

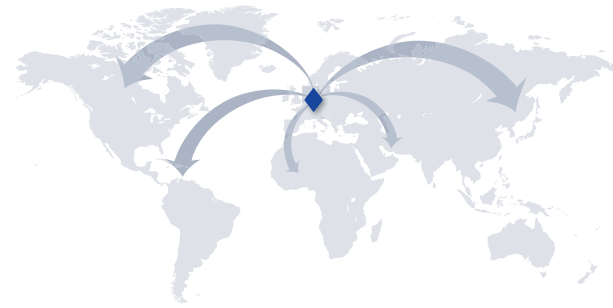
Die **SHP Steriltechnik AG** ist ein führendes deutsches Unternehmen im Bereich der Dampfsterilisation mit Sitz in Sachsen-Anhalt. Die Autoklaven der Serie Laboklav zeichnen sich durch Zuverlässigkeit und Qualität aus. Wir fertigen ausschließlich in Deutschland unter hohen und permanent kontrollierten Qualitätsstandards.

Unser Unternehmen ist zertifiziert nach ISO 9001; unsere Autoklaven verfügen über eine Bauartzulassung durch den TÜV und tragen das CE-Kennzeichen.

Wir stehen Ihnen mit Rat und Tat zur Seite und bieten:

- ◆ umfassende Beratung
- ◆ Anwenderschulungen und Seminare
- ◆ Fachvorträge auf Veranstaltungen und Messen
- ◆ IQ, OQ, PQ, DQ
- ◆ individuelle Konzepte und Sondergeräte auf Anfrage
- ◆ technischen Support durch geschulte und autorisierte Servicetechniker

UNSERE LÖSUNGEN
MIT RECHTECKIGER
KAMMER:



SIE INTERESSIEREN
SICH FÜR UNSERE
PRODUKTE?

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage:
Telefon: +49 (0) 39058 97 62-0
Email: info@shp-steriltechnik.de

Ihr Ansprechpartner:



SHP Steriltechnik AG
Schloss Detzel 1
39345 Detzel Schloss/Satuelle



www.shp-steriltechnik.de



LABOR- AUTOKLAVEN

Made in Germany



www.shp-steriltechnik.de

LABOKLAV 25

Der **Laboklav 25** steht für einfache Bedienung und Handhabung. Nach dem Beladen wird die Kammertür leicht angedrückt und motorisch verschlossen.

Ein integrierter Tank mit Levelsensoren dient als Reservoir für Speisewasser sowie als Sammelstelle für Kondensat. Beide können separat entleert werden. Bei allen Flüssigkeitsprogrammen wird die Temperatur direkt im Medium kontrolliert; dieser verhindert das Öffnen der Kammer bei zu hoher Medientemperatur (Thermosperr nach IEC 61010).

- ◆ als Tischgerät konfiguriert
- ◆ in der Farbe Rot erhältlich
- ◆ mit Glasdeckel zum Beobachten der Prozesse in der Kammer
- ◆ farbige LEDs visualisieren den Betriebszustand
- ◆ Sterilisation von Flüssigkeiten, Glaswaren, Instrumenten und Müll
- ◆ Basisgerät optional mit:
 - aktiver Rückkühlung (M)
 - Vor- und Trocknungsvakuum (V)
 - Abluftfiltration (FA)
- ◆ umfangreiches Zubehör:
Körbe,wannen, Schalen, Einlagegestell mit Siebschalen, Kondensatauffangbehälter



LABOKLAV ECO 80 UND 135

Der **Laboklav Eco 80 und 135** wird immer als Standgerät konfiguriert.

Durch einen serienmäßigen flexiblen Medienfühler wird in allen Flüssigkeitsprogrammen die Temperatur direkt im Medium kontrolliert und das Öffnen der Kammertür bei zu hoher Medientemperatur verhindert (Thermosperr nach IEC 61010).

Zur Verkürzung der Zykluszeiten in der Flüssigkeitssterilisation kann das Gerät mit einem Luftrückkühlsystem ausgerüstet werden.

- ◆ als Standgerät konfiguriert
- ◆ in drei verschiedenen Farben erhältlich
- ◆ Kammergrößen 80 und 135 Liter
- ◆ Sterilisation von Flüssigkeiten, Instrumenten und Müll
- ◆ Basisgerät optional mit:
 - aktiver Rückkühlung (M)
 - Abluftfiltration (FA)
- ◆ Umfangreiches Zubehör:
Körbe, Eimer, Einlegeböden, Hebevorrichtung für schwere Beladungen, Kondensatauffangbehälter



LABOKLAV 55-195

Der **Laboklav 55-195** bietet Ihnen flexible und individuelle Aufstell- und Ausstattungsmöglichkeiten. Die Kammer lässt sich einfach motorisch schließen und öffnen. Ein serienmäßiger flexibler Referenzfühler PT100 kontrolliert die Medientemperatur in Flüssigkeiten und garantiert so einen sicheren Prozess (Thermosperr nach IEC 61010). Serienmäßig ist auch die Abdampfkondensation zum Schutz der Entsorgungsleitungen integriert.

- ◆ als Stand- oder Tischgerät lieferbar
- ◆ in drei verschiedenen Farben erhältlich
- ◆ Kammergrößen 55 bis 195 Liter
- ◆ Sterilisation von Flüssigkeiten, Glaswaren, Instrumenten und Müll
- ◆ Basisgerät optional mit:
 - aktiver Rückkühlung (M)
 - Stützdruck (S)
 - Lüfter (L)
 - Vor- und Trocknungsvakuum (V)
 - Abluftfiltration (FA)
- ◆ Umfangreiches Zubehör:
Körbe, Eimer, Einlegeböden, Hebevorrichtung für schwere Beladungen, Beschickungssysteme, Untergestelle, Kondensatauffangbehälter

