



BELIMED DAMPFSTERILISATOR VAPOFIX DOPPELTÜRIG 1,5 STE

für Kliniken und OP-Zentren

Artikelnummer: 205425

Hersteller: Belimed

UVP: 59.167,00 €

Preis: Auf Anfrage

Beschreibung:

Der Dampfsterilisator Vapofix von Belimed ist speziell für den effizienten Einsatz in OP-Zentren und Kliniken geeignet. Mit besonders kompakten Abmessungen bietet dieser Autoklav ein Kammervolumen von 107 Litern und somit Platz für 1,5 Sterilgut-Einheiten.

Die in dem Sterilisator öffnenden Türen ermöglichen den Einbau in Aufbereitungsräume mit wenig Platz. Die Türen lassen sich durch das Betätigen eines Fußpedals automatisch öffnen und schließen. Diese Ausführung verfügt über 2 Türen und ist somit als Durchreiche-Autoklav konzipiert. Der Vapofix von Belimed verfügt über einen integrierten Luft-Kompressor und benötigt deshalb lediglich die Zufuhr von vollentsalztem Wasser und Strom. Dank der speziellen

Belimed Verfahrenstechnik ermöglicht der Großsterilisator einen deutlich verringerten Wasserverbrauch mit einer einhergehenden Energie-Einsparung. Dokumentieren Sie Ihre Chargen einfach mit dem im Autoklaven bereits integrierten Protokolldrucker oder übertragen Sie Ihre Chargendaten direkt in Ihr Netzwerk. Die Bedienung und Freigabe des Sterilisators von Belimed wird durch das große Touch-Bedienfeld anwenderfreundlich, sicher und einfach ermöglicht. Die moderne Prozessstatusanzeige gibt Ihnen zu jeder Zeit Auskunft über den aktuellen Gerätestatus, Restlaufzeiten des aktuellen Programms oder Fehlermeldungen. Die Beladungshöhe des Autoklaven von 94 Zentimetern ermöglicht eine erhöhte Ergonomie für Ihre Mitarbeiter*innen.

Spezifikation:

Art des Artikels: Groß-Sterilisator

Abmessungen Tx Bx H: 110 cm x 60 cm x 150 cm

Innenmaße: 94 cm x 33,5 cm x 33,5 cm

Fachbereich:

Chirurgie;Orthopädie;Urologie;Dermatologie;Dental;KfO;MKG;Ophthalmologie

Stromversorgung: 400 V

Farbe: silber

Gewicht: 340 kg

Garantielaufzeit: 12 Monate

Validierbarkeit: validierbar

Sterilisationsklasse: Klasse-B

Verbindung: Netzwirkkabel

Dokumentation: integriert

Chargenfreigabe: integriert

Kammervolumen: 107 Liter

geeignet für Textilien: Ja

geeignet für Hohlkörper: Ja

geeignet für Endoskope: Ja

Trocknung: Trocknung integriert