

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 balkoników dokonano w postaci etykiety identyfikacyjnej, naklejonej na każdej sztuce wyrobu. Znajdują się tam następujące dane:
 - Dane producenta
 - Nazwa i model wyrobu, np.: REF 20/MR
 - Data produkcji w formacie: LOT RRRR-MM (gdzie RRRR oznacza rok, a MM oznacza miesiąc, np. 2014-09)
 - Dopuszczalna masa użytkownika.
3. **Wszystkie wyroby (poza nasadkami) posiadają 2,5 letnią gwarancję.**
4. **Używać wyroby zgodnie z ich przeznaczeniem!** Ewentualne zagięcia elementów metalowych z widocznymi pęknięciami powierzchni eliminują wyrób z dalszego użytkowania.
Nakazuje się sprawdzanie wyrobu przed i podczas użytkowania w celu upewnienia się, że podczas eksploatacji nie powstały zarysowania, pęknięcia itp.
5. Serwis produkcyjny w okresie gwarancji (30 miesięcy) obejmuje wymianę podzespołów lub wyrobów, w których stwierdzono wady produkcyjne.
6. Serwis eksploatacyjny Wytwórni MIKIRAD funkcjonuje bezpośrednio w punktach sprzedaży wyrobów.
7. Wytwórnia MIKIRAD zapewnia produkcję części zamiennych przez 10 lat od daty wykonania wyrobu.

	MODEL WYROBU
	DATA SPRZEDAŻY

mikirad

Grzegorz Kicior

26-600 Radom, ul. Małopolska 16

tel.: 48. 383-08-85/87

fax.: 48. 383-08-86



System
zarządzania
ISO 9001:2015

www.tuv.com
ID 9105018396

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA BALKONIKÓW PRZESTAWNYCH

wspomagających mobilność osób niepełnosprawnych,
produkowanych przez **MIKIRAD** na bazie Normy Zakładowej
ZN-00/MK-01-5/2006 zharmonizowanej z Normą **PN-EN ISO 9999**
(klasa 12 06) oraz **DYREKTYWĄ RADY EUROPY 93/42/EEC**

PN EN ISO 9999	NAZWA WYROBU	MODEL
12 06 03 12 06 06	- Balkonik przestawny - Balkonik przestawny ramowy - Balkonik przestawny z ukośnym uchwytem - Balkonik przestawny do wstawiania	-20/MR, 20/MR.2k, 20/MR.4k -20/MR/R.2k -20/MR/U, 20/MR/U.2k, 20/MR/U.4k -20/MR/W, 20/MR/W.2k, 20/MR/W.4k

Balkoniki mają cztery punkty podparcia zakończone nasadkami lub kółkami jezdnyymi stałymi z przodu i obrotowymi z hamulcami z tyłu.

I. UWAGI OGÓLNE

Balkoniki przeznaczone są do użytkowania tylko wewnątrz pomieszczeń, na powierzchni poziomej.

Standardowe wyroby przeznaczone są dla użytkowników o wzroście do 185 cm i masie do 120 kg.

Poszczególne balkoniki dopasowuje się do wzrostu użytkownika poprzez wysunięcie rurek regulacyjnych z korpusu skokowo co 20 mm. W czasie ustalania wysokości nakrętka tulejki tłumiącej, zamontowanej na korpusie powinna być poluzowana (odkręcona) w celu swobodnego przesuwania rurki regulacyjnej.

Po ustaleniu wysokości balkonika blokujemy możliwość przesuwania rurek zatraskiem podwójnym posiadającym dwa stalowe kołki dopasowane średnicą i rozstawieniem do otworów w korpusie i rurkach regulacyjnych.

Ustalenie wysokości balkonika uznaje się za właściwe, jeśli w czasie korzystania z wyrobu użytkownik przyjmuje w miarę możliwości wyprostowaną pozycję ciała, a wyrób pracuje pionowo. Sposób regulacji podano szczegółowo w części II instrukcji.

Prawidłowe ustalenie wysokości znacznie wydłuża okres użytkowania balkonika. Zastosowanie podwójnego zatrasku, tulejki tłumiącej oraz korka tłumiącego w szczycie rurek regulacyjnych eliminuje całkowicie wszelkie odgłosy w czasie eksploatacji. Usytuowanie otworów regulacyjnych w rurkach regulacyjnych powoduje znaczne podwyższenie wytrzymałości balkoników.

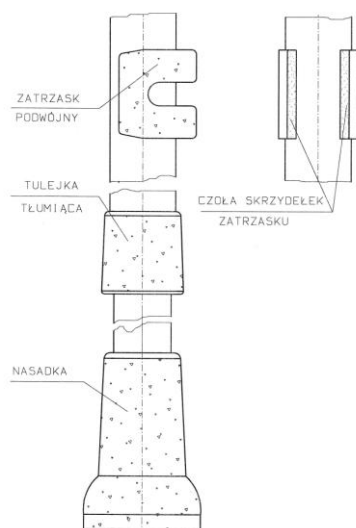
**Użytkownikom naszych wyrobów życzymy pełnej satysfakcji.
Prosimy o ewentualne uwagi w celu dalszego doskonalenia wyrobów.**

Właściwa regulacja wysokości oraz poprawna eksploatacja naszych balkoników zapewnia uczucie bezpieczeństwa i zadowolenia użytkownika.

II. KOLEJNOŚĆ CZYNNOŚCI PRZY REGULACJI WYSOKOŚCI BALKONIKÓW DO CHODZENIA, OBSŁUGIWANYCH DWIEMA RĘKAMI (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 wysokość 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.

W sposób identyczny należy postępować przy pozostałych punktach podparcia.



Rys.1 Regulacja skokowa

III. POSTĘPOWANIE PRZY ROZKŁADANIU I SKŁADANIU BALKONIKÓW

Przy rozkładaniu balkoników przestawnych należy ustawić wyrób tak, aby identyfikator producenta naklejony na rurce skrzydła środkowego znajdował się z przodu balkonika. Następnie rozstawić obydwa boczne skrzydła i połączyć przegubowo zamocowane rurki w bocznym oraz środkowym skrzydle tak, aby wsuwając rurkę cieńszą po ugięciu kołka zatrzasku nastąpiło zablokowanie obydwu rurek. W sposób identyczny postępujemy ze złączem przy drugim skrzydle.

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



20/MR - Balkonik przestawny



20/MR/U - Balkonik przestawny z ukośnym uchwytem



20/MR/W - Balkonik przestawny do wstawania