



Stehbrett »HKLS«, Kippliege zur Therapie

Fahrbares Stehbrett /2-tlg. mit einem Motor, **großer Standsicherheit** durch überlanges Rahmengestell, ideal als Multi Kippliege (Hylo) zur Therapie mit Liege- oder Aufstehunterstützung. **Serienmäßig mit Rädergestell, 2 Handgriffe, Gurtschieberschienen und abnehmbares Stehteil.**

Preis: 2.395,00 €

Regulärer Preis: 2.548,00 € zzgl. MwSt.

Stehbrett für die Kipptisch- Untersuchung, Therapie- und Extensionsbehandlung /2-tlg., fahrbar

Unser **Stehbrett HKLS** ist eine gute Lösung zum multifunktionalen Einsatz als Kippliege oder Therapieliege für die Extensionsbehandlung. Sie zeichnet sich durch eine einfache Einsatzänderung von Kippliege zur Therapieliege durch nur zwei Umstellhebel, **große Standsicherheit** durch ein überlanges Rahmengestell mit sechs Standfüßen aus. Die Kippliege verfügt über eine elektrische Neigungsverstellung von 0 bis +90° in ca. 20 Sekunden, ein **serienmäßiges Rädergestell** sowie **Handgriffe, Gurtschieberschienen und ein leicht abnehmbares Stehteil**. Das **Kopfteil** ist **stufenlos von +40° bis enorme -60° über ein Gasfeder-System** verstellbar.

Die zweiteilige Liegefläche von 2100 mm ist aufgeteilt in ein Kopfteil von ca. 450 mm (-60° bis +45° verstellbar per Gasfeder) und eine Liegefläche von 1650 mm Länge. Diese Kippliege HKLS ist ein erstklassiges Produkt »Hergestellt in Deutschland« nach ISO 9001, Richtlinien (EU)2017/745 (MDR) und **belastbar** bis max **180 kg**. Wir verwenden für dieses Produkt das exzellente und elegante Bezugsmaterial von Skai®

Mit seitlichen Handgriffen und Gurtschieberschienen und ein leicht abnehmbares Stehteil sowie stufenlos verstellbarem Kopfteil von +40 bis -60°. Ideal als Multi Kippliege (Hylo) zur Therapie sowie Stehhilfe und Stehtrainer.

Neuer Motor mit integrierter, aktiver Sicherheitsfunktion nach Empfehlungen des BfArM, d.h. mit einem Schlafmodus nach der letzten Betätigung. Zum Aktivieren (Aufwecken) bedarf es dem Doppeltipp. Der Handschalter sowie Fußschalter sind schnurlos. Wird der Motor freigeschaltet, ertönt ein akustisches Signal. Flexibilität pur - das Netzkabel ist 4,20 Meter lang. Das Kabel für den Fuß- bzw. Handschalter misst 2 Meter (bei den optional erhältlichen, kabelgebundenen Hand- oder Fußschaltern)



Das Produkt Stehbrett »HKLS«, Kippliege zur Therapie

Produktinformation:

- Polster
 - Alle Polsterecken sind gerundet.
 - Alle Kanten sind umpolstert.
 - Qualitätsverarbeitung mit 3 cm druckstabilem RG-80 Schaumstoff, rundum verklebt mit bis zu hochelastischem 3 cm Polyschaum oder 12 cm viskoelastischer Polyurethanschaum mit Memory foam.
 - Medizinischer Polsterbezug, abwaschbar und desinfizierbar, wahlweise phthalatfrei oder mit besonderer Haptik in einer Vielzahl von Farben.
 - Kombination von Farben zu einem eigenem Muster oder die Bestickung mit Ihrem Logo sowie Schriftzug möglich.
 - Hohe Reißfestigkeit aller Nähte durch aufwendige Nähetechnik mit zwei- oder dreifach Naht.
 - Ein-, zwei- oder mehrfarbiger Polsterbezug möglich.
 - Individueller Polsterbezug kann mit einem Logo oder Schriftzug bestickt werden.
- Gestell:
 - Liegefläche /2-tlg.
 - Ideal als Multi Kippliege (Hylo) zur Therapie von Patienten die schwer in die Waagerechte gelangen. Optional mit dreiteiligem Kopfteil (Variante 3) mit absenkbaaren Armlehnen möglich
 - Ideal als Stehbrett für Patienten mit Stehproblemen. Als Stehhilfe, Aufstehunterstützung, Stehtrainer
 - **Änderung der elektrische Höhen- und Neigungsverstellung durch einfache Hebelumstellung**
 - Elektrische Neigungsverstellung von 0° bis +90° in 21 s.
 - Elektrische Höhenverstellung von (510 - 930) mm
 - Serienmäßig fahrbar mit Rädergestell (Rollen-Hebe-System), 2 Handgriffen und 2 Gurtschiebern sowie leicht abnehmbares Stehteil (Größe ca. 42 x 32 cm)
 - Großes Kopfteil stufenlos von +40 bis -60° über Gasfeder-System verstellbar, **optional Kopfteil /3-tlg. (Variante 3) mit absenkbaaren Armlehnen**
 - Große Standsicherheit durch überlanges Rahmengestell mit sechs Standfüßen
 - 210 cm Länge und 65 cm Breite (optional in 70cm Breite) zum stufenlosen Hochkippen von 0° bis 90°
 - Äußerst leistungsstarker Elektromotor in Spitzenqualität ausgezeichnete Schnelligkeitswerte, große Leistungsreserven und Zwei-Jahres-Garantie
 - Schnelle Höhenverstellung von ca. 51 - 93 cm beim Einsatz als Therapieliege, je nach Wunsch mit Hand- oder Fußschalter lieferbar
 - Exzellente Stabilität durch äußerst robusten und schwingungsfreien Gestellrahmen mit bis zu 40x40mm starkem Profilstahl und eingeschweißte Stahlbuchsen mit selbstschmierenden IHG-Speziallagern
 - **Belastbarkeit: 180 kg**
 - **Neigungsverstelldauer: 21 s.**

Abmessung:

- Gesamthöhe: ca. 230 cm (andere Höhen auf Anfrage)
- Höhenverstellbereich: 510 - 930 mm
- Stehteil. Abm. ca. 420 x 320 mm
- Gestellrahmen: 40 x 40 mm

Neigungsverstellung:

- 0° bis 90°

Das spricht für höchste Qualität und Sicherheit:

Bei der Polsterung aus druckstabilem Schaumstoff und angenehm wirkenden Poly- oder Visco-Schaum mit »Memory foam«, sind zur Sicherheit die Polsterecken immer gerundet und alle Kanten weich umpolstert. Die hohe Reißfestigkeit aller Nähte wird durch eine aufwendige Nähetechnik mit zwei- oder dreifacher Naht gewährleistet. Der medizinische Polsterbezug ist wahlweise phthalatfrei oder mit besonderer Haptik in einer Vielzahl von Farben erhältlich. Dabei ist auch die Kombination von Farben zu einem eigenem Muster oder die Bestickung mit Ihrem Logo sowie einem Schriftzug möglich.

Die exzellente Stabilität durch den robusten Gestellrahmen mit bis zu 3 mm Wandstärke (33% mehr Material als üblich), den gewindefreien Steckbolzen mit außerordentlicher Passgenauigkeit sowie eingeschweißte Stahlbuchsen und wartungsfreie Polymer-Gleitlager in der Fluidtechnik versprechen eine langlebige Funktion der Höhenverstellung. Zur Korrektur von Unebenheiten können die Standbeine auf Antirutsch-Nivellierfüßen ausgeglichen werden. Alle Gasfedern und Laufrollen sind aus Deutschland.

Medizinprodukte der Serie OTB sind »Made in Germany«, einer umfangreichen Risikobeurteilung nach DIN ISO 14971 unterzogen sind somit und hergestellt nach MDR / MPGD Richtlinien.

Diese garantiert Ihnen höchste Qualität und Sicherheit.

Liegen mit elektrischer Höhenverstellung:

- Der Handschalter sowie Fußschalter sind schnurlos oder mit einem 2 Meter Kabel versehen. Das Netzkabel ist 4,20 Meter lang.
- Wir verbauen bei Liegen dieser Serie eine **neue Motorengeneration**, die mit einer **integrierten, aktiven und akustischen Sicherheitseinrichtung** ausgestattet ist. Wir folgen damit den BfArM Empfehlungen.
Diese Sicherheitsfunktion sorgt dafür, dass der Motor nach 15 Sekunden der letzten Betätigung eines Bedienelementes (Hand, Fuß- oder Rundumschaltung in einen Schlafmodus fällt. Zum Aktivieren (Aufwecken) bedarf es dem Doppeltipp. **Ein akustisches Signal unterschützt die verschiedenen Modi.**

Technische Daten:**Abmessungen**

- Länge [cm]: 210
- Breite [cm]: 65, 70
- Höhe [cm]: 51-93
- Polsterstärken [mm]: 40, 60, 75

Allgemein

- Einsatzbereich: Untersuchung, Therapie & Reha

- Belastbarkeit [kg]: 180
- Eigenschaften, Kriterien: Mobil (Laufrollen, Rädergestell), Extra tief ($\leq 50\text{cm}$), barrierefreier Aufstieg, Extra hoch ($\geq 85\text{ cm}$), Extra lang ($\geq 200\text{ cm}$), Kopftieflage, Trendelenburg, Schrägstellung, Extension, Flexion, Zubehör (Gitter, Halter, etc.), Sonderanfertigung möglich
- Besonderheiten: Per Kopfteil Einsteckpolster verlängerbar sowie Kopfteil als Rückenteil nutzbar.
- Hersteller: Özpınar
- Modell: KIPPLIEGE
- Versandart: Spedition

Gestell

- Höhenverstellung: Elektrisch
- Gestellform: Kippwinkel (Parallelogramm)
- Gestellmaterial: Stahl beschichtet

Polster

- Polster Segmente: Kopfteil, Armablagen, Liegefläche, Fußteil
- Polsterbasis: Spanplatte, Multiplex-, Schichtholz-, Sperrholz-, Siebdruckplatte
- Polster Position, Lagerung: Liegeposition, Sitz- / halbsitzende Position, Trendelenburg
- Kopfteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Kopfteilverstellwinkel: -60° bis $+40^\circ$
- Rückenteilverstellart: keine
- Sitz- Beckenteilverstellart: keine
- Beinteilverstellart: keine
- Fußteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Fußteilverstellwinkel: $+20^\circ$
- Schaumstoff: Verbund \leq RG 80 - (80 kg/cbm), PUR \leq RG 40 - (40 kg/cbm), Latex \geq RG 50 - (>50 kg/cbm)
- Polsterbezug Eigenschaften: phthalatfrei, desinfektionsmittelbeständig, Öko-Tex Standard, biokompatibel, flammhemmend EN 1021 1+2, UV beständig, lichteht, abriebfest, reißfest, ledertypisch, elastisch, angenehm weich, wasserabweisend, blutbeständig, urinbeständig, öl- & fettbeständig, schweißbeständig, pflegeleicht, sehr leicht zu reinigen, vegan, antimikrobiell, antibakteriell oder antimykotisch
- Polsterbezug-Farbauswahl: Alle Farben der Farbkarte & Sonderfarben möglich
- Polsterbezug Abrieb, Martindale: ≥ 100.000 Zyklen, ≥ 300.000 Zyklen

Polsterbezüge und Polsterfarben:

Kunstleder TUNDRA (feine Kalbsledernarbung)

Eigenschaften: Langlebig, lichteht, abriebfest (DIN EN ISO 5470-2: > 50000 Martindale), reißfest, pflegeleicht, desinfektionsmittelbeständig, blut- und urinbeständig.
MPG DIN ISO 10993-5+10, Gewicht: $680 \pm 50\text{g/qm}$, Dicke $1,0 \pm 0,2\text{ mm}$



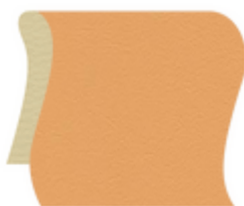
[Skai-Clean-Care](#) | [Skai-Desinfektionsmittelempfehlung](#) | [Kein-Latex-Garantie](#)



Weiß
(F6461198)



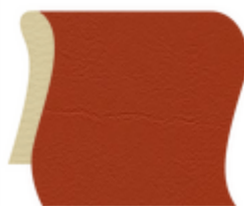
Sand
(F6461230)



Apricot
(F6461458)



Safran
(F6461542)



Rost, Karneol
(F6461557)



Kirsche
(F6461199)



Limone
(F6461543)



Smaragd
(F6461455)



Apfel
(F6461723)



Aqua
(F6461456)



Sky
(F6461581)



Atoll
(F6461453)



Royal
(F6461196)



Cyclame
(F6461381)



Orchidee
(F6461354)



Perle
(F6461288)



Chrom
(F6461205)



Anthrazit
(F6461197)



Schwarz
(F6461195)



Beige
(F6461636)



Creme
(F6461210)



Mango
(F6461607)



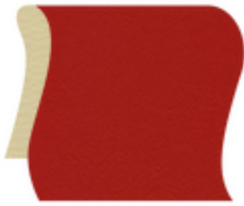
Limonade
(F6461343)



Mais
(F6461457)



Orange
(F6461556)



Feuer
(F6461454)



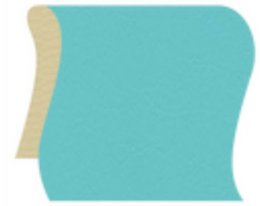
Violett
(F6461356)



Pistazio
(F6461610)



Mint
(F6461495)



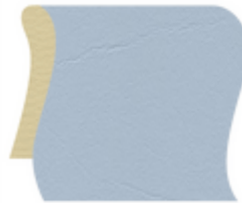
Türkis
(F6461338)



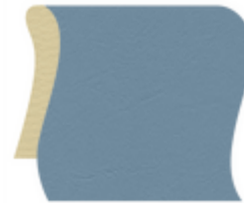
Agave
(F6461273)



Dolphin
(F6461609)



Stone
(F6461608)



Bleu
(F6461496)



Ocean
(F6461204)



Bordeaux
(F6461350)



Schoko
(F6461357)

Kunstleder EVIDA NATURE BASE "Phthalate frei"

Mehr als 80 % der eingesetzten Komponenten bestehen aus natürlichen und nachwachsenden Rohstoffen. Somit ist diese Neuheit eine „biologische Lösung“ (**Bio-Baumwoll-Träger**) und eine Alternative für alle, die herkömmliche Synthetics wegen der darin enthaltenen Phthalate nicht einsetzen wollen. Umweltfreundlich, erfüllt Öko-Tex Standard, schwer entflammbar, desinfektionsmittelbeständig, langlebig, lichtecht, abriebfest, easy-to-clean, angenehm und weich.

MPG DIN ISO 10993-5+10

Eigenschaften: Gewicht: 750 +/- 50g/qm, Dicke 1,2 +/-0,2 mm, Abrieb > 50.000

[Skai-Clean-Care](#) | [Skai-Desinfektionsmittelempfehlung](#) | [Kein-Latex-Garantie](#)



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.**

[Skai-Clean-Care](#) | [Skai-Desinfektionsmittelempfehlung](#) | [Kein-Latex-Garantie](#)





Royal
(F6413056)



Mais
(F6413057)



Feuer
(F6413058)



Limone
(F6413054)

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, 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



Perle
(F6471003)



Sun
(F6471023)



Orange
(F6471022)



Lime
(F6471019)



Olive
(F6471014)



Kirsche
(F6471008)



Stone Blue
(F6471001)



Atoll
(F6471021)



Deep Sea
(F64710 17 /18)



Schiefer
(F6471012)



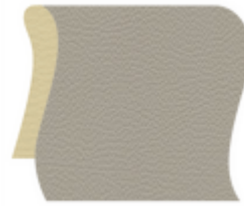
Anthrazit
(F6471015)



Weiß
(F6471002)



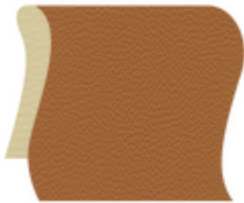
Aschgrau
(F6471011)



Birke
(F6471004)



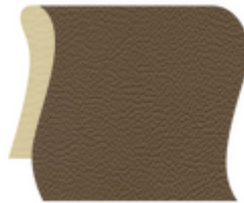
Cappucino
(F6471005)



Kaschmir
(F6471006)



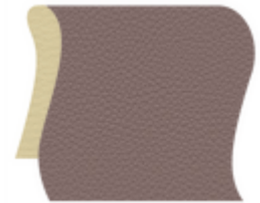
Kastanie
(F6471007)



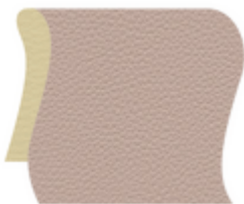
Mokka
(F6471010)



Karob
(F6471009)



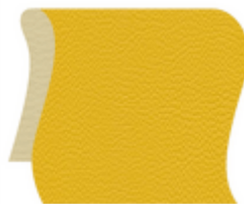
Nougat
(F6471025)



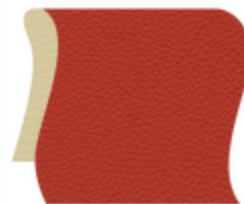
Rosé
(F6471026)



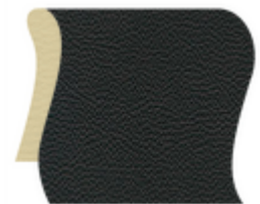
Sage
(F6471024)



Korn
(F6471013)



Fire
(F6471020)



Schwarz
(F6471016)

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