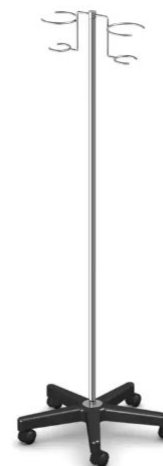
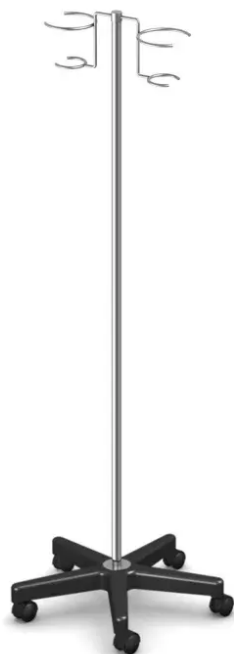
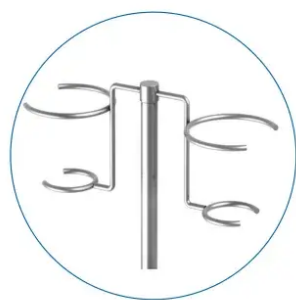


## Sk1.G3

mobilny stojak do kroplówek i wlewów dożylnych

- 2 koszyki



Mobilny stojak medyczny do kroplówek, infuzji i wlewów dożylnych wyposażony w maszt o średnicy 25 mm i o stałej wysokości 180 cm z głowicą do umieszczenia 2 butelek (2 koszyki). Maszt wraz z głowicą wykonane ze stali kwasoodpornej w gatunku 0H18N9. Podstawa 5-ramienna z tworzywa sztucznego wyposażona w 5 kółek skrętnych (kierunkowe) o średnicy 50 mm z bieżnikiem do twardych podłoży. 3 kółka posiadają blokadę jazdy (hamulec postojowy). Stojak kroplówki dostarczany jest w stanie do samodzielnego montażu.

Stojak medyczny Sk1 znajduje zastosowanie do podawania kroplówek, wlewów dożylnych i infuzji w szpitalach oraz w pozostałych placówkach ochrony zdrowia o charakterze zabiegowym i opiekuńczym. Może być stosowany do powyższych celów również w warunkach domowej opieki nad pacjentem

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



Dystrybucja: EpicMED sprzęt i wyposażenie medyczne



32 720 94 11

**Stal kwasoodporna 0H18N9 (AISI 304) - materiał masztu i głowicy stojaka kroplówek**

Stal kwasoodporna 0H18N9 (AISI 304) to austenityczna stal wysokostopowa chromowo-niklowa (PN-71/H-860) o wysokiej odporności na korozję, w szczególności na korozję atmosferyczną i wody morskiej, korozję roztworów alkalicznych i słabszych kwasów oraz wszystkich produktów żywnościowych. Jedną z jej właściwości, równie ważną dla sektora medycznego jak jej kwasoodporność, jest niemagnetyczność tej stali. Najszersze zastosowanie znajduje w przemyśle spożywczym oraz w produkcji sprzętu medycznego i aparatury kriogenicznej.

**W standardzie**

- maszt i głowica w naturalnym kolorze stali kwasoodpornej (srebrzysty)
- podstawa w kolorze czarnym lub szarym

### **Opcje dodatkowe z dopłatą**

- UC.KO uchwyt ze stali kwasoodpornej do przetaczania stojaka z regulacją wysokości na maszcie
- PL.32x25.KO półka instrumentalna o wymiarach 32x25 cm ze stali kwasoodpornej, grubość blachy 1,5 mm, ciężar półki 1,4 kg, maksymalne obciążenie 2 kg, regulacja wysokości na maszcie
- ZS1-25 zbiorniczek pomocniczy z podziałką wykonany przezroczystego tworzywa sztucznego, regulacja wysokości na maszcie
- KU1.9-Z kosz o pojemności 9l na odpady z wahadłową pokrywą, wykonany z tworzywa sztucznego w kolorystyce biało-szarej
- 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 przeciwprzepięciowe 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

Regulacja wysokości głowicy	bez regulacji
Wysokość całkowita stojaka	180 cm
Typ głowicy infuzyjnej	2 koszyki
Materiał głowicy	stal kwasoodporna
Materiał kolumny stojaka	stal kwasoodporna
Podstawa stojaka kropłówki	5-ramienna
Materiał podstawy stojaka	tworzywo sztuczne
Półka pod pompę infuzyjną	dostępna
Wyposażenie dodatkowe	dostępne
Niemagnetyczny stojak kropłówki	Nie
Stojak składany z pokrowcem	Nie
Stojak mobilny na kółkach	Tak
Dopuszczalne obciążenie głowicy	2 kg
Średnica kolumny stojaka [mm]	25
Szerokość podstawy [cm]	57,5
Kółka - rodzaj	kierunkowe skrętne
Kółka - średnica [mm]	50
Kółka - blokowanie	3 kółka z hamulcem
Waga stojaka z głowicą [kg]	6,3
Numer katalogowy produktu	SK-01-TW-KO-G03-K1.5
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-SK/V2
Nomenklatura wg URPLWMPB	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 standardowa (paczka, koperta, foliopak)
Liczba paczek w przesyłce	2
Waga przesyłki z opakowaniem [kg]	10

#### 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](mailto: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](mailto:dk@dkarkadia.pl)

<http://dkarkadia.pl>