



AR80.1

stolik-wózek pod 3 aparaty medyczne



LAKIER PROSZKOWY - kolory



Mobilny stolik na kółkach pod aparaty medyczne lub aparaty do fizykoterapii oferuje trzy profilowane blaty ze stali lakierowanej proszkowo do ustawienia aparatury medycznej. Profilowane pogłębienie blatów zabezpiecza aparaty przed zsunięciem z blatu podczas przetaczania stolika. Stelaż stolika wykonany jest z zamkniętego profilu aluminiowego lakierowanego proszkowo. Podstawa stalowa pokryta tworzywem ABS posiada 4 kółka kierunkowe (skrętne) o średnicy 100 mm z oponkami do twardej powierzchni, nadające stolikowi mobilności w obrębie gabinetu i placówki. 2 kółka posiadają blokadę jazdy (hamulec postojowy).

W aluminiowym stelażu stolika znajdują się 2 kanały montażowe (zewnątrzny i wewnętrzny) umożliwiające regulację pionową mocowania elementów stolika na stelażu (blaty/półki) a w przyszłości także doposażenie stolika w szereg akcesoriów dodatkowych, montowanych do stelaża za pomocą elementów łącznych bez konieczności wykonywania otworów i przeróbek.

Stolik pod aparat medyczny AR80.1 znajduje zastosowanie w placówkach ochrony zdrowia pod różnego rodzaju i przeznaczenia aparaturę medyczną. Polecany jest również do gabinetów fizjoterapii pod aparat do fizykoterapii. Sprawdzi się także w laboratoriach oraz w przedsiębiorstwach o innym profilu jako stolik-wózek pod elektronikę użytkową i przemysłową albo pod aparaturę kontrolną i pomiarową.

Producent: ZTM Tech-Med sp. z o.o.



Dystrybucja: EpicMED sprzęt i wyposażenie medyczne



32 720 94 11

Standardowa kolorystyka stolika pod aparaty

- stelaż aluminiowy i blaty stalowe lakierowane proszkowo na kolor biały
- elementy ozdobne (uchwyt do przetaczania, paski zaślepiające kanały montażowe w stelażu, górne zaślepki stelaża) lakierowane proszkowo na kolor wybrany z palety dostępnych kolorów RAL
- osłona stalowej podstawy stolika z tworzywa ABS w kolorze białym lub szarym

Opcje kolorystyczne z dopłatą

- stelaż aluminiowy i blaty stalowe lakierowane proszkowo na jeden kolor wybrany z palety dostępnych kolorów RAL, inny niż biały

Opcjonalne wyposażenie dodatkowe stolika pod aparat

- wybrany koszyk na akcesoria i kable:
 - koszyk KR1.ST 36x16x15 cm z drutu stalowego lakierowanego proszkowo na wybrany z palety lakierów kolor elementów ozdobnych
 - koszyk KR1.KO 36x16x15 cm z drutu stalowego ze stali kwasoodpornej w gatunku 0H18N9 (nielakierowany)
- MD2 szyna instrumentalna systemu EUROSTANDARD (profil ze stali kwasoodpornej 10x25 mm) o długości 40 cm do zawieszania różnego rodzaju wyposażenia dodatkowego na uchwytach szynowych
- wybrana listwa zasilająca z adapterem do zwijania przewodu:
 - LZA1 - 5 gniazd wtykowych z uziemieniem, 10A/~250V/50Hz, wyłącznik sieciowy z sygnalizacją napięcia, przewód 3 m
 - LZA2 - 5 gniazd wtykowych z uziemieniem, 10A/~250V/50Hz; zabezpieczenie przeciwprzebiegowe z ochroną linii, dwa bezpieczniki zwłoczne 10A, wyłącznik sieciowy z sygnalizacją napięcia, przewód 2,5 m
 - LZA3 - 5 gniazd wtykowych z uziemieniem typu schuko, 16A/~250V/50Hz; wyłącznik sieciowy z sygnalizacją napięcia, dwa zaciski ekwipotencjalne wg normy DIN 42801, przewód zasilający 3,0 m

Paleta kolorów stolika pod aparat medyczny - lakier proszkowy

Paleta kolorów RAL lakieru proszkowego dla stolików pod aparaty medyczne. Kolor RAL 9003 (biały) jest podstawowym kolorem nanoszenia proszkowej powłoki malarskiej na aluminiowe stelaże oraz elementy stalowe stolików pod aparaty medyczne i oferowany jest bez dopłaty. Pozostałe kolory objęte są dopłatami.

Farby proszkowe to substancje termoutwardzalne na bazie polimerów, należące do najbardziej przyjaznych dla środowiska naturalnego systemów tworzenia powłok malarskich. Nanoszone są metodą natrysku elektrostatycznego lub elektrokinetycznego. Lakier proszkowy, który jest nakładany na konstrukcje stolików pod aparaty medyczne produkcji ZTM Tech-Med, to hybryda żywicy poliestrowej i żywicy epoksydowej zmieszana w stosunku 60/40% objętości żywic z domieszką pigmentu, wypełniacza i środków pomocniczych.

Lakiery poliestrowo-epoksydowe stosuje się do użytku wewnętrznego ze względu na zawartość żywicy epoksydowej, która jest nieco mniej odporna na długotrwałe działanie promieniowania słonecznego. Posiadają za to bardzo dobre własności mechaniczne, antykorozyjne oraz dużą odporność chemiczną. Trudno ulegają ścieraniu i zarysowaniom oraz są odporne na działanie wysokich temperatur.



Przeznaczenie stolika / wózka	uniwersalne - różne aparaty
Konstrukcja stelaża stolika / wózka	aluminium lakierowane
Liczba półek (blatów) pod aparaty	3 blaty
Materiał półek (blatów) pod aparaty	stal lakierowana
Szuflada/szuflady na akcesoria w standardzie	Nie
Szuflada na akcesoria opcjonalnie	Nie
Stolik z regulacją wysokości	Nie
Wysokość całkowita stolika (wózka) [cm]	80
Szerokość całkowita stolika (wózka) [cm]	62
Głębokość całkowita stolika (wózka) [cm]	58
Uchwyt monitora ekranowego	bez uchwytu do monitora
Wysięgnik podtrzymujący kable	bez wysięgnika kabli
Wysięgnik z głowicą na kropłówki	bez wysięgnika na kropłówki
Koszyk na kable do aparatów	opcjonalnie 1 koszyk na kable
Listwa zasilająca aparaty	opcjonalnie 5 gniazd
Stolik mobilny na kółkach	Tak
Nośność maksymalna stolika [kg]	40
Stelaż stolika - materiał	profil aluminiowy z kanałami montażowymi
Półki/blaty stolika - materiał	stal lakierowana proszkowo
Półki/blaty stolika - szerokość [cm]	50
Półki/blaty stolika - głębokość [cm]	50
Półka/blat stolika - maksymalne obciążenie [kg]	10
Podstawa stolika	stalowa z osłoną z tworzywa z ABS
Kółka - rodzaj	skrzętne
Kółka - średnica [mm]	100
Kółka - blokowanie	2 koła z blokadą
Szerokość podstawy [cm]	62x58
Waga stolika [kg]	22
Numer katalogowy produktu	AP2-03-3P-50-80-ABS3-0000-0-K8.3-W
Kod PKWiU	32.50.30.0
Kod CN	9018 90 84
Certyfikacja produktu	CE/MDD/MDR
Dokument certyfikacji produktu	deklaracja zgodności
Kod Basic UDI-DI	5904126-APAR/D8
Nomenklatura wg URPLWMIPIB	wyrób medyczny

Klasa ryzyka wyrobu medycznego	klasa I, reguła 1
Stawka podatku VAT na produkt	8%
Podstawa prawna obniżonej stawki VAT	art. 41 ust. 2 oraz zał. nr 3 poz. 105 ustawy o VAT (wyrób medyczny)
Gwarancja ogólna	1 rok
Gwarant udzielający gwarancji	producent wyrobu / produktu
Producent	Zakład Techniki Medycznej "TECH-MED" Sp. z o.o. [5]
Siedziba producenta	[5] ul. Ernsta Petersona 6A, 85-862 Bydgoszcz [Polska]
Serwis techniczny w Polsce	fabryczny producenta
Serwis techniczny - kontakt	[5] 📍 52 360 58 50 w. 41 reklamacje@techmed.com.pl
Rodzaj przesyłki z produktem	przesyłka paletowa
Rodzaj palety	paleta EUR 1 (120x80 cm) bezzwrotna
Waga przesyłki wraz z paletą [kg]	40

Biuro handlowe sklepu

EpicMED sklep ze sprzętem i wyposażeniem medycznym

Infolinia.: **32 720 94 11** (konsultaci, zamówienia telefoniczne)

GSM/SMS: **533 99 22 01**

Faks: **32 720 94 16** (czynny całą dobę)

E-mail: sklep@epicmed.pl

<https://epicmed.pl>

Zamówienia online można składać 24h 7 dni w tygodniu.

Realizujemy zamówienia z odroczony terminem płatności 7 lub 14 dni po dostawie towaru dla placówek i instytucji sektora finansów publicznych.

Opisy i informacje techniczne przedstawione na karcie produktu są przeznaczone dla profesjonalistów (personel medyczny, służby zaopatrzeniowe placówek ochrony zdrowia, etc.) i nie stanowią reklamy kierowanej do publicznej wiadomości w rozumieniu art. 55 ustawy o wyrobach medycznych (Dz.U.2022 poz.974).

Zastrzeżenia dotyczące dokumentu

Zamieszczone informacje były aktualne w momencie opublikowania. Data publikacji w nazwie pliku PDF.

Informacje te nie są wiążące i mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

Zastrzegamy sobie możliwość wprowadzania zmian w wersjach prezentowanych produktów.

Prezentowane zdjęcia w katalogu są ilustracją poglądową i nie stanowią przedmiotu oferty.

© Dom Kupiecki ARKADIA spółka z o.o. - wszelkie prawa zastrzeżone.

Operator sklepu EpicMED

Dom Kupiecki Arkadia sp. z o.o.

ul. Staromiejska 6/10d

40-013 Katowice

NIP PL9542784362

REGON 368734116

KRS 0000703242

Tel.: 32 720 94 00

Faks: 32 720 94 16

E-mail: dk@dkarkadia.pl

<http://dkarkadia.pl>