

Szczególne cechy stołów Motylek



metalowy stelaż dla
wzmocnienia konstrukcji



nierysująca,
antypoślizgowa stopka



bezpieczne,
zaokrąglone narożniki



zwiększona stabilność



regulacja wysokości



nowa szkoła
ul. POW 25, 90-248 Łódź,
www.nowaszkoła.com
tel. (42) 630 17 28,
(42) 630 04 88, fax: (42) 632 73 28

OSTRZEŻENIA!

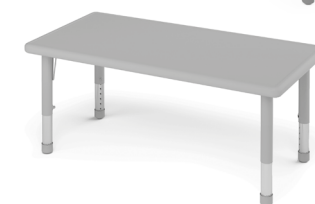
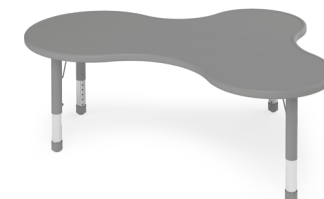
1. Montaż może być wykonywany jedynie przez osobę dorosłą.
2. Do użytku pod bezpośrednim nadzorem osoby dorosłej.
3. Należy zachować opakowanie lub/i instrukcję. Zawierają one ważne informacje mogące być przydatne w przyszłości.
4. Użytkowanie niezgodne z zaleceniami zwalnia producenta od odpowiedzialności za ewentualne szkody.



Stół Motylek

z blatem plastikowym
i metalowymi nogami z regulacją




- YC9021 prostokąt czerwony
- YC9022 prostokąt niebieski
- YC9023 prostokąt zielony
- YC9024 prostokąt żółty
- YC9025 prostokąt szary
- YC9031 wyspa czerwony
- YC9032 wyspa niebieski
- YC9033 wyspa zielony
- YC9034 wyspa żółty
- YC9035 wyspa szary
- YC9011 kwadratowy czerwony
- YC9012 kwadratowy niebieski
- YC9013 kwadratowy zielony
- YC9014 kwadratowy żółty
- YC9015 kwadratowy szary



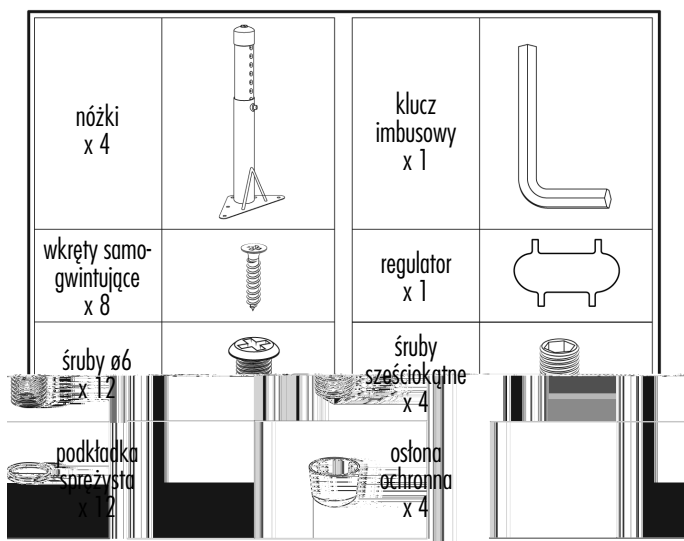
Stoliki dla dzieci, które wyróżniają się praktyczną formą oraz funkcjonalnym kształtem. Zaokrąglony blat z tworzywa sztucznego oraz łagodne krawędzie zapewniają bezpieczeństwo maluchów w trakcie aktywności poznawczej czy artystycznej. Regulowana wysokość nóg pozwala dostosować wysokość stolików do wzrostu użytkowników.



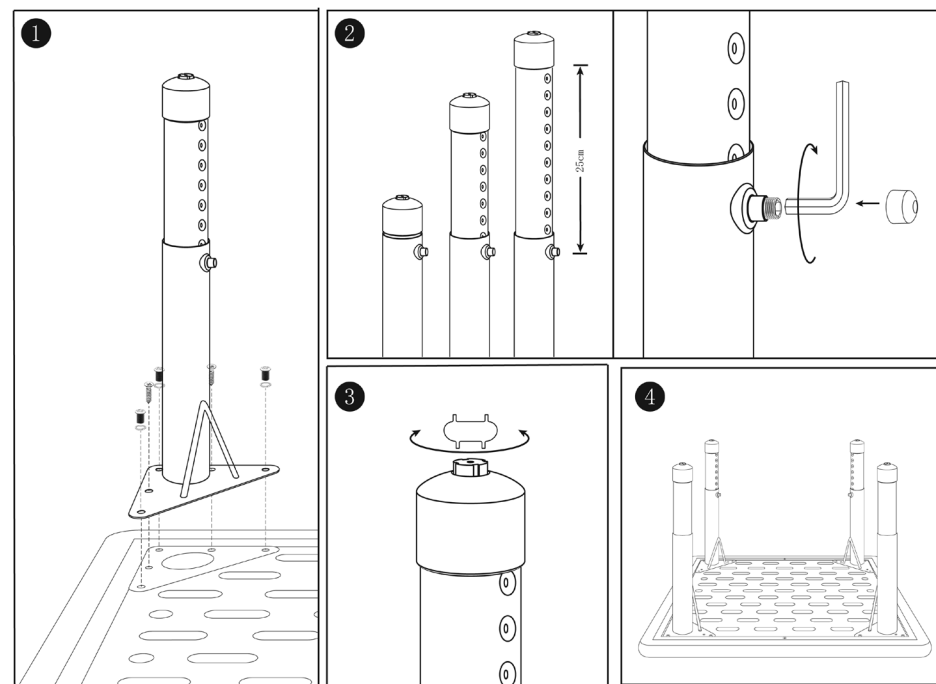
Rodzaje i wymiary

regulacja nóg 40–60 cm			
kolor/kształt	wyspa	prostokąt	kwadrat
czerwony	YC9031	YC9021	YC9011
niebieski	YC9032	YC9022	YC9012
zielony	YC9033	YC9023	YC9013
żółty	YC9034	YC9024	YC9014
szary	YC9035	YC9025	YC9015
wymiary	105 x 150 cm	62 x 122 cm	62 x 62 cm

Skład zestawu montażowego



Montaż



1. Wyrównaj nogi stołu według otworów montażowych. Przy pomocy śrubokręta wkręć w otwory wkręty samogwintujące oraz wkręty $\varnothing 6$.
2. Wysokość możesz swobodnie regulować poprzez otwory na nodze. Po ustaleniu odpowiedniej wysokości, użyj klucza imbusowego do wkręcenia śrub sześciokątnych, a następnie załóż osłonę.
3. Użyj regulatora, aby dostosować stół do nierównego podłoża.
4. Wynik działania.