

# СТН-1-HEIZTISCH

## НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ СТОЛИК СТН-1

Der Heiztisch STN-1 ist für die Untersuchung von biologischen Objekten unter dem Mikroskop unter Bedingungen bestimmt, die ihre Entwicklung bei einer bestimmten Temperatur gewährleisten.

Der Tisch kann bei den Mikroskopen MBR-3, MBR-3, MBR-6, MBR-1 und ML-1 anstelle des Probanden-Tisches installiert werden.

### GRUNDDATEN

Maximale Erwärmung der Zubereitung auf dem STN-1-Tisch bei einer Umgebungstemperatur von  $+20^{\circ}\text{C}$  ...  $45^{\circ}\text{C}$

Der Wärmeunterschied im Bereich der Probe von der Mitte zum Rand ...  $4^{\circ}\text{C}$

Genauigkeit der Einhaltung der eingestellten Temperatur ...  $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$

Netzspannung ...  $\sim 110, 127$  oder  $220\text{ V}$ .

Gesamtabmessungen:

Tisch ...  $122 \times 122 \times 8\text{ mm}$

Netzteil...  $220 \times 200 \times 150\text{ mm}$

Gewicht:

Tisch ...  $0,7\text{ kg}$

Netzteil...  $6\text{ kg}$

