



Gynäkologiestuhl »ecospezial«

Elektrischer Gynäkologiestuhl, multifunktional zu einer Liege mit doppelten symmetrischen Motorhubsäulen, bestehend aus zwei Sitzflächen umtransformierbar. Optimal geeignet für die Gynäkologie. **Inklusive Rollhocker in der Polsterfarbe des Gynäkologiestuhls.**

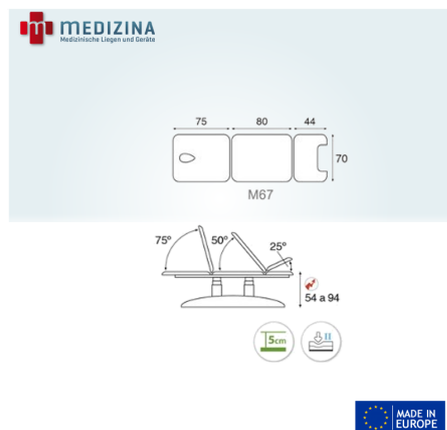
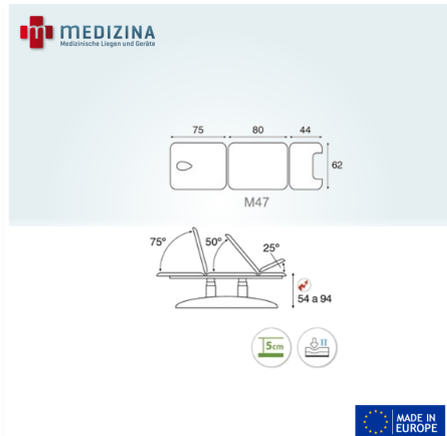
Preis: 3.020,00 €

Regulärer Preis: 3.016,00 € zzgl. MwSt.

Gynäkologiestuhl »ecospezial - multifunktional, zur Liege transformierbar

Der gynäkologische Stuhl eignet sich primär für den Einsatzbereich der gynäkologischen Untersuchung. Dieser besteht aus zwei sich unabhängig voneinander verstellbaren Polstersegmenten. Durch eine Gasdruckfeder sind Kopfteil/ Rückenteil zu verstellen. Für das Kopfteil ist ein ovaler Nasenschlitz eingebaut, welcher mit einem Abdeckpolster versehen werden kann. Der Gynäkologiestuhl »ecospezial« ist durch 2 symmetrische Säulen-Elektromotoren ohne seitliche Verschiebung in der Höhe verstellbar. Das Beinteil kann durch eine Klemmstange verstellt werden.

Eine Struktur gebildet aus einem Stahlrohr, mit schwarz/grauer Epoxid-Pulverlackierung. Dazu sind Räder eingebaut, welche zum Zweck der Reinigung dienen sollen. Optional kann eine Fersenstützen als Ersatz zur Beinstütze gewählt werden



Das Produkt Gynäkologiestuhl »ecospezial«

Produktinformationen:

- Höhenverstellung durch 2 symmetrische Säulen-Elektromotoren
- Höhenverstellung ohne seitliche Verschiebung
- Struktur aus Stahlrohr, beschichtet mit schwarz/grauer Epoxid-Pulverlackierung, eingebrannt bei 250°C
- Räder eingebaut zur Erleichterung von Reinigungsarbeiten
- 4 Niveaueausgleicher mit Antirutschgummi
- Integrierter USB anschluss
- Schwenkbarer grauer Rollenhalter bei Standardausführungen dabei
- Standard- Rückenteil Typ T13 - Rechteckiges Rückenteil
- Ovaler Nasenschlitz mit Abdeckpolster inklusive
- Ausziehbare Edelstahlschale von 15x30x4 cm
- Kopfteil/ Rückenteil verstellbar durch Gasdruckfeder
- Mittelteil ist verstellbar durch Gasdruckfeder
- Beinteil ist manuel verstellbar durch Klemmsystem.
- Eigengewicht: 110 kg
- Maximale Hubkraft: 250 kg

Abmessungen:

- Breite: Serienmäßig 62 cm, optional 70 cm
- Länge: 200 cm
- Höhe: 54 cm bis 94 cm

Eigenschaften der Polsterung:

- Gepolstert mit feuerhemmendem Kunstleder Klasse: M-2 gemäß CE-Vorschriften.
- Verfügbarkeit in 25 Farben.
- Dicke des Schaumstoffes 5 cm.
- Härtegrad des Schaumstoffes II - Ausgeglichen

Eigenschaften des elektrischen Motors:

- Hublänge: 400 mm
- Nennleistung: DC24V
- Einschaltdauer: 10 % max. 2 Minuten. EIN / 18 Min. AUS
- max. Belastung: 2000N . drücken
- Max. Strom: max. 5,3 Ampere
- Standardschutz: IPX6
- Integrierter Wärmeschutz
- Entspricht der Richtlinie über elektromagnetische Störungen

Technische Daten:

Abmessungen

- Länge [cm]: 200
- Breite [cm]: 62
- Höhe [cm]: 54 bis 94
- Polsterstärken [mm]: 50

Allgemein

- Einsatzbereich: Untersuchung
- Belastbarkeit [kg]: 250
- Eigenschaften, Kriterien: Adipositas, Schwerlast (≥ 225 kg)
- Hersteller: Ecopostural
- Versandart: Spedition

Gestell

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

Polster

- Polster Segmente: Kopfteil & Rückenteil (separat), Liegefläche, Sitzteil bzw. Mittelteil, Beinteil & Fußteil (separat)
- Polster Position, Lagerung: Liegeposition, Sitz- / halbsitzende Position, Relaxposition, Beach-Chair, Herzbett
- Kopfteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Kopfteilverstellwinkel: 0° bis 75°
- Rückenteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Rückenteilverstellwinkel: 0° bis 75°
- Sitz- Beckenteilverstellart: keine
- Beinteilverstellart: manuell (Raster, Klemmstange)
- Beinteilverstellwinkel: 0° bis 25°
- Fußteilverstellart: manuell (Raster, Klemmstange)
- Polsterbezug Eigenschaften: flammhemmend EN 1021 1+2, pflegeleicht, sehr leicht zu reinigen, antimikrobiell, antibakteriell oder antimykotisch
- Polsterbezug-Farbauswahl: Bis 30 Farben & Sonderfarben möglich

Polsterbezüge und Polsterfarben:

skai® Toledo EN

Hochwertiges skai® Polstermaterial für universelle Anwendungen. Seine charakteristische Rindsledernarbung verhilft Möbeln und Wänden zu schlichter Eleganz. Das besonders für den Objekteinsatz geeignete Material besticht außerdem mit inneren Werten: Die Oberfläche ist besonders robust und dennoch komfortabel. **Eigenschaften:** langlebig, reißfest, abriebfest DIN EN ISO 5470-2: ≥ 200 000 Martindale, schwer entflammbar DIN EN 1021-1+2, pflegeleicht, lichtecht, erfüllt DGM RAL GZ 430/4, desinfektionsmittelbeständig, blut- und urinbeständig, weich und dehnfähig, erfüllt Medizinproduktegesetz, phthalatfrei, vegan - Materialzusammensetzung: ca. 84 % PVC-Compound, ca. 16 % PES-Gestrick, Gewicht: 740 +/- 50 g/m², Dicke: 1,4 +/- 0,2 mm



Weiß
(41)



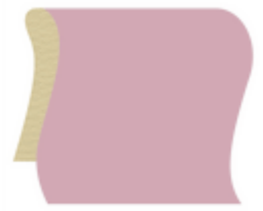
Narzisse
(44)



Banane
(45)



Ocker
(46)



Rosé
(47)



Clementine
(48)



Mohn
(49)



Himbeere
(50)



Violett
(51)



Flieder
(52)



Königsblau
(53)



Kornblume
(54)



Himmelblau
(55)



Agave
(56)



Java
(57)



Kiwi
(58)



Grün
(59)



Graugrün
(60)



Cremé
(61)



Kastanie
(62)



Kirsche
(30)



Smoke
(31)



Anthrazit
(32)



Schwarz
(43)



Grau
(42)

NEU: skai® Toronto EN mit staynu Technologie

Hochwertiges skai Polstermaterial mit klassischer Lederprägung. Dank innovativer Finishierung mit der skai staynu Technologie ist das Material hoch fleckunempfindlich und sehr reinigungsfreundlich und schützt die Oberfläche wie nie zuvor. Das Material ist nahezu resistent gegen sämtliche Alltagsverschmutzung und kann mit alkoholbasieren Lösungen (z.B. 70%-Isopropanol) gereinigt werden.

Selbst hartnäckige Flecken von Blut, Schweiß, Körperfett, Urin, Jod/Betainodona, Kugelschreibern, Permanent-Marker, Lippenstift, Schuhcreme/Lederfarbe, Jeanshosenabfärbungen können auch noch nach vielen Stunden vom Polsterbezug entfernt werden. **Eigenschaften:** Weich und dehnfähig, lichtecht (Stufe 6), pflegeleicht, leicht zu reinigen, öl- & fettbeständig, phthalatfrei, desinfektionsmittelbeständig, vegan, nachhaltig, schweiß, urin- & blutbeständig. Erfüllt die europäischen Medizinprodukte-Verordnung (MDR).

DIN EN 1021-1+2, BS 5852 IS-0+1, MVSS302, abriebfest, langlebig, reißfest, DIN EN ISO 5470-2, > 300 000 Martindale, DIN EN ISO 105-BSO2, DIN EN ISO 10993-5+10. Materialzusammensetzung: ca. 84% PVC-Compound, ca. 16% PES-Gestrick, Gewicht: 740 +/- 50 g/m, Dicke: 1,3 +/- 0,2 mm



Anthrazit
(F6471015)



Deep Sea
(F64710 17 /18)



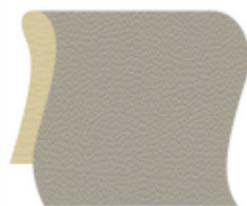
Weiß
(F6471002)



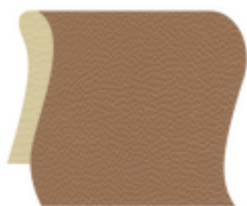
Perle
(F6471003)



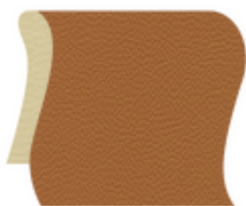
Aschgrau
(F6471011)



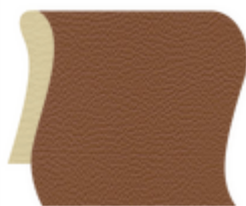
Birke
(F6471004)



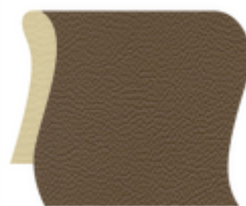
Cappuccino
(F6471005)



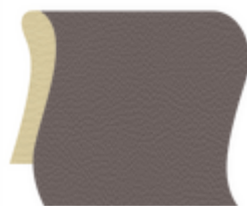
Kaschmir
(F6471006)



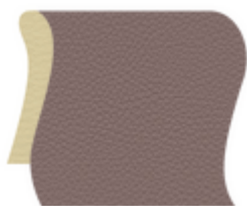
Kastanie
(F6471007)



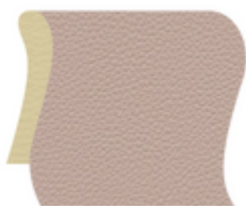
Mokka
(F6471010)



Karob
(F6471009)



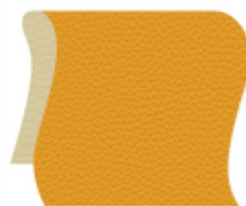
Nougat
(F6471025)



Rosé
(F6471026)



Sage
(F6471024)



Orange
(F6471022)



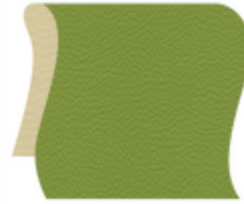
Sun
(F6471023)



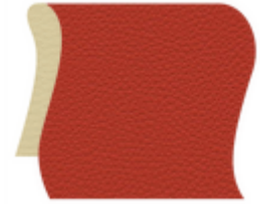
Korn
(F6471013)



Lime
(F6471019)



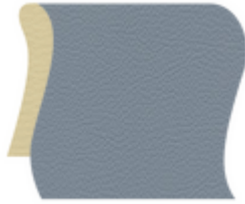
Olive
(F6471014)



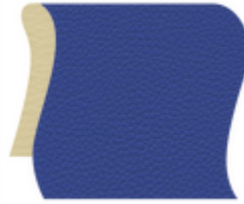
Fire
(F6471020)



Kirsche
(F6471008)



Stone Blue
(F6471001)



Atoll
(F6471021)



Schwarz
(F64710169)

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