MODO prostokąt 700x500

469,00 zł.

Indywidualny stolik z kolekcji Modo wyróżnia solidna, stała konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu. Modo został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat.

Zastosowanie szuflady jest praktycznym rozwiązaniem, które umożliwia przechowywanie uczniowskich przedmiotów np. książek. Stół ten doskonale nadaje się do wyposażenia klas skoordynowanych, ponieważ jego kształt pozwala na pracę zespołową lub indywidualną.

Produkt posiada zgodność z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2: 07.

Wysokość blatu do wyboru:

- **Rozmiar 4:** 64 cm
- **Rozmiar 5:** 71 cm
- **Rozmiar 6:** 76 cm

Blat w kształcie prostokąta 700x500, wykonany z płyty wiórowej, grubość 18 mm.

Kontur ze wtryskiwanego polipropylenu, zaokrąglone krawędzie blatu, kolor biały.

Stelaż wykonany z metalu, grubość nogi Ø 38 mm, kolor szary.

## Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie

**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

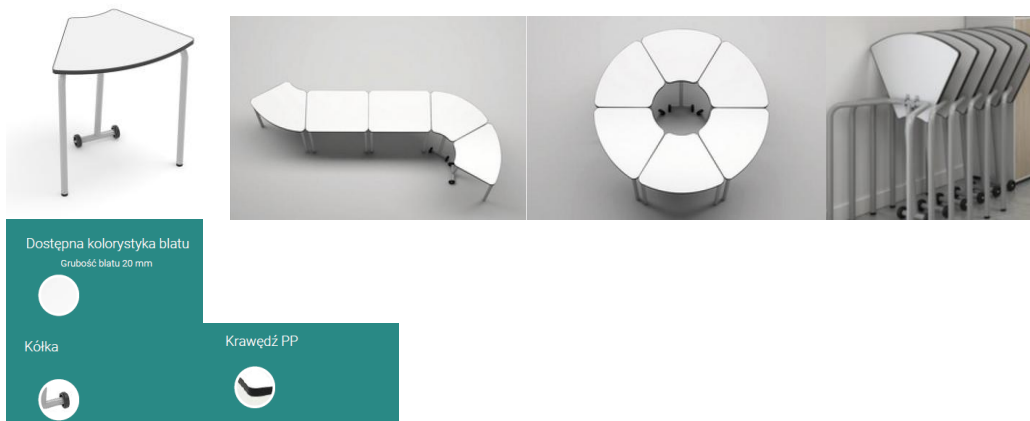
**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa** **Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)





### - Stolik mobilny MODO fala 720x500

589,00 zł.

Modo to kolekcja stolików wyróżniających się solidną konstrukcją stelaża wykonanego z metalowego profilu. Produkt posiada 3 poziomowane nogi oraz kółka, które pozwalają na łatwe przemieszczanie się. Modo został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat. Możliwość składania stołu w pionowy sposób ogranicza zajmowaną przestrzeń. Stół ten doskonale nadaje się do wyposażenia klas skoordynowanych, ponieważ jego kształt pozwala na pracę zespołową lub indywidualną.

Produkt posiada zgodność z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2: 07.

Wysokość blatu do wyboru:

- **Rozmiar 4:** 64 cm
- **Rozmiar 5:** 71 cm
- **Rozmiar 6:** 76 cm

Blat wykonany z płyty wiórowej, grubość 18 mm. Kontur z wtryskiwanego polipropylenu, zaokrąglone krawędzie blatu. Kształt: Fala 720x500, kolor: biały

Stelaż wykonany z metalu malowany farbą epoksydowo-poliestrową, grubość nogi Ø 38 mm, kolor: szary.

Kółka wykonane z tworzywa sztucznego, średnica 75 mm, kolor: czarny



### - Stolik mobilny MODO fala 830x500

639,00 zł.

Modo to kolekcja stolików wyróżniających się solidną konstrukcją stelaża wykonanego z metalowego profilu. Produkt posiada 3 poziomowane nogi oraz kółka, które pozwalają na łatwe przemieszczanie się. Modo został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat. Możliwość składania stołu w pionowy sposób ogranicza zajmowaną przestrzeń. Stół ten doskonale nadaje się do wyposażenia klas skoordynowanych, ponieważ jego kształt pozwala na pracę zespołową lub indywidualną.

Produkt posiada zgodność z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2: 07.

Wysokość blatu do wyboru:

- **Rozmiar 5:** 71 cm
- **Rozmiar 6:** 76 cm

Blat wykonany z płyty wiórowej, grubość 18 mm. Kontur z wtryskiwanego polipropylenu, zaokrąglone krawędzie blatu. Kształt: Fala 830x500, kolor: biały

Stelaż wykonany z metalu malowany farbą epoksydowo-poliestrową, grubość nogi Ø 38 mm, kolor: szary.

Kółka wykonane z tworzywa sztucznego, średnica 75 mm, kolor: czarny





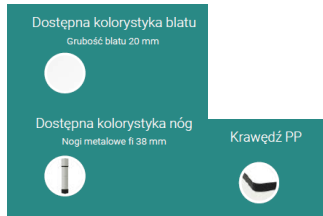
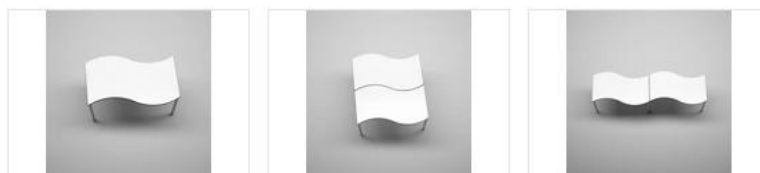
### - Stół MODO elipsa 1200x1150, regulowany

1.489,00 zł.

Modo to kolekcja stolików szkolnych z regulacją wysokości. Stoliki wyróżnia solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu. Modo został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat. Stół ten doskonale nadaje się do wyposażenia klas skoordynowanych, ponieważ jego kształt pozwala na pracę zespołową lub indywidualną. Produkt posiada zgodność z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2: 07. Regulacja wysokości blatu do wyboru:

- **Rozmiar 1-3:** 46-59 cm
- **Rozmiar 4-6:** 64-76 cm

Blat w kształcie elipsy 1200x1150, wykonany z płyty wiórowej, grubość 18 mm, kolor biały. Kontur ze wtryskiwanego polipropylenu, zaokrąglone krawędzie blatu. Stelaż wykonany z metalu, grubość nogi Ø 38 mm, kolor szary.



### - Stół MODO fala 1300x740, regulowany

1.059,00 zł.

Modo to kolekcja stolików szkolnych z regulacją wysokości. Stoliki wyróżnia solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu. Modo został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat. Stół ten doskonale nadaje się do wyposażenia klas skoordynowanych, ponieważ jego kształt pozwala na pracę zespołową lub indywidualną.

Produkt posiada zgodność z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2: 07.

Regulacja wysokości blatu do wyboru:

- **Rozmiar 1-3:** 46-59 cm
- **Rozmiar 4-6:** 64-76 cm

Blat MDF w kształcie fali 1300x740 o grubości 22 mm z wykończeniem PCV o grubości 1,5 mm, zaokrąglone krawędzie, kolor biały.

Stelaż wykonany z metalu, grubość nogi Ø 38 mm, kolor szary.

## Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie

**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)



### - Stół MODO półkole 1300x740, regulowany

Modo to kolekcja stolików szkolnych z regulacją wysokości. Stoliki wyróżnia solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu. Modo został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat. Stół ten doskonale nadaje się do wyposażenia klas skoordynowanych, ponieważ jego kształt pozwala na pracę zespołową lub indywidualną.

Produkt posiada zgodność z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2: 07.

Regulacja wysokości blatu do wyboru:

- **Rozmiar 1-3:** 46-59 cm
- **Rozmiar 4-6:** 64-76 cm

Blat MDF w kształcie półkola 1300x740 o grubości 22 mm z wykończeniem PCV o grubości 1,5 mm, zaokrąglone krawędzie, kolor biały.

Stelaż wykonany z metalu, grubość nogi Ø 38 mm, kolor szary.

989,00 zł.



### - Stół mobilny MODO półksiężyc, regulowany

1.459,00 zł.

Modo to kolekcja stolików z regulacją wysokości. Stoliki wyróżnia solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu. Nogi zakończone kółkami z funkcją blokowania, co uniemożliwia przemieszczanie się stołu. Modo został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat. Zastosowanie obrotowego haczyka może służyć do zawieszania plecaka lub torby. Stół ten doskonale nadaje się do wyposażenia klas skoordynowanych, ponieważ jego kształt pozwala na pracę zespołową lub indywidualną.

Produkt posiada zgodność z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2:07.

Regulacja wysokości blatu:

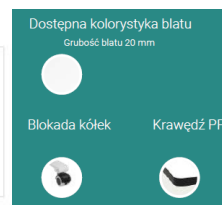
- **rozmiar 5-8:** (71-101 cm)

Blat E-0 MDF grubości 18 mm z wykończeniem PCV w kolorze białym, zaokrąglone krawędzie, kolor biały.

Stelaż z odlewu aluminiowego, malowany białą farbą epoksydowo-poliestrową, kolor biały.

Kolumna: podnośnik gazowy wykonany ze stali i tworzywa sztucznego, kolor czarny.

Kółka miękkie z funkcją hamulca wykonane z tworzywa sztucznego, średnica 65 mm, kolor szary.



- Stół składany, mobilny MODO prostokąt 1390x700

1.849,00 zł.

- Stół składany, mobilny MODO prostokąt 1600x800

2.019,00 zł.

Modo to kolekcja stolików z regulacją wysokości. Stoliki wyróżnia solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu. Nogi zakończono kółkami z funkcją blokowania, co uniemożliwia przemieszczanie się stołu. Modo został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat. Stół znajdzie zastosowanie nie tylko w salach konferencyjnych, ale również na różnego rodzaju spotkaniach, w szkołach czy biurach.

Możliwość składania stołu w pionowy sposób ogranicza zajmowaną przestrzeń.

Produkt posiada zgodność z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2: 07.

Wysokość blatu:

**74 cm**

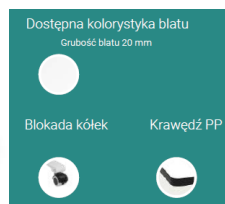
Blat MDF o grubości 22 mm z wykończeniem PCV o grubości 1,5 mm, zaokrąglone krawędzie, kolor biały.

Wymiary do wyboru:

- Prostokąt 1390x700
- Prostokąt 1600x800

Stelaż wykonany z metalu, szary.

Kółka z funkcją hamulca wykonane z tworzywa sztucznego, średnica 60 mm, czarne.



- Biurko MODO

2.029,00 zł.

Biurko nauczycielskie Modo to stół umieszczony na stałej wysokości.

Wyróżnia go solidna konstrukcja stelaża wykonanego z metalowego profilu.

Modo został wyposażony w odporny i łatwy w utrzymaniu czystości blat.

Stół ten doskonale nadaje się do wyposażenia akademii, żłobków czy szkół.

Biurko posiada pojemną szufladę z zamkiem i kluczem.

Produkt zgodny z normą UNE EN 1729-1: 07 /UNE EN 1729-2: 07.

Wysokość blatu:

**rozmiar 6 (76 cm)**

Blat MDF w kształcie prostokąta 1214x664 o grubości 22 mm z wykończeniem PCV o grubości 1,5 mm, zaokrąglone krawędzie, kolor biały.

Stelaż wykonany z metalu, grubość nogi Ø 38 mm, kolor szary.

## Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie

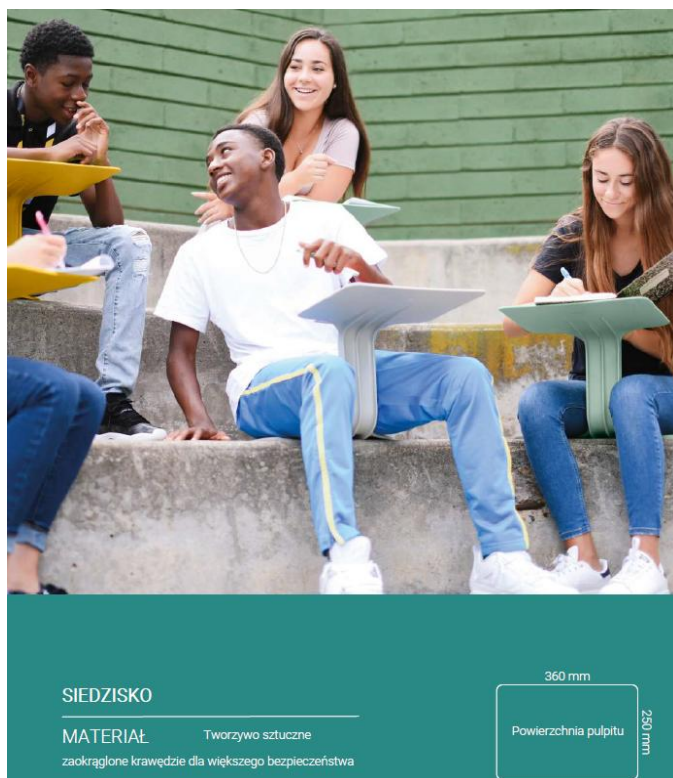
**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)



## SIEDZISKO

### MATERIAŁ

Tworzywo sztuczne  
zaokrąglone krawędzie dla większego bezpieczeństwa

360 mm

Powierzchnia pulpitu

260 mm

## Przenośny stolik Z-TOOL

DOSTĘPNA  
KOLORYSTYKA



### - Przenośny stolik Z-TOOL

Z-tool to nowoczesne połączenie siedziska z przenośnym pulpitem.

Praktyczne i elastyczne rozwiązanie pozwalające wygodnie usiąść na podłodze, krześle oraz w innym dowolnym miejscu. Duża powierzchnia pulpitu umożliwia swobodne pisanie, rysowanie lub korzystanie z laptopa.

Lekka, jednoczęściowa konstrukcja pozwala na sztaplowanie, co ułatwia przechowywanie i utrzymanie porządku. Zaokrąglone krawędzie zostały zastosowane w celu zwiększenia bezpieczeństwa. Produkt zgodny z normą UNE EN 1729-1: 07 / UNE EN 1729-2: 07.

Materiał: Siedzisko oraz pulpit wykonane z tworzywa sztucznego (polipropylen)

Pulpit: Rozmiar obszaru pisania 360x260 mm

Dostępna kolorystyka: żółty, szary, zielony

Wymiary: długość 612 mm wysokość 241 mm szerokość 360 mm

Waga: 1,6 kg

179,00 zł.



### - Wózek Z-TOOL TROLLEY

1.495,00 zł.

Trolley to praktyczny wózek do przechowywania i transportu przenośnych pulpitem Z-tool.

Produkt wyposażony został w cztery skrętne koła, co zapewnia sprawne przemieszczanie się i manewrowanie nawet przy pełnym załadunku. Trolley pozwala na szybkie sztaplowanie pulpitem oraz zachowanie porządku. Wózek może pomieścić maksymalnie 40 pulpitem Z-tool.

Stelaż: Metalowa konstrukcja malowana farbą epoksydowo-poliestrową

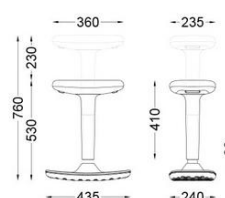
Wersja kolorystyczna: szara

Kółka: Kółka samonastawne z hamulcem

Wymiary: długość 750 mm wysokość 1040 mm szerokość 480 mm

Waga: 30 kg

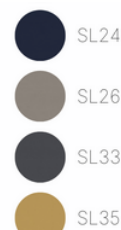
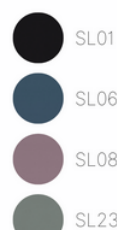




## MEDITAP



## SOLAR



stelaż



siedzisko

## - Stolek LEO

Leo to ergonomiczny, regulowany stolek umożliwiający pracę lub naukę w pozycji siedzącej lub pół-stojącej. Produkt dzięki balansującej konstrukcji pozwala na tzw. aktywną pracę. Obrotowe siedzisko zapewnia swobodne ruchy podczas użytkowania. Leo posiada antypoślizgowe wstawki, dzięki którym stolek jest stabilny. Minimalistyczny wygląd oraz szeroki wybór koloru tapicerki sprawia, że Leo pasuje do każdego wnętrza, a wyprofilowane i miękkie siedzisko gwarantuje wysoki komfort podczas użytkowania.

Siedzisko: Wyprofilowane siedzisko pokryte tkaniną wypełnione pianką

Kolumna: Podnośnik gazowy wykonany ze stali i tworzywa sztucznego

Podstawa: Podstawa wykonana z tworzywa sztucznego

Wymiary: wysokość 535-755 mm szerokość 435 mm siedzisko 370x240x40 mm

Waga: 5,4 kg

499,00 zł.



## - Stolek balansujący JON

Jon to kolejna propozycja do tzw. aktywnego siedzenia.

Stolek o lekko zaokrąglonej podstawie wykonanej z metalowej, malowanej konstrukcji.

Balansująca konstrukcja o wysokości 535 mm pozwala na tzw. aktywną pracę.

Tapicerowane siedzisko z podstawą z polipropylenu pochodzącego z recyklingu o średnicy Ø320 mm zapewniające komfort podczas siedzenia.

Produkt dostępny w kolorze czarnym, zielonym i brązowym.

Możliwość sztaplowania i zawieszenia na blacie

999,00 zł.

# PRODUCENT F

**Koszty transportu ustalane są indywidualnie.**



## Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie

**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
 ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**  
**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323  
[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)  
**CEZAS Warszawa Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277  
[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)



**KRZESŁA:**

Stelaż w różnych kolorach.

- Krzesło **SB**

stelaż okrągły 20 mm

nr 3,4  
nr 5,6  
nr 7**139,70 zł.**  
**148,94 zł.**  
**158,77 zł.**- Krzesło **SB-KW**

stelaż kwadrat 20x20 mm

nr 3,4  
nr 5,6  
nr 7**154,75 zł.**  
**163,74 zł.**  
**173,00 zł.**- Krzesło **SB-Bis**

stelaż okrągły 20 mm

nr 3,4  
nr 5,6  
nr 7**168,81 zł.**  
**177,74 zł.**  
**187,44 zł.**- Krzesło **SB-Cis**

stelaż okrągły 25 mm

nr 3,4  
nr 5,6  
nr 7**162,42 zł.**  
**172,24 zł.**  
**182,46 zł.**- Krzesło **ROMI**

stelaż okrągły 25 mm

nr 3,4  
nr 5,6  
nr 7**153,71 zł.**  
**161,72 zł.**  
**171,39 zł.****Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie****PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30****Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)**CEZAS Warszawa Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)



- Krzesło świetlicowe **JAN** lakierowane
- Krzesło świetlicowe **JAN** tapicerowane

nr 6  
nr 6

**159,90 zł.**  
**225,09 zł.**



- Krzesło **KUBEŁEK** lakierowane

nr 6

**340,43 zł.**



- Krzesło **POSTURA** +

nr 3  
nr 4  
nr 5  
nr 6

**208,95 zł.**  
**213,15 zł.**  
**220,50 zł.**  
**244,65 zł.**

## STOLIKI:



- Krzesło Świetlicowe **JAN L800 80x80**

nr 6

**303,93 zł.**

Wykonanie:

Stelaż wykonany z rury stalowej  $\varnothing 20 \times 1,5$  mm i  $\varnothing 32 \times 1,5$  mm, malowany farbą proszkową.  
Błat wykonany z płyty wiórowej laminowanej 18 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm.



- Krzesło Świetlicowe **JAN L1300 130x80**

nr 6

**398,18 zł.**

Wykonanie:

Stelaż wykonany z rury stalowej  $\varnothing 20 \times 1,5$  mm i  $\varnothing 32 \times 1,5$  mm, malowany farbą proszkową.  
Błat wykonany z płyty wiórowej laminowanej 18 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm.



- Krzesło Świetlicowe JAN PREMIUM 80x80

nr 6

419,87 zł.

Wykonanie:

Stelaż wykonany z rury stalowej  $\varnothing 20 \times 1,5$  mm i  $\varnothing 50 \times 1,5$  mm, malowany farbą proszkową.  
 Błat wykonany z płyty wiórowej laminowanej 18 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm.



- Krzesło Świetlicowe JAN PREMIUM 130x80

nr 6

513,99 zł.

Wykonanie:

Stelaż wykonany z rury stalowej  $\varnothing 20 \times 1,5$  mm i  $\varnothing 50 \times 1,5$  mm, malowany farbą proszkową.  
 Błat wykonany z płyty wiórowej laminowanej 18 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm.



- Krzesło składany BIESIADNY 90x90

nr 6

565,57 zł.

Wykonanie:

Stelaż stołu wykonany z rury stalowej  $\varnothing 32 \times 1,5$  mm i kątownika 70 x 35 x 4 mm, malowany farbą proszkową.  
 Błat stołu wykonany z płyty wiórowej laminowanej 18 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm.



- Krzesło składany BIESIADNY 180x90

nr 6

743,56 zł.

Wykonanie:

Stelaż stołu wykonany z rury stalowej  $\varnothing 32 \times 1,5$  mm i kątownika 70 x 35 x 4 mm, malowany farbą proszkową.  
 Błat stołu wykonany z płyty wiórowej laminowanej 18 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm.



- Krzesło składany BIESIADNY 180x100

nr 6

791,73 zł.

Wykonanie:

Stelaż stołu wykonany z rury stalowej  $\varnothing 32 \times 1,5$  mm i kątownika 70 x 35 x 4 mm, malowany farbą proszkową.  
 Błat stołu wykonany z płyty wiórowej laminowanej 18 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm.



- Krzesło składany BIESIADNY fi 180

nr 6

1.335,56 zł.

Wykonanie:

Stelaż stołu wykonany z rury stalowej  $\varnothing 50 \times 1,5$  mm i kątownika  $70 \times 35 \times 4$  mm, malowany farbą proszkową.

Blat stołu wykonany z płyty wiórowej laminowanej 18 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm.



- Krzesło składany BIUROWY 180 x 80

nr 6

705,18 zł.

Wykonanie:

Stelaż wykonany z rury stalowej  $\varnothing 32 \times 1,5$  mm i kształtownika tunelowego  $40 \times 20 \times 1,5$  mm, malowany farbą

proszkową. Blat wykonany z płyty wiórowej laminowanej 18 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm.



- Krzesło składany BIUROWY 180 x 90

nr 6

750,51zł.

Wykonanie:

Stelaż wykonany z rury stalowej  $\varnothing 32 \times 1,5$  mm i kształtownika tunelowego  $40 \times 20 \times 1,5$  mm, malowany farbą

proszkową. Blat wykonany z płyty wiórowej laminowanej 18 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm.



- Krzesło składany BIUROWY 180 x 100

nr 6

795,58 zł.

Wykonanie:

Stelaż wykonany z rury stalowej  $\varnothing 32 \times 1,5$  mm i kształtownika tunelowego  $40 \times 20 \times 1,5$  mm, malowany farbą

proszkową. Blat wykonany z płyty wiórowej laminowanej 18 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm.



- Stolik **KAMELEON SK** (nogi stalowe kwadratowe)

Wykonanie:

Błat wykonany z płyty wiórowej 18 mm, klasa jakości E1.

Krawędzie płyty zabezpieczone obrzeżem ABS 2,0 mm.

Wieniec pod blatem wykonany z profilu stalowego 50 x 30 x 1,5 mm, spawany i malowany proszkowo. Wyposażony w gniazda do montażu nóg.

Nogi stalowe wykonane z kształtownika 50 x 50 x 1,5 mm, malowane proszkowo

Nogi stalowe zakończone stopkami z tworzywa.

Symbol **L800** (800 x 800 mm ) nr 6

Symbol **L1300** (1300 x 800 mm ) nr 6

Symbol **L1800** (1800 x 800 mm ) nr 6

Symbol **L2000** (2000 x 900 mm ) nr 6

**643,01 zł.**

**780,59 zł.**

**917,54 zł.**

**1.086,19 zł.**



- Stolik **KAMELEON SO** (nogi stalowe okrągłe)

Wykonanie:

Błat wykonany z płyty wiórowej 18 mm, klasa jakości E1.

Krawędzie płyty zabezpieczone obrzeżem ABS 2,0 mm.

Wieniec pod blatem wykonany z profilu stalowego 50 x 30 x 1,5 mm, spawany i malowany proszkowo. Wyposażony w gniazda do montażu nóg.

Nogi stalowe wykonane z rury  $\varnothing$  50 x 1,5 mm, malowane proszkowo

Nogi stalowe zakończone stopkami z tworzywa.

Symbol **L800** (800 x 800 mm ) nr 6

Symbol **L1300** (1300 x 800 mm ) nr 6

Symbol **L1800** (1800 x 800 mm ) nr 6

Symbol **L2000** (2000 x 900 mm ) nr 6

**583,93 zł.**

**718,05 zł.**

**862,40 zł.**

**1.024,31 zł.**



- Stolik **KAMELEON SU** (nogi stalowe U)

Wykonanie:

Błat wykonany z płyty wiórowej 18 mm, klasa jakości E1.

Krawędzie płyty zabezpieczone obrzeżem ABS 2,0 mm.

Wieniec pod blatem wykonany z profilu stalowego 50 x 30 x 1,5 mm, spawany i malowany proszkowo. Wyposażony w gniazda do montażu nóg.

Nogi stalowe wykonane z kształtownika 50 x 50 x 1,5 mm, malowane proszkowo

Nogi stalowe zakończone stopkami z tworzywa.

Symbol **L800** (800 x 800 mm ) nr 6

Symbol **L1300** (1300 x 800 mm ) nr 6

Symbol **L1800** (1800 x 800 mm ) nr 6

Symbol **L2000** (2000 x 900 mm ) nr 6

**886,77 zł.**

**1.028,99 zł.**

**1.174,65 zł.**

**1.369,46 zł.**



- Stolik **KAMELEON DK** (nogi drewniane kwadratowe)

Wykonanie:

Błat wykonany z płyty wiórowej 18 mm, klasa jakości E1.

Krawędzie płyty zabezpieczone obrzeżem ABS 2,0 mm.

Wieniec pod blatem wykonany z profilu stalowego 50 x 30 x 1,5 mm, spawany i malowany proszkowo. Wyposażony w gniazda do montażu nóg.

Nogi drewniane, kwadratowe, bukowe, wybarwione pod kolor blatu.

Symbol <b>L800</b>	(800 x 800 mm )	nr 6
Symbol <b>L1300</b>	(1300 x 800 mm )	nr 6
Symbol <b>L1800</b>	(1800 x 800 mm )	nr 6
Symbol <b>L2000</b>	(2000 x 900 mm )	nr 6

**663,90 zł.**  
**802,44 zł.**  
**942,33 zł.**  
**1.111,05 zł.**

## Stoliki trójkątne, trapezowe:



- Stolik **CELER trójkątny**, obrzeże 2 mm  
stelaż okrągły 25 i 20 mm

nr 3,4  
nr 5,6,7

**234,01 zł.**  
**234,01 zł.**



- Stolik **CELER trapezowy**, obrzeże 2 mm  
stelaż okrągły 25 i 20 mm

nr 3,4  
nr 5,6,7

**409,33 zł.**  
**409,33 zł.**

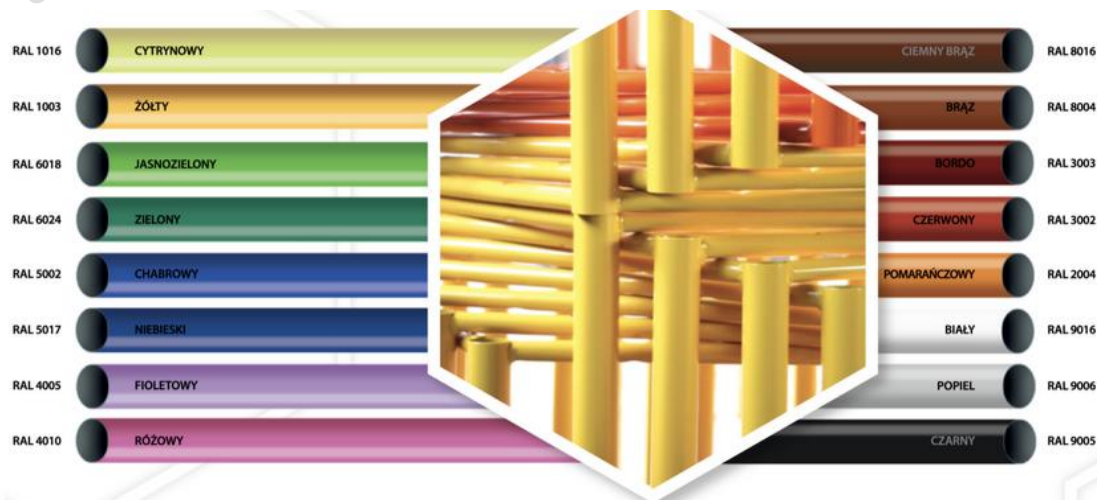
## PRODUCENT F:

### Wzory kolorów stelaży:

Standar kolor rozmiar nr 3 – żółty, pomarańczowy, fioletowy, zielony, czarny, popiel

Standar kolor rozmiar nr 4 -7 – czerwony, zielony, niebieski, brązowy, czarny, popiel

Pozostałe kolory – dopłata 5 %





## Wzory kolorów sklejk:

**Standar sklejka – sosna malowana lakierem akrylowym**



**Sklejka w kolorze – dopłata 15 %**



Jasno niebieski



Niebieski



Granatowy



Zielony



Jasno zielony



Żółty



Pomarańczowy



Czerwony



Różowy



Biały



Grafitowy



Brązowy



Pralinka

## Wzory kolorów blatów:

**Standar kolor – buk, popiel, calvados, dąb sonoma**



standard

**Płyta w kolorze – dopłata 15 %**



Zaokrąglone narożniki blatów – dopłata 32,00 zł. brutto

Obrzeże blatów PCV-T – dopłata 32,00 zł. + 6,00 zł./mb brutto

Wszystkie blaty obrzeże 2 mm

**Koszty transportu ustalane są indywidualnie.**

**Koszt transportu ustalany jest indywidualnie**



## Krzesło Montessi

Krzesło Montessi to krzesło dedykowane do żłobków, przedszkoli i szkół w zależności od swojego rozmiaru. Montessi to rewelacyjne krzesło wyposażone w ergonomiczne siedzisko i stelaż z tworzywa sztucznego, zaprojektowane zostało tak, by promować postawę i zapewnić wyjątkowy komfort użytkowania. Krzeselka są bardzo wytrzymałe oraz odporne na zaplamienia. Bardzo łatwe do czyszczenia. Siedzisko ma z tyłu uchwyt do szybkiego przenoszenia krzesła.

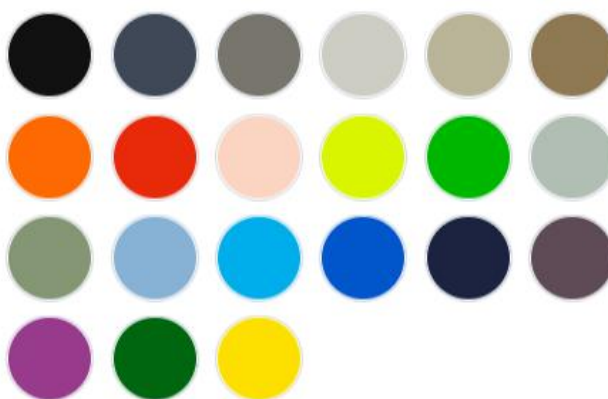
Krzesło Montessi występuje w 6 rozmiarach by optymalnie dostosować je do wzrostu osoby w celu zachowania prawidłowej postawy siedzącej podczas użytkowania.

Bardzo szeroka baza kolorystyczna umożliwia dobór krzeseł do każdego rodzaju wnętrza edukacyjnego.

Krzeselka Montessi to certyfikowane krzesła wyprodukowane zgodnie z normą PN-EN 1729-1:2016-02.

Krzeselka można sztaplować

### Kolor



kolory do wyboru

- Krzesło Montessi
- Krzesło Montessi
- Krzesło Montessi
- Krzesło Montessi

nr 3  
nr 4  
nr 5  
nr 6

**175,00 zł.**  
**209,00 zł.**  
**235,00 zł.**  
**245,00 zł.**



### Stolik sześciokątny Montessi noga fi 40

Stół z blatem w kształcie sześciokąta o wymiarze 1370x1210 i boku 700 mm.

Profile stalowe, nóżki: rura okrągła fi 40mm, wieniec profil 40x20 mm, malowana proszkowo w kolorystyce RAL. Blat wykonany z laminowanej płyty meblowej 18 mm oklejonej okleiną PCV 2 mm.

**Kolor stelaża do wyboru:** biały, popiel, aluminium

**Kolor blatu do wyboru:** biały, popiel, piaskowy, miętowy

- Stolik sześciokątny Montessi noga fi 40	nr 3	697,00 zł.
- Stolik sześciokątny Montessi noga fi 40	nr 4	767,00 zł.
- Stolik sześciokątny Montessi noga fi 40	nr 5	767,00 zł.
- Stolik sześciokątny Montessi noga fi 40	nr 6	767,00 zł.



### Stolik sześciokątny Montessi noga fi 60

Stół z blatem w kształcie sześciokąta o wymiarze 1370x1210 i boku 700 mm.

Profile stalowe, nóżki: rura okrągła fi 60mm, wieniec profil 40x20 mm, malowana proszkowo w kolorystyce RAL. Blat wykonany z laminowanej płyty meblowej 18 mm oklejonej okleiną PCV 2 mm.

**Kolor stelaża do wyboru:** biały, popiel, aluminium

**Kolor blatu do wyboru:** biały, popiel, piaskowy, miętowy

- Stolik sześciokątny Montessi noga fi 60	nr 3	800,00 zł.
- Stolik sześciokątny Montessi noga fi 60	nr 4	880,00 zł.
- Stolik sześciokątny Montessi noga fi 60	nr 5	880,00 zł.
- Stolik sześciokątny Montessi noga fi 60	nr 6	880,00 zł.



### Stolik prostokątny Montessi 120x70 noga fi 40

Stolik prostokątny na metalowym stelażu. Blat stolika wykonany z płyty laminowanej 18mm z obrzeżem PCV. Stolik sprawdza się zarówno w salach szkolnych jak i jako wyposażenie świetlicy. Stelaż stolika jest okrągły o przekroju fi 40 natomiast wieniec na którym zamontowany jest blat z profilu 40x20.

Wymiary 1200x700cm

**Kolor stelaża do wyboru:** biały, popiel, aluminium

**Kolor blatu do wyboru:** biały, popiel, piaskowy, miętowy

- Stolik prostokątny Montessi noga fi 40	nr 3	445,00 zł.
- Stolik prostokątny Montessi noga fi 40	nr 4	495,00 zł.
- Stolik prostokątny Montessi noga fi 40	nr 5	495,00 zł.
- Stolik prostokątny Montessi noga fi 40	nr 6	495,00 zł.



### Stolik prostokątny Montessi 120x70 noga fi 60

Stolik prostokątny na metalowym stelażu. Błat stolika wykonany z płyty laminowanej 18mm z obrzeżem PCV. Stolik sprawdza się zarówno w salach szkolnych jak i jako wyposażenie świetlicy. Stelaż stolika jest okrągły o przekroju fi 60 natomiast wieniec na którym zamontowany jest blat z profilu 40x20.

Wymiary 1200x700cm

**Kolor stelaża do wyboru:** biały, popiel, aluminium

**Kolor blatu do wyboru:** biały, popiel, piaskowy, miętowy

- Stolik prostokątny Montessi noga fi 60	nr 3	515,00 zł.
- Stolik prostokątny Montessi noga fi 60	nr 4	564,00 zł.
- Stolik prostokątny Montessi noga fi 60	nr 5	564,00 zł.
- Stolik prostokątny Montessi noga fi 60	nr 6	564,00 zł.

## Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie

**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)

**PRODUCENT H****KRZESŁA** – siedzisko i oparcie sklejka bukowa.

Stelaż w różnych kolorach.

- Krzesło **B**

stelaż kwadrat 20x20

nr 3  
nr 4  
nr 5  
nr 6139,90 zł.  
149,90 zł.  
159,90 zł.  
169,90 zł.- Krzesło **D**

stelaż okrągły 22

nr 3  
nr 4  
nr 5  
nr 6  
nr 7159,90 zł.  
159,90 zł.  
169,90 zł.  
169,90 zł.  
169,90 zł.- Krzesło **P**stelaż okrągły 22  
stelaż okrągły 22  
stelaż okrągły 25  
stelaż okrągły 25  
stelaż okrągły 25nr 3  
nr 4  
nr 5  
nr 6  
nr 7159,90 zł.  
159,90 zł.  
179,90 zł.  
189,90 zł.  
209,90 zł.- Krzesło **BAMBINO**

stelaż okrągły 18

nr 3  
nr 4  
nr 5  
nr 6135,90 zł.  
159,90 zł.  
169,90 zł.  
169,90 zł.- Krzesło **IN-C**

stelaż owalny 38x20

nr 3  
nr 4  
nr 5  
nr 6219,90 zł.  
219,90 zł.  
239,90 zł.  
239,90 zł.- Krzesło **COLORES**  
RÓŻNE KOLORY SIEDZISKstelaż owalny 18  
stelaż owalny 18  
stelaż owalny 22  
stelaż owalny 22nr 3  
nr 4  
nr 5  
nr 6319,90 zł.  
319,90 zł.  
389,90 zł.  
389,90 zł.

**STOLIKI** – blat płyta laminowana w kolorze BUK z obrzeżem w kolorze blatu.

Stelaż w różnych kolorach.

Stoliki do samodzielnego montażu – blat i stelaż w elementach do samodzielnego montażu.



- Stolik **MILA** blat 25 mm  
4-osobowy blat 800 x 800

stelaż okrągły 40 mm nr 3,4,5,6

**469,90 zł.**

- Stolik **MILA** blat 18 mm  
6-osobowy blat 1200 x 800

stelaż okrągły 40 mm nr 3,4,5,6

**539,90 zł.**



- Stolik **MILA** blat 25 mm  
Trójkątny mobilny  
Blat 800 x 800 x 1080  
Blat 900 x 900 x 1220

stelaż okrągły 40 mm nr 3,4,5,6

**534,90 zł.**

**584,90 zł.**



- Stolik **MILA** blat 25 mm  
Półokrągły z falą mobilny  
Blat 1400 x 700

stelaż okrągły 40 mm nr 3,4,5,6

**589,90 zł.**



- Stolik **TIPO** 1800 x 760 składany stelaż okrągły 40 mm nr 6  
Stelaż czarny lub srebrny

**659,90 zł.**

**Asortyment ze strony 51 - 52**

**transport gratis cała Polska przy zamówieniu  
za minimum 1.000 zł. brutto**

### **Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie**

**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

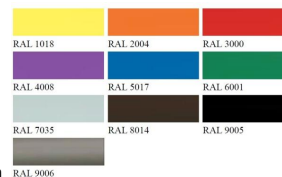
[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)



# POZOSTAŁY ASORTYMENT



- Krzesło **OK5** z pulpitem stałym  
stelaż kwadrat 20x20 mm nr 5,6 kolor stelaża do wyboru



242,31 zł.



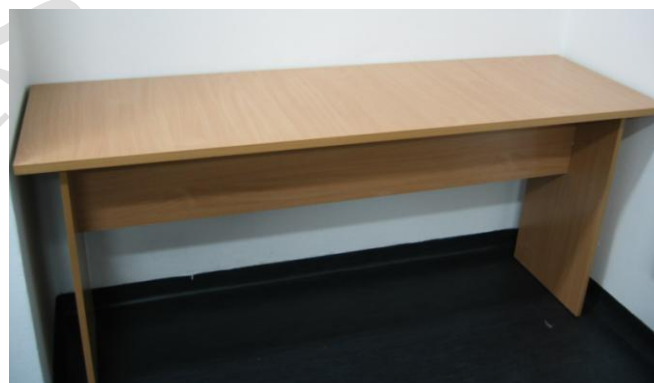
- Krzesło **OK5** z pulpitem składanym  
stelaż kwadrat 20x20 mm nr 5,6 kolor stelaża do wyboru



266,91 zł.

## Szersza oferta krzeseł z pulpitem w pliku „KRZESŁA TAPICEROWANE I INNE”

### Stoły do samodzielnego montażu.



- Stół z płyty meblowej
- Stół z płyty meblowej
- Stół z płyty meblowej (blat 25 mm.)
- Stół z płyty meblowej (blat 25 mm.)

2000 x 700 x 760  
2500 x 800 x 760  
1650 x 850 x 760  
1980 x 850 x 760

834,76 zł.  
938,08 zł.  
887,24 zł.  
1.043,04 zł.



- Stół na 4-ch metalowych nogach
- Stół na 6-ciu metalowych nogach
- Stół na 6-ciu metalowych nogach
- Dostawka D na 3-ch metalowych nogach

1800 x 600 x 760  
2000 x 700 x 760  
2500 x 800 x 760  
800 x 400 x 760

cena na zapytanie  
cena na zapytanie  
cena na zapytanie  
cena na zapytanie

## TABELA ROZMIARÓW KRZESEŁ I STOLIKÓW

Oznakowanie	Rozmiar	0	1	2	3	4	5	6	7
	Kolor								
Wysokość siedziska +/- 10 mm		210	260	310	350	380	430	460	510
Głębokość efektywna siedziska +/- 10 mm (0-2) +/- 20 mm (3-7)		225	250	270	300	340	380	420	460
Minimalna szerokość siedziska		210	240	280	320	340	360	380	400
Wysokość od górnej powierzchni stołu +/- 10mm		400	460	530	590	640	710	760	820
Minimalna szerokość płyty (1)		-	500	500	500	500	500	500	500
Minimalna długość płyty (2)	Stół 1-osobowy	-	600	600	600	600	600	600	600
	Stół 2-osobowy	-	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200

(1) w rozmiarach 1-3 można zmniejszyć do 400mm jeśli wymagają tego warunki nauczania

(2) w rozmiarach 1-4 można zmniejszyć do 550mm jeśli wymagają tego warunki nauczania

**Tabela wielkości krzeseł i stolików w zależności od wzrostu użytkownika:**

Numer	Kolor	Wzrost użytkownika (bez butów)
0 biały		800 - 950
1 pomarańczowy		930 - 1160
2 fioletowy		1080 - 1210
3 żółty		1190 - 1420
4 czerwony		1330 - 1590
5 zielony		1460 - 1765
6 niebieski		1590 - 1880
7 brązowy		1740 - 2070

**Szerszy asortyment stolików i krzeseł w plikach:**

[Szkolne krzesła i stół bez regulacji](#)

[Szkolne krzesła i stoliki z regulowaną wysokością](#)

### **Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie**

**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)

**Przedstawiony asortyment to część naszej bogatej oferty.  
Jeżeli Państwo nie znaleźli artykułu, który  
był poszukiwany – prosimy o kontakt telefoniczny.**

**W ofercie przedstawione są tylko przykłady mebli.  
Realizujemy także meble pod wymiar.  
Do każdego Klienta podchodzimy indywidualnie, czego  
przykładem są nasze realizacje na naszej stronie  
[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl)**

**Ceny zaznaczone kolorem różowym są cenami promocyjnymi fabrycznymi.  
Promocja obowiązuje do ukazania się nowego cennika.**

**W ofercie przedstawione są ceny jednostkowe z podatkiem VAT.  
Transport gratis na terenie Warszawy i okolic.  
(Reszta kraju – koszt dostawy ustalany jest indywidualnie)**

**\*Uwaga! Oglądane na monitorze barwy mogą się istotnie różnić od rzeczywistych w zależności  
od indywidualnych ustawień monitora. Barwy wzorników proszę traktować jedynie orientacyjnie.**

Niniejsza prezentacja ma na celu przybliżenie Państwu oferowanych przez nas produktów. Nie stanowi  
ona jednak oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego, a ma jedynie charakter informacyjny.  
Ceny podane w ofercie mają charakter wyłącznie informacyjny i nie stanowią oferty handlowej  
w rozumieniu prawa polskiego.

**UWAGA:**

Cennik ważny od 01 grudnia 2024 r.

- Przy każdym zamówieniu prosimy o weryfikację cen.
- Nie ponosimy odpowiedzialności za korzystanie z nieaktualnych cenników.

## **Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie**

**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)



## Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie



### KOMPLEKSOWE ZAOPATRZENIE W:

- POMOCY DYDAKTYCZNE,
- MEBLE SZKOLNE,
- MEBLE PRZEDSZKOLNE.
- SPRZĘT SPORTOWY,
- I.....

**ZAPRASZAMY DO WSPÓŁPRACY**

### Biuro i Szkoła – Meble, Wyposażenie

**PHU BIS-MW s.c.** Monika Chomiakowska-Widulińska, Waldemar Widuliński  
ul. Michałowicza 13 02-495 Warszawa **poniedziałek-piątek 8:30-16:30**

**Tel. 22 4252599, 22 8367221** Tel. kom. +48 500510323

[www.bismw.com.pl](http://www.bismw.com.pl) e-mail: [zapytania@bismw.com.pl](mailto:zapytania@bismw.com.pl)

**CEZAS Warszawa Tel. 22 8311172, 22 8312829** Tel. kom. +48 530622277

[www.cezas.waw.pl](http://www.cezas.waw.pl) e-mail: [dh@cezas.waw.pl](mailto:dh@cezas.waw.pl)