



Heißluftsterilisator 2 Türen h806_08

Heißluft-Laborsterilisator. 2 Türen. Fassungsvermögen: 424 Liter. Abmessungen: B. 1020 x T. 770 x H. 1430 mm

Professioneller Laborsterilisator mit 2-türiger Struktur aus pulverbeschichtetem Blech. Innenkammer mit 3 Einlegeböden. Innenmaße: B. 800 x T. 510 x H. 1040 mm. Heißluft mit erzwungener Luftkonvektion. Der Sterilisator hat ein Arbeitsvolumen von 424 Litern und einen Temperaturbereich von 5°C über Raumtemperatur bis +250°C. Dieses Modell ist mit einem 4,3"-Farb-Touchscreen ausgestattet, der die Einstellung von Temperatur und Zeit erleichtert.

Technische Merkmale:

- Luftumwälzung: erzwungen
- Hergestellt aus pulverbeschichtetem Blech
- Mit 2 Türen
- Inklusive 3 Einlegeböden
- Maximale Belastung pro Einlegeboden: 25 kg
- 4,3"-Farb-Touchscreen-Steuerung
- Abmessungen: B. 1020 x T. 770 x H. 1430 mm
- Innenmaße: B. 800 x T. 510 x H. 1040 mm
- Gewicht: ca. 162 kg
- Fassungsvermögen der Kammer: 424 l
- Nutzinhalt: 424 l
- Temperaturbereich: 5 °C über Raumtemperatur / + 250 °C

- Temperaturauflösung alle 0,1 °C
- Temperaturschwankung (gemessen in der Mitte der Kammer) bei 105 °C: +/- 0,4 °C
- Temperaturschwankung (gemessen in der Mitte der Kammer) bei 105°C: +/- 2,5 °C
- Übertemperaturschutz: Klasse 2.0 nach DIN 12880
- Spannung: 400V 50-60 Hz
- Nennleistung: 4000 W

*Abbildungen rein indikativ.

INFORMATIONEN

- **Volumen** 424 lt
- **Höhe in mm** 1430.0000
- **Breite in mm** 1020.0000
- **Tiefe in mm** 770.0000



Heißluftsterilisator 2 Türen h806_08

Volumen: 424 lt
Höhe in mm: 399 mm
Breite in mm: 401 mm
Tiefe in mm: 400 mm