



## medifa 5000

Mobile  
OP-Tische



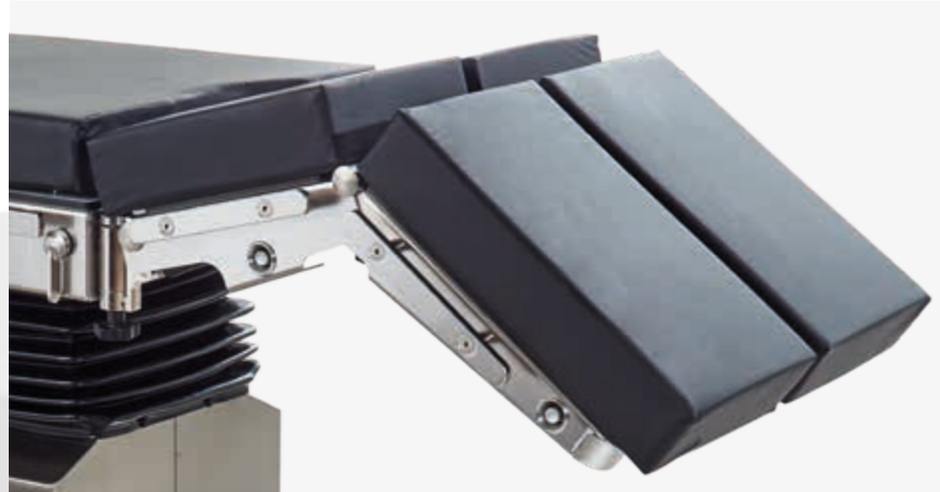
we care.

# Vorteile auf einen Blick

- Manuelle und elektrische Varianten
- Varianten mit niedriger Aufstieghöhe (600 mm)
- Wahlweise mit oder ohne Längsverschiebung
- Wahlweise mit viskoelastischen SF-Polstern oder PUR-Polstern erhältlich
- Alle Metallkomponenten aus hochwertigem Edelstahl (1.4301)
- Optimale Reinigungs- und Desinfektionsmöglichkeiten
- Einfache Manövrierbarkeit mit Hilfe von richtungsstabil einstellbaren Rollen
- Leichtgängige Auslösemechanismen
- Durchdachtes Bedienkonzept
- Vielfältige Einsatz- und Lagerungsmöglichkeiten
- Für Röntgen- und C-Bogen-Einsatz geeignet
- Umfangreiche Zubehörpalette für alle chirurgischen Disziplinen
- Maximal zulässige Gesamtbelastung von bis zu 250 kg (550 lbs)



# Funktionalität und Ergonomie



## Schnelle und einfache Bedienung

- Leichtgängige Auslösemechanismen an allen Segmenten



## Ergonomie

- Einfaches Bewegen des OP-Tisches mit Hilfe von leichtlaufenden Doppellenkrollen
- Vordere zwei Rollen richtungsstabil feststellbar über Fußpedal
- Mit Zentralbremse



## Niedrige Grundhöhe

- Varianten mit einer niedrigen Grundhöhe von 600 mm eignen sich ideal für Anwendungen in sitzender Position



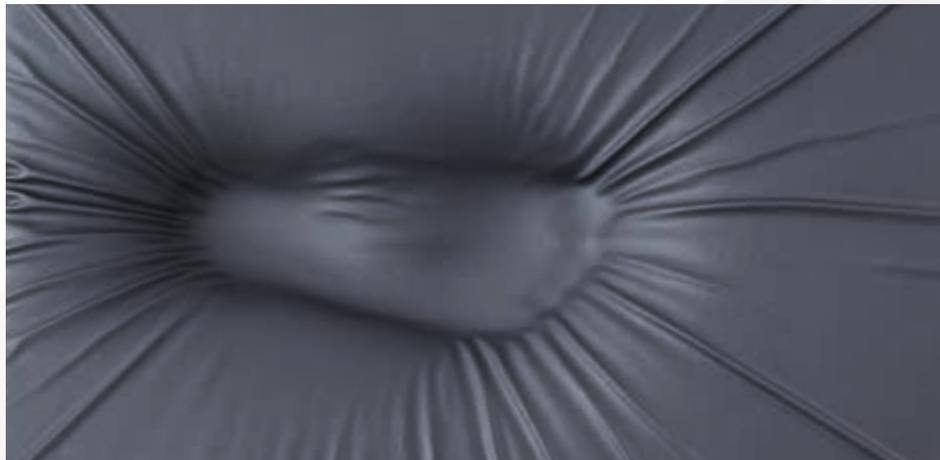
## Körperbrücke (außer 501010)

- Alle Varianten des medifa 5000 können optional mit einer manuellen Körperbrücke ausgestattet werden



## Ein Befestigungssystem für alle Polster

- Befestigen und Abnehmen der Polster Elemente mit Hilfe eines Zapfensystems
- Besonders hygienisch und leicht zu reinigen (keine Klettbefestigung)
- Problemloses Wechseln zwischen SF- und PUR-Polstern



## Komfort und Hygiene

- Weiche und hygienische Polster verhindern nosokomiale Infektionen und verbessern die Patientensicherheit



## SF-Polster (außer 501010)

- Kombination aus Durchliegeschutz und druckentlastendem viskoelastischen Schaum
- Dekubitusprophylaxe
- Höhe: 80 mm
- Abnehmbar
- Elektrisch ableitfähig
- Strahlendurchlässig



## PUR-Polster

- Ergonomisch geformt
- Höhe: 60 mm
- Abnehmbar
- Elektrisch ableitfähig
- Strahlendurchlässig

# Bedienkonzept



- Farbdisplay mit Batteriekapazitätsanzeige
- Ausführen von bis zu drei beliebigen Anwendungspositionen
- Abspeichern von bis zu drei beliebigen Anwendungspositionen
- Reverse-Mode
- Positionierungstasten
- Not-Stop-Taste
- Aktivierung des Handschalters
- Automatische Nullstellung

1. Standard: Hintergrundbeleuchteter Handschalter mit Batterieanzeige und Farbdisplay
2. Standard: Zusätzliches Bedienfeld an der Tischsäule
3. Optional: Zusätzlicher, kabelloser Infrarot-Handschalter (Art.-Nr. 604070; nicht nachrüstbar)
4. Optional: Fußschalter für Höhen-, Lateral- und Trendelenburgverstellung (Art.-Nr. 604060)



# medifa 5000 BASIC



## Mobiler Basis-OP-Tisch

### Art.-Nr. 501010

- Höhenverstellung mittels Fußpumpenhydraulik von 740 bis 990 mm
- Trendelenburgverstellung von -30° bis +30°, Gasdruckfeder unterstützt
- Lateralverstellung bis 20°, Gasdruckfeder unterstützt
- Rückenlehnenverstellung von -40° bis +75°, Gasdruckfeder unterstützt
- Möglichkeit zur Einstellung der Flex-/ Reflexposition
- Durchgehender Röntgenkassettentunnel
- Seitliche Führungsschienen zur Zubehöraufnahme (25 x 10 mm)
- Fahrbarkeit über 4 Doppelrollen ø 100 mm, 2 feststellbar, 2 richtungsstabil
- Maximal zulässige Gesamtbelastung von 200 kg



Feld-OP-Tisch



Notfalltransporter



Dieser OP-Tisch kann mit einer Vielzahl an optionalen Zubehören ausgestattet werden (ab S. 30)!

## Konfigurationsempfehlung

**Art.-Nr. 501010**  
Manueller OP-Tisch

**Art.-Nr. 61148**  
Kopfplatte

**Art.-Nr. 61618**  
Geteilte Beinplatten

**Art.-Nr. 61220**  
Armauflage

**Preis auf Anfrage!**

## Fachgebiete

- Ambulanz
- Notfallversorgung



# medifa 5000 manuell



## Manueller Operationstisch

### Art.-Nr. 501130

- Höhenverstellung mittels Fußpumpenhydraulik von 750 bis 1.000 mm
- Gasdruckfederunterstützte Trendelenburgverstellung von -30° bis +30°
- Lateralverstellung mittels abnehmbarer Handkurbel, beidseitig verstellbar bis 20°
- Gasdruckfederunterstützte Rückenlehnenverstellung von -40° bis +70°
- Möglichkeit zur Einstellung der Flex-/ Reflexposition
- Durchgehender Röntgenkassettentunnel
- Seitliche Führungsschienen zur Zubehöraufnahme (25 x 10 mm)
- Wahlweise SF-Polster (H = 80 mm) oder PUR-Polster (H = 60 mm), elektrisch leitfähig, abnehmbar, strahlendurchlässig
- Fahrbarkeit über vier Doppellenkrollen ø 125 mm mit Zentralfeststellung, elektrisch ableitfähig, zwei Rollen richtungsstabil feststellbar
- Maximal zulässige Gesamtbelastung: 200 kg

## Weitere manuelle Varianten:

### Art.-Nr. 501135

Zusätzlich mit Längsverschiebung um bis zu 310 mm

## Konfigurationsempfehlung

**Art.-Nr. 501130**  
Manueller OP-Tisch

**Art.-Nr. 61144SF**  
Kopfplatte

**Art.-Nr. 61655SF**  
Körperbrücke

**Art.-Nr. 61615SF**  
Geteilte Beinplatten

**Art.-Nr. 61220SF**  
Armauflage

**Preis auf Anfrage!**

## Fachgebiete

- Ambulanz
- Allgemein Chirurgie
- Gynäkologie
- Urologie
- Proktologie

Alle Varianten des medifa 5000 können mit einer Vielzahl an optionalen Zubehörkomponenten ausgestattet werden.

# medifa 5000 elektrisch



## Elektrischer Operationstisch

### Art.-Nr. 504320

- Elektrische Höhenverstellung von 780 - 1080 mm
- Elektrische Trendelenburgverstellung von -30° bis +25°
- Elektrische Lateralverstellung, beidseitig 20°
- Elektrische Rückenlehnenverstellung von -40° bis +70°
- Möglichkeit zur Einstellung der Flex-/ Reflexposition
- Automatische Nullstellung
- Kabelfernbedienung mit Farbdisplay und Batterieanzeige
- Zusätzliche Bedieneinheit an der Tischsäule
- Durchgehender Röntgenkassettentunnel
- Seitliche Führungsschienen zur Zubehöraufnahme (25 x 10 mm)
- Wahlweise SF-Polster (H = 80 mm) oder PUR-Polster (H = 60 mm), elektrisch leitfähig, abnehmbar, strahlendurchlässig
- Fahrbarkeit über vier Doppelenkrollen  $\varnothing$  125 mm, elektrisch ableitfähig,
- zwei Rollen richtungsstabil mittels Zentralbremse feststellbar über Fußpedal
- Netzbetrieb 110 V oder 220 V/ 50-60 Hz, inkl. Akkumulatoren und Ladegerät
- Maximal zulässige Gesamtbelastung: 250 kg

## Weitere elektrische Varianten mit Standardhöhe:

### Art.-Nr. 504325

Zusätzlich mit Längsverschiebung von bis zu 285mm

### Art.-Nr. 504220

Gasdruckfeder unterstützte Rückenlehnenverstellung

### Art.-Nr. 504225

Gasdruckfeder unterstützte Rückenlehnenverstellung und Längsverschiebung von bis zu 285 mm

## Konfigurationsempfehlung

### Art.-Nr. 504220

Elektrischer OP-Tisch

### Art.-Nr. 61144SF

Kopfplatte

### Art.-Nr. 61655SF

Körperbrücke

### Art.-Nr. 61615SF

Geteilte Beinplatten

### Art.-Nr. 61220SF

Armauflage

**Preis auf Anfrage!**

## Fachgebiete

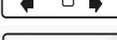
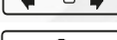
- Ambulanz
- Allgemeinchirurgie
- Gynäkologie
- Urologie
- Proktologie



- Alle elektrischen Varianten auch mit niedriger Aufstiegshöhe (600 mm) erhältlich
- Wahlweise mit manueller oder elektrischer Rückenteilverstellung
- Übersicht aller Konfigurationsmöglichkeiten auf Seite 14-15

# Varianten im Überblick

● Elektrisch ■ Manuell ◆ Optional

		Manuell			Elektrisch Standard				Elektrisch mit niedriger Höhe			
												
		501010	501130	501135	504220	504225	504320	504325	505220	505225	505320	505325
	Höhenverstellung	740 - 990 mm	■									
	Höhenverstellung	750 - 1000 mm		■								
	Höhenverstellung	780 - 1080 mm			●	●	●	●				
	Höhenverstellung	600 - 950 mm							●	●	●	●
	Trendelenburg	-30° / +30°	■	■								
	Trendelenburg	-30° / +25°			●	●	●	●	●	●	●	●
	Lateralverstellung	-20° / +20°	■	■	●	●	●	●	●	●	●	●
	Rückenteilverstellung	-40° / +70°					●	●			●	●
	Rückenteilverstellung	-40° / +75°	■	■	■	■			■	■		
	Längsverschiebung	310 mm										■
	Längsverschiebung	285 mm						●		●		●
	Nullstellung				●	●	●	●	●	●	●	●
	Flexbewegung		■	■	■●	■●	●	●	■●	■●	●	●
	Zentralbremse			■	■	■	■	■	■	■	■	■
	Körperbrücke			◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	Memory (3 Positionen)				●	●	●	●	●	●	●	●
	Max. zulässige Gesamtbelastung		200 kg	200 kg	200 kg	200 kg	250 kg	250 kg	200 kg	200 kg	250 kg	250 kg

# Lagerungsbeispiele



Rückenlagerung für  
Allgemeinchirurgie



Seitenlagerung für  
Thoraxchirurgie



Steinschnittlage für  
Gynäkologie, Urologie und Proktologie

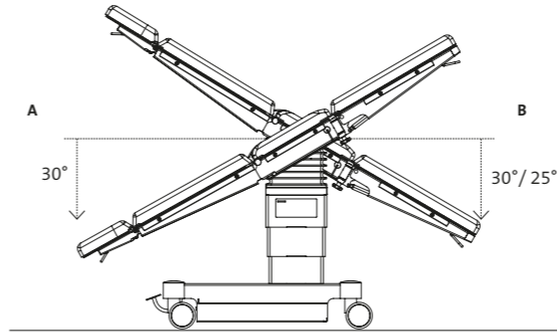
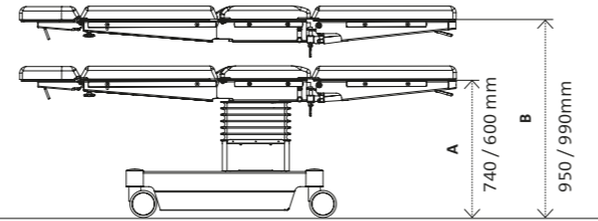
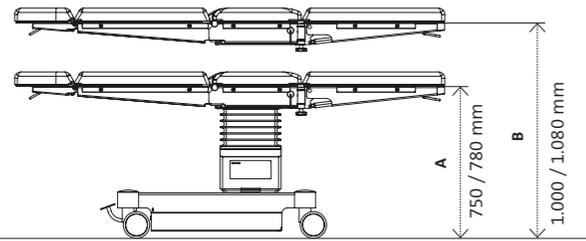


Rückenlagerung für  
Kniearthroskopie



Beach-Chair-Lagerung für  
Schulterarthroskopie

# Technische Informationen



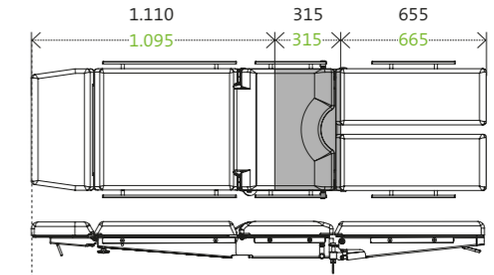
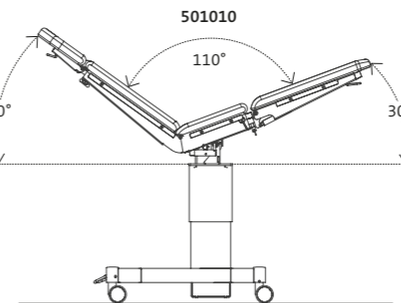
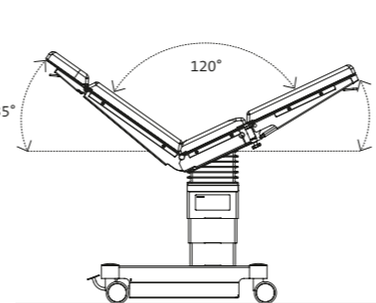
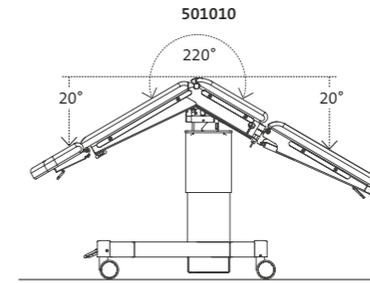
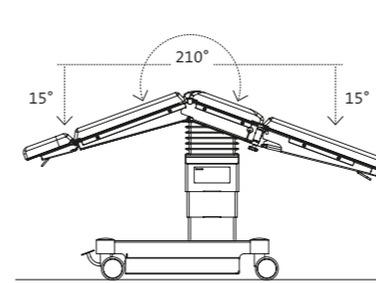
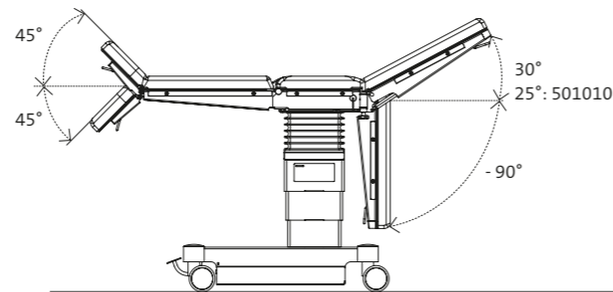
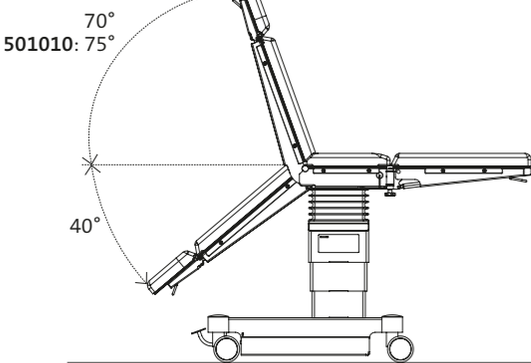
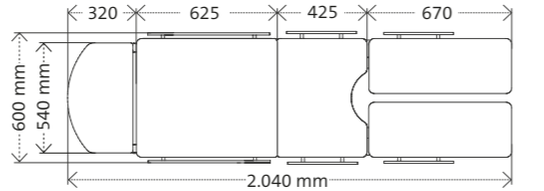
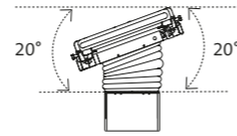
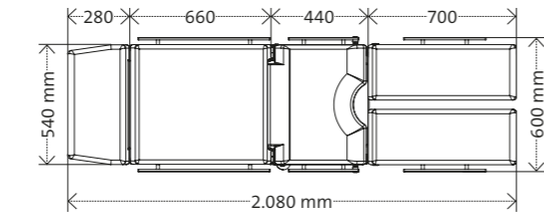
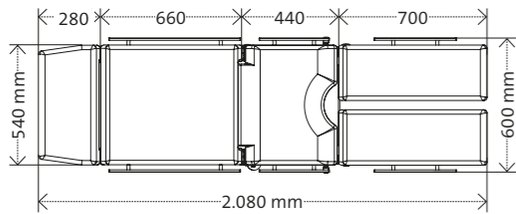
Varianten	Verstellbereich	
	Höhe A	Höhe B
501130 / 501135	750 mm	1.000 mm
504220 / 504225 / 504320 / 504325	780 mm	1.080 mm

Varianten	Verstellbereich	
	Höhe A	Höhe B
505220 / 505225 / 505320 / 505325	600 mm	950 mm
501010	740 mm	990 mm

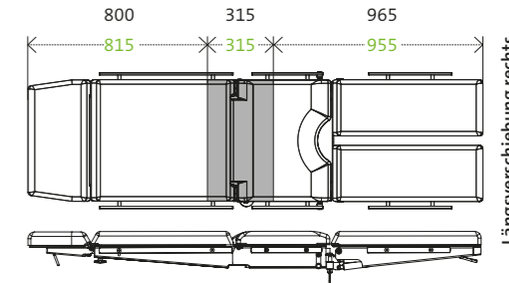
Varianten	Verstellbereich	
	A	B
501130 / 501135 / 501010	30°	30°
504220 / 504225 / 504320 / 504325	30°	25°
505220 / 505225 / 505320 / 505325	30°	25°

Varianten	Intraoperative Bildgebung
501135	■
504225 / 504325 505225 / 505325	■

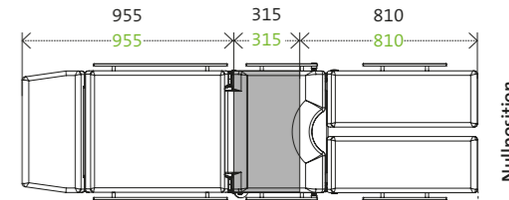
## Längenangaben mit SF-Polstern



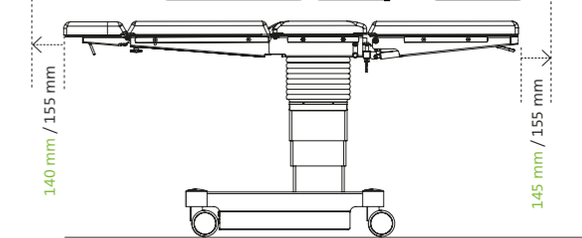
Längverschiebung links



Längverschiebung rechts

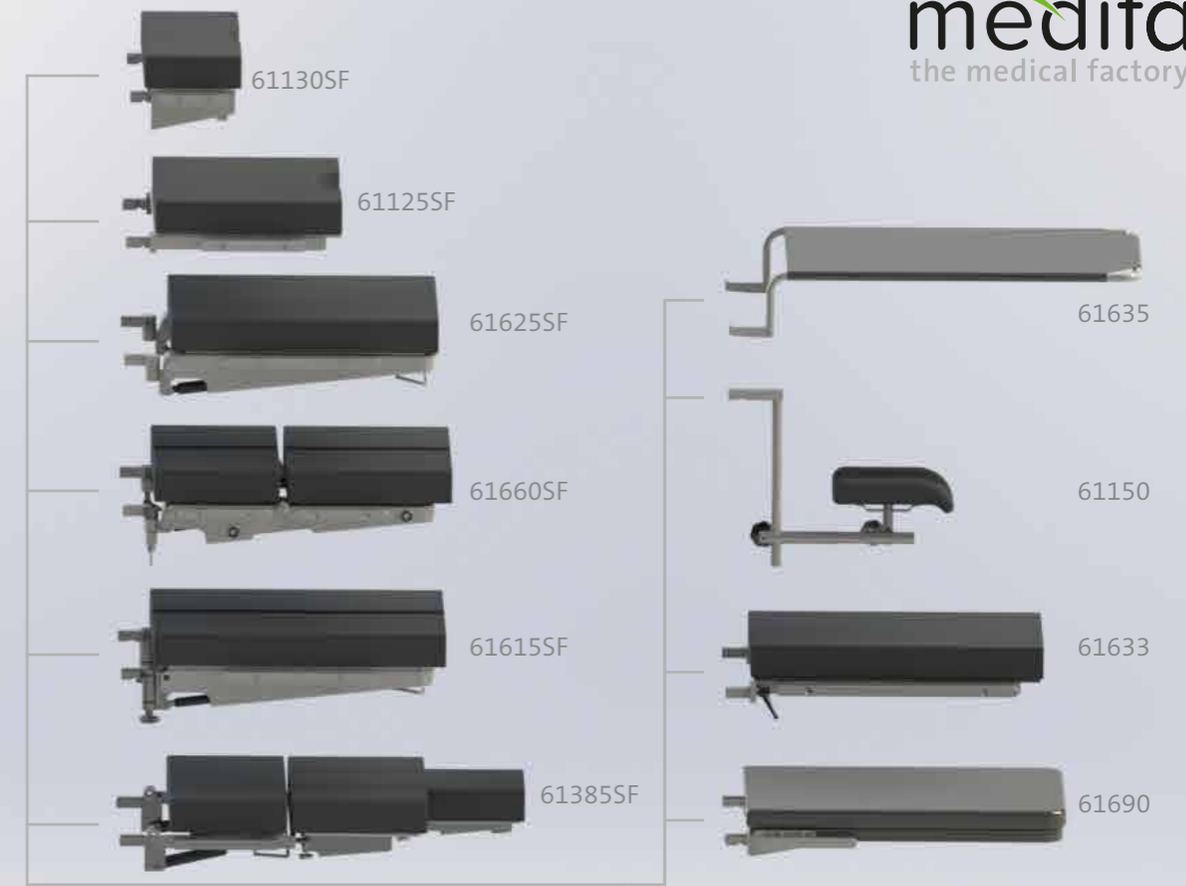
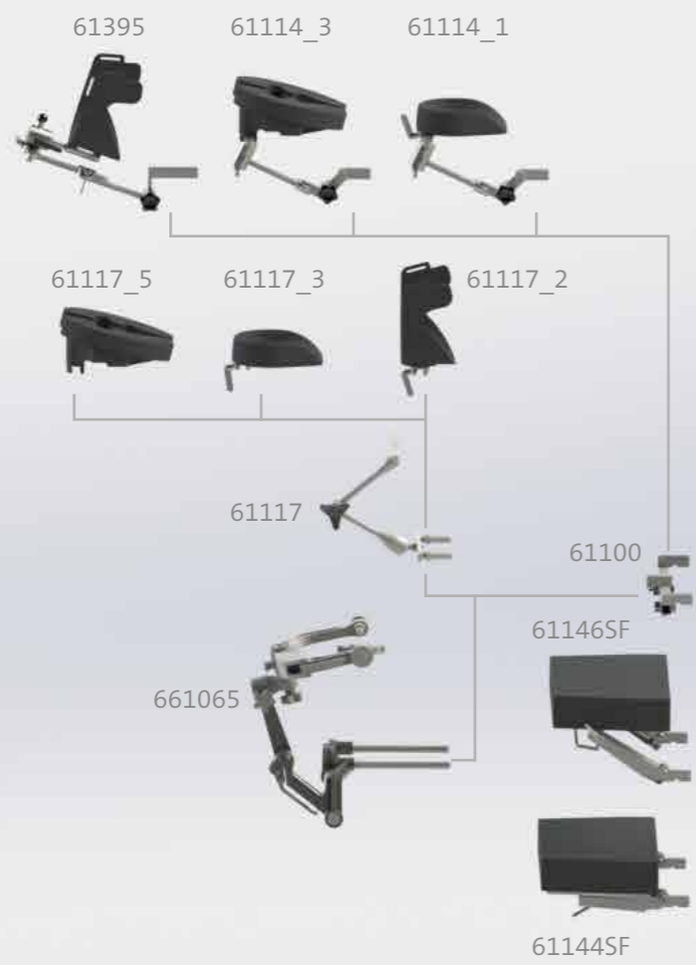


Nullposition



Technische Daten unterliegen einer allgemeinen Industrietoleranz von ± 3 %.

Konfiguration  
(außer 501010)





## Fußschalter für medifa 5000 & 6000

Art.-Nr. 604060

- Zur Steuerung der Grundfunktionen Höhen-, Lateral- und Trendelenburg-verstellung
- Kabelgebunden
- Nicht nachrüstbar!



## Infrarot-Handschalter medifa 5000 & 6000

Art.-Nr. 604070

- Kabellose Datenübertragung
- Bedienfeld für alle elektrischen OP-Tisch-Funktionen
- Inkl. Ladestation



## Verbindungsstrebe für medifa 5000 & 6000

Art.-Nr. 61670

- Austausch der Edelstahl-Verbindungsstrebe am Rückenteil gegen eine röntgentransparente Verbindungsstrebe aus speziellem Kunststoff
- Verbessert die Röntgentransparenz des Rückenteils



## Körperbrücke für medifa 5000 & Variante 601120

Art.-Nr. 61655SF

- Ausfahrbar mittels Handkurbel
- L x B: je Segment 315 x 170 mm
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61655)
- Nicht nachrüstbar!



## Kopfplatte für medifa 5000 & 6000

Art.-Nr. 61144SF

- Einfache Verstellung mittels Gasdruckfeder von -45° bis +45°
- L x B: 285 x 495 mm
- An- und Abkopplung an Rückenplatte
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61144)



## Kopfplatte mit Doppelgelenk für medifa 5000 & 6000

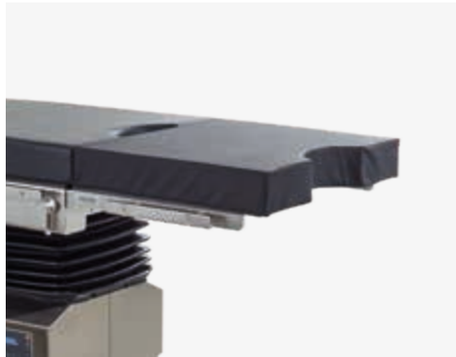
Art.-Nr. 61146SF

- Einfache Verstellung mittels Gasdruckfeder von -45° bis +45°, zusätzliche Neigung durch Doppelgelenk
- L x B: 285 x 495 mm
- An- und Abkopplung an Rückenplatte
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61146)



**Dreigeteilte Rückenplatte für medifa 5000 & Variante 601120**  
**Art.-Nr. 61385SF**

- Inkl. Kopfplatte mit Gasdruckfederverstellung
- Einfacher Zugang zum Schulterbereich durch drei abnehmbare Segmente
- An- und Abkopplung am Beckenteil (Reverse-Mode)
- L x B: je Segment 315 x 170 mm
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61385)



**Beckenteilverlängerung für medifa 5000 & 6000 (L= 430 mm)**  
**Art.-Nr. 61125SF**

- Verlängerung des Beckenteils um 430 mm
- Polsterausschnitt
- L x B: 430 x 540 mm
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61125)



**Beckenteilverlängerung für medifa 5000 & 6000 (L= 250 mm)**  
**Art.-Nr. 61130SF**

- Verlängerung des Beckenteils um 250 mm
- Polsterausschnitt
- L x B: 250 x 540 mm
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar



**Einteilige Beinplatte für medifa 5000 & Varianten 601120, 601700, 601820**  
**Art.-Nr. 61625SF**

- Einfache Verstellung mittels Gasdruckfeder von -90° bis +30°
- L x B: 670 x 540 mm
- An- und Abkopplung an Beckenteil
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61625)



**Geteilte Beinplatten für medifa 5000 & Varianten 601120, 601700, 601820 (Paar)**  
**Art.-Nr. 61615SF**

- Einfache Verstellung mittels Gasdruckfeder von -90° bis +30°, schwenkbar um bis zu 180°
- L x B: jede 730 x 250 mm
- An- und Abkopplung an Beckenteil
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61615)



**Doppelt geteilte Beinplatten für medifa 5000 & Varianten 601120, 601700, 601820 (Paar)**  
**Art.-Nr. 61660SF**

- Einfache Verstellung mittels Gasdruckfeder von -90° bis +30°, schwenkbar um bis zu 180°, abknickbar
- An- und Abkopplung an Beckenteil
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- L x B: jede 720 x 250 mm
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61660)



**Carbonlagerungsplatte für medifa 5000 & 6000**  
**Art.-Nr. 61690**

- Sehr gute Durchleuchtbarkeit (360°)
- An- und Abkopplung an Beckenteil oder unterem Rückenteil
- L x B: 750 x 540 mm
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 45 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar



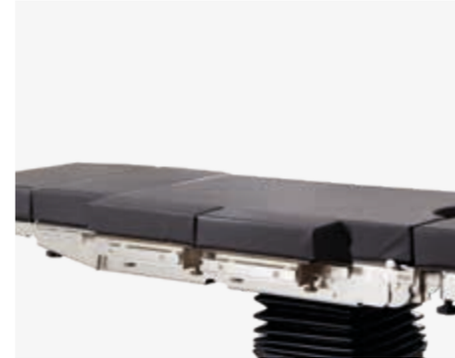
**Kinderchirurgieplatte für medifa 5000 & 6000**  
**Art.-Nr. 61633**

- An- und Abkopplung an Beckenteil
- L x B: 700 x 430 mm
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 60 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



**Transfer-Beinplatte für medifa 5000 & 6000**  
**Art.-Nr. 61635**

- Für die kurzzeitige Lagerung der Beine
- An- und Abkopplung an Beckenteil
- L x B: jede 900 x 500 mm
- Material: Edelstahl



**Verbreiterungssegmente für medifa 5000, 6000 & 7000 (Paar)**  
**Art.-Nr. 61355SF**

- Segmente zur Verbreiterung der OP-Tisch-Liegefläche
- L x B: je Segment 310 x 110 mm
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Polster: Viskoelastisches SF-Polster, H = 70 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61355)



**TUR-Spülset für medifa 5000 & 6000**  
**Art.-Nr. 61120**

- Bestehend aus Ablaufschale, Eimer, Becken, Sieb, Schlauch und Fahrgestell
- Adaption am Beckenteileinschub
- L x B x H (Schale): 325 x 265 x 65 mm
- Volumen (Eimer): 15 Liter



**Kassettenschieber für medifa 5000 & 6000**  
**Art.-Nr. 61640**

- Zum Einschieben von Röntgenkassetten
- Ausziehbare Teleskopstange
- L x B x H: 470 x 385 x 16 mm
- Für Röntgenkassetten mit Maßen 14" x 17" (US) geeignet
- Material: Edelstahl

# Zubehör für medifa 5000 BASIC



## Kopfplatte für medifa 5000 BASIC

Art.-Nr. 61148

- Einfache Verstellung mittels Gasdruckfeder von -45° bis +45°
- An- und Abkopplung an Rückenplatte
- Länge x Breite: 290 x 500 mm
- Strahlendurchlässig
- Polster: PUR, H = 40 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



## Kopfkalotte für medifa 5000 BASIC

Art.-Nr. 61149

- Einteilig
- Verstellbar über Kugelgelenk
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig



## Geteilte Beinplatten für medifa 5000 BASIC (Paar)

Art.-Nr. 61618

- Einfache Verstellung mittels Gasdruckfeder von -90° bis +25°, spreizbar bis 180°
- An- und Abkopplung an Beckenteil
- Schwenkbar
- Strahlendurchlässig
- Länge x Breite: jede 660 x 250 mm
- Polster: PUR, H = 40 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



## Einteilige Beinplatte für medifa 5000 BASIC

Art.-Nr. 61628

- Einfache Verstellung mittels Gasdruckfeder von -90° bis +25°
- An- und Abkopplung an Beckenteil
- Strahlendurchlässig
- Länge x Breite: 620 x 540 mm
- Polster: PUR, H = 40 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



## Halterung für Sauerstoffflaschen

Art.-Nr. 61090

- Zum Einhängen von Sauerstoffflaschen (2-3 l)



## Ablagekorb für medifa 5000 BASIC

Art.-Nr. 61093

- Zur Befestigung am Sockel des OP-Tisches
- Inkl. Befestigung
- Material: Edelstahl

# Zubehör für medifa 5000 BASIC



## Standfüße für medifa 5000 BASIC

**Art.-Nr. 61094**

- Zum sicheren Stand des OP-Tisches
- Bodenausgleich durch höhenverstellbare Nivellierfüße (4 Stück)
- Nicht nachrüstbar!
- Material: Edelstahl



## Kassettenschieber für medifa 5000 BASIC

**Art.-Nr. 61645**

- Zum Einschieben von Röntgenkassetten
- Ausziehbare Teleskopstange
- Länge x Breite x Höhe: 485 x 410 x 16 mm
- Für Röntgenkassetten mit Maßen 14" x 17" (US) geeignet
- Material: Edelstahl



## Instrumentenablageschale aus Edelstahl für medifa 5000 BASIC

**Art.-Nr. 61088**

- Schwenkbar
- Länge x Breite x Höhe: 325 x 265 x 65 mm

## Instrumentenschale aus Edelstahl mit Abfluss und Schlauch für medifa 5000 BASIC

**Art.-Nr. 61089**

- Schwenkbar
- Länge x Breite x Höhe: 325 x 265 x 65 mm



## Transportbox für medifa 5000 BASIC

**Art.-Nr. 61095**

- Zum sicheren Transport des OP-Tisches
- Länge x Breite x Höhe: 1200 x 800 x 952 mm
- Material: Aluminium

Lieferbar auf Anfrage!

# Ergänzendes Zubehör

Eine Vielzahl an Anbauzubehör ergänzt die disziplinären Anwendungsmöglichkeiten der Operationstische.

Zur zentralen Lagerung des Zubehörs, dient ein Zubehörwagen (Art.-Nr. 341045) aus poliertem Edelstahl.

Weiteres Zubehör finden Sie in unserem Prospekt „Zubehör für Operationstische“.



# medifa

**medifa vereint die Kompetenz rund um den Operationssaal unter einem Dach.**

Als ein international führender Hersteller von Medizinprodukten bieten wir innovative Lösungen und Produkte für Operationssäle, mobile Hybrid-OPs, Intensivstationen und andere Bereiche in Krankenhäusern oder Ambulanzen.

Unser breites Produktportfolio umfasst mobile OP-Tische und OP-Zubehör, OP-Leuchten (medifa H!Light) und modulare Wand-, Decken- und Türsysteme sowie Untersuchungsstühle. Entwicklung, Engineering und Produktion finden ausschließlich in Deutschland statt.

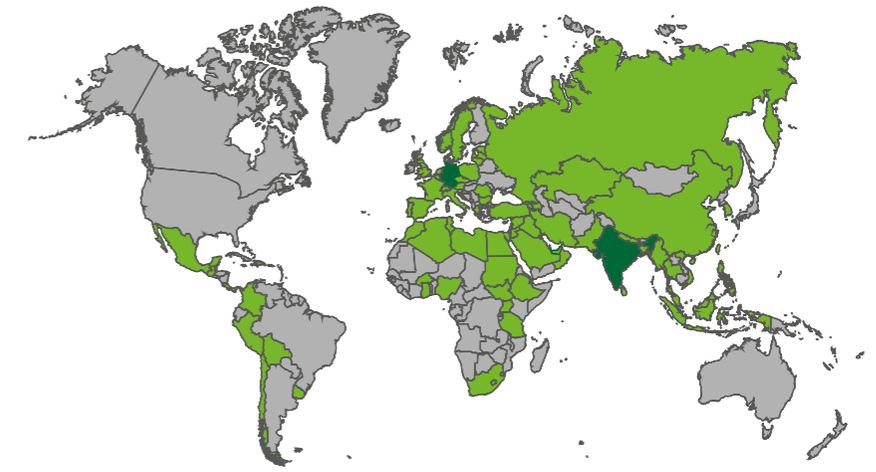
Mit einer Wertschöpfung von mehr als 80% in unserer Unternehmensgruppe garantieren wir unseren Kunden schnelle Reaktionszeiten und hohe Qualität „made in Germany“ nach zertifizierten nationalen und internationalen Qualitätsstandards. Bei medifa® stellen wir die Bedürfnisse unserer Kunden konsequent in den Mittelpunkt.

Getreu unserem Slogan „we care“ können sich Kunden aus aller Welt auf erstklassige Beratung, Verarbeitung und Qualität aus einer Hand verlassen.

## Produkte

- Operationsleuchten (medifa H!Light)
- Mobile Carbontische für minimalinvasive Anwendungen
- Operationstische und OP-Tisch-Zubehör
- Untersuchungs- und Behandlungsstühle
- Funktionsmöbel
- Modulare OP-Raum-Systeme

## medifa weltweit





Version 01-23-DE  
Änderungen aufgrund der technischen Entwicklung vorbehalten.

[www.medifa.com](http://www.medifa.com)

we care. Code



**medifa GmbH & Co. KG**

Industriestraße 5  
57413 Finnentrop  
Deutschland  
fon +49 2721 71 77 -0  
fax +49 2721 71 77 -255  
info@medifa.com

we care.