



EURONDA DAMPFSTERILISATOR B-KLASSE E9 NEXT STARTERPAKET

Stand alone inkl. Zubehör, 18 oder 24 Liter Kesselvolumen

Artikelnummer: 200400

Hersteller: Euronda

Preis: Auf Anfrage

Beschreibung:

Der E9 Next Autoklav von Euronda ist ein zuverlässiger B-Klasse-Sterilisator für Arzt- und Zahnarztpraxen. Er überzeugt durch funktionales, modernes Design, ausgereifte Technik und individuelle Ausbaustufen. Der Autoklav E9 Next ist bestens ausgestattet für die Aufbereitung von semikritischen und kritischen Hand- und Winkelstücken, Scheren, Zangen, Kanülen oder Textilien. Das Starterpaket enthält bereits alles, was Sie zum schnellen Einsatz des Autoklaven benötigen. Sie müssen lediglich destilliertes Wasser einfüllen oder einen Aquafilter nutzen und den Netzstecker anschließen.

Die fünf integrierten Sterilisationsprogramme des Euronda E9 Next Autoklaven entsprechen der Klasse B in Übereinstimmung mit der EN 13060 für den Betrieb von Kleinsterilisatoren und ermöglichen eine normkonforme

Dampfsterilisation. Das „B 121°C Programm“ von Euronda dient der Sterilisation von thermolabilen Instrumenten und massivem, porösem oder hohlem Material, verpackt und unverpackt. Das Standardprogramm bei 134°C ist für verpacktes oder unverpacktes massives, poröses und hohles Material geeignet, das Prionenprogramm ebenso. Das Kurzprogramm des Autoklaven dient der schnellen Sterilisation von massiven unverpackten Instrumenten und das Prionenkurzprogramm erfüllt denselben Zweck im Prionenzyklus. N- und S-Zyklen sind auf Wunsch zuschaltbar, die Haltezeiten sind bei Bedarf an regionale Bestimmungen anpassbar.

Die Dokumentation der Aufbereitungsprozesse des Sterilisators kann an Ihre Bedürfnisse angepasst werden und direkt am Gerät oder extern auf dem Praxis-Rechner erfolgen. Dank integriertem LAN-Anschluss oder optionalem WLAN ist die nötige Verbindung des Autoklaven E9 Next schnell hergestellt.

Die serienmäßig enthaltene SD-Speicherkarte sowie die Dokumentation-Software E-Memory von Euronda sind ebenfalls für die sichere Rückverfolgung und ein umfassendes Datenmanagement von Vorteil. Drei leicht zu wechselnde optionale Print-Sets ermöglichen es zusätzlich, Etiketten zu drucken und so die Kontrolle, Freigabe und Kennzeichnung zu erleichtern. Die intuitive Bedienung des Autoklaven erfolgt über das 4.3-Zoll große Farb-Touch-Display von Euronda, das mit leicht verständlichen Bediensymbolen eine einfache und sichere Durchführung der Sterilisationszyklen sowie verständliche Benutzerverwaltung und Chargenfreigabe garantiert. Die Anzeige, Programmauswahl und einzelne Funktionen des Sterilisators lassen sich individuell konfigurieren.

In der 18-Liter-Variante des Autoklaven E9 Next finden in der Sterilisierkammer bis zu fünf Trays in Normgröße oder drei Traykassetten Platz, in der 24-Liter-Variante sogar deutlich mehr Instrumente mit einer möglichen Länge von bis zu 38 Zentimetern. Beide Kammern des Sterilisators sind optimal für maximale Auslastung geeignet und haben auch bei kurzen Programmzeiten geringen Strom- und Wasserbedarf. Pro Zyklus verbraucht der E9 von Euronda nur 300 Milliliter Wasser.

Das optimierte Pflegekonzept ermöglicht eine leichte Reinigung des Autoklaven und gute Zugänglichkeit wichtiger Geräteteile. Ein integrierter Leitwertmesser im Sterilisator prüft ständig die optimale Wasserqualität und automatische Filtersysteme garantieren jederzeit hohe Dampfqualität. Damit schützen Sie Ihren Autoklaven langfristig und sorgen für stets optimale Sterilisationsergebnisse.

Spezifikation:

Art des Artikels: Klein-Sterilisator: Sparpaket

Abmessungen Tx Bx H: 61 cm x 46 cm x 45,5 cm

Fachbereich:

Chirurgie;Orthopädie;Urologie;Dermatologie;Allgemeinmedizin;Dental;Gynäkologie;KfO;HNO;MKG;OP

Stromversorgung: 230 V

Leistung: 2350 W

Wasseranschluss: Stand alone

Farbe: weiß

Garantielaufzeit: 24 Monate

Validierbarkeit: validierbar

Sterilisationsklasse: Klasse-B

Verbindung: Netzkabel

Dokumentation: integriert

Chargenfreigabe: extern

Wartungsintervall: 24 Monate

geeignet für Textilien: Ja

geeignet für Hohlkörper: Ja

geeignet für Endoskope: Ja

Volumen Wassertank: 4 Liter

Trocknung: Trocknung integriert

Trocknungszeit: 15 Min.