



Elektronischer Sterilisator 60 lt h27807

60-Liter-Heißluftsterilisator. Konstruktion aus rostfreiem Stahl mit Silikongummidichtung. Abmessungen: 705 x 450 x H. 475 mm.

Elektrischer Sterilisator, geeignet für Krankenhäuser, Notaufnahmen, Operationssäle und Arztpraxen. Das Gerät ist aus rostfreiem Stahl gefertigt und verfügt über verstellbare Ablagen und eine Tür mit ungiftiger Silikongummidichtung, die mit Glasfaser isoliert ist. Der Heißluftsterilisator verfügt über verstellbare Lufttunnel, einen Sicherheitsthermostat und eine automatische Anzeige, die eventuelle Stromprobleme signalisiert.

Technische Merkmale:

- Konstruktion aus rostfreiem Stahl
- Ungiftige Silikongummidichtung
- Gepanzertes Heizelement aus rostfreiem Stahl
- Abschließbarer Schlüssel
- Betriebsarten: kontinuierlich (Standby) oder zeitgesteuert
- Zeitschaltuhr von 0 bis 250 Minuten
- Einstellbare Temperatur von 0° bis 200°C
- Sicherheitsthermostat
- Spannung: 230 V -50/60 Hz
- Fassungsvermögen: 20 Liter
- Elektronischer C.P.S.-Betrieb
- Anwendungsbereich: medizinisch
- Sterilisationsverfahren: Heißluft
- Außenabmessungen: 705 x 450 x H.475 mm
- Innenmaße: 535 x 320 x h.345 mm

INFORMATIONEN

- **Typologie** a calore secco
- **Volumen** 60 lt
- **Höhe in mm** 430.0000
- **Breite in mm** 695.0000
- **Tiefe in mm** 475.0000

Elektronischer Sterilisator 60 lt h27807

Elektronischer Sterilisator 60 lt h27807

Typologie: a calore secco

Volumen: 60 lt

Höhe in mm: 399 mm

Breite in mm: 401 mm

Tiefe in mm: 400 mm

