



Praxisliege lackiert mit Edelstahlfüßen | Modell ULI-6030, ELI-6030

Diese einfache zweiteilige lackierte Arzt- Praxisliege mit Edelstahlbeinen zeichnet sich durch Ihr zeitloses Design, Ihr stufenlos positiv verstellbares Kopfteil sowie die angenehme 47 mm Polsterung aus.

Preis: 495,00 €

Regulärer Preis: 558,00 € zzgl. MwSt.		

Zweiteilige Praxisliege mit Edelstahfbeinen

Die zweiteilige **Praxisliege** zeichnet sich durch Ihre **Edelstahlbeine**, sowie das 47 mm Polster mit elegantem Bezugsmaterial aus, welches hervorragende Eigenschaften wie: Schwer entflammbar, Antibakteriell, Anti-mikrobiell, Anti-mykotisch aufweist. Ebenso zeichnet sich die Liege durch das 30° positiv verstellbare Kopfteil aus. Die Arretierung erfolgt per Klemmstangenmechanismus. Sie ist ein hochwertiges Qualitätsprodukt "Made in Germany" mit umfassenden Zertifizierungen für Medizinprodukte sowie hergestellt nach Medizinprodukte-Verordnung (EU)2017/745 (MDR). Alles in allem eine ideale Liege zur Untersuchung oder auch als Ruheliege.

Die Liegenhöhe liegt serienmäßig bei 650 mm. Die zweiteilige Liegefläche ist aufgeteilt in ein Kopfteil 500 mm und ein Fußteil von 1400 mm Länge.



Das Produkt Praxisliege lackiert mit Edelstahlfüßen | Modell ULI-6030, ELI-6030

Produktinformation:

- Edelstahl Rahmenfüße, Vierkantrohre 30 x 30 mm
- Hergestellt im Qualitätsmanagementsystem für Medizinprodukte nach DIN EN ISO 13485 sowie nach Richtlinien (EU)2017/745 (MDR)
- Das Kopfteil lässt sich per Klemmstangenmechanismus bis zu +30° feststellen
- Flächige Belastbarkeit: 150 kg

Abmessung:

• Länge: 1900 mm

Kopfteil: 500 mm Liegefläche: 1400 mm

• Breite:

Serienmäßig: 630 mmOptional: 800 mm

• Höhe:: 650 mm

Technische Daten:

Abmessungen

Länge [cm]: 190, Sondermaß möglich
Breite [cm]: 63, 80, Sondermaß möglich

Höhe [cm]: 65, Sondermaß möglich

• Polsterstärken [mm]: 47, 65, 85

Allgemein

Einsatzbereich: Untersuchung

• Belastbarkeit [kg]: 150, nach IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft

• Eigenschaften, Kriterien: Gestell Edelstahl, Sonderanfertigung möglich

• Besonderheiten: Gestellbeine aus Edelstahl

• Hersteller: AGA

Modell: ULI-6030, ELI-6030Versandart: Spedition

Gestell

Höhenverstellung: Keine

• Gestellform: 4-Bein Vierkantgestell

• Gestellmaterial: Stahl beschichtet, Edelstahl

Polster

• Polster Segmente: Kopfteil, Liegefläche

- Polster Position, Lagerung: Liegeposition
- Kopfteilverstellart: manuell (Raster, Klemmstange, etc.)
- Kopfteilverstellwinkel: 0° bis +30°
- Rückenteilverstellart: keine
- Sitz- Beckenteilverstellart: keine
- Beinteilverstellart: keine
- Fußteilverstellart: keine
- 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

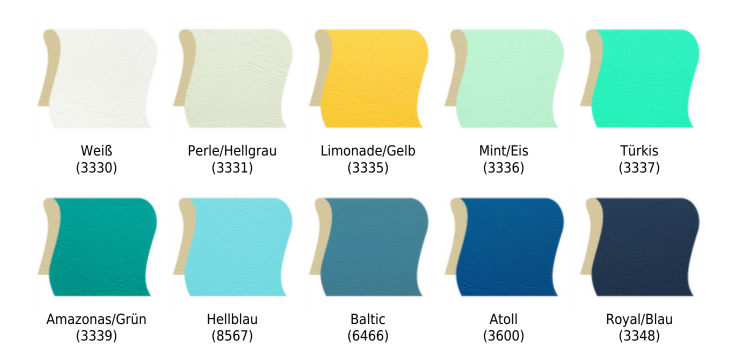
Polsterbezüge und Polsterfarben:

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>





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 10^4 à 10^6 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



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