

Konserwacja

- Używać na płaskich powierzchniach.
- Łatwe w utrzymaniu czystości, przecierając wilgotną ściereczką.

Zalety



uchwyt do przenoszenia



sztaplowane



samopoziomujące
nogi



ochrona
w transporcie



ergonomicznie
wyprofilowane
siedzisko



i oparcie
zapewniające
komfort plecom



Zdrowe Krzesło Muszelka



NS 5006 białe; rozmiar 0
NS 5007 pomarańczowe; rozmiar 1
NS 5025 fioletowe; rozmiar 2
NS 5034 żółte; rozmiar 3
NS 5035 awokado; rozmiar 3
NS 5036 zieleń morską; rozmiar 3
NS 5037 szare; rozmiar 3
NS 5038 niebieskie; rozmiar 3
NS 5041 czerwone; rozmiar 4
NS 5043 awokado; rozmiar 4
NS 5044 zieleń morską; rozmiar 4

NS 5045 szare; rozmiar 4
NS 5046 niebieskie; rozmiar 4
NS 5053 zielone; rozmiar 5
NS 5054 awokado; rozmiar 5
NS 5055 zieleń morską; rozmiar 5
NS 5056 szare; rozmiar 5
NS 5057 niebieskie; rozmiar 5
NS 5062 niebieskie; rozmiar 6
NS 5063 awokado; rozmiar 6
NS 5064 zieleń morską; rozmiar 6
NS 5065 szare; rozmiar 6

Wygodne krzesło z profilowanym oparciem i metalowymi nogami. Siedzenie wraz z oparciem stanowi jedną część i wykonane jest z tworzywa sztucznego. Taka forma zapewnia dynamiczne oparcie odciążające kręgosłup i mięśnie lędźwiowe, zapewniając komfort kilkugodzinnego przebywania w pozycji siedzącej. Metalowy stelaż zapewnia stabilność i wytrzymałość, a uchwyt ułatwia przestawianie krzesła w dogodne miejsce.

SI IN NS 5006 01/26



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

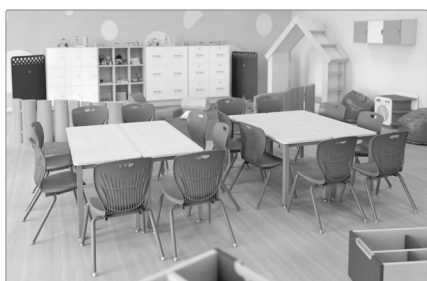
OSTRZEŻENIA!

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



Specyfikacja produktu

- 1 szt.
- materiał: tworzywo sztuczne, metal
- siedzisko: profilowane oparcie, posiada uchwyt ułatwiający przenoszenie
- nogi bez regulacji wysokości o przekroju okrągłym \varnothing 29 mm; stopki samopoziomujące metalowe
- certyfikaty i normy:
PN-EN1729-1:2016-02, PN-EN1729-2+A1:2016-02



	NS 5006 białe	NS 5007 pomarańczowe	NS 5025 fioletowe	NS 5034 żółte	NS 5041 czerwone	NS 5053 zielone	
				NS 5035 awokado	NS 5043 awokado	NS 5054 awokado	NS 5062 niebieskie
				NS 5036 zieleń morsa	NS 5044 zieleń morsa	NS 5055 zieleń morsa	NS 5063 awokado
				NS 5037 szare	NS 5045 szare	NS 5056 szare	NS 5064 zieleń morsa
				NS 5038 niebieskie	NS 5046 niebieskie	NS 5057 niebieskie	NS 5065 szare
Nazwa i rozmiar	0	1	2	3	4	5	6
Wzrost dziecka	80-95 cm	93-116 cm	108-121 cm	119-142 cm	133-159 cm	146-176,5 cm	159-188 cm
Wys. siedziska	21 cm	26 cm	31 cm	35 cm	38 cm	43 cm	46 cm
Wys. blatu	40 cm	46 cm	53 cm	59 cm	64 cm	71 cm	76 cm



Opinia naukowa fizjoterapeuty

Krzesełko Muszelka zostało zaprojektowane z myślą o prawidłowym podparciu kręgosłupa. Profilowane oparcie, dostosowane do fizjologicznych krzywizn kręgosłupa w odcinku lędźwiowym i piersiowym, skutecznie wspiera plecy i pomaga w utrzymaniu prawidłowej postawy. Jego wysoka elastyczność powoduje, że poddaje się pod wpływem nacisku, umożliwia odginanie, co zachęca do aktywnego siedzenia, wręcz „bujania się” i nie ogranicza swobody ruchu. Jest to bardzo ważny walor, gdyż każda aktywność w trakcie siedzenia wpływa na pracę mięśni tułowia i zmniejsza negatywne efekty wynikające z długotrwałego siedzenia np. podczas zajęć w przedszkolu lub szkole.

Odpowiedni kąt nachylenia oparcia redukuje nadmierne obciążenie kręgosłupa, które pojawia się przy długim siedzeniu, a obserwowane rozwiązania w tym modelu krzesła mogą skutecznie minimalizować jego negatywne skutki.

Warto zwrócić uwagę, że płaskie siedzisko umożliwia również tzw. aktywne siedzenie, które polega na siedzeniu na krawędzi krzesła, bez oparcia tułowia, utrzymując go aktywnie. Jest to zalecana i alternatywna forma siadu w przypadku konieczności spędzenia wielu godzin w pozycji siedzącej.

Krzesełko Muszelka doskonale sprawdzi się w środowisku, gdzie długotrwałe siedzenie jest normą, zapewniając użytkownikom odpowiednie wsparcie dla kręgosłupa, tym samym minimalizując przeciążenia wynikającego z siedzącego trybu życia.

W codziennym funkcjonowaniu warto stosować zasadę aktywnych przerw, które wspierają zdrowie i ogólną sprawność organizmu w każdym wieku.

dr n. med. i n. o zdr. Paweł Niewiadomy
Fizjoterapeuta
dr n. o zdr. Katarzyna Szuścik-Niewiadomy
Fizjoterapeuta



REHABILITA. Centrum Fizjoterapii Sportowej i Ortopedycznej