

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**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 Durchflüssen.

BLUT- UND INFUSIONSWÄRMER

- Temperaturwahl von 37 °C bis 41 °C in 0,5 °C - Schritten
- Übersichtliche Temperaturanzeige
- Optimierte Wärmeregulierung
- Wirtschaftliches Verbrauchsmaterial
- Übertemperaturalarm und Untertemperatur-Informationssignal
- Permanent laufende Selbsttests
- Schienen- und Stativmontage möglich
- Integrierter Tragegriff

TECHNISCHE DATEN

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