

Aufwach- Schwerlastliege XXL 400 kg

Aufwach Schwerlastliege mit verstärktem dickwandigem Stahlrohrgestell, Längsverstrebung und Mittelabstützung für eine optimale Verteilung der Lasteinwirkung

Preis ab: 1.450,00 € zzgl. MwSt.

Regulärer Preis ab: 1.555,00 € zzgl. MwSt.

Aufwachliege, Schwerlastliege /2-tlg., bis 400 kg

Schwerlastliege zum Transport und Untersuchung von adipösen Patienten. Die Schwerlastliege ist bis 400 kg bealstbar und nach IEC 60601 mit 1600 kg geprüft. Das verstärkte Untergestell ist aus dickwandigem Vierkantrohr 35 x 35 x 3 mm mit **Längsverstrebung und Mittelabstützung**, um eine optimale Verteilung der Lasteinwirkung zu gewährleisten. Mit dem in Serie "DEB" bewährten Liegepolster aus hochwertigem Schichtholz und einem **8 - 10 cm Polster mit Kunstlederbezug** skai, ist die Schwerlastliege bestens geeignet für den Einsatz in der täglichen Praxis.

Innovation mit hoher Schmutzresistenz und Reinigungsfreundlichkeit: Polster Unterseite mit thermoplastischer PVC Folie bezogen. Polsterbezüge jetzt aus Skai Toronto EN Kunstleder mit revolutionärer Technologie und sehr langer Lebensdauer. Diese können mit vielen Desinfektionsmitteln oder alkoholbasierten Lösungen (z.B. 70%-Isopropanol) desinfiziert werden. Mit geeigneten Reinigungsmitteln lassen sich viele Verschmutzungen rückstandslos entfernen.

Die zweiteilige Liegefläche von (LxB) 1950 x 800 mm ist aufgeteilt in ein Kopfteil (550 mm) und eine Liegefläche (1400 mm). Das Kopfteil ist stufenlos bis +40° durch eine Gasfeder verstellbar. Die <u>Untersuchungsliege</u> ist ein erstklassiges Produkt »Hergestellt in Deutschland« nach Richtinien (EU)2017/745 (MDR) und **belastbar** bis **400 kg**.



Produktinformation:

- Belastbarkeit: (400 kg max. Patientengewicht) nach IEC 60601 mit 4-facher Last geprüft
- Untergestell aus starkem Vierkantrohr 35 x 35 x 3 mm
- Liegefläche 2-teilig:
- Kopfteil stufenlos 40° positiv durch eine Gasfeder verstellbar
- Mit Längsverstrebung und Mittelabstützung (Dadurch optimale Verteilung der dynamischen Lasteinwirkung)
- Polsterteilstärke: 8 cm
- Optional mit Schwerlastrollen

Sonderwünsche, wie maßliche oder funktionelle Anpassungen können wir immer realisieren!

Abmessung:

Länge gesamt: 1950 mm
 Kopfteil 550 mm

Liegefläche 1400 mm

• Breite: 800 mm

• Höhe inklusive Rollen: 650 mm

• Polsterteilstärke: 8 cm

Kopfteilverstellung:

• 0° bis +40° per Gasfeder

Technische Daten:

Abmessungen

• Höhe [cm]: 65, 70, 75, Sondermaß möglich

• Polsterstärken [mm]: 80, 100

Allgemein

• Einsatzbereich: Untersuchung, Therapie & Reha

• Belastbarkeit [kg]: 400, nach IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft

• Eigenschaften, Kriterien: Mobil (Laufrollen, Rädergestell), Adipositas, Schwerlast (≥ 225 kg), Zubehör (Gitter, Halter, etc.), Sonderanfertigung möglich

• Herstellerportrait: <u>K.H. Dewert</u>

Hersteller: DewertModell: 208, 209Versandart: Spedition

Gestell

• Höhenverstellung: Keine

Gestellform: 4-Bein VierkantgestellGestellmaterial: Stahl beschichtet

Polster

Polster Segmente: Kopfteil, Liegefläche
Polster Position, Lagerung: Liegeposition
Kopfteilverstellart: per Gasdruckfeder
Kopfteilverstellwinkel: 0° bis +40°

Polsterbezüge und Polsterfarben:

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/Betaisodona, Kugelschreiben, 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



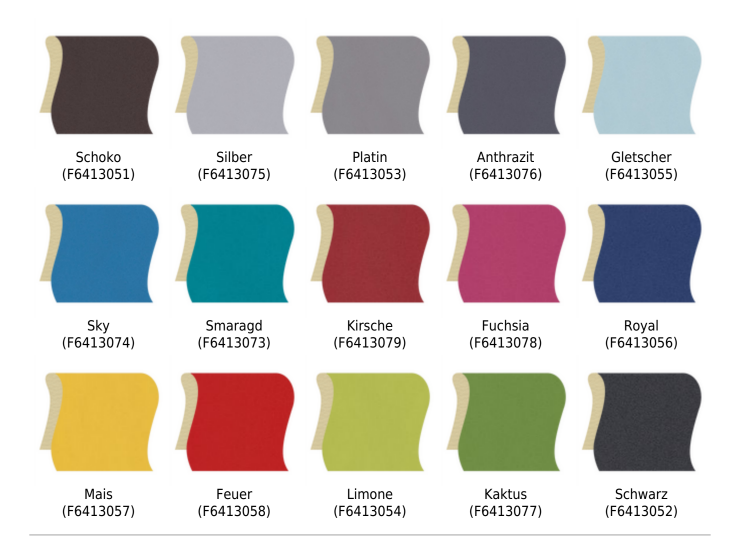


Kunstleder PANDORIA PLUS (Dezente Optik mit feiner Mikroporenstruktur)

Antibakteriell nach JIS Z 2801, antimikrobiell, besonders desinfektionsmittelbeständig, besonders schweiß-, urin- und blutbeständig, schwer entflammbar, besonders abriebfest, lichtecht, reiß-und weiterreißfest, langlebig, pflegeleicht und besonders öl- und fettbeständig. MPG DIN ISO 10993-5+10 Eigenschaften: Gewicht: 800 +/- 50g/qm, Dicke 1,35 +/-0,2 mm, **Abrieb > 300.000.**

<u>Skai-Clean-Care</u> | <u>Skai-Desinfektionsmittelempfehlung</u> | <u>Kein-Latex-Garantie</u>





skai® Mano-S Kunstleder

Hochwertig, widerstandsfähig und chic. Die elegante Kalbsledernarbung macht auch im medizinischen Bereich eine gute Figur. Die Oberfläche ist elektrisch leitfähig und ist für alle Bereiche bestens geeignet, in denen die elektrostatische Aufladung vermieden werden muss. Dieses spezielle Bezugsmaterial skai-Mano-S gibt es ausschließlich in schwarz.

Eigenschaften:

Material: ca. 90 % PVC-Compound, ca. 10 % BW/PES-Gestrick Gewicht: 650 +/- 50 g/m2 Materialstärke: 1,1 +/- 0,2 mm, elektrisch leitfähig, langlebig, reißfest, lichtecht, vegan und desinfektionsmittelbeständig

Pflegehinweise:

Bitte unbedingt beachten! Mit wenig klarem Wasser oder einer PH-neutralen Seifenlösung und einer weichen Bürste oder einem Microfasertuch reinigen und anschließend mit einem weichen Tuch trocknen.

Verschmutzungen durch Öle, Fette und Tinte bitte umgehend entfernen.

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.



Schwarz Leitfähig (F6461486)

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 Gründer von Medizina [®]



Sie haben Fragen?

Beantworten wir gerne. Immer.

MEDIZINA GmbH 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