



## VAPOFIX – Der Kleine unter den Großen

Der kompakte Dampfsterilisator zur sicheren und effizienten Sterilisation in Kliniken, Operationsälen und ZSVAs/AEMPs\*. Der VAPOFIX verbindet Innovation und jahrzehnte lange Erfahrung zu modernster Sterilisator-Technologie.

### Wesentliche Vorteile im Überblick

- ✓ **Kompaktes Design**  
Trotz seiner kleinen Abmessungen bietet der VAPOFIX ein Kammervolumen von 107 Litern und somit Platz für 1,5 Sterilgut-Einheiten.
- ✓ **Reduktion des Wasserverbrauchs**  
Dank der Belimed Verfahrenstechnik wird ein Höchstmaß an Wirtschaftlichkeit erzielt. Ein deutlich verringerter Wasserverbrauch mit einer einhergehenden Energieeinsparung zeichnen somit den VAPOFIX aus.
- ✓ **Integrierter Luftkompressor**  
Autonome Versorgung durch integrierten Luftkompressor, keine Notwendigkeit für externe Zufuhr von Druckluft.
- ✓ **Automatische Tür(en)**  
Die durch ein Fußpedal automatisch betätigten Türen erleichtern das Be- und Entladen des VAPOFIX sichtlich.

\* ZSVA = Zentrale Sterilgutversorgungsabteilung/AEMP = Aufbereitungseinheit für Medizinprodukte



## Der VAPOFIX zeichnet sich durch folgende Leistungsmerkmale aus:

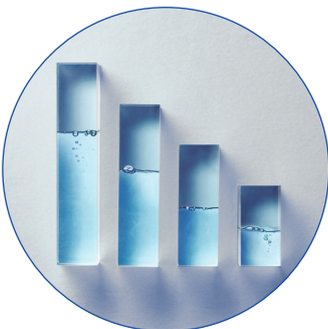
- Sehr kompaktes Design
- Automatische Tür(en), durch Fußpedal zu betätigen
- Eingebauter Drucker
- System zur Reduktion des Wasserverbrauchs
- Ergonomische Beladehöhe (940 mm)
- Einfache und sichere Bedienung
- Einfach zu reinigende und durch Kristallglas geschützte Bedienoberfläche
- Prozessstatusanzeige für eine klare Übersicht von Restlaufzeit, Prozessende und Fehlermeldungen
- Netzwerkkompatible Steuereinheit
- Einfache Wartung
- Integrierter Luftkompressor

## Optionale Ausstattung:

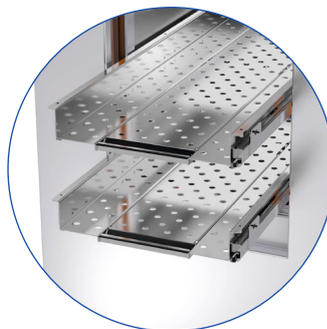
- Integrierter elektrischer Dampferzeuger
- 1. Etage Auszugstabl
- 2. Etage Auszugstabl
- 2. Etage Dentaleinsatz

VAPOFIX		Kammervolumen		Kammermaße	Systemmaße	Ladehöhe	Gewicht
Version	Model	StE <sup>1</sup>	Liter	H x B x T (mm)	H x B x T (mm)	(mm)	(kg)
1-türig	3-3-9 VS1	1,5	107	335 x 335 x 940	1.500 x 600 x 1.100	940	340
2-türig	3-3-9 VS2	1,5	107	335 x 335 x 940	1.500 x 600 x 1.100	940	360

1 StE = Sterilgut-Einheit = 300 x 300 x 600 mm



Reduktion des Wasserverbrauchs



Auszugstabl



Prozessstatusanzeige