

Ostrzeżenie! Ten symbol wskazuje na ważną informację dotyczącą bezpieczeństwa. Należy ściśle przestrzegać towarzyszących mu instrukcji.



Przed użyciem przeczytać podręcznik obsługi! Bardzo ważne jest całkowite zrozumienie treści podręcznika obsługi przed przystąpieniem do obsługi sprzętu.

CE

30.10.2020

Numer dokumentu: M10-060PL wer. 01

Przeznaczenie

Stolik instrumentacyjny przeznaczony do rozmieszczania sprzętu i przyrządów chirurgicznych wykorzystywanych w trakcie operacji. Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego przez pracowników służby zdrowia na terenie placówek opieki zdrowotnej.



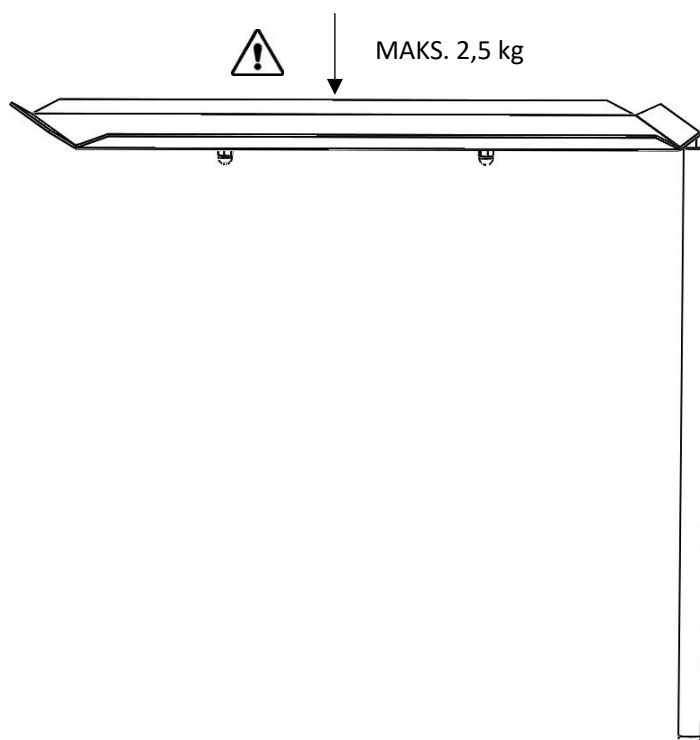
Zasady bezpieczeństwa

Maksymalne obciążenie: 2,5 kg rozłożone równomiernie, zgodnie z wymaganiami norm EN 60601-1 i EN 60601-2.

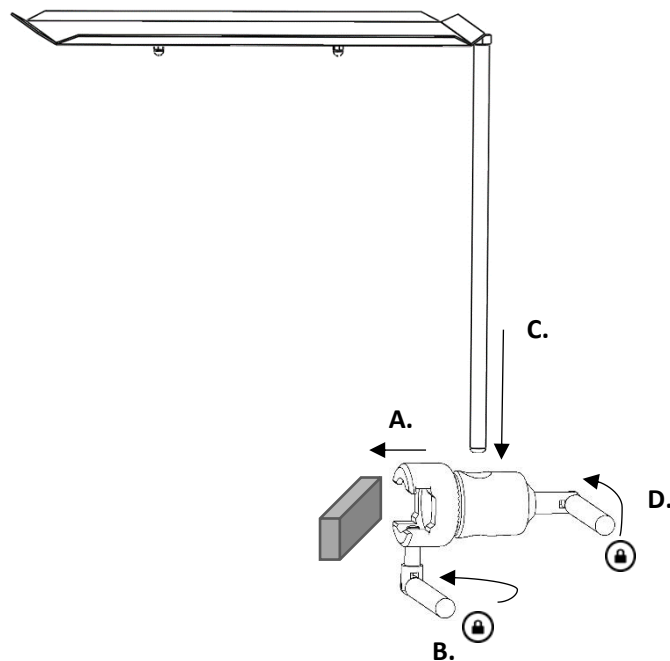
Przed użyciem upewnić się co do poprawnego funkcjonowania sprzętu!

Przy luzowaniu dźwigni blokady w celu wyregulowania wysokości należy podpierać stół instrumentacyjny od spodu, tak żeby zapobiec jego niekontrolowanemu zsunięciu się do położenia dolnego.

Wykonywanie czynności z zakresu obsługi serwisowej i konserwacji zapobiegawczej powierzać upoważnionemu do tego personelowi.



Instalowanie



Konserwacja

Wykonywanie czynności z zakresu obsługi serwisowej, konserwacji zapobiegawczej, regulacji oraz naprawy powierzać wyłącznie upoważnionemu do tego personelowi. Bezwzględnie zabrania się ingerowania w budowę sprzętu bez uprzedniego uzyskania na to zgody na piśmie ze strony producenta.

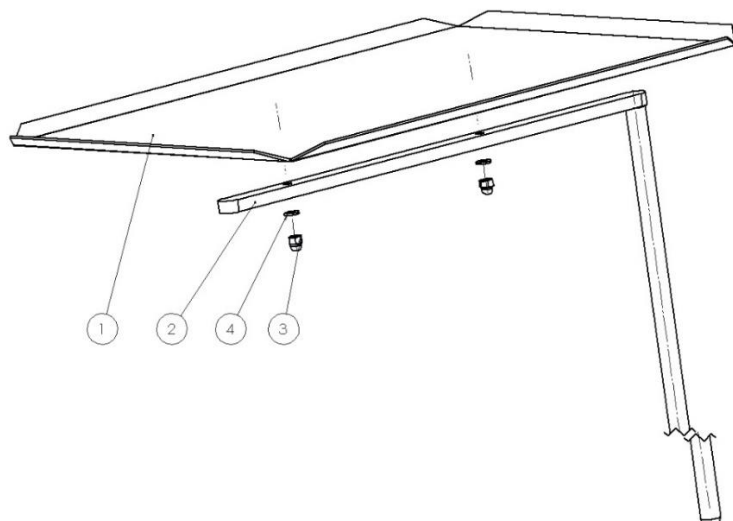
Czyszczenie

Czyścić antyseptycznym środkiem czyszczącym o pH 6–8 i ciepłą wodą. Dozwolone użycie etanolu. Wytrzeć do sucha miękką szmatką. Nie stosować środków czyszczących silnie kwasowych bądź zasadowych.

Kontrola

Sprawdzić, czy żadna z części stolika instrumentacyjnego nie jest uszkodzona. Sprawdzić i w razie potrzeby wyregulować nakrętkę kołpakową, która mocuje tackę do statywu.

Części zamienne



Numer pozycji	Opis	Liczba sztuk	Numer artykułu
1.	Stolik instrumentacyjny	1	11217
2.	statyw	1	11215
3.	nakrętka kołpakowa M6 A2	2	—
4.	podkładka mechaniczna BRB 6,4×12×1,5 A2	2	—

Akcesoria

Numer artykułu	Opis
10-304	zacisk promieniowy do mocowania do szyny akcesoriów stołu operacyjnego
10-305	zacisk promieniowy do mocowania do szyny akcesoriów stołu operacyjnego

Dane techniczne

Maksymalne obciążenie robocze	2,5 kg rozłożone równomiernie, zgodnie z wymaganiami norm EN 60601-1 i EN 60601-2
Masa	2,9 kg
Materiał	stal nierdzewna
Wymiary (wys. × szer. × dł.)	470 × 400 × 500 mm
UDI-DI	07350111830328



Reison Medical AB

Eriksbergsvägen 32A

734 92 Hallstahammar

SZWECJA

+46 (0)220 433 99 | order@reison.se | info@reison.se