

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452





## Dampfautoklav der Klasse N h560\_09

Dampfautoklav Klasse N. Abmessungen: 510x390x590 mm

Dampfautoklav der Klasse N gemäß EN13060, ideal für die Sterilisation von Instrumenten aus Metall oder Vollmaterial ohne Beutel, die keine Hohlräume aufweisen, die das Eindringen des Dampfes behindern könnten. Die eingestellten Temperaturen unserer Autoklavierzyklen sind 134°C und 121°C. Die 134°C-Zyklen werden normalerweise für die Sterilisation von festen und eisenhaltigen Materialien verwendet. 121°C-Zyklen werden für empfindliche Materialien verwendet. Der Autoklav ist mit einem internen Tank für sauberes Wasser und einem weiteren für gebrauchtes Wasser ausgestattet. Jeder Tank ist mit Sonden ausgestattet, die den minimalen und maximalen Wasserstand anzeigen.

## Technische Merkmale:

- Elektronischer Mikroprozessor
- Integriertes System zur Steuerung und Auswertung der Zyklen
- Neue elektronische Steuertafel
- 3 Sicherheitsverschlüsse: dynamisch, elektronisch und elektromagnetisch
- Automatischer Zyklus ohne Bediener
- Antikondensationsfunktion
- Kammer aus rostfreiem Stahl
- Doppelter Wassertank
- Tablett-Halterung aus Aluminiumtabletts
- Prädisposition für PURA-Osmoseanlage
- P.I.D.-Einstellsystem für schnelle und einfache Parameteränderungen
- Automatischer barometrischer Abgleich
- Integrierter Drucker zur Speicherung der Sterilisationszyklusdaten
- Abmessungen: 510x390x590 mm
- Gewicht: 54 kg
- Stromversorgung: 230V 50/60 Hz
- Absorption: 1,5 kW
- Durchmesser der Kammer: 245 mm
- Tiefe der Kammer: 320 mm

<sup>\*</sup>Bilder rein indikativ



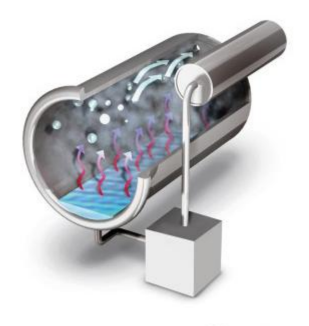
## Dampfautoklav der Klasse N h560\_09











HOLITY.com

Dampfautoklav der Klasse N h560\_09

Klasse: N