



3M™ Bair Hugger™ Wärmedecken

Produktbeschreibung

Das 3M Bair Hugger Normothermie System beinhaltet neben Wärmegeräten eine Reihe von verschiedenen Deckenmodellen für jede Lagerungsform, die sich optimal in Ihre Prozesse und chirurgischen Eingriffe integrieren lassen und prä-, intra- und postoperativ Normothermie des Patienten sicherstellen.

Anwendungsgebiete

Das 3M Bair Hugger Normothermie System dient zur Prävention und Behandlung einer Hypothermie. Wenn Bedingungen vorliegen, unter denen dem Patienten zu warm oder zu kalt sein könnte, kann das Wärmemanagementsystem auch für den thermischen Komfort des Patienten genutzt werden. Das Wärmemanagementsystem kann bei Erwachsenen und Kindern eingesetzt werden. Alle Wärmedecken-Modelle können sowohl prä-, intra- als auch postoperativ eingesetzt werden.

Eigenschaften

- Aus widerstandsfähigen, weichen, röntgenstrahlendurchlässigen, latexfreien Materialien hergestellt
- Hervorragende Wärmeverteilung über die gesamte Decke
- Konzipiert für verschiedene Eingriffe sowie das Vorwärmen von Patienten
- Speziell entwickeltes Design zur flexiblen Anwendung
- Die nicht aktiv erwärmte Abdeckung der Füße bei Ganzkörper und Unterkörperdecken verhindert thermisch bedingte Schäden an Füßen und Unterschenkeln
- Spezielle Drainageöffnungen zur Minimierung von Flüssigkeitsansammlungen

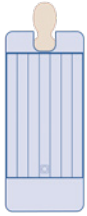
Hinweise

- Anzuwenden mit Bair Hugger Geräten der Serien 500 und 700
- Nicht anzuwenden auf ischämischem Gewebe zur Vermeidung thermischer Schäden
- Die Wärmedecken sind für den einmaligen Gebrauch vorgesehen

Bestellinformationen

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abmessung	Stk./Pkg.	Gewicht
30000-12	Ganzkörperdecke	213 × 91 cm	10	145 g
31500-12	Mehrfachzugangsdecke	213 × 91 cm	10	150 g
52500-14	Unterkörperdecke	152 × 91 cm	10	113 g
54200-14	Torsodecke mit Doppelanschluss	107 × 91 cm, Kopfabdeckung 61 × 41 cm	10	90 g
62200-14	Multipositions-Oberkörperdecke	198 × 61 cm, Kopfabdeckung 60 × 58 cm	10	104 g
54500	Unterlegdecke	188 × 91 cm	10	142 g
58501	Unterlegdecke für die Steinschnittlage	160 × 91 cm, Abdeckung 61 × 61 cm	10	142 g
63500	Unterlegdecke für vollständigen Zugang (unsteril)	221 × 91 cm, Abdeckung 61 × 122 cm	5	198 g
63700	Unterlegdecke für vollständigen Zugang (steril)	221 × 91 cm, Abdeckung 61 × 122 cm	5	198 g
63000	sterile Kardiologiedecke	152 × 91 cm, Schlauch 91 cm	5	227 g

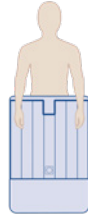
Artikel-Nr.	Beschreibung	Abmessung	Stk./Pkg.	Gewicht
57000	Decke mit OP-Fenster	213 x 91 cm, OP-Fenster 34 x 56 cm, Abdeckung 61 x 41 cm	10	181 g
53700	Kleine Unterkörperdecke	89 x 61 cm	10	43 g
55000	Grosse pädiatrische Unterlegdecke	152 x 82 cm, Abdeckung 61 x 61 cm	10	135 g
55501	Pädiatrische Unterlegdecke	91 x 84 cm, Abdeckung 61 x 61 cm (2 Stück)	10	85 g



Ganzkörperdecke
Modell 30000-12



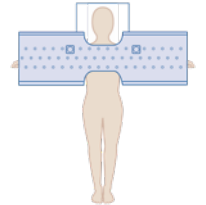
Mehrfachzugangsdecke
Modell 31500-12



Unterkörperdecke
Modell 52500-14



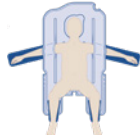
Torsodecke mit Doppelanschluss
Modell 54200-14



Multipositions-Oberkörperdecke
Modell 62200-14



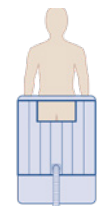
Unterlegdecke
Modell 54500



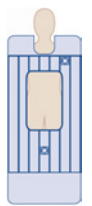
Unterlegdecke für die Steinschnittlage
Modell 58501



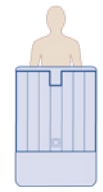
Unterlegdecke für vollständigen Zugang
Modell 63500



Sterile Kardiologiedecke
Modell 63000



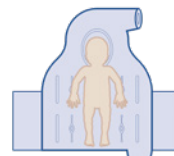
Decke mit OP-Fenster
Modell 57000-10



Kleine Unterkörperdecke
Modell 53700



Grosse pädiatrische Unterlegdecke
Modell 55000



Pädiatrische Unterlegdecke
Modell 55501

Artikel-Nr.	Beschreibung	Abmessung	Gewicht
77510	Temperaturmanagementgerät	33 x 36 x 33 cm (H x B x T)	7,3 kg

Betriebstemperaturen

Hoch: 43 °C ± 1,5 °C
Mittel: 38 °C ± 1,5 °C
Niedrig: 32 °C ± 1,5 °C
Umgebungstemperatur

Ableitstrom

Erfüllt die Anforderungen gemäss UL 60601-1 und IEC 60601-1

Filter

Hocheffizienter MERV 14 Luftfilter

Nennwerte

220-240 VAC, 50/60 Hz, 7,2 Ampere

Zubehör

Artikel-Nr.	Beschreibung
90063	Bair Hugger Klammer zur Zugentlastung des Schlauches
90090	Bair Hugger Rollwagen für Serie 700
90094	Handgriff für den Rollwagen für Serie 700
90096	Bair Hugger Halterung für Bettstange für Serie 700

Solventum Medical Surgical

GE MedSurg-GE@solventum.com | AT MedSurg-AT@solventum.com | CH MedSurg-CH@solventum.com

© Solventum 2025. Alle Rechte vorbehalten. Solventum, das S logo, und andere sind eingetragene Marken oder Warenzeichen von Solventum oder seinen Tochtergesellschaften. 3M, 3M Science. Applied to Life und weitere sind eingetragene Marken oder Warenzeichen der 3M Company. 886203