Szafka anestezjologiczna anc-1

Nota katalogowa



# Opis

Szafka dedykowana jest do użytku na salach operacyjnych dzięki zastosowaniu wysokiej klasy i wygodnej w czyszczeniu szczotkowanej stali nierdzewnej oraz wartościom użytkowym wynikającym z zastosowania wieszaka na kroplówki z szeroką regulacją wysokości, wysuwającym się daleko szufladom.

# Budowa szafki

Szafka składa się z czterech podstawowych elementów:

* korpusu,
* wózków w ilości czterech sztuk,
* szuflad w ilości dwóch sztuk,
* wieszaka.

Wózki wyposażone są w łożyska kulkowe a obrót wokół własnej osi opiera się na łożysku ślizgowym. Opona zbudowana jest z gumy zapewniając lepszą przyczepność wózka do podłoża oraz redukcję nierówności podczas przemieszczania szafki. Dodatkowe tłumienie nierówności zapewnia gumowa podkładka umieszczona na mocowaniu widelca. Wózki te zostały przymocowane do korpusu przy pomocy śrub M10.

Korpus ma wymiary …x… zbudowany jest z jednego arkusza giętej blachy spawanego na krawędziach w celu zapewnienia sztywności oraz nie pozwolenia na dostawanie się ewentualnych zanieczyszczeń do szuflad.

Szuflady wysuwają się na prowadnicach opartych na łożyskach kulkowych. Głębokość ich wynosi … a długość … . Zostały przy pomocy jednostronnych nitów.

Wieszak zapewnia regulację w zakresie od … do … od podłoża. Unieruchamia się go przy pomocy pokrętła umieszczonego tak, aby regulacja była jak najwygodniejsza. Przymocowany został do korpusu przy pomocy nitów jednostronnych.

Cała szafka waży 39kg a jej wymiary gabarytowe wynoszą na szerokość 82cm wysokość 138cm a długość 114cm .