



Behandlungsstuhl Podologie für Fuß- und Venenbehandlung

Dieser hochwertiger Podologiestuhl, elektrisch oder hydraulisch höhenverstellbar mit getrennten, schwenk- und ausziehbaren Waden- und Fersenpolstern wurde speziell für den podologischen Anwendungsbereich entwickelt.

Preis: 3.534,00 €

Höhenverstellbarer Podologie Behandlungstuhl für Fuß- und Venenbehandlungen

Dieser hochwertige Behandlungstuhl wurde speziell für den podologischen Anwendungsbereich entwickelt. Er ist mit einer manuellen Verstellung der Liegefläche ausgestattet. Die Rückenneigung ist bis in die Flachlage einstellbar. Für Untersuchungen und Behandlungen im Fuß-/ Beinbereich gibt es eine zweiteilige Beinauflage, die für jedes Bein über getrennte Waden- und Fersenpolster verfügt. Die Fersenpolster lassen sich um 28 cm ausziehen. Unterstützt von je einer Gasdruckfeder lassen sich die linke und rechte Seite der Beinauflagen unabhängig voneinander in der Höhe positionieren und arretieren.

Zusätzlich können beide Hälften um 45° nach außen geschwenkt werden, um so einen Freiraum für den Behandelnden zu schaffen. Die Integralschaumarmauflagen lassen sich nach hinten abschwenken, das macht den Untersuchungs- und Behandlungstuhl für den Behandelnden komplett zugänglich. Die Armauflagen senken sich bei Verstellung der Rückenlehne auf das Liegenflächenniveau ab und erleichtern so den Zugang zum Patienten.

Überwiegend eingesetzt als: Podologie-Stuhl, Untersuchungsstuhl für Fuß- und Venenbehandlungen, Behandlungstuhl

Die Podologiestuhl ist ein hochwertiges Qualitätsprodukt »Hergestellt in Deutschland« im QM System für Medizinprodukte nach DIN EN ISO 13485 sowie nach MDR Richtlinien und **belastbar bis 200 kg**. Wir verwenden für dieses Produkt ein exzellentes und elegantes Bezugsmaterial, das hervorragende Eigenschaften wie schwer entflammbar, antibakteriell, antimikrobiell und antimykotisch aufweist.



Das Produkt Behandlungsstuhl Podologie für Fuß- und Venenbehandlung

Produktinformation:

- Speziell für den podologischen Anwendungsbereich entwickelt
- Rückenneigung ist bis in die Flachlage verstellbar
- Zweiteilige Beinauflage, die für jedes Bein über getrennte Waden- und Fersenpolster verfügen
- Fersenpolster lassen sich um 28 cm ausziehen
- Per Gasdruckfeder lassen sich die Beinauflagen unabhängig voneinander in der Höhe positionieren und arretieren
- Integralschaumarmauflagen lassen sich nach hinten abschwanken
- Armauflagen senken sich bei Verstellung der Rückenlehne auf das Liegenflächenniveau ab
- Belastbarkeit: 200 kg, (nach IEC 60601 mit 4 facher statischer Last geprüft)

Abmessungen

- Sitzbreite: 51 cm
- Sitztiefe: 45 cm
- Gesamttiefe: 70 - 80 cm
- Gesamthöhe: 130 - 150 cm
- Sitz-/Liegehöhe: 54 - 74 cm
- Gesamtbreite: 70 cm
- Liegefläche (Flachlage)
 - ohne Beinauflage: 135 - 145 cm
 - mit Beinauflage: 194 - 204 cm

Technische Daten:

Abmessungen

- Breite [cm]: 70
- Höhe [cm]: 130
- Sitzbreite [cm]: 51
- Sitztiefe [cm]: 45
- Sitzhöhe [cm]: 54 bis 74

Allgemein

- Einsatzbereich: Untersuchung, Therapie & Reha
- Belastbarkeit [kg]: 200
- Polster Verstellmöglichkeiten: Rückenteil, Armteil(e), Sitzteil, Beinteil(e)
- Eigenschaften, Kriterien: Mobil (Laufrollen, Rädergestell), Extra tief (≤ 50 cm), barrierefreier Aufstieg
- Herstellerportrait: [Greiner GmbH](#)
- Hersteller: Greiner
- Modell: MedSeat
- Versandart: Spedition

Gestell

- Höhenverstellung: Hydraulisch (Pumphebel), Elektrisch
- Gestellform: Hubsäule

Polster

- Polster Segmente: Kopfteil, Kopfteil & Rückenteil (separat), Armablagen, Liegefläche, Sitzteil bzw. Mittelteil, Fußteil, Beinteil & Fußteil (separat)
- Polster Position, Lagerung: Liegeposition, Sitz- / halbsitzende Position, Relaxposition, Beach-Chair, Herzbett
- Kopfteilverstellart: manuell (Raster, Klemmstange, etc.)
- Rückenteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Rückenteilverstellwinkel: 0° bis ~90°
- Sitz- Beckenteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Beinteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Beinteilverstellwinkel: 0° bis -90°
- Fußteilverstellart: 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: Alle Farben der Farbkarte & Sonderfarben möglich
- Polsterbezug Abrieb, Martindale: ≥ 100.000 Zyklen, ≥ 300.000 Zyklen

Polsterbezüge und Polsterfarben:

Kunstleder Compact (Vowaled Pisa)

Eigenschaften: flammhemmend nach DIN EN 1021-1+2 - flammhemmend nach DIN 75200 / FMVSS 302 - biokompatibel nach DIN EN ISO 10993-5- confidence in textiles - Geprüft auf Schadstoffe nach Standard 100 by OEKO-Tex®- IMO FTPC Annex 1, Part 8 -U.S. Coast Guard Nr. 164.144 - MED council directive 96/98 EC - beständig gegen Meer- und Chlorwasser - desinfektionsmittelbeständig - frei von: AZO**, PCP, Cd, Pb, Sb, Cr(VI), Ni, As, Hg - ** keine Verwendung von verbotenen bzw. gelisteten AZO-Farbstoffen, urin- und blutbeständig, kratzfest, schmutzunempfindlich, langlebig. Desinfektion: zur Wischdesinfektion mit alkoholfreiem Flächendesinfektionsmittel geeignet. Flammschutz: FMVSS 302, DIN EN 1021 1+2 u.a. Abriebfestigkeit: geprüft nach Martindale > 100.000 Zyklen

[Vowaled-Clean-Care](#) | [Vowaled-Desinfektionsmittelempfehlung](#)



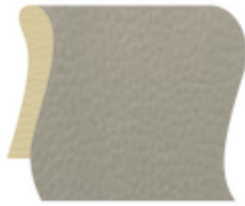
Kunstleder Premium (Spradling Dolce)

Eigenschaften: Biokompatibel, hitzebeständig, desinfektionsmittelbeständig, urin- und blutbeständig, kratzfest, schmutzunempfindlich, langlebig. Schimmelbeständige Trägerschicht und Oberfläche. UV-Beständigkeit XENOTEST DIN 54004/NTC 1479 - Blauwollskala. Kältebruchresistenz bis -23 °C. Desinfektion: zur Wischdesinfektion mit alkoholfreiem Flächendesinfektionsmittel geeignet. Flammenschutz: FMVSS 302, DIN EN 1021 1+2 u.a. Abriebfestigkeit: geprüft nach Martindale > 300.000 Zyklen

[Spradling-Clean-Care](#)



Weiss
(P800)



Lichtgrau
(P200)



Gras
(P400)



Mokka
(P300)



Schokolade
(P310)



Karmin
(P600)



Aqua
(P700)



Navy
(P710)



Schwarz
(P100)

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 Zukunft. 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