

Mod.1

stolik-wózek pod 2 aparaty medyczne



Polski producent
Polski serwis techniczny



Wyrób medyczny
MDR 2017/745/EU



Darmowa dostawa
na terenie Polski



Deklaracja zgodności
Oznakowanie CE



Mobilny stolik na kółkach po aparaty medyczne lub aparaty do fizykoterapii. Posiada na wyposażeniu dwa blaty (półki) ze stali lakierowanej proszkowo z podniesionymi rantami zabezpieczającymi aparaty przed zsunieniem z blatu podczas przetaczania stolika. Stelaż stolika-wózka pod aparat wykonany jest z aluminium lakierowanego proszkowo. Podstawa wykonana jest z profili stalowych lakierowanych proszkowo. W podstawie znajdują się 4 kółka kierunkowe (skrętne) o średnicy 50 mm z oponkami do twardych powierzchni, nadające stolikowi mobilność w obrębie gabinetu i placówki. 2 kółka posiadają blokadę jazdy (hamulec postojowy). Stolik dostarczany jest w elementach do samodzielnego montażu.

W burtach profili aluminiowych stelaża stolika znajdują się po 2 kanały montażowe (zewnętrzne i wewnętrzne) umożliwiające regulację pionową elementów mocowanych do stelaża a w przyszłości także doposażenie stolika w szereg akcesoriów dodatkowych, montowanych do stelaża za pomocą elementów złącznych bez konieczności wykonywania otworów i przeróbek.

LAKIER PROSZKOWY - kolory



Podmiot odpowiedzialny za wyrób medyczny

(aktualne dane podmiotu z bazy EUDAMED Komisji Europejskiej)

[PL-MF-00009262](https://www.pl-mf-00009262)

PRODUCENT



Autoryzowany dystrybutor producenta

EpicMED sklep ze sprzętem i wyposażeniem medycznym

Email: sklep@epicmed.pl

<https://epicmed.pl/>

32 720 94 11



Przeznaczenie stolika / wózka	uniwersalne - różne aparaty
Seria produkcyjna stolików pod aparaty	MOD (ZTM Tech-Med)
Konstrukcja stelaża stolika / wózka	aluminium lakierowane
Liczba pólek (blatów) pod aparaty	2 blaty
Materiał pólki (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]	90
Szerokość całkowita stolika (wózka) [cm]	73
Głębokość całkowita stolika (wózka) [cm]	40
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]	25
Stelaż stolika - materiał	profile aluminiowe z kanałami montażowymi
Półki/blaty stolika - materiał	stal lakierowana proszkowo
Półki/blaty stolika - szerokość [cm]	65
Półki/blaty stolika - głębokość [cm]	40
Półka/blat stolika - maksymalne obciążenie [kg]	10
Podstawa stolika	stalowa, mobilna na kółkach
Kółka - rodzaj	skrzętne
Kółka - średnica [mm]	50
Kółka - blokowanie	2 kółka z blokadą
Waga stolika [kg]	13,5
Numer katalogowy produktu	MOD-02-2P-90-K2
Kod PKWiU	32.50.30.0
Kod CN	9018 90 84
Certyfikacja produktu	CE/MDD/MDR
Dokument certyfikacji produktu	deklaracja zgodności

Nomenklatura wg dyrektyw MDD i MDR	wyrób medyczny
Kod Basic UDI-DI	5904126-MOD/KB
Klasa ryzyka wyrobu medycznego	Klasa I, reguła 1
Organ zgłoszenia wyrobu medycznego	Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych
Nazwa zgłoszona do organu	MOD-1 wózek pod aparaturę medyczną serii MOD
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
Rodzaj przesyłki z produktem	przesyłka standardowa (paczka, koperta, foliopak)
Waga przesyłki z opakowaniem [kg]	15
Producent wyrobu	[37] TECH-MED Zakład Techniki Medycznej sp. z o.o. ul. Ernsta Petersona 6A, 85-862 Bydgoszcz [Polska] ☎ 52 360 58 50 @ techmed@techmed.com.pl
SRN - kod producenta w bazie EUDAMED Komisji Europejskiej	[37] PL-MF-000009262
Serwis techniczny w Polsce	fabryczny producenta
Serwis techniczny - kontakt	☎ 52 360 58 50 w. 41 @ reklamacje@techmed.com.pl
Podmiot odpowiedzialny za wprowadzenie wyrobu medycznego do obrotu w Polsce	producent wyrobu medycznego (dane powyżej)
Podmiot odpowiedzialny za bezpieczeństwo produktu	producent (dane powyżej)
Zgłaszanie incydentów medycznych	[36] ☎ 13 464 44 49 biuro@wstech.eu

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 odroczonej terminem płatności 7 lub 14 dni po dostawie towaru dla placówek i instytucji sektora finansów publicznych.

Opis wyrobu medycznego wraz z informacjami technicznymi przedstawionymi na tej stronie produktu jest przeznaczony dla profesjonalnych użytkowników (personel medyczny, służby zaopatrzeniowe placówek ochrony zdrowia, etc.) i **nie stanowi reklamy** kierowanej do publicznej wiadomości w rozumieniu art. 55 ustawy o wyrobach medycznych, ale rzetelną informację o produkcie należną potencjalnemu jego nabywcy przed zakupem.

Zastrzeżenia dotyczące dokumentu

Informacje zamieszczone w dokumencie były aktualne w momencie jego opublikowania. Data publikacji w nazwie pliku PDF.
 Informacje te nie są wiążące i mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Aktualne informacje o produkcie zamieszczonym w dokumencie znajdują się na stronie produktu w sklepie, do której prowadzi link (adres URL) zamieszczony w nagłówku dokumentu.
 Zastrzegamy sobie możliwość wprowadzania zmian w wersjach prezentowanych produktów.
 Prezentowane w dokumencie zdjęcia i grafiki są ilustracją poglądową i mogą nie stanowić przedmiotu oferty.
 © Dom Kupiecki ARKADIA spółka z o.o. - wszelkie prawa zastrzeżone.

Operator sklepu EpicMED.pl

Dom Kupiecki Arkadia sp. z o.o.
 ul. Staromiejska 6/10d
 40-013 Katowice
 NIP 9542784362
 NIP UE: PL9542784362
 REGON 368734116
 KRS 0000703242
 Identyfikator celny: ID SISC/EORI PL954278436200000
 e-Doręczenia - adres skrzynki: AE:PL-74906-72708-IJSUG-24