





Behandlung

Multifunktionsliegen

Multifunktionsliegen AGA-UNI-MED und AGA-DUO-LIFTO-MED

Aufgrund der Polsteraufteilung, der vielfältigen Ausstattung und des umfassenden zum Lieferumfang gehörenden Zubehörs, sind die Multifunktionsliegen nicht nur in der allgemeinmedizinischen sondern auch in der chirurgischen, gynäkologischen, proktologischen und rektoskopischen Praxis einsetzbar.

Die Multifunktionsliegen AGA-UNI-MED (Bestell-Nr. A-2065/EE) und AGA-DUO-LIFTO-MED (Bestell-Nr. H-U 2065/3EE) bestechen besonders durch ihre Funktionalität und Eigenschaften.



1 A-2065/EE



2 H-U 2065/3EE

	AGA-UNI-MED	AGA-DUO-LIFTO-MED
Bestellnummer	A-2065/EE	H-U 2065/3EE
Abbildung(en)	1	2
Preis (EUR)		
Rahmen	Chrom	
Breite (mm)	650 (710 mit OP-Schienen)	
Länge (mm) Kopf-/Mittel-/Fußteil	1900 500/1050/350	
Höhenverstellung (mm)	650-850 (Elektromotor)	600-850 (Elektromotore)
Trendelenburg/ Anti-Trendelenburg	25° (Elektromotor)	15° (Elektromotore)
Verstellmechanismus	Per Fußschalter, für die gleichzeitige Höhen- und Neigungsverstellung	Per Handschalter, mit sechs Tasten, für die gleichzeitige Höhen- und Neigungsverstellung
Liegefläche	3-teilig	
Polsterstärke (mm)	64	
Belastbarkeit (kg)	200	150
Kopfteilverstellung	+40° (Klemmstangen)	
Sitzteilverstellung	+30° (Klemmstangen)	
Rückenteilverstellung	+30° (Gasdruckfeder)	
Beckenausschnitt	✓	
Bodenausgleichsschrauben	✓	
Papierrollenhalter	✓	
Weiteres Zubehör	Seiten 14, 90-91	

Weitere Eigenschaften

- **AGA-UNI-MED**
Die Ansteuerungen der stufenlosen Höhen- und Neigungsverstellungen erfolgen durch wartungsfreie, ruhig laufende und gegen Spritzwasser geschützte Elektroantriebe über pneumatische Fußschalter. Handschalter sind ohne Aufpreis verfügbar.
Anschlusswerte je Motor: 230V, 50/60Hz, 3,7A, 850W, IPX4, v=14mm/s, 7000N.
- **AGA-DUO-LIFTO-MED**
Die ruhig laufenden Hubsäulen (Niedervoltelektroantriebe) bestehen aus eloxiertem Leichtmetall. Sie werden über einen Trafo angesteuert und durch einen Handschalter bedient (Multitasking).
Anschlusswerte je motorischer Einheit: 230V, 50/60Hz, 6,0A, 240W, IPX6, v=16mm/s, 2x1000N.

Bei den Komplettpreisen gehören zum Lieferumfang:

- seitlich ein Paar OP-Schienen (1720 mm),
- ein Paar Beinhalter mit Kunststoffschalen,
- ein Paar Befestigungskloben,
- eine Edelstahlschale (300x200x65 mm),
- ein Papierrollenhalter und
- die Fußschalter/der Handschalter.

Optionen

Beide Multifunktionsliegen sind auch gegen Aufpreis mit einem schwarzen elektrisch leitfähigen Kunstlederbezug und einer Potentialausgleichsbuchse erhältlich (Seite 4).

Multifunktionsliegen

Kombinierte Multifunktionsliegen mit Höhenverstellung

Diese kombinierten Multifunktionsliegen werden mit Präzisions-Doppelvierkantführungen gefertigt, um Wipp- und Schwingbewegungen der Liegeflächen zu vermeiden. Die Multifunktionsliegen sind mit Handkurbel-, hydraulischer und elektromotorischer Höhenverstellung erhältlich und ermöglichen dem Anwender ebenfalls ein breites Einsatzgebiet. Die Höhenverstellung erfolgt ohne Seitenversatz und kann selbstverständlich auch mit schweren Patienten, ohne großen Kraftaufwand, bedient werden.



1 HK-2065/3H



2 HK-2065/3E

Bestellnummer	HK-2065/3H	HK-2065/3Y	HK-2065/3E
Abbildung(en)	1	ähnl. 1, 2	2
Preis (EUR)			
Rahmen und Fußgestell	Chrom		
Breite (mm)	650		
Länge (mm) Kopf-/Mittel-/Fußteil	1900 500/1050/350		
Höhenverstellung (mm)	650-850 (Handkurbel)	650-850 (Hydraulik)	650-850 (Elektromotor)
Liegefläche	3-teilig		
Polsterstärke (mm)	64		
Belastbarkeit (kg)	200		
Kopfteilverstellung	+40° (Klemmstangen)		
Sitz-/Rückenteilverstellung	+30° (Klemmstangen)		
Beckenausschnitt	✓		
Bodenausgleichsschrauben	✓		
Rektorolle (Abb. 3)	RRH-65 *Nicht nachrüstbar		
Papierrollenhalter	P-2065/A		
Weiteres Zubehör	Seiten 90-91		

Beim Komplettpreis gehören zum Lieferumfang der Multifunktionsliegen:

- ein Paar Beinhalter mit Kunststoffschalen,
- ein Paar Befestigungskloben und
- eine Edelstahlschale (300x200x65 mm).

Optionen

- Um die Patienten in der Knieellenbogenlage zu behandeln, sind die Multifunktionsliegen auch mit vierteiliger Liegefläche, inkl. integrierter, stufenlos höhenverstellbarer Rektorolle (Bestell-Nr. RRH-65) erhältlich.



3 RRH-65

Weitere Eigenschaften

- **HK-2065/3H**
Bei der Handkurbelhöhenverstellung sorgt das optimale Übersetzungsverhältnis (i=10 mm/Umdrehung) des wartungsfreien Getriebes für eine ruckfreie, schnelle und leichte Bedienbarkeit. Die Bedienung erfolgt per Handkurbel, von der linken oder rechten Seite.
- **HK-2065/3Y**
Die hydraulische Höhenverstellung wird über die zentral eingebaute Fußpumpe bedient. Die Montage des Fußhebels ist auf

der linken bzw. rechten Seite möglich. Gegen Aufpreis ist auch ein zweiter Fußhebel erhältlich.

- **HK-2065/3E**
Die elektromotorisch höhenverstellbare Multifunktionsliege wird durch einen wartungsfreien, spritzwassergeschützten und ruhig laufenden Elektroantrieb, über einen Hand- bzw. Fußschalter, mittels Luftimpuls, gesteuert. Anschlusswerte des Motors: 230V, 50/60Hz, 3,7A, 850W, IPX4, v=14mm/s, 7000N.

Multifunktionsliegen

Kombinierte Multifunktionsliegen und AGA-MULTIFLEX-Liegen

Die kombinierten Multifunktionsliegen sind ohne Höhenverstellung lieferbar. Im Sitzpolster und Polsterrahmen befindet sich ein Beckenausschnitt. Somit können diese Multifunktionsliegen sowohl im Bereich Allgemeinmedizin als auch für gynäkologische und proktologische (Steinschnittlage) Untersuchungen eingesetzt werden.

Als Alternative zu den kombinierten Multifunktionsliegen wurden die AGA-MULTIFLEX-Liegen entwickelt. Aufgrund des abklappbaren Fußteils sind die Liegenlängen flexibel (von 1920 mm auf 1380 mm).



1 K-1065/3



2 MULTIFLEX II



3 MULTIFLEX I



4 RRH-65

Optionen

- Um die Patienten in der Knieellenbogenlage zu behandeln, sind die Multifunktionsliegen auch mit vierteiliger Liegefläche, inkl. integrierter, stufenlos höhenverstellbarer Rektorrohle (Bestell-Nr. RRH-65) erhältlich.

	Kombin. Multifunktionsliegen			AGA-MULTIFLEX	
	K-1065/3	K-2065/3	K-3065/3	MULTIFLEX I	MULTIFLEX II
Bestellnummer	K-1065/3	K-2065/3	K-3065/3	MULTIFLEX I	MULTIFLEX II
Abbildung(en)	1	ähnl. 1	ähnl. 1	3	2
Preis (EUR)					
Rahmen	Lack	Chrom	Edelstahl	Lack	
Länge (mm)	1900			1900	
Kopf-/Mittel-/Fußteil	500/1050/350			580/720/620	
Breite (mm)	650			650	
Höhe (mm)	650/700/750/800			800	
Liegefläche	3-teilig			3-teilig	
Polsterstärke (mm)	64			64	
Belastbarkeit (kg)	200			200	
Kopfteilverstellung	+40° (Klemmstangen)			+30° (Raster)	
Sitz-/Rückenteilverstellung	+30° (Klemmstangen)			—	
Fußteilverstellung	—			-90°	
Beckenausschnitt	✓			✓	
Rektorrohle	RRH-65 *Nicht nachrüstbar			—	
Paar Beinhalter	✓			—	✓
Paar Befestigungskloben	✓			—	✓
Edelstahlschale	✓			—	✓
Papierrollenhalter	P-2065			✓	
Zubehör	Seiten 90-91			Seiten 90-91	

✓ gehört zum Lieferumfang — nicht lieferbar

Multifunktionsliegen

Multifunktionsliegen AGA-BOZ

Die AGA-BOZ sind als platzsparende, kombinierte Multifunktionsliegen sehr wandlungsfähige Produkte. Das Hauptmerkmal ist die flexible Liegenlänge. Die Liegenfläche ist mit wenigen Handgriffen von 2100 mm auf 1400 mm zu verkürzen. Aufgrund des Einschiebemechanismus unter die Liegefläche ist das Fußteil (530 mm) etwas schmaler als die Liegefläche bzw. das Kopfteil (jeweils 700 mm).

Die beiden weißen, melaminbeschichteten Schrankkorpusse (594x594x318 mm, BxTxH) bei den BOZ-1070/3S und BOZ-1070/3NS Liegen können individuell (Schrankblenden können nach vorne/hinten bzw. zur rechten oder linken Seite zeigen) angeordnet werden.



1 BOZ-1070/3S



2 BOZ-1070/3NS

Bestellnummer	BOZ-1070/3S	BOZ-1070/3NS	BOZ-1070/3	BOZ-1070/3N
Abbildung(en)	1	2	3,4	5
Preis (EUR)				
Rahmen	Lack			
Länge (mm)	2100			
Kopf-/Mittel-/Fußteil	500/800/800			
Breite (mm)	700			
Höhe (mm)	800			
Liegefläche	3-teilig			
Polsterstärke (mm)	64			
Belastbarkeit (kg)	200			
Kopfteilverstellung	+30° (Raster)			
Papierrollenhalter	✓			
Zwei Schränke*	✓	✓	–	–
Fußauftritt*	✓	–	✓	–
Schwenkbare Edelstahlchale*	–	–	✓	–
Paar Beinhalter mit Kunststoffschalen und Befestigungskloben*	✓	–	✓	–
Zubehör	Seiten 90-91			

* Nicht nachrüstbar

✓ gehört zum Lieferumfang – nicht lieferbar



3 BOZ-1070/3



4 BOZ-1070/3



5 BOZ-1070/3N

Zubehör für Multifunktionsliegen

Foto	Bestellnummer	Artikelbeschreibung	Preis (EUR)
	RLM-20	Knierolle, Ø 180x560 mm, aus Kunstleder, mit Reißverschluss. Polsterfarben auf Seite 4.	
	RM-12	Genickrolle, Ø 140x400 mm, aus Kunstleder, mit Reißverschluss. Polsterfarben auf Seite 4.	
	KKM-16	Kopfkeil 450x400x80/10 mm (LxBxH), aus Kunstleder, mit Reißverschluss. Polsterfarben auf Seite 4.	
	HRM-14	Halbrundrolle, Ø 200x400 mm, aus Kunstleder, mit Reißverschluss. Polsterfarben auf Seite 4.	
	HRM-14/Band HRM-14/Klett	Halbrundrolle mit Gurtband. Halbrundrolle mit Klettverschluss. Ø 200x400 mm, aus Kunstleder. Polsterfarben auf Seite 4.	
	P-2065 P-2080	Papierrollenhalter, Chrom, Breite 650 mm. Papierrollenhalter, Chrom, Breite 800 mm. Zur Montage am Fußgestell der jeweiligen AGA-Liegen.	
	P-2065/A P-2080/A	Papierrollenhalter, mit Anbausatz, Chrom, Breite 650 mm. Papierrollenhalter, mit Anbausatz, Chrom, Breite 800 mm. Zur Montage am Polsterrahmen der jeweiligen höhenverstellbaren AGA-Multifunktionsliegen.	
	LR-75 LR-125	Satz Laufrollen, Ø 75 mm. Satz Laufrollen, Ø 125 mm. Ein Satz besteht aus vier Rollen, von denen zwei mit Feststellern sind. Bei Auftragserteilung ist die gewünschte Liegengesamthöhe inklusiv Laufrollen anzugeben.	
	LR/F-75 LR/F-125	Fahreinrichtung auf Laufrollen (Ø 75 mm), Rollen-Hebe-System, am Kopf- und Fußende festzustellen (zweimal treten). Fahreinrichtung auf Laufrollen (Ø 125 mm), Rollen-Hebe-System, am Kopf- und Fußende festzustellen (zweimal treten). Bei Auftragserteilung ist die gewünschte Liegengesamthöhe inklusiv Laufrollen anzugeben. *Nicht nachrüstbar.	
	LR/Z-125	Zentralverstellung mit Doppelrollen (Ø 125 mm), für hervorragende Fahreigenschaften und Bedienungskomfort. Alle vier Rollen sind durch Gestänge miteinander verbunden. Zum Feststellen bzw. Verfahren befindet sich jeweils ein Tritthebel am Kopf- und Fußende (einmal treten). Bei Auftragserteilung ist die gewünschte Liegengesamthöhe inklusiv Laufrollen anzugeben. *Nicht nachrüstbar.	
	KVG	Kopfteilverstellung per Gasdruckfeder statt Raster oder Klemmstangenmechanismus. Für fast alle AGA-Multifunktionsliegen. *Nicht nachrüstbar.	

Zubehör für Multifunktionsliegen

Foto	Bestellnummer	Artikelbeschreibung	Preis (EUR)
	GS-1710 EfGS	Gesichtsausschnitt im Kopfteil, oval, Abmessungen 205x105 mm (LxB). *Nicht nachrüstbar. Polstereinsatz, zum Schließen des Gesichtsausschnittes.	
	PG-220 PG-260	Patientengurt, Abmessungen 2200x250 mm, LxB. Patientengurt, Abmessungen 2600x250 mm, LxB. Er dient zur Fixierung der Patienten. Polsterfarben auf Seite 4.	
	OPS-40/A OPS-60/A OPS-100/A OPS-140/A OPS-170/A	Paar OP-Schienen (Abmessungen 25x10 mm, LxB), Edelstahl, mit Distanzstücken. Die OP-Schienen sind in verschiedenen Längen erhältlich: die jeweilige Länge (cm) ergibt sich aus der Bestellnummer. Die Lage (ob am Kopf-, Fußende oder Liegenmitte) können Sie selbst bestimmen. *Nur bedingt nachrüstbar.	
	SG-1000 SG-2000 SG-3000	Seitengitter, kunststoffbeschichtet, Abmessungen 800x250 mm (LxH). Seitengitter, Chrom, Abmessungen 800x250 mm (LxH). Seitengitter, Edelstahl, Abmessungen 800x250 mm (LxH). *Diese abnehmbaren Seitengitter sind nicht nachrüstbar.	
	INF-1720/VA INF-30170/BKO	Infusionshalter aus Edelstahl, Länge 1700 mm, mit vier Haken und anschraubbarem Befestigungskloben. Bei Auftragserteilung bitte die gewünschte Lage des Klobens (am Polsterrahmen) angeben. *Nur bedingt nachrüstbar. Infusionsständer aus Edelstahl, Länge 1700 mm, mit vier Haken und einem entsprechenden Befestigungskloben. *OP Schiene(n) erforderlich.	
	BKG-600	Paar Befestigungskloben nach Göpel, verstellbar, Chrom, passend für OP-Schiene. *OP-Schienen erforderlich.	
	BHG-600	Paar Beinhalter nach Göpel, PU-geschäumte Auflagen, schwarz, mit Kugelgelenken. *Paar Befestigungskloben für OP-Schienen erforderlich.	
	RRH-65	Rektorolle, stufenlos höhenverstellbar, Abmessungen 740x65x550 mm (LxBxH) *Paar Befestigungskloben erforderlich.	
	RL-2060/BK	Paar Ringarmlehnen, schwarz, Abmessungen 270x340x45 mm (HxLxB). *Mit Befestigungskloben für OP-Schienen.	
	A-2047	Armauflage, Chrom, schwenkbar, schwarz PU-geschäumte Auflage, Abmessungen 400x120 mm (LxB). *Mit Befestigung für OP-Schiene.	