

00 Strumentazione » AUTOCLAVI » VERTICALI DA PAVIMENTO



STERISTEAM II

Cod. 22.1442.83

Descrizione

Autoclave per sterilizzazione a caricamento verticale con 8 cicli automatici di sterilizzazione preimpostati ed 1 ciclo di sterilizzazione "libero" con possibilità di impostare i parametri di temperatura e tempo, a scelta dell'utilizzatore.

Conforme alle direttive CEE 73/23 - CEE 89/336 e alle normative EN61010-1 -EN 55011. Esente da controllo I.S.P.E.S.L., Marchio CE.

Caratteristiche:

- Temperatura di esercizio regolabile da 105° a 135° C.
- Pressione di esercizio autoregolabile fino a 2.3 Bar.
- Semplicità di programmazione mediante ampio e intuitivo pannello con display grafico multilingue, tastiera a membrana.
- Stampante incorporata per la documentazione puntuale dei parametri di sterilizzazione: tempo, temperatura, pressione, n°serie autoclave, programma selezionato, conteggio progressivo dei cicli, giorno, mese, anno (procedura secondo GLP).
- "Memory test" per ristampare gli ultimi 10 cicli eseguiti.
- Possibilità di collegamento a USB Data Logger per salvataggio elettronico dei cicli.
- Indicazioni di malfunzionamento segnalati sul display e sulla stampante mediante diversi codici di errore con allarmi visivi e acustici.

Caratteristiche tecniche:

- Costruzione compatta per garantire minimi ingombri in laboratorio.
- Struttura portante in acciaio verniciato a polvere.
- Corredata di 4 ruote piroettanti per un agevole spostamento nei locali del laboratorio.
- Camera interna, capacità 23 litri, in acciaio inox AISI 304, spessore 2 mm, stampata in un unico pezzo senza saldature.
- Fornita completa di cestello inox. Dimensioni (ØxH, mm): 230x395.
- Dimensioni camera (ØxH, mm): 237x520.

- Produzione di vapore mediante resistenza elettrica posizionata sul fondo dotata di protezione termica.
- Portello di carico, assistito da molla a gas, per prevenire chiusure accidentali, sistema di blocco motorizzato con tripla protezione sul dispositivo di apertura.
- Pompa da vuoto per migliorare l'asciugatura degli strumenti.
- Attacco per un agevole inserimento di sonde di temperatura e pressione per test di convalida dei cicli di sterilizzazione.
- Scambiatore in rame per la rapida condensazione dei vapori allo scarico.
- Valvola di sicurezza tarata a 2,5 bar.
- Rubinetto di scarico dell'acqua residua in caldaia.

Dati tecnici

Volume (l)	23
Dimensioni camera (ØxH mm)	237x520
Dimensioni d'ingombro (LxPxH mm)	500x450x950
Peso (kg)	54
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	230/50/2000

Accessori

23.0000.83

Cestello in acciaio inox, dimensioni (ØxH mm) 230x395