

Multifunktionsliege mit Schrägstellung »Duo Lifto«

Multifunktionsliege mit Höhen-, Trendelenburg- und Antitrendelenburgverstellung, stufenlos verstellbarem Kopfteil +40°, sowie Sitz- und Rückenteilverstellungen von +30° und Beinhaltern, Polsterausschnitt, Edelstahlschale und Papierrollenhalter.

Preis: 4.575,00 €



Multifunktionsliege »DUO-LIFTO« mit Höhen-, Trendelenburgund Antitrendelenburgverstellung

Die kombinierte Multifunktionsliege »DUO-LIFTO« ist als höhenverstellbare Praxisliege sowie mit den im Lieferumfang enthaltenen Beinhaltern, Polsterausschnitt und Edelstahlschale als höhenverstellbare Untersuchungsliege für die Gynäkoliege oder für die Rektoskopie-, Proktoskopie oder Gastroenterologie einsetzbar. Als Zusatz zur »Multi-HEY« hat die »DUO-LIFTO« zwei einzeln steuerbare Hubsäulen (Niedervoltelektroantriebe), die sich durch Ihre Laufruhe auszeichnen, bestehen aus eloxiertem Leichtmetall und werden über einen Trafo angesteuert und durch einen Handschalter bedient. Der Handschalter ermöglicht die gleichzeitige Höhen- und Neigungsverstellung (MULTI-TASKING-Verstellung). Bei Vollnutzung beider motorischer Verstellwege ist eine Trendenlenburg- und Antitrendelenburgposition von jeweils 15° möglich.

Die drei Polstersegmente sind unabhängig voneinander verstellbar. Das **stufenlos verstellbare Kopfteil +40**° sowie **Sitz- und Rückenteilverstellungen bis ca. +30**°, ist mit einer Arretierung per Klemmstangenmechanismus ausgesttatet. Das sehr strapazierfähige hygienische **Qualitätspolster** ermöglicht dem Patienten ein bequemes Liegen.

Die dreiteilige Liegefläche von 1900 mm ist aufgeteilt in ein Kopfteil (500 mm) und ein Rückenteil (1050 mm) und ein Sitzteil (350 mm). Die »DUO-LIFTO« ist hochwertiges Qualitätsprodukt »Hergestellt in Deutschland«, zertifiziert im QM System für Medizinprodukte nach DIN EN ISO 13485 sowie Medizinprodukte-Verordnung (EU)2017/745 (MDR) und **belastbar** bis **150 kg** (mit 4-facher statischer Last geprüft) oder **optional 200 kg**. Für die Polsterung verwenden wir VOWAled Pisa Kunstleder. Es ist ledertypisch, weich, elastisch, kratzfest, UV-Beständig, schmutzunempfindlich, langlebig, flammhemmend und desinfektionsmittelbeständig.





Das Produkt Multifunktionsliege mit Schrägstellung »Duo Lifto«

Produktinformation:

- Höhenverstellbar von 600-850 mm per Handschalter
- Trendenlenburg- und Antitrendelenburgposition von jeweils 15°
- Dreiteilige Liegefläche
- Papierrollenhalter mit Anbausatz
- Stufenlos verstellbares Kopfteil +40° per Klemmstangenmechanismus
- Stufenlose Sitz- und Rückenteilverstellungen bis ca. +30° optional und auf Anfrage bis +70°
- ein Paar Beinhalter mit Kunststoffschalen,
- ein Paar Befestigungskloben,
- eine Edelstahlschale.
- Sitzpolster und Polsterrahmen mit Beckenausschnitt
- Polsterteilstärke: 65 mm, optional 80 oder 100 mm
- Belastbarkeit: 150 kg (entsprechend IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft) oder optional 200 kg

Abmessung:

• Länge: 1900 mm

Kopfteil: 500 mmRückenteil: 1050 mm

Sitzteil mit Ausschnitt: 350 mm

- Höhenverstellung von 600-850 mm
- Trendenlenburg- und Antitrendelenburgposition von jeweils 15°

Technische Daten:

Abmessungen

• Höhe [cm]: 60, 85, Sondermaß möglich

• Polsterstärken [mm]: 65, 80

Allgemein

- Einsatzbereich: Untersuchung, Therapie & Reha
- Belastbarkeit [kg]: 150, 200, nach IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft
- Sitz- Beckenteilverstellwinkel: +30°
- Eigenschaften, Kriterien: Mobil (Laufrollen, Rädergestell), Trendelenburg, Schrägstellung, Zubehör (Gitter, Halter, etc.), Sonderanfertigung möglich
- Besonderheiten: Ideal für Gemeinschaftspraxen

Hersteller: AGA

• Modell: AGA-DUO-LIFTO-MED

• Versandart: Spedition

Gestell

• Höhenverstellung: Elektrisch

• Gestellform: Hubsäule

• Gestellmaterial: Stahl beschichtet

Polster

- Polster Segmente: Kopfteil, Kopf-Rückenteil (vereint), Liegefläche, Sitzteil bzw. Mittelteil, Fußteil
- Polster Position, Lagerung: Liegeposition, Sitz- / halbsitzende Position, Trendelenburg, Steinschnitt, Stufen, Knie-Ellenbogen
- Kopfteilverstellart: manuell (Raster, Klemmstange, etc.)
- Kopfteilverstellwinkel: 0° bis +40°
- Rückenteilverstellart: manuell (Raster, Klemmstange, o.Ä.)
- Rückenteilverstellwinkel: 0° bis +30°, 0° bis +70°
- Sitz- Beckenteilverstellart: manuell
- Beinteilverstellart: manuell (Raster, Klemmstange)
- Fußteilverstellart: manuell (Raster, Klemmstange)
- Polsterbezug Eigenschaften: phthalatefrei, 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: ≥ 100.000 Zyklen

Polsterbezüge und Polsterfarben:

Kunstleder VOWAled PISA

Das VOWAled Pisa Kunstleder ist ledertypisch, weich, elastisch, kratzfest, UV-Beständig, schmutzunempfindlich, langlebig, flammhemmend und desinfektionsmittelbeständig.

Eigenschaften: Biokompatibel, flammhemmend nach EN 1021/Teil 1 und 2, Abrissfestigkeit nach Martindale (D) >100.000 Touren, UV-beständig Note = 6, Meerwasserechtheit, Dauerknickverhalten nach längs/quer 50.000 Knickungen, ÖKO TEX Standard 100.

<u>Vowalon-Clean-Care</u> | <u>VOWAled-Desinfektionsmittelempfehlung</u>







Schiefer (3978)

Medistat Kunstleder

Das robuste Bezugsmaterial Medistat - entwickelt für den medizinischen Einsatz. Eine feine Narbung verleiht diesem Kunstleder eine elegante Optik. Die Mischung aus Baumwolle und Polyester in Verbindung mit einer Beschichtung aus 100 % PVC-Compound erlaubt die elektrische Leitfähigkeit und ist antistatisch.

Dieses Medistat-Kunstleder gibt es ausschließlich in schwarz.

Eigenschaften:

Materialstärke: 1,2 +/- 0,1 mm nach ISO 2286, phthalatfrei, elektrischer Widerstand 10⁴ à 10⁶ Ω nach ISO 2878, flammhemmend nach EN 1021/Teil 1 und 2, wasserdicht sowie schmutzabweisend, Beständigkeit gegen Blut und Urin >=4/5 nach NF EN 15973.

Pflegehinweise:

bitte unbedingt beachten! Mit wenig klarem Wasser oder einer PH-neutralen Seifenlösung und einer weichen Bürste reinigen und anschließend mit einem weichen Tuch trocknen Ungeeignet sind unverdünnter Alkohol, unverdünntes Aceton, alle Lösungs- und Reinigungsmittel, Scheuermittel, Perchlorethylen, alle Arten von Wachs und Trichlorethylen. Diese Produkte können die Beschichtung der Bezüge beschädigen und rissig machen.

Medistat Pflegeempfehlung | Medistat Desinfektionsmittelempfehlung | Medistat Technische Daten



Schwarz (elektrisch leitfähig)

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)

Telefon: +49 (0) 4961 - 990 3 220 Telefax: +49 (0) 4961 - 990 3 225

Email: service@medizina.de