



## Höhenverstellbarer Röntgentisch »Power Lift«

Der **Röntgentisch** ist speziell für den **Einsatz** im **Röntgenbereich** sowie für den **C-Bogen** entwickelt. Der »**Power Lift**« ist mit einer **elektrischen Höhenverstellung** ausgestattet.

**Preis: 2.965,00 €**

*Regulärer Preis: 3.066,00 € zzgl. MwSt.*

## Röntgentisch »Power Lift«

Der Power Lift ist ein Röntgentisch der Spitzenklasse. Die **Röntgen Tische** der "PL Serie" sind speziell für den Einsatz im **Röntgenbereich** sowie für den **C-Bogen** entwickelt. Das Besondere des Röntgentisches ist, dass aufgrund der einen Längsverstrebung am Fußgestell der Einsatz des C-Bogens ermöglicht wird. Die röntgenstrahlendurchlässige Trägerplatte hat eine Stärke von 15 mm (bei Tischbreite 650 mm) bzw. 25 mm (bei Tischbreiten bis 800 mm). Andere Röntgen Tischbreiten und Längen fertigen wir gerne für Sie.

Die mit **niedervolt-elektro angetriebenen Hubsäulen zeichnen** sich durch Ihre **Laufruhe** aus. Sie bestehen aus eloxiertem Leichtmetall und werden durch einen Handschalter bedient. Die Röntgentische sind mit durchgehender oder zweiteiliger Liegefläche erhältlich. Bei der zweiteiligen Liegefläche lässt sich das Kopfteil positiv per Raster verstellen.

Diesen Röntgentisch bekommen Sie auch mit Akku-Betrieb. [medizina-akku-powerlift-roentgentisch](#)

Um eine große Standfestigkeit zu gewährleisten, wird das Fußgestell serienmäßig mit Bodenausgleichsschrauben versehen. Die **Röntgentische** sind **optional** in **fahrbarer Ausführung** erhältlich. Hier bietet die **Zentralverstellung** eine **hervorragende Fahreigenschaft** und **Bedienungskomfort**.

Um den Patienten beim transportieren oder röntgen eine angenehme **Liegeposition** zu ermöglichen, empfehlen wir die **optionale Polsterauflage**. Diese werden mit Hilfe von Klettverschlüssen unterhalb der Liegefläche fixiert. Um weiteres Zubehör, zum Beispiel Infusionsständer, Seitengitter und Armauflagen adaptieren zu können, bieten wir die OP-Schienen aus Edelstahl in unterschiedlichen Längen an.



## Das Produkt Höhenverstellbarer Röntgentisch »Power Lift«

### Produktinformation:

- Hergestellt nach DIN EN ISO 13485 sowie nach Medizinprodukte-Verordnung (EU)2017/745 (MDR)
- Speziell für den Einsatz im **Röntgenbereich** sowie für den **C-Bogen** entwickelt.
- **Ausgezeichnete Laufruhe** der **elektrischen Höhenverstellung**
- Optional mit Polster, Zweiteilig, Fahrbar oder zentrales Fahrgestell
- Belastbarkeit: 150 kg (Hub 16 mm/s), optional 200 kg (Hub 8 mm/s) - (nach IEC 60601 mit statischer Last von 1000 kg geprüft)

### Abmessung:

- Länge: 1900 mm
- Optional mit:
  - Kopfteil: 300 mm
  - Fußteil: 1400 mm
- Breite: 650 - 800 mm
- Höhenverstellung sofern stationär:
  - Elektrisch: 550 - 800 mm
- Höhenverstellung sofern mobil:
  - Elektrisch: 550 - 800 mm (Tiefergelegt: Höhe wie stationär) oder 700 - 950 mm (Standard: Höhe plus Laufrollen)
- Abstand zwischen den Hubsäulen:
  - 1440 mm

### Anschlusswerte je Motor:

- 230V, 50/60Hz., 2,0A, 120W, IP20, v=16mm/s, 1000N

## Technische Daten:

### Abmessungen

- Höhe [cm]: 46, 101, Sondermaß möglich
- Polsterstärken [mm]: 40

### Allgemein

- Einsatzbereich: Untersuchung
- Belastbarkeit [kg]: 150, 200, nach IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft
- Eigenschaften, Kriterien: Mobil (Laufrollen, Rädergestell), Zubehör (Gitter, Halter, etc.), Sonderanfertigung möglich
- Hersteller: AGA
- Modell: AGA-POWER-LIFT
- Versandart: Spedition

### Gestell

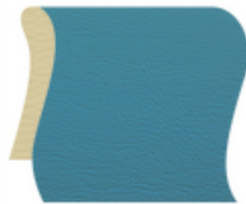
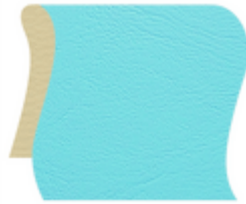
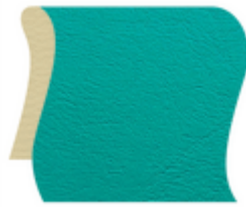
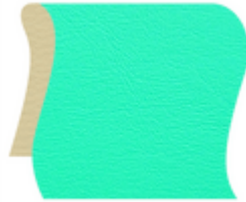
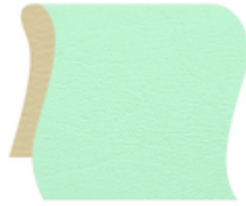
- Höhenverstellung: Elektrisch
- Gestellform: Hubsäule
- Gestellmaterial: Stahl beschichtet

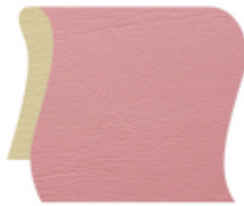
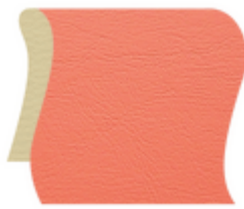
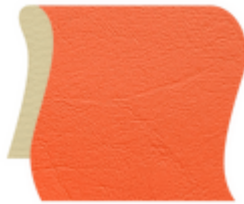
## Polster

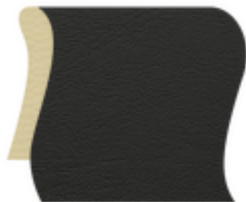
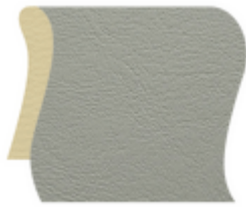
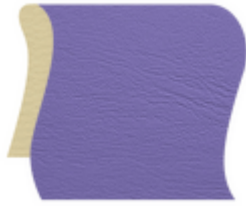
- Polster Segmente: Kopfteil, Liegefläche
- Polster Position, Lagerung: Liegeposition, Steinschnitt
- Kopfteilverstellart: keine, manuell (Raster, Klemmstange, etc.), per Gasdruckfeder
- Kopfteilverstellwinkel: 0° bis +40°
- Rückenteilverstellart: keine
- Sitz- Beckenteilverstellart: keine
- Beinteilverstellart: keine
- Fußteilverstellart: keine, manuell (Raster, Klemmstange)
- Polsterbezug Eigenschaften: phthalatfrei, desinfektionsmittelbeständig, Öko-Tex Standard, biokompatibel, flammhemmend EN 1021 1+2, UV beständig, lichtecht, abriebfest, ledertypisch, elastisch, angenehm weich, wasserabweisend, blutbeständig, urinbeständig, öl- & fettbeständig, schweißbeständig, pflegeleicht, vegan
- Polsterbezug-Farbauswahl: Bis 30 Farben & Sonderfarben möglich
- Polsterbezug Abrieb, Martindale:  $\geq 100.000$  Zyklen

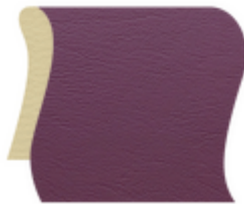
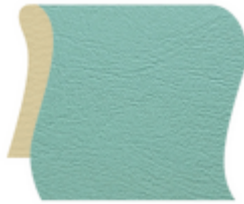
## Polsterbezüge und Polsterfarben:

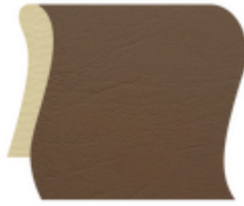












## Ihr Fach-Onlineshop für medizinische Liegen und Geräte



Wir liefern Ihnen durchdachte und zertifizierte medizinische Liegen und Geräte und stehen für einen exzellenten Kundenservice. Nutzen Sie die Vorteile des direkten, einfachen und sicheren Online-Shoppings.

Neuheiten werden unter Einbeziehung von praktizierenden Ärzten und der Konstruktionsabteilung entwickelt. Patente, die angemeldet werden, sind das Ergebnis solch einer Zusammenarbeit.

Dank der Verwendung hochwertiger und teilweise auch exklusiver Werkstoffe weisen die Produkte eine hervorragende Material- und Verarbeitungsqualität auf. Die technische Weiterentwicklung ist ein logischer Weg Richtung zukunfft. Dafür arbeiten wir. Darauf können Sie sich verlassen. Jeden Tag!

Qualitätsmanagement und intensive Kontrollen in unserem Hause geben Ihnen das gute Gefühl, mit Medizina die richtige Entscheidung zu treffen.

Überzeugen Sie sich selbst.  
Sie haben fragen? Beantworten wir gerne. Immer.

Dipl. Ing. Bernhard Brake  
Geschäftsführung Medizina®



## Sie haben Fragen?

Beantworten wir gerne. Immer.

Medizina GmbH & Co. KG  
Am Stadion 2-4  
D-26871 Papenburg

(Mo.-Fr. 8:30 - 17:00 Uhr)

[0800 001 006 8 \(DE\)](tel:08000010068)

Telefon: [+49 \(0\) 4961 - 990 3 220](tel:+49049619903220)

Telefax: +49 (0) 4961 - 990 3 225

Email: [service@medizina.de](mailto:service@medizina.de)