

**BW 685 / BW 685 S**

# BLUT- UND INFUSIONSWÄRMER

EFFIZIENT. WIRTSCHAFTLICH. SCHNELLER ROUTINE-EINSATZ.

BIEGLER **BW 685 / BW 685 S** ist ein leistungsstarkes, mikroprozessor-gesteuertes Gerät zum Erwärmen von Infusionen und Transfusionen zur Risikominimierung einer intra- und postoperativen Hypothermie. Die freie Temperaturwahl erfolgt in 0,5 °C - Schritten von 37 °C bis 41 °C. Der BW 685 / BW 685 S verfügt über ein flaches, ergonomisches Design. Die im Gerät integrierte Universalbefestigungsklammer ermöglicht die Montage sowohl am Infusionsständer als auch an der medizinischen Normschiene.



**BIEGLER**  
MEDIZIN ELEKTRONIK

**BW 685****BLUT- UND INFUSIONSWÄRMER**

- Temperaturwahl von 37 °C bis 41 °C in 0,5 °C - Schritten
- Übersichtliche Temperaturanzeige
- Optimierte Wärmeregulung
- Wirtschaftliches Verbrauchsmaterial
- Gleichzeitiges Anlegen mehrerer Transfusionen / Infusionen
- Übertemperaturalarm und Untertemperatur-Informationssignal
- Permanent laufende Selbsttests
- Schienen- und Stativmontage möglich
- Integrierter Tragegriff

**BW 685 S**

Der Wärmer verfügt in der Modellversion BW 685 S über eine integrierte Anschlussmöglichkeit für das optional erhältliche Zubehör TubeFlow.

**TUBE FLOW**

TubeFlow ist ein aktiv beheiztes, wiederverwendbares Silikonprofil mit Steuereinheit zur Temperatur-optimierung zwischen Wärmer und Patient bei niederen Durchflüßraten.

**TECHNISCHE DATEN**

<b>Gerät:</b>	Blut- und Infusionswärmer
<b>Typenbezeichnung:</b>	BW 685 / BW 685 S
<b>Betriebsspannung:</b>	220 V - 240V AC oder 110 V - 115 V AC, 50/60 Hz
<b>Leistungsaufnahme:</b>	max. 360 W
<b>Versorgungsart:</b>	Netzbetrieb
<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Schutzgrad gegen elektrischen Schlag:</b>	Type BF, defibrillationsgeschützt
<b>IP - Klassifizierung (IEC 60529):</b>	IPX4
<b>Klassifizierung (93/42/EEC):</b>	IIb nach Regel 9
<b>Betriebsart:</b>	Dauerbetrieb
<b>Abmessungen:</b>	228 x 228 x 132 mm
<b>Gewicht:</b>	1.9 kg (BW 685) / 2.2 kg (BW 685 S)
<b>Verbrauchsmaterial:</b> (separat zu bestellen)	Verlängerungsset 35000, 350 cm Verlängerungsset 46000, 460 cm, mit Einstichstelle Verlängerungsset 25000, 460 cm, mit Einstichstelle und Luftfalle (Nicht anwendbar in Verbindung mit TubeFlow)