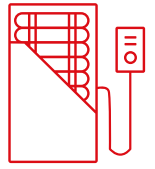


BW 585 M

Blut- und Infusionswärmer

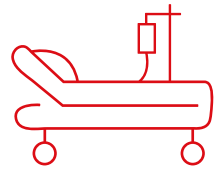
BW 585 M ist ein mikroprozessor-gesteuertes Gerät zur Risikomini-mierung einer Hypothermie. Das Gerät ermöglicht das Erwärmen von Trans- bzw. Infusionen und freie Temperaturwahl in 0,5 °C Schritten von 37 °C bis 41 °C.



Weichlagerungs-
und Wechsel-
drucksysteme



Hebe- und
Transferlösungen



Schwerlast- und
Intensivbetten



OP- und
Temperatur-
management



Wieder-
aufbereitungs-
center



Home Care
Produkte

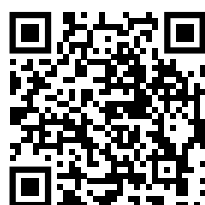
AirSystems

Medizinische Produkte GmbH

- Übersichtliche Temperaturanzeige
- Temperaturwahl von 37 °C bis 41 °C in 0,5 °C-Schritten
- Übertemperaturalarm und Untertemperatur-Informationssignal
- Permanent laufende Selbsttests
- Integrierter Tragegriff
- Einfache Handhabung durch horizontale Lage des Wärmezylinders
- Wirtschaftliches Verbrauchsmaterial

Blut- und Infusionswärmer und Zubehör

| Artikel-Nr. | Produkt |
|---------------------|--|
| LB22B4585 | BW 585 M Blut- und Infusionswärmer |
| Technische Daten | |
| Hersteller | Biegler GmbH Österreich |
| Typenbezeichnung | Biegler BW 585 M |
| Geräteart | Blut- und Infusionswärmer |
| Zertifizierung | CE-0123 |
| Risikoklasse | IIb nach Regel 9 |
| Feuchtigkeitsschutz | spritzwassergeschützt IPX4 |
| Schutzklasse | I |
| Schutzgrad | Type BF, defibrillationsgeschützt |
| Betriebsspannung | 230V AC oder 115V AC, 50/60 Hz |
| Leistungsaufnahme | max. 345 W |
| Versorgungsart | Netzbetrieb |
| Betriebsart | Dauerbetrieb |
| Abmessungen | 228 x 178 x 132 mm |
| Durchflussmenge | bis zu ca. 100 ml/m (bis zu 6l/h) |
| Gewicht | 2,75 kg |
| Artikel-Nr. | Verbrauchsmaterial |
| FP1002001 | Verlängerungsset 35000 350 cm / 100 Stück per Box |



QR-Code
scannen



Mehr Informationen
zu diesem Produkt



AirSystems
Medizinische Produkte GmbH
 Siemensstr. 1 | D-46325 Borken
 Tel.: +49 (0) 2861 80990-0
 Fax: +49 (0) 2861 80990-29
 info@airsystems.de | www.airsystems.de