



Mobile Equipment Trolley

MONOLITH Line - wózek aparaturowy

Mobile Equipment Trolley

The MONOLITH Line Equipment-Trolley System



Wózek aparaturowy firmy RUDOLF MEDICAL jest przeznaczony do urządzeń medycznych oraz elektronicznych. Produkt ten, ze względu na specjalistyczne zastosowanie przeszedł pozytywnie testy dotyczące jego stabilności, funkcjonalności oraz ergonomii.

Dzięki zastosowaniu specjalistycznych komponentów, wózek ten spełnia rygorystyczne wymogi norm dotyczących bezpieczeństwa mechanicznego i elektrycznego.

Wózek zaprojektowany zgodnie z linią MONOLITH posiada następujące cechy:

- Wysoka ładowność i pojemność
- Elementy składowe wykonane z materiałów najwyższej jakości
- Bardzo funkcjonalna konstrukcja
- Ławy do utrzymania w czystości
- Możliwość indywidualnej konfiguracji
- Liczne akcesoria

Wózek firmy RUDOLF MEDICAL jest idealnie dopasowany do wszystkich urządzeń serii MONOLITH i stanowi doskonałe uzupełnienie.

The RUDOLF MEDICAL equipment trolley is designed for the installation of medical and electronic devices in clinics and medical establishments. According to its specific purpose the trolley has been tested for best possible stability, functionality and ergonomics.

Due to the employment of special system components this trolley meets the high requirements for mechanical and electric safety according to the standards.

Designed in the style of the MONOLITH line this trolley system distinguishes itself by following features:

- high carrying and loading capacity
- solid components of high-grade materials
- ideal handling characteristics due to functional details like the back handle
- easy to clean
- variable and customised design
- numerous accessories

The RUDOLF MEDICAL trolley is perfectly adjusted to all devices of the MONOLITH line and in this combination forms a perfect entity.



Mobile Equipment Trolley

MONOLITH line- wózek aparaturowy

Mobile Equipment Trolley

The MONOLITH Line Equipment-Trolley System

	<p>DESIGN Perfekcyjnie dobrane materiały, stylowy, modny i ergonomiczny design</p>	<p>DESIGN Perfectly processed high-grade materials and stylish, modern and ergonomic design</p>
	<p>BEZPIECZNY Izolowany transformator oraz listwa uziemiająca zgodnie z wymogami bezpieczeństwa elektrycznego.</p>	<p>SAFETY Isolating transformer, equipotential bonding bar and earth leakage guard for all requirements regarding electrical safety</p>
	<p>PORĘCZNY Idealnie usytuowane ręczki i perfekcyjnie działające kółka ułatwiają manewrowanie wózkiem.</p>	<p>HANDLING Perfectly positioned handles and smooth running double wheels for easy maneuvering and positioning</p>
	<p>STABILNY Optymalna stabilizacja</p>	<p>STABILITY Optimal stability and high steadiness</p>

Zalety Produktu:

Wózek aparaturowy serii MONOLITH to: stylowe profile aluminiowe, wytrzymałe półki oraz wysokiej jakości podstawa jezdna.

Wózek aparaturowy został zaprojektowany do użytku w medycynie, dlatego spełnia on też wszystkie wymagania związane z zachowaniem higieny:

- Materiały odporne na środki i płyny dezynfekcyjne
- Gładka i odporna na zarysowania powierzchnia
- Zamknięte kanały na przewody

Product Features

Classy vertical profiles of aluminium, sturdy shelves and high quality chassis are some of the features of the modern equipment trolley system of RUDOLF MEDICAL.

The equipment trolley has been designed for the use in medical establishments and therefore meets all requirements as for proper cleaning:

- solvent and disinfecting agent resistant materials
- smooth, nonbreakable and scratch-resistant surfaces
- closed T-slots and cable ducts



V I A

Mobile Equipment Trolley

MONOLITH Line - wózek aparaturowy

Numer katalogowy: IM 402-001

Dane techniczne::

Listwa zasilająca zgodna z IEC 320

9 gniazdek

Listwa ekwipotencjalna

9 gniazd uziemiających

Standardy:

CE zgodnei z MDD 93/42 EEC
Klasa1, zasada 1
IEC 60601-1

Wymiary (szer x wys x gł)

618 x 1651 x 720 mm

Waga (pusty wózek)

66 kg

Ładowność:

220 kg

Powierzchnia półek (szer x gł)

450 x 430 mm

Maksymalna ładowność półek

do 30 kg

Liczba półek

4 półki w tym jedna z szufladą

Mocowanie monitora

Mocowanie typu VESA 75/100

Zasilanie:

100 – 230 Vac, 50/60 Hz

Maksymalny pobór mocy

10 A

Mobile Equipment Trolley

The MONOLITH Line Equipment-Trolley System

Ordering no.: IM 402-001

Technical Data:

Socket board acc. IEC 320

9 mains connections (low heat device sockets)

Equipotential bonding bar

9 grounding connections

Standards

CE according MDD 93/42 EEC
Class 1, rule 1
IEC 60601-1

Dimensions (w x h x d)

618 x 1651 x 720 mm

Weight (without loading)

66 kg

Loading of the complete system

220 kg

Utility surface (w x h)

450 x 430 mm

Carrying capacity of the shelves

30 kg

Number of shelves

4 x shelves of which 1 x incl. drawer

Monitor fixation

Fixation standard VESA 75/100

Power supply

100 – 230 Vac, 50/60 Hz

Max. current consumption

10 A



Mobile Equipment Trolley

MONOLITH Line - wózek aparaturowy

Numer katalogowy: IM 402-002

Dane techniczne:

Listwa zasilająca zgodna z IEC 320

9 gniazdek

Standardy

CE zgodnie z MDD 93/42/EEC
Klasa 1, zasada 1
IEC 60601-1
IEC 60601-1-1
IEC 60601-1-2

Wymiary (szer x wys x gł)

618 x 1651 x 720 mm

Waga (pusty wózek)

101 kg

Ładowność

220 kg

Powierzchnia półek (sze x gł)

450 x 430 mm

Maksymalna ładowność półek

30 kg

Liczba półek

4 półki w tym jedna z szufladą

Mocowanie monitora

Mocowanie typu VESA 75/100

Zasilanie

230 Vac, 50/60 Hz

Izolowany transformator

Pobór mocy	2000VA
Ilość gniazd	9
Klasyfikacja	Type B

Uziemienie

Oporność	50 Ohm
Wymiary (szer x wys x gł)	68 x 123 x 45 mm

Mobile Equipment Trolley

The MONOLITH Line Equipment-Trolley System

Ordering no.: IM 402-002

Technical Data:

Socket board IEC 320

9 mains connections (low heat device sockets)

Standards

CE according MDD 93/42/EEC
Class 1, rule 1
IEC 60601-1
IEC 60601-1-1
IEC 60601-1-2

Dimensions (w x h x d)

618 x 1651 x 720 mm

Weight (without loading)

101 kg

Loading of the complete system

220 kg

Utility surface (w x h)

450 x 430 mm

Carrying capacity of the shelves

30 kg

Number of shelves

4 x shelves of which 1 x incl. drawer

Monitor fixation

Fixation standard VESA 75/100

Power supply

230 Vac, 50/60 Hz

Isolating transformer

Power consumption	2000VA
Power socket	9 x low heat device sockets
Classification	Type B

Earth leakage guard

Monitoring resistance	50 Ohm
Dimensions (w x h x d)	68 x 123 x 45 mm