

#### IV. UWAGI EKSPLOATACYJNE

1. Do mycia i dezynfekcji stosować należy łagodne preparaty posiadające atest Państwowego Zakładu Higieny. Nie używać środków ściernych!  
**UWAGA: do mycia powierzchni miękkich nie wolno stosować środków na bazie benzyn, rozpuszczalników, kwasów, chloru, itp.!**
2. Cechowania wyrobów dokonano w postaci etykiety identyfikacyjnej, naklejonej na każdej sztuce. Znajdują się tam następujące dane:
  - Dane producenta
  - Nazwa i model wyrobu: REF KS/MR
  - Data produkcji w formacie: LOT RRRR-MM (gdzie RRRR oznacza rok, a MM oznacza miesiąc, np. 2023-08)
  - Dopuszczalna masa użytkownika
3. **Wszystkie wyroby (poza nasadkami) posiadają 2-letnią gwarancję.**
4. **Używać wyroby zgodnie z ich przeznaczeniem!** Ewentualne zagięcia elementów metalowych z widocznymi pęknięciami powierzchni eliminują wyrób z dalszego użytkowania.  
**Nakazuje się sprawdzenie wyrobu przed i podczas użytkowania w celu upewnienia się, że podczas eksploatacji nie powstały zarysowania, pęknięcia itp.**
5. Serwis produkcyjny w okresie gwarancji (24 miesiące) obejmuje wymianę podzespołów lub wyrobów, w których stwierdzono wady produkcyjne.
6. Serwis eksploatacyjny MIKIRAD funkcjonuje bezpośrednio w punktach sprzedaży wyrobów.
7. MIKIRAD zapewnia produkcję części zamiennych przez 10 lat od daty wykonania wyrobu.



PIECZĘĆ I PODPIS SPRZEDAWCY

MODEL WYROBU .....

DATA SPRZEDAŻY .....

**mikirad**

Mikirad Sp. z o.o.

26-600 Radom, ul. Małopolska 16

tel.: +48 48 383 08 85

+48 48 383 08 87



System zarządzania ISO 9001:2015

www.tuv.com ID 9105018398

## INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA KRZESEŁ SEDESOWYCH

Firma MIKIRAD produkuje **krzesła sedesowe** jako wyroby medyczne przeznaczone dla osób niepełnosprawnych ruchowo, sklasyfikowane wg Normy PN-EN ISO 9999 w klasie 09 12 jako pomoce toaletowe, po przeprowadzeniu procedury oceny zgodności zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady 2017/745 [MDR] z dnia 5 kwietnia 2017 r. w sprawie wyrobów medycznych).

PN EN ISO 9999	NAZWA WYROBU	MODEL
09 12 03	Krzesło sedesowe	KS/MR
	Krzesło sedesowe, składane	KS/MR/Sk
	Krzesło sedesowe, składane ,4 kółka	KS/MR/Sk.4k

#### I. UWAGI OGÓLNE

Krzesła sedesowe mają na celu ułatwienie korzystania z toalety osobom niepełnosprawnym ruchowo.

Standardowe wyroby przeznaczone są dla użytkowników o masie do 120 kg.

Konstrukcja krzesel wykonana jest z wysokiej jakości lekkich i wytrzymałych rurek aluminiowych połączonych z elementami z tworzyw sztucznych.

Krzesła wyposażone są w nakładaną i przymocowaną śrubami do tylnej rurki konstrukcji deskę sedesową oraz pojemnik ze szczelną pokrywą wykonany z łatwo zmywalnego tworzywa. Nogi krzesła zabezpieczone są nasadkami z miękkiego tworzywa, co zapobiega ślizganiu, lub czterema kółkami jezdnyymi z dwoma hamulcami, a podparcia pod dłonie użytkownika wyłożono miękką pianką poliuretanową.

Wymiary kompletnego wyrobu:

- głębokość siedziska: 43 cm,
- szerokość siedziska: 48 cm,
- waga: 3,0 kg – 3,4 kg (bez kółek lub z kółkami)

**Użytkownikom naszych wyrobów życzymy pełnej satysfakcji.  
Prosimy o ewentualne uwagi w celu dalszego ich doskonalenia.**

Krzesła mają możliwość skokowej regulacji wysokości co 20 mm (min. wys. 410 mm, max. 560 mm) poprzez wysunięcie rurek regulacyjnych z korpusu i blokowaniu ich zatrzaskiem wpasowanym w otwory znajdujące się w rurkach. Dwa zestawy otworów pod zatrzask czynią dwukrotnie większy zakres regulacji.



Fot. 1. Krzesła sedesowe nieskładane



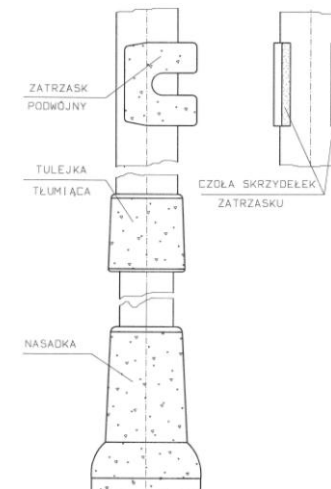
Fot. 2. Krzesła sedesowe składane

## II. UŻYTKOWANIE

1. Podnieść deskę sedesową i wsunąć pojemnik od przodu zaczepiając go na wieszakach umiejscowionych na wspornikach pod deską.  
**Dla celów higienicznych zaleca się przed korzystaniem z krzesła sedesowego uzupełnić pojemnik niewielką ilością wody, tak aby pokryła jego dno – ułatwi to późniejsze czyszczenie.**
2. Po umocowaniu pojemnika zdjąć pokrywę i opuścić deskę sedesową.
3. W celu wyjęcia pojemnika deskę należy podnieść, zakryć szczelnie pojemnik pokrywą i ostrożnie pociągając do przodu wysunąć go z wieszaków.
4. Wyczyścić pojemnik przed kolejnym użyciem

## III. KOLEJNOŚĆ CZYNNOŚCI PRZY SKOKOWEJ REGULACJI WYSOKOŚCI KRZESŁA SEDESOWEGO (Rys. 1)

1. Wypchnąć z otworów zatrzask podwójny w ten sposób, że dwoma kciukami naciskamy na obydwa czoła skrzydełek zatrzasku w kierunku grzbietu, co spowoduje ugięcie skrzydełek i wysunięcie stalowych kołków z otworów rurek.  
**Zabrania się odginania skrzydełek zatrzasku, gdyż mogą ulec złamaniu lub utracą sprężystość.**
2. Przesunąć rurkę regulacyjną wzdłuż osi na odpowiadającą użytkownikowi odległość pamiętając, że otwory rurki regulacyjnej muszą idealnie pokrywać się z otworami korpusu.
3. Włożyć stalowe kołki zatrzasku w ustawione otwory i dłoń wcisnąć zatrzask do pełnego przylgnięcia wewnętrznej powierzchni zatrzasku do korpusu rurki.



Rys.1 Regulacja skokowa

## IV. POSTĘPOWANIE PRZY ROZKŁADANIU I SKŁADANIU KRZESŁ SEDESOWYCH

Przy rozkładaniu krzesel sedesowych należy ustawić wyrób tak, aby identyfikator producenta naklejony na wygiętej rurce skrzydła środkowego znajdował się z przodu krzesła. Rozstawić obydwa boczne skrzydła i połączyć zamocowane w nich przegubowo rurki tak, aby wsuwając rurkę cieńszą w grubszą, po ugięciu kołka zatrzasku nastąpiło zablokowanie obydwu rurek. Następnie zamocować stelaż podtrzymujący pojemnik z deską sedesową poprzez wciśnięcie go w równoległe, poprzeczne rurki bocznych skrzydeł krzesła. Wsunąć pojemnik w druciane wieszaki zamocowane przy stelażu.

Składanie przebiega odwrotnie. Po odblokowaniu zatrzasku należy rozewrzeć skrzydła krzesła celem rozłączenia rurek. Jedno ze skrzydeł odchylamy w przód, a drugie w przeciwnym kierunku, tak by tworzyły możliwie płaską figurę.