

# Unihood Inkubationshauben

## Produktbeschreibung

Die tragbaren RSC Unihood Inkubationshauben sind ideal für alle kleinräumigen Inkubationsanforderungen. Sie sind verwendbar für

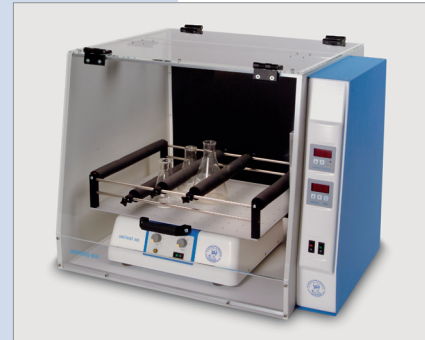
- Schüttler
- Roller
- Temperaturempfindliches Equipment mit maximalen Abmessungen von 69 x 65,5 x 61 cm (B x T x H)

## Eigenschaften

- Mikroprozessorkontrolle
- Übertemperaturschutz
- Digitale Ist- und Sollwert-Anzeige
- Temperaturgenauigkeit von  $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$

## Vorteile

- Die großflächigen Front- und Deckelflächen aus Acryl lassen sich komplett öffnen und erlauben außerdem eine optimale Sichtkontrolle des Innenraums.
- Im Bereich zwischen Umgebungstemperatur und  $65^{\circ}\text{C}$  temperieren die Unihood Inkubationshauben mit einer Genauigkeit von  $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$ .
- Durch den Einsatz eines Kühlers (UH 4/14) können die Innenraumtemperaturen der Unihood bis auf  $8^{\circ}\text{C}$  gesenkt werden (bei  $21^{\circ}\text{C}$  Raumtemperatur).



## Spezifikation

	RCS-550	RCS-650	RCS-750
Maße innen (B x T x H):	49 x 65,5 x 61 cm	59 x 65,5 x 61 cm	69 x 65,5 x 61 cm
Frontbreite gesamt:	56 + 10,5 cm	66 + 10,5 cm	76 + 10,5 cm
Luftstrom Volumen:	260m <sup>3</sup> /h	260m <sup>3</sup> /h	260m <sup>3</sup> /h
Stromversorgung:	230 V, 50/60 Hz	230 V, 50/60 Hz	230 V, 50/60 Hz