



## Multifunktionsliege »Uni MED«

Multifunktionsliege für die chirurgische, gynäkologische, proktologische, rektoskopische und allgemeinmedizinische Praxis mit einzelnen unabhängig voneinander stufenlos verstellbaren Segmente

**Preis: 5.175,00 €**

*Regulärer Preis: 5.434,00 € zzgl. MwSt.*

## Multifunktionstisch Modell »UNI-MED«

Den Medizina »UNI-MED« können Sie in der chirurgischen, gynäkologischen, proktologischen, rektoskopischen und allgemeinmedizinischen Praxis einsetzen. Die einzelnen Segmente der dreigeteilten Liege können Sie unabhängig voneinander stufenlos verstellen. Sicherer Stand ist durch die weite Auslage der Unterkonstruktion und zusätzlich vorhandenen Bodenausgleichsschrauben gewährleistet. Höhenverstellung im Bereich von 650 - 850 mm und die Neigungsverstellung (Trendelenburg/Anti-Trendelenburg) werden durch jeweils einen Elektromotor angetrieben. Die Bedienung der beiden ruhig laufenden, wartungsfreien und spritzwassergeschützten Elektromotoren erfolgt über einen pneumatischen Fußschalter.

Im Lieferumfang der Liege sind ein paar Beinhalter mit Kunststoffschalen und den dazugehörigen Befestigungskloben, ein paar OP-Schienen, eine Edelstahl Schale und ein Papierrollenhalter enthalten.

- Die Ansteuerungen der stufenlosen Höhen- und Neigungsverstellungen erfolgen durch die beiden wartungsfreien, ruhig laufenden und gegen Spritzwasser geschützten Elektroantriebe über pneumatische Fußschalter. Handschalter sind ohne Aufpreis verfügbar. Anschlusswerte je Motor: 230V, 50/60Hz, 3,7A, 850W, IP55,  $v=14\text{mm/s}$ , 7000N.
- Bei Vollnutzung der motorischen Verstellwege ist eine Trendelenburg- und Antitrendelenburgposition von jeweils 25° einstellbar.
- Die Multifunktionsliege UNI-MED hat eine dreiteilige Liegefläche. Die Stärken der Polstersegmente betragen jeweils 64 mm.
- Die Polster lassen sich je nach Bedarf, unabhängig voneinander stufenlos einstellen. Das Kopfteil ist bis zu +40° und die Sitz und Rückenteile bis ca. +30° verstellbar. Die Arretierungen erfolgen jeweils per Klemmstangenmechanismus. Lediglich das Rückenteil wird gasdruckfederunterstützt verstellt.
- Im Sitzteilpolster und im verchromten Oberrahmen ist jeweils ein Beckenausschnitt eingearbeitet.
- Einen sicheren Stand gewährleisten die weite Auslage der verchromten Unterkonstruktion und die Bodenausgleichsschrauben.



## Das Produkt Multifunktionsliege »Uni MED«

Abmessungen und technische Eigenschaften		
AGL-A-2065-EE		
Länge (3-teilig)	1900 mm	
	Kopfteil	500 mm
	Rückenteil	1050 mm
	Sitzteil	350 mm
Breite	650 mm	
Höhe verstellbar	650 - 850 mm	
Höhenverstellung	Elektromotor	
Neigungsverstellung	Elektromotor	
Verstellmöglichkeiten	Trendelenburg	25°
	Anti-Trendelenburg	25°
Rahmen	Chrom	
Abdeckhaube	reinweiß RAL 9010	
oder	lichtgrau RAL 7035	
oder	weißaluminium RAL 9006	
Anschlußwerte je Motor	230V, 50Hz, 2,4A, 510W, IP55, v=14mm/s, 7000N	
Lieferumfang enthält	1 paar Beinhalter mit Kunststoffschalen	
	Befestigungskloben	
	1 paar OP-Schienen	
	Edelstahl Schale	
	Papierrollenhalter	
	Optional erhältlich	
		Best.-Nr.
	Laufrollen, Durchmesser 75 mm	AGL-LR-75
	zentralverstellbare Fahreinrichtung	AGL-LR-Z-12

## Technische Daten:

### Abmessungen

- Höhe [cm]: 65, 85, Sondermaß möglich
- Polsterstärken [mm]: 64

### Allgemein

- Einsatzbereich: Untersuchung
- Belastbarkeit [kg]: 200, nach IEC 60601 mit 4-facher statischer Last geprüft
- Sitz- Beckenteilverstellwinkel: 0° bis +30°
- Eigenschaften, Kriterien: Mobil (Laufrollen, Rädergestell), Trendelenburg, Schrägstellung, Zubehör (Gitter, Halter, etc.), Sonderanfertigung möglich
- Besonderheiten: Ideal für Gemeinschaftspraxen
- Hersteller: AGA
- Modell: AGA-UNI-MED

- Versandart: Spedition

## Gestell

- Höhenverstellung: Elektrisch
- Gestellform: Hubsäule
- Gestellmaterial: Stahl beschichtet, Stahl verchromt, Edelstahl

## Polster

- Polster Segmente: Kopfteil, Kopf-Rückenteil (vereint), Liegefläche, Sitzteil bzw. Mittelteil, Fußteil
- Polsterbasis: Spanplatte
- Polster Position, Lagerung: Liegeposition, Trendelenburg, Steinschnitt, Stufen, Knie-Ellenbogen
- Kopfteilverstellart: manuell (Raster, Klemmstange, etc.), per Gasdruckfeder
- Kopfteilverstellwinkel: 0° bis +40°
- Rückenteilverstellart: per Gasdruckfeder
- Rückenteilverstellwinkel: 0° bis +30°
- Sitz- Beckenteilverstellart: manuell
- Beinteilverstellart: manuell (Raster, Klemmstange)
- Fußteilverstellart: manuell (Raster, Klemmstange)
- Polsterbezug Eigenschaften: phthalatfrei, 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:  $\geq 100.000$  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.

[Vowalon-Clean-Care](#) | [VOWAled-Desinfektionsmittelempfehlung](#)



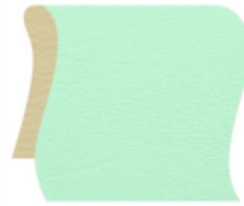
Weiß  
(3330)



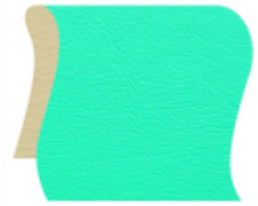
Perle/Hellgrau  
(3331)



Limonade/Gelb  
(3335)



Mint/Eis  
(3336)



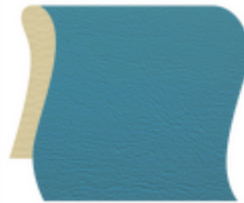
Türkis  
(3337)



Amazonas/Grün  
(3339)



Hellblau  
(8567)



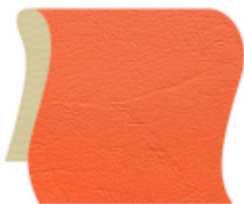
Baltic  
(6466)



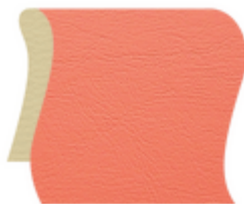
Atoll  
(3600)



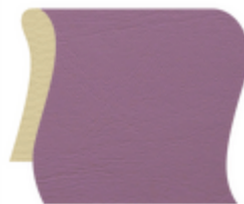
Royal/Blau  
(3348)



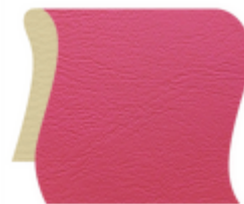
Mandarin  
(8920)



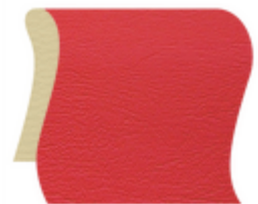
Rosenholz  
(8921)



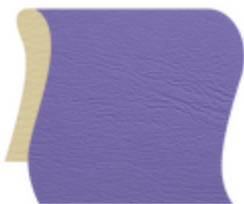
Heide  
(3341)



Cyclame/Magenta  
(3342)



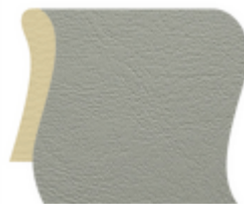
Kirsch/Rot  
(3345)



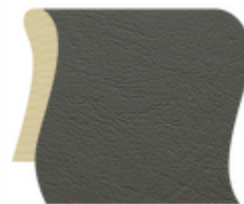
Violett  
(3345)



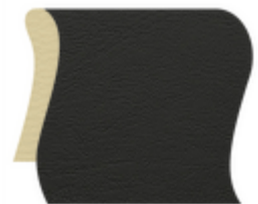
Nuss/Kaffeebraun  
(3346)



Chrom/Grau  
(3333)



Anthrazit  
(4021)



Schwarz  
(3349)



Sand/Birke  
(3332)



Mais  
(3334)



Agave  
(3338)



Petrol  
(3340)



Bleu  
(3347)



Orchidee  
(3343)



Melange  
(5439)



Terra  
(5438)



Mahagoni  
(19666)



Marine  
(3463)



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  $10^4$  à  $10^6$   $\Omega$  nach ISO 2878, flammhemmend nach EN 1021/Teil 1 und 2, wasserdicht sowie schmutzabweisend, Beständigkeit gegen Blut und Urin  $\geq 4/5$  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 \(DE\)](tel:08000010068)

Telefon: [+49 \(0\) 4961 - 990 3 220](tel:+49049619903220)

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

Email: [service@medizina.de](mailto:service@medizina.de)