



Gesamtkatalog Ophthalmologie / Augen Chirurgie

Ergonomisch. Komfortabel.
Made in Germany.

Willkommen bei BRUMABA

Zuverlässige Qualität für Ihre Gesundheit

BRUMABA ist ein familiengeführtes Unternehmen und hat sich auf die Entwicklung und Produktion von ergonomischen OP-Tischen, -Stühlen und -Hockern spezialisiert: Indem wir hochwertige, innovative Produkte bereitstellen, möchten wir die Gesundheit und das Wohlbefinden von medizinischen Fachkräften und Patienten auf der ganzen Welt verbessern.

Der Grundsatz unserer Arbeit ist Nachhaltigkeit: BRUMABA Produkte werden bereits seit 1980 in unserer bayerischen Heimat im Süden Deutschlands hergestellt und leisten eine nachweislich lange Nutzungsdauer dank dem Einsatz hochwertiger Materialien und zuverlässiger Technik.

Überzeugen Sie sich selbst von unserem spürbaren Vorsprung an Ergonomie, Komfort, Zuverlässigkeit und Effizienz. BRUMABA – Ihr idealer Partner für eine gesunde Zukunft!



DESIGNED, ENGINEERED AND MANUFACTURED
SINCE 1980  **MADE IN GERMANY**



OP-Tisch Modell
GENIUS EYE



OP-Stuhl Modell
THRONUS T3



OP-Tisch Modell
GENIUS EYE PRO

Moderne OP-Organisation

Effektiv Zeit und Geld sparen mit dem intelligenten Rotationssystem



Das Dilemma in medizinischen Einrichtungen ist bekannt: Immer mehr Patienten müssen in immer kürzeren Intervallen behandelt werden. Gleichzeitig erhöht sich der wirtschaftliche Druck durch das OP-Management.

Unser Lösungsansatz, das BRUMABA Rotationssystem, ermöglicht mehr Effizienz und Patientenkomfort: Während Sie einen Patienten in einer ergonomisch angenehmen Position operieren, bereitet die Assistenz den nächsten Patienten bereits auf die OP vor. Der zuvor operierte Patient wird mühelos in den Aufwachraum geschoben und auf Knopfdruck in eine entspannte Liegeposition gebracht.



Durch den parallelen Einsatz mehrerer Operationsliegen entsteht ein idealer Arbeitsablauf rund um die Augenoperation: Jeder Patient bleibt während des gesamten Kreislaufs bequem auf dem OP-Tisch gelagert. Eine nachweisliche Erleichterung für Ihren Betrieb, das Personal und Ihre Patienten.



OP-Stuhl Modell
BALANCE ADVANCE

Ihre Vorteile mit BRUMABA

Aus der Praxis für die Praxis

Ihre Erfahrungen und Abläufe aus dem OP-Alltag sind ein wichtiger Bestandteil unserer Produktentwicklung. Bereits seit 1980 setzen wir auf eine enge Zusammenarbeit mit Chirurgen und OP-Personal. Daraus ergeben sich wesentliche Vorteile, die BRUMABA OP-Ausstattung wertvoll für Sie machen.

- Die Produkte sind speziell auf die Anforderungen in der Ophthalmologie ausgerichtet.
- Sie und Ihr Team arbeiten mit unseren OP-Tischen und OP-Stühlen jederzeit in einer ergonomischen Haltung.
- Ihre Patienten sind während des gesamten OP-Ablaufs professionell und komfortabel gelagert – unabhängig von Größe und Gewicht.



OP-Tisch Modell
GENIUS EYE

BRUMABA Operationstische für die Ophthalmologie

Ergonomisch. Mobil. Flexibel.

Mit dem GENIUS EYE und dem GENIUS EYE PRO bietet Ihnen BRUMABA zwei OP-Tische, die speziell für die besonderen Anforderungen in der Ophthalmologie entwickelt wurden.

Die Highlights von BRUMABA OP-Tischen

- Optimaler Zugriff und großzügige Beinfreiheit dank schlanker Bauweise
- 1-2 Wochen Akkubetrieb pro Ladung für zuverlässigen OP-Betrieb
- Geeignet für jeden Patienten dank Rückenteilverlängerung und Lagerung bis 250 kg
- Das professionelle Fahrwerk ermöglicht leichtes Bewegen durch nur eine Person
- Ergonomischer Transport über praktische Schiebegriffe
- Schiebegriffe kopf- und fußseitig
- Zeitsparende Memory-Funktion: Speicherung von bis zu 8 häufig verwendeten Lagerungs-Positionen



Intraoperativ verstellbare Kopfschale

Die dreidimensional verstellbare Kopfschale mit Carbon-Struktur sorgt für eine stabile und gleichzeitig komfortable Positionierung des Patientenkopfs.



Individuelle Verstellmöglichkeiten auf Knopfdruck

Die OP-Tische lassen sich von der Liege- bis zur Sitzposition individuell einstellen und verfügen über praktische Memory-Funktionen.



OP-Tisch **GENIUS EYE**

Das Auge perfekt im Blick

Highlights

- Hochwertige, stabile und langlebige Edelstahlkonstruktion für höchste Qualität „Made in Germany“
- Memory-Funktion: Speicherung von bis zu 8 häufig verwendeten Positionen für effiziente OP-Abläufe
- 1-2 Wochen Akku-Betrieb pro Ladung garantiert zuverlässigen OP-Betrieb
- 4-EASY-DRIVE: Vier Leichtlaufrollen mit automatischer Richtungsführung, ideal für kurze Transportwege
- Höhenverstellung mit ST-Teleskopsäule (580 - 870 mm)
- Bis zu 250 kg Patientengewicht bei voller Funktionsfähigkeit

Optionale Ausstattung

- Umfangreichere Höhenverstellung mit DT-Doppelteleskopsäule (520 - 950 mm)
- 5-WHEEL-DRIVE für ein Höchstmaß an Mobilität: Zusätzliches Rad für gezieltes Bewegen in langen Gängen und engen Kurven



Dreidimensional
verstellbare Kopfschale



Optionaler Fußschalter:
Intraoperative Anpassung
durch den Chirurgen
ohne Sterilitätsverlust



QR-Code scannen
und GENIUS EYE im
Produktvideo gleich
live erleben!



Integrierte Armlehnen für einfache Armlagerung



Technische Daten

Gesamtlänge	1.795 - 1.983 mm
Gesamtbreite	767 mm
Eigengewicht DTA	160 kg
Eigengewicht STA	140 kg
Max. Belastung des Tisches	250 kg
Höhe (inkl. Polster)	580 - 870 mm
Neigung Kopfteil	25° bis -45°
Neigung Rückenteil	80° bis -22°
Neigung Sitzteil ST	39° bis -9°
Neigung Sitzteil DT	35° bis -9°
Neigung Fußteil ST	28° bis -74°
Neigung Fußteil DT	28° bis -90°

ART. NR. Y1.01.12 GENIUS EYE STA
ART.-NR. Y1.02.23 GENIUS EYE DTA

OP-Tisch **GENIUS EYE PRO**

Der Profi für die Ophthalmologie

Highlights

- Flexibel verstellbare Armlehnen für eine entspannte Lagerung
- Extra dicke hochfrequenzverschweißte Polster für noch besseren Komfort bei langen Eingriffen
- Hochwertige, stabile und langlebige Edelstahlkonstruktion für höchste Qualität „Made in Germany“
- Memory-Funktion: Speicherung von bis zu 8 häufig verwendeten Positionen für effiziente OP-Abläufe
- 1-2 Wochen Akku-Betrieb pro Ladung garantiert zuverlässigen OP-Betrieb
- 4-EASY-DRIVE: Vier Leichtlaufrollen mit automatischer Richtungsführung, ideal für kurze Transportwege
- Höhenverstellung mit ST-Teleskopsäule (580 - 870 mm)
- Bis zu 250 kg Patientengewicht bei voller Funktionsfähigkeit

Optionale Ausstattung

- Umfangreichere Höhenverstellung mit DT-Doppelteleskopsäule (520 - 950 mm)
- 5-WHEEL-DRIVE für Vielfahrer: Zusätzliches Rad für gezieltes Bewegen in langen Gängen und engen Kurven



Extra dicke Polster für maximalen Patientenkomfort



Entspannte und professionelle Armlagerung



QR-Code scannen und
GENIUS EYE PRO im
Produktvideo gleich
live erleben!



Flexibel
verstellbare Armlehnen



Zusätzliche Montageschienen
zur Befestigung von weiterem
Zubehör

Technische Daten

Gesamtlänge	1.795 - 1.983 mm
Gesamtbreite	590 mm
Eigengewicht DTA	160 kg
Eigengewicht STA	140 kg
Max. Belastung des Tisches	250 kg
Höhe (inkl. Polster)	595 - 885 mm
Neigung Kopfteil	25° bis -45°
Neigung Rückenteil	80° bis -22°
Neigung Sitzteil ST	39° bis -9°
Neigung Sitzteil DT	35° bis -9°
Neigung Fußteil ST	28° bis -74°
Neigung Fußteil DT	28° bis -90°

ART. NR. Y1.01.12 GENIUS EYE PRO STA
ART. NR Y1.02.23 GENIUS EYE PRO DTA

Bedienelemente für OP-Tische

Intuitive Handbedienung und Fußschalter



Fußschalter mit Haltebügel

- **ART. NR. Z1.185** Fußschalter Typ IV mit 8 Memory-Positionen
- **ART. NR. Z1.271** Fußschalter Typ IV - EYE ohne Memory-Funktion und ohne Beinverstellung
- **ART. NR. Z1.274** Podest für Fußschalter Typ IV



Fußschalter am Lenkrollenfahrwerk

- **ART. NR. Z1.225** Fußschalter Typ IV mit 8 Memory-Positionen
- **ART. NR. Z1.226** Fußschalter Typ IV - EYE ohne Memory-Funktion und ohne Beinverstellung



Handbedienung

Mit 8 Memory-Positionen

ART. NR. Z1.118

Fahrwerke für OP-Tische

Unser 4- oder 5-Rad-Antrieb sorgt für maximale Mobilität und sicheren Stand



4-EASY-DRIVE

- 4 Lenkrollen mit Verbindungsachse
- Lift-Bremssystem für extrem hohe Standruhe
- Intelligente Richtungsführung
- Maximale Beinfreiheit
- Leichtlaufräder 120 mm

ART. NR. F1.403



5-WHEEL-DRIVE

- Zuschaltbares 5. Rad für leichtes und gezieltes Fahren in langen Gängen und engen Kurven
- Lift-Bremssystem für extrem hohe Standruhe
- Maximale Beinfreiheit
- Leichtlaufräder 120 mm

ART. NR. F1.504

Zubehör für OP-Tische

BRUMABA Extras für noch mehr Funktion und Komfort

Fahrbarer Instrumententisch

- Instrumentenablage in unmittelbarer Griffweite
- Fahrbar mit hygienischen Leichtlauf-Doppelrollen
- Einhand-Höhenverstellung via Gasdruckfeder
- Höhenverstellbar von 860 bis 1.100 mm
- Integrierte Bremsen



ART. NR. Z1.172 Plattengröße 600x400 mm

ART. NR. Z1.282 Plattengröße 700x500 mm



Armlehne OP mit Fixiergurt

ART. NR. Z1.001



Armlehne OP PRO mit Fixiergurt und Längenverstellung

ART. NR. Z1.331



Armstütze seitlich mit Fixiergurt

ART. NR. Z1.002



Infusionsständer an der Säule

ART. NR. Z1.277

Fernbedienungs-
halterung für
Infusionsständer

ART. NR. Z1.243



Fernbedienungs-
halterung, flexibel

ART. NR. Z1.149



Rückenteil-
verlängerung

ART. NR. Z1.279



Mikrochirurgiering EYE

ART. NR. Z1.257



Anästhesiebügel FLEX,
abklappbar

ART. NR. Z1.273



Bauchgurt, Silikon mit 2 Mon-
tagegleitern (GENIUS EYE PRO)

ART. NR. Z1.112

Bauchgurt GENIUS EYE

ART. NR. Z1.342



Montagekloben

ART. NR. Z1.004



EASY COVER
Liegenabdeckung

ART. NR. Z1.138



Seitengitter,
klappbar

ART. NR. Z1.187

Patiententransporter **CADDY**

Der perfekte Allrounder

Der CADDY ist unser Multitalent. Als 4-in-1 ist er Stuhl, Liege, Transporter und Aufwachliege in einem und ermöglicht sicheres und komfortables Lagern sowie einfaches Transportieren Ihrer Patienten.

Highlights

- Robustes Rahmengestell aus hochwertigem Edelstahl
- Zwei multifunktionale Griffe am oberen Rand der Rückenlehne für ergonomisches Schieben und einfaches Verstellen der Liegeflächen
- Bequeme Polsterung
- Physiologisch vorteilhafte Liegepositionen sorgen für einen stabilen Kreislauf Ihrer Patienten
- Einfacher Transport dank besonders leichtgängiger, lenkgebremster Räder
- Hochklappbare Armlehnen für bequemen Einstieg und besseren Zugang zum Patienten
- Wahlmöglichkeit zwischen hellem und dunklem Holz

Technische Daten

Gewicht	67 kg
Max. Maße (B x L x H) „Stuhl“	660 x 960 x 1440 mm
Max. Maße (B x L x H) „Liege“	660 x 1900 x 560 mm
Maße Sitzfläche (B x L)	460 x 490 mm
Sitzhöhe	560 mm
Max. Belastung	180 kg

ART. NR. C1.01.00



QR-Code scannen
und CADDY im
Produktvideo
gleich live erleben!





Automatisch an Liegeposition angepasste Armlehnen (klappbar)



Liegefläche stufenlos verstellbar



Optionales Zubehör

- Dokumentenfach (ART. NR. Z1.067)
- Lenkrollen vorne, richtungsgebremst (ART. NR. C1.02.XX)
- Armlehnenpolster, mit Kugelgelenk (ART. NR. Z1.070)
- Bauchgurt, Silikon (ART. NR. Z1.078)
- Positionshebel (ART. NR. C1.XX.13)
- Armlehnen gepolstert (ART. NR. C1.069)
- Rausfallschutz, ansteckbar (ART. NR. Z1.077)
- Infusionsständer (ART. NR. Z1.068)
- Netztasche (ART. NR. Z1.071)
- Ablagetisch, schwenk- und klappbar
Klein: 305 x 205 mm (ART. NR. Z1.073)
Groß: 550 x 320 mm (ART. NR. Z1.074)

Bequem in jeder Lage



Stuhlposition



Chaiselongue Lage



Schocklage

BRUMABA OP-Hocker und Stühle

Investieren Sie in Ihre Gesundheit

BRUMABA Operationshocker- und -stühle lassen sich flexibel auf Ihre individuellen Körpermaße abstimmen und bilden eine ideale Ergänzung zu unseren OP-Tischen. Durch die Rückenschonung wird die physische Belastung beim Operieren und Assistieren auf ein Minimum gesenkt – ein nachhaltiges Investment in Ihre eigene Gesundheit und die Ihres Teams.



Die Highlights von BRUMABA OP-Stühlen

- Optimale Rückenunterstützung durch stufenlos verstellbares Rückenteil
- Präzise konfigurierbare Armlehnen für perfekte Ab- und Unterstützung während der Operation
- Patentierte ergonomische Sitzflächen für einen konsequent sicheren und komfortablen Sitz
- Individuell einstellbarer Neigungswinkel der Sitzfläche für eine gesunde Blutzirkulation Ihrer Beine
- Anpassbare Sitzhöhe damit der Winkel zwischen Ihrem Oberkörper und den Beinen $>90^\circ$ beträgt



OP-Stuhl Modell
THRONUS T3

Mikrochirurgiestuhl **THRONUS T3**

Sitzen Sie immer 1. Klasse

Sie verbringen die meiste Zeit Ihres Lebens im OP. Daher ist eine exzellente Ausstattung kein Luxus, sondern die Grundlage für Ihre Arbeit. Der THRONUS wurde gemeinsam mit Chirurgen für den professionellen Einsatz im OP-Saal entwickelt.

Dieser bis ins letzte Detail ausgereifte OP-Stuhl überzeugt durch eine einzigartige, intuitive Bedienung verbunden mit einem hervorragenden ergonomisch perfektionierten Sitzkomfort.



Highlights

- Verstellbares Sitz- und Rückenteil für eine optimale Sitz- und Arbeitsposition
- Stabile multifunktionale Armlehnen, mit einer Hand intraoperativ verstellbar
- Stufenlose, elektrische Höhenverstellung per Fußauslöser mit zwei Memory-Positionen
- Hochfrequenzverschweißte Polster sowie geschlossene Räder für maximale Hygiene
- Fühlbare, tiefe Standruhe durch das solide Eigengewicht
- Zuverlässiger OP-Betrieb durch Wechselakku-System mit Akkulaufzeit von \varnothing je 4 Tagen
- Hochwertige und edle Verarbeitung

Technische Daten

Min. Höhe	555 mm
Max. Höhe	830 mm
Sitzpolster Länge	400 mm
Sitzpolster Breite	360 mm

ART. NR. T3.00.00



Fußschalterpaddel

- Zur Ablage externer Fußschalter (z.B. Mikroskop)
- Flexibel nach vorne ausziehbar und seitlich abspreizbar

Art. Nr. X.000355

Mikrochirurgiestuhl **BALANCE ADVANCE**

Gesundes Sitzen ist Einstellungssache

In enger Zusammenarbeit mit Mikrochirurgen haben wir den OP-Stuhl BALANCE ADVANCE speziell für die Anforderungen der Mikrochirurgie entwickelt.

Das Ergebnis: Bequemes Operieren bei perfekter Arbeitsposition.



Erhältlich mit und
ohne Bremsfunktion

BALANCE ADVANCE F
ART. NR. S3.10.13.5310

BALANCE ADVANCE F&B (mit Bremse)
ART. NR. S3.11.13.5310

Dreidimensional
verstellbare Armlehnen



Unser Standard für ergonomisches Sitzen und Arbeiten

- Dreidimensional verstellbare, fixierbare Armlehnen für optimale Unterstützung der Schulter- und Armmuskulatur
- Komfortables Arbeiten auch bei langen Operationen
- Ergonomisch geformtes Sitz- und Rückenteil inkl. patentierter Sitzneigung aus hochwertigen Polstern sorgt für eine gesunde Sitzposition
- Einfache Höhenverstellung per Fußauslösung (Gasdruckfeder)
- Komfortfahrwerk samt antistatischer Räder
- Hochfrequenzverschweißte Polster und geschlossene Räder für hygienische Reinigung



Technische Daten

Min. Höhe	520 mm
Max. Höhe	720 mm
Durchmesser Stuhlkreuz	610 mm
Sitzpolster Länge	460 mm
Sitzpolster Breite	420 mm

OP-Stuhl **BALANCE**

Die perfekte Balance zwischen Form,
Funktion und Ergonomie

BALANCE F

Highlights

- Ergonomisch geformte Sitz- und Rückenteile passen sich der natürlichen Körperform an
- Hochwertige Polster sorgen für komfortables und gesundes Sitzen
- Die ergonomische Sitzform lässt das Blut gut in Ihren Beinen zirkulieren und Sie sitzen auch über längere Zeit sehr bequem
- Hochfrequenzverschweißte Polster und geschlossene Räder erleichtern die Reinigung und sorgen für zuverlässige Hygiene
- Optional: Säulenerhöhung 100 mm (ART. NR. E.001558)



Optional mit Bremse



Höhenverstellung mit
Fußauslösung, ideal bei
sterilem Arbeiten

BALANCE F
ART. NR. S3.10.13.501.0

BALANCE F&B (mit Bremse)
ART. NR. S3.11.13.501.0



BALANCE PLUS F

Der BALANCE PLUS verfügt zusätzlich über Armlehnen, die Sie in der Höhe und Länge verstellen können.

- Beugt müden Armen vor
- Armlehnen aus hochwertigem Kunststoff – leicht zu reinigen für optimale Hygiene
- Schlichte, schwarze Armlehnen passen zu jeder Farbvariante

BALANCE PLUS F
ART. NR. S3.10.13.511.0

BALANCE PLUS F&B (mit Bremse)
ART. NR. S3.11.13.511.0



BALANCE SUPREME F

Der BALANCE SUPREME verfügt über gepolsterte, multifunktionale Premium-Armlehnen.

- Verstellbar in Höhe, Länge und zur Seite
- Polsterfarbe der Armlehne passend zur Sitzfläche wählbar

BALANCE SUPREME F
ART. NR. S3.10.13.521.0

BALANCE SUPREME F & B (mit Bremse)
ART. NR. S3.11.13.521.0

OP-Hocker **COMFORT**

Der Allrounder

Der OP-Hocker COMFORT ist universal einsetzbar und eine ideale Ergänzung für jeden OP- und Behandlungsraum. Das OP-Personal kann durch den wendigen Hocker schnell und agil zuarbeiten. Die praktische Höhenverstellung per Fuß sorgt für freie Hände.

Highlights

- Komfortable und hochfrequenzverschweißte Sitzpolsterung für leichte Reinigung und zuverlässige Hygiene
- Das Fußkreuz verfügt über große, geschlossene, antistatische und damit auch hygienische Rollen, die eine schnelle und agile Zuarbeit ermöglichen
- Optional: Arretierungsbremse für eine feste und sichere Arbeitsposition
- Optional: Säulenerhöhung 100 mm (ART. NR. E.001558)



Technische Daten

Min. Höhe	540 mm
Max. Höhe	740 mm
Durchmesser Stuhlkreuz	610 mm
Durchmesser Sitzfläche	400 mm
Flexible Höhenverstellung	510 - 710 mm



Höhenverstellung mit Fußauslösung, ideal bei sterilem Arbeiten



Erhältlich auch mit COMFORT SWING Sitzpolster



COMFORT ASSIST H

Mit 360°-schwenkbarer Lehne zur ergonomischen Abstützung bei einer Vielzahl an Sitzpositionen.

Nur mit Höhenverstellung per Handauslöser erhältlich.

ART. NR. H3.10.41.103.0



Einfache Höhenverstellung der Armlehne

Verfügbare COMFORT Modelle

COMFORT F

Höhenverstellung per Fußauslösung

ART. NR. H3.10.11.100.0

COMFORT F/B

Höhenverstellung per Fußauslösung, mit Bremse

ART. NR. H3.11.11.100.0



Optional mit Bremse

COMFORT SWING F

Mit COMFORT SWING Sitzpolster Höhenverstellung per Fußauslösung

ART. NR. H3.10.12.100.0

COMFORT SWING F/B

Mit COMFORT SWING Sitzpolster Höhenverstellung per Fußauslösung, mit Bremse

ART. NR. H3.11.12.100.0



Höhenverstellung mit Handauslöser

COMFORT H

Höhenverstellung per Handauslösung

ART. NR. H3.10.31.100.0

COMFORT SWING H

Mit COMFORT SWING Sitzpolster Höhenverstellung per Handauslösung

ART. NR. H3.10.32.100.0

Unsere BRUMABA OP-Ausstattung für die Ophthalmologie im Überblick



GENIUS EYE



GENIUS EYE PRO



CADDY



THRONUS T3



**BALANCE
ADVANCE**



**BALANCE
PLUS**



**BALANCE
SUPREME**



BALANCE



COMFORT



**COMFORT
ASSIST**

Qualitätspolsterung

Hygienische Polster für maximalen Komfort

Viskoelastische Komfortpolster

Die viskoelastischen Polster sorgen für eine optimale Druckverteilung und beugen somit effektiv Dekubitus (Wundliegen) vor. Von der ersten bis zur letzten Behandlungssekunde setzen wir auf den höchsten Komfort für Sie und Ihre Patienten.



Hygiene auf höchstem Level

- Leicht abnehmbare Polster zur schnellen Reinigung und Desinfektion
- Nahtlos und wasserdicht für optimalen Schutz gegen Bakterien
- Hochwertiges und langlebiges Kunstleder
- Alle Hygieneanforderungen für den OP werden erfüllt
- Bei Bedarf einzeln nachbestellbar

Individualität in 35 starken Farben

Unsere Polster lassen keine Wünsche offen



QR-Code
scannen und
weitere Infos
erhalten.

Alle gezeigten Polsterfarben sind sowohl für OP-Liegen als auch OP-Hocker und -Stühle möglich. So fügen sich unsere BRUMABA Produkte harmonisch in Ihren OP ein.

206-227 light rose	206-231 steel grey	206-213 light grey	206-230 pastel sand	206-218 foggy grey	206-228 ivory
206-229 shadow white	206-212 white	206-226 beige-grey	206-237 teal dark blue	206-211 royal blue	206-210 alpine blue
206-221 florida turquoise	206-235 clear turquoise	206-234 ice crystal blue	206-233 ice water green	206-208 dark teal	206-209 urban green
206-236 lime green	206-222 summer green	206-220 light saffron orange	206-202 bamboo brown	206-200 butter white	206-201 almond beige
206-203 bitter orange	206-204 madeira brown	206-206 night brown	206-223 plane brown	206-205 rosewood brown	206-232 dark grey
206-224 dusk grey	206-214 black	206-207 crimson red	206-225 emperor cherry red	56001 black antistatic	Elektrisch leitfähig Dieses Polster erfüllt alle notwendigen Standards für die Verwendung im Operationssaal.

Polsterfarben können vom Originalton abweichen.



BRUMABA GmbH & Co. KG

Bürgermeister-Graf-Ring 17
D-82538 Geretsried

Telefon: +49 (0) 8171 / 2672 - 0
Telefax: +49 (0) 8171 / 2672 - 10
E-Mail: info@brumaba.de

Änderungen vorbehalten.

© BRUMABA GMBH & CO. KG
KA.0002-2023-09-06-DE

www.brumaba.de

DESIGNED, ENGINEERED AND MANUFACTURED **MADE IN GERMANY**
SINCE 1980



BRUMABA
OPERATING TABLE SYSTEMS