



medifa 7000

Mobile
OP-Tische



we care.

- Mit bis zu drei angetriebenen Gelenken
- Höhenverstellbereich von 580 mm bis 1100 mm
- Elektrischer Fahrtrieb zur einfachen Manövrierbarkeit integrierbar
- Längsverschiebung integrierbar
- Elektromechanische Beinplattenverstellung, einzeln oder parallel
- Sicherheitssystem zur Funktionsauslösung integrierbar
- Dekubitusprophylaxe durch 80 mm starke Polsterauflagen
- Optimale Reinigungs- und Desinfektionsmöglichkeiten
- Durchdachtes Bedienkonzept
- Vielfältige Einsatz- und Lagerungsmöglichkeiten
- Für Röntgen- und C-Bogen-Einsatz geeignet
- Umfangreiche Zubehörpalette für alle chirurgischen Disziplinen
- Maximal zulässige Gesamtbelastung bis zu 544 kg (1,200 lbs)





Konfigurationsempfehlung

- Art.-Nr. 700200**
Elektromechanischer OP-Tisch
- Art.-Nr. 71640**
Längsverschiebung
- Art.-Nr. 71144**
Kopfplatte
- Art.-Nr. 71250_2**
Obere Rückenplatte
- Art.-Nr. 71615**
Geteilte Beinplatten
- Art.-Nr. 61220SF**
Armauflage

Preis auf Anfrage!

Fachgebiete

- Adipositaschirurgie
- Orthopädie
- HNO-Chirurgie
- Ophthalmologie
- Gynäkologie
- Urologie

Mobiler Operationstisch

Art.-Nr. 700200

- Höhenverstellung von 580 bis 1100 mm
- Trendelenburgverstellung von -30° bis +30°
- Lateralverstellung bis 20°
- Rückenlehnenverstellung von -45° bis +80°
- Elektromechanische Beinplattenverstellung von -90° bis +80°, einzeln oder synchron
- Möglichkeit der Reverse-Lagerung
- Flex- / Reflexposition elektromechanisch einstellbar
- Automatische, simultane Nullstellung der Liegefläche
- Handschalter und Bedieneinheit an der Tischsäule zur Funktionsauslösung
- Zentralbremse mittels 4 zwischen den Doppellenkrollen ausfahrbaren Standzylindern
- Viskoelastische Komfort-Polster mit Memoryeffekt, H = 80 mm, mehrlagig, elektrisch ableitfähig
- Austauschbare Rückenlagerungssysteme
- Maximal zulässige Gesamtbelastung: 544 kg (1,200 lbs)

Weitere Varianten:

Art.-Nr. 700300

Zusätzlich mit elektromechanischer Verstellbarkeit des oberen Rückenteils und Einstellbarkeit der Körperbrücke

Art.-Nr. 71640

Optional: Elektromechanische Längsverschiebung der Tischplatte um bis zu 380 mm



- Höhenverstellung von 580 - 1100 mm
- Möglichkeit der Patienten-Reverse-Lagerung und große Röntgenfenster für optimalen Einsatz des C-Bogens

Bedienkonzept



- Farbdisplay mit Batteriekapazitätsanzeige
- Navigations- und Bestätigungstasten
- Reverse-Mode
- Bremse bzw. Auslösung der Stabilitätszylinder
- Elektrischer Fahrtrieb
- Positionierungstasten
- Aktivierung des Handschalters
- Not-Stop-Taste
- Automatische Nullstellung der Liegefläche

1. Standard: Hintergrundbeleuchteter Handschalter mit Batterieanzeige und Farbdisplay (zusätzlich auch als kabelloser Infrarot-Handschalter erhältlich, Art.-Nr. 704070, nicht nachrüstbar)
2. Standard: Zusätzliches Bedienfeld an der Tischsäule
3. Optional: Sicherheitssystem zur Überbrückung der Brems- und Grundfunktionen im Falle eines elektronischen Defekts (Art.-Nr. 70655)
4. Optional: Fußschalter für Höhen-, Lateral- und Trendelenburgverstellung (Art.-Nr. 704060)



Funktionalität und Komfort



- Elektrischer Fahrtrieb mittels motorisiertem fünften Rad
- Anwendungserleichterung zur Positionierung des OP-Tisches vor und nach der Operation (optional, Art.-Nr. 70645)



- Koppelstellen für schnelle und einfache Arretierung der Anbausegmente
- Ergonomisches Arbeiten für das OP-Pflegepersonal



- Handgriffe zum motorisierten Manövrieren des OP-Tisches mit integriertem Geschwindigkeitsregler (optional, Art.-Nr. 71570)
- Ausfahrbare Stabilitätszylinder ermöglichen eine optimale Standfestigkeit des OP-Tisches



- Einzelne oder synchrone Beinplattenverstellung von -90° bis $+80^\circ$
- Vielfältige Lagerungsmöglichkeiten

Varianten



	Verstellbereich	700200	700300
Höhenverstellung	580 - 1100 mm	●	●
Trendelenburg	-30° / +30°	●	●
Lateralverstellung	-20° / +20°	●	●
Rückenteilverstellung (unteres Segment)	-45° / +80°	●	●
Rückenteilverstellung (oberes Segment)	-40° / +50°		●
Körperbrücke			●
Flexbewegung		●	●
Verschiebbarkeit der Tischplatte (71640)	bis 380 mm	◆	◆
Beinplattenverstellung	-90° / +80°	●	●
Separate Beinplattenverstellung	-90° / +80°	●	●
Simultane Nullstellung		●	●
Elektronischer Fahrtrieb		◆	◆
Zentralbremse mittels Standzylindern		●	●
Maximal zulässige Gesamtbelastung		544 kg	544 kg

● Elektromechanisch ◆ Optional

Lagerungsbeispiele



Thoraxchirurgie / Nierenchirurgie: Kopfring, Armauflagen, Körperstütze, Beinlagerungstunnel



Gallenblasenchirurgie: Narkosebügel, Armfessel, Halbrolle, Fersenpolster



Wirbelsäulenchirurgie: Rektallagerungseinheit, Rektoskopierrolle, Armauflage und Kopflagerungskissen



Urologie / Gynäkologie: Beinhalter, Kopflagerungskissen

Lagerungsbeispiele



HNO / Ophthalmologie: Fußschalter, Kopfkalotte mit Gelenkarm, Halbrolle, Fersenpolster



Minimalinvasive Chirurgie: Kopflagerungskissen, Armauflage, Beingurte, Fersenpolster, Fußplatten



Schulterarthroskopie: Dreigeteilte Rückenplatte, Kopfstütze, Armauflage, Fersenpolster



Kniearthroskopie: Kopfring, Armauflage, Knielagerungseinheit und Fersenpolster



Neurochirurgie: Halbrolle, Armauflage, Kopflagerungskissen
Schädelklemmsystem



Magenbandchirurgie: Kopfring, Armauflagen, Fersenpolster

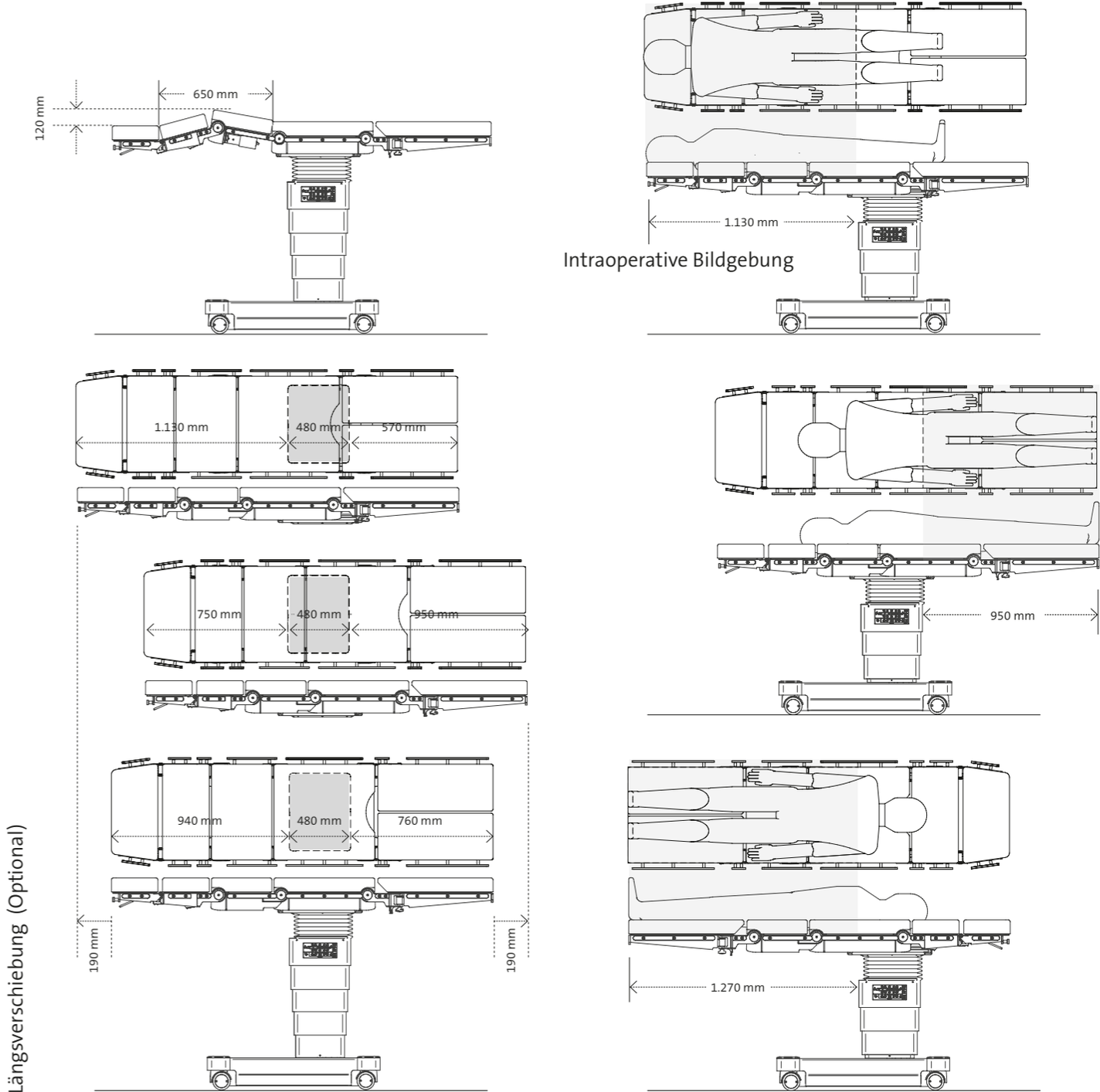
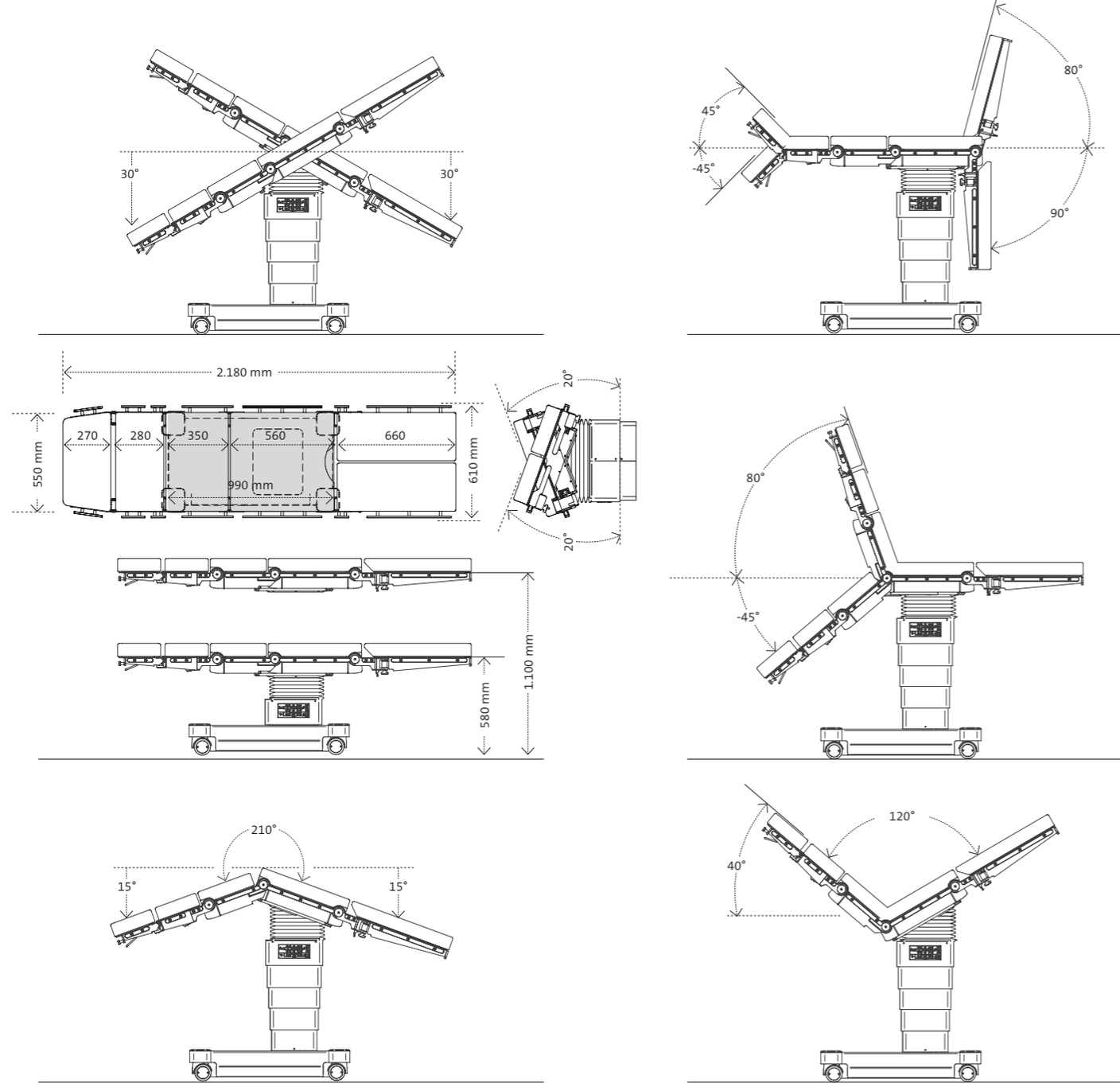


Orthopädie: Extensionsgerät, Kopfring



Armchirurgie: Kopfring, Armextension, Weinberger Handfessel, Halbrolle, Fersenpolster

Technische Informationen



Zubehör für medifa 7000



Kopfplatte für medifa 7000

Art.-Nr. 71144

- Einfache Verstellung über Gasdruckfeder von -45° bis $+45^\circ$
- Leichte An- und Abkopplung an Rückenplatte
- L x B: 266 x 550 mm
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, H = 80 mm, strahlendurchlässig, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



Kopfplatte mit Doppelgelenk für medifa 7000

Art.-Nr. 71146

- Einfache Verstellung über Gasdruckfeder von -45° bis $+45^\circ$
- Zusätzliche Neigung durch Doppelgelenk
- Leichte An- und Abkopplung an Rückenplatte
- L x B: 266 x 550 mm
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, H = 80 mm, strahlendurchlässig, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



Stirnseitige Führungsschiene für medifa 7000

Art.-Nr. 71148

- Zur Anbringung an Kopfplatte
- Länge: 300 mm
- Material: Edelstahl
- In Kombination mit 71144, 71146
- Stück



Seitliche Führungsschienen für medifa 7000

Art.-Nr. 71149

- Zur Anbringung an Kopfplatte
- Länge: 160 mm
- Material: Edelstahl
- In Kombination mit 71144, 71146
- Paar



Obere Rückenplatte für medifa 7000

71250_2

- Leichte An- und Abkopplung an unterer Rückenplatte
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- L x B: 280 x 550 mm
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, H = 80 mm, strahlendurchlässig, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



Dreigeteilte Rückenplatte für medifa 7000

Art.-Nr. 71390

- Inkl. Kopfplatte
- Einfacher Zugang zum Schulterbereich durch drei abnehmbare Segmente
- Leichte An- und Abkopplung an unterer Rückenplatte
- L x B: 320 x 550 mm
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, H = 80 mm, strahlendurchlässig, elektrisch ableitfähig, abnehmbar

Zubehör für medifa 7000



Beckenteilverlängerung für medifa 7000
Art.-Nr. 71125_2

- Mit Polsterausschnitt
- L x B: 400 x 550 mm
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, H = 80 mm, strahlendurchlässig, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



Einteilige Beinplatte für medifa 7000
Art.-Nr. 71625

- Elektrisch verstellbar
- Leichte An- und Abkopplung am Beckenteil
- L x B: 660 x 550 mm
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, H = 80 mm, strahlendurchlässig, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



Geteilte Beinplatten für medifa 7000
Art.-Nr. 71615_2

- Elektrisch verstellbar, schwenkbar um bis 180°
- Leichte An- und Abkopplung am Beckenteil
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- L x B: jede 660 x 266 mm
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, H = 80 mm, strahlendurchlässig, elektrisch ableitfähig, abnehmbar
- Paar



Doppelt geteilte Beinplatten für medifa 7000
Art.-Nr. 71660

- Elektrisch verstellbar von, schwenkbar um bis 180°, knickbar
- Leichte An- und Abkopplung am Beckenteil
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- L x B: jede 660 x 266 mm
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, H = 80 mm, strahlendurchlässig, elektrisch ableitfähig, abnehmbar
- Paar



Carbonlagerungsplatte für medifa 7000
Art.-Nr. 71630

- Zum intraoperativen Röntgen
- Sehr gute Durchleuchtbarkeit (360°)
- An- und Abkopplung an Beckenteil oder unterem Rückenteil
- L x B: 750 x 540 mm
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, H = 80 mm, strahlendurchlässig, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



Transfer-Beinplatte für medifa 7000
Art.-Nr. 71635

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

Zubehör für medifa 7000



Verbreiterungssegmente

Art.-Nr. 61355SF

- Segmente zur Verbreiterung der OP-Tisch-Liegefläche
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- L x B: je Segment 310 x 110 mm
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, H = 80 mm, strahlendurchlässig, elektrisch ableitfähig, abnehmbar
- Geeignet für alle OP-Tische mit Polster aus viskoelastischem Schaumstoff
- Paar



Fußschalter für medifa 7000

Art.-Nr. 704060

- Zur Steuerung der Grundfunktionen Höhen-, Lateral- und Trendelenburg-Verstellung
- Kabelgebunden



Infrarot-Handschalter für medifa 7000

Art.-Nr. 704070

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



Längsverschiebung

Art.-Nr. 71640

- Elektromechanische Längsverschiebung der Tischplatte um bis zu 380 mm
- Nicht nachrüstbar!



Elektronischer Fahrtrieb

Art.-Nr. 70645

- Motorisiertes fünftes Rad zum komfortablen Manövrieren und Positionieren des OP-Tisches
- Nicht nachrüstbar!



Handgriffe für Fahrtrieb

Art.-Nr. 71570

- Zur bequemen Steuerung des elektronischen Fahrtriebs am Kopfende des OP-Tisches
- Mit integriertem Geschwindigkeitsregler
- Vorwärts und rückwärts Fahren möglich
- Material: Edelstahl
- Kompatibel mit 70645

Zubehör für medifa 7000



Sicherheitssystem
Art.-Nr. 70655

- System zur Sicherstellung des OP-Tisch-Betriebs im Falle eines elektronischen Defekts
- Überbrückung der OP-Tisch-Grundfunktionen Höhen-, Lateral-, und Trendelenburgverstellung sowie der Zentralbremse durch 24V Batterie
- Nicht nachrüstbar!



Röntgenkassettentunnel für 700200
Art.-Nr. 71642_2

- Zum Einschieben des Röntgenkassettenschiebers



Röntgenkassettentunnel für 700300
Art.-Nr. 71642_3

- Zum Einschieben des Röntgenkassettenschiebers



Kassettenschieber
Art.-Nr. 71643

- Zur Aufnahme und 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
- Kompatibel mit 71642_2, 71642_3

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

Die medifa healthcare group vereint Kompetenz rund um den OP unter einem Dach.

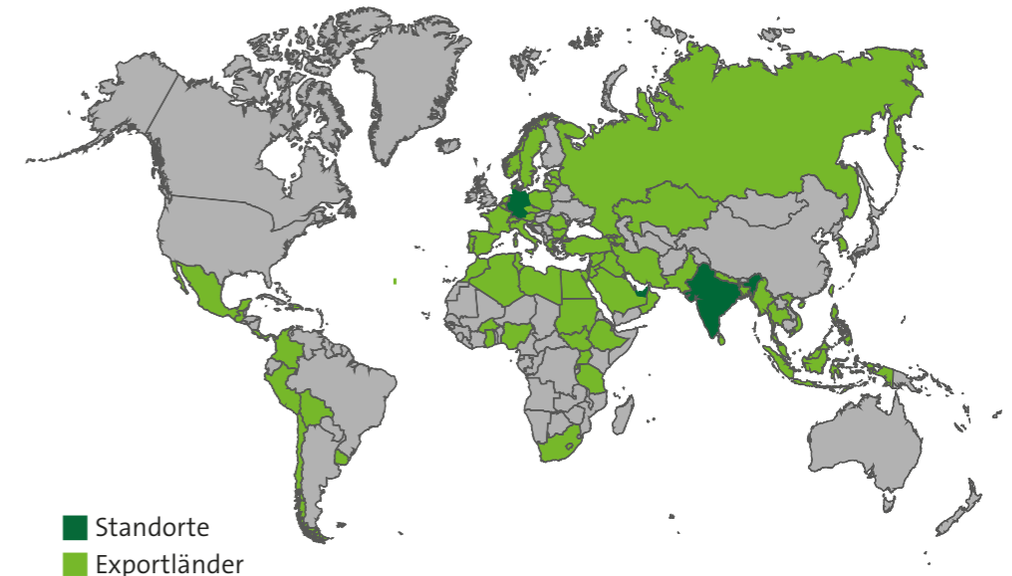
medifa® ist ein inhabergeführtes und weltweit agierendes Unternehmen in der Medizintechnik und deckt mit ihrem Produkt- und Leistungsportfolio den kompletten Bereich von modularen Wand-, Tür- und Decken-Systemen (RooSy® Room Systems) für den schlüsselfertigen OP, mobilen OP-Tischen und OP-Tisch Zubehör bis zu Untersuchungsstühlen ab. Einer der größten deutschen OEM-Zulieferer im Medizintechnik Sektor ist ebenfalls Teil von medifa.

Zur Gruppe gehören die medifa GmbH & Co. KG (Finnentrop), die medifa hygienic rooms GmbH (Ötigheim) und die medifa metall und medizintechnik GmbH in Rastatt. Die medifa healthcare group beschäftigt an drei Standorten in Deutschland rund 350 Mitarbeiter. Planung, Engineering und Fertigung erfolgen ausschließlich in Deutschland und mit über 90% Wertschöpfung im Unternehmensverbund gewährleistet die Gruppe kurze Reaktionszeiten.

Unter dem Motto „we care“ versteht man bei medifa® die konsequente Ausrichtung nach den Bedürfnissen ihrer Kunden. Kunden weltweit können sich auf erstklassige Beratung, Abwicklung und Qualität aus einer Hand made in Germany nach zertifizierten nationalen und internationalen Qualitätsstandards verlassen.

Standorte und Export

- Modulare OP-Raum-Systeme: Decken, Türen, Wände (RooSy)
- Mobile OP-Tische und OP-Tisch-Zubehör
- Untersuchungs- und Behandlungsstühle
- Sonderbaulösungen





Version 01-19-DE
Änderungen vorbehalten.

www.medifa.com

medifa GmbH & Co. KG

Industriestraße 5
57413 Finnentrop

Germany

fon +49 2721 71 77 -0

fax +49 2721 71 77 -255

info@medifa.com

we care.