

Sterilizzatore per anse mod. STERIMAX

a crogiolo ceramico foro diam. 15 mm

Il sistema di sterilizzazione elettrico Sterimax è il più adatto per la sterilizzazione di anse, aghi e strumenti. ideale per laboratori e armadi di sicurezza dove non è consentito l'uso di gas e fiamme libere.

L'esclusivo sistema di doppio tubo, in robusto vetro di quarzo e in ceramica, raggiunge la temperatura ottimale di 900°C dopo pochi minuti. Per sterilizzare l'ansa da inoculo è sufficiente inserirla nel tubo di ceramica e dopo 5-7 secondi, il ciclo è avvenuto.

La struttura in acciaio rende lo sterilizzatore Sterimax resistente alle condizioni di laboratorio più estreme, ed il tubo di ceramica può essere facilmente rimosso per agevolare una pulizia approfondita.

Flessibile e sicuro, permette fino a 7 regolazioni angolari.

Il tubo di sterilizzazione si può bloccare nella posizione preferita, utilizzando lo speciale dispositivo angolare di regolazione.

Dimensioni foro: diam 15 x L 118 mm

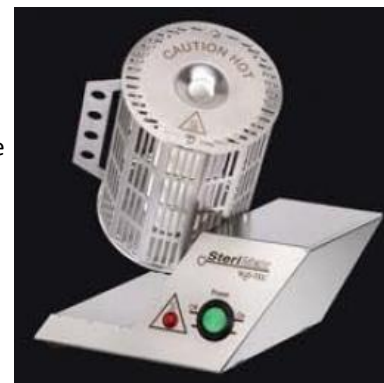
Dimensioni mm L 175 P 139 H 129

Peso 960 g

Alimentazione 230V.

A richiesta:

modello con tubo ceramico foro diam 20 x L 161 mm



Codice	Descrizione
W501000	Sterilizzatore per anse mod. STERIMAX a crogiolo ceramico foro diam. 15 mm