

**HOLITY.COM**

Sterilizzatrice a sfere di quarzo h13_316

Sterilizzatrice a sfere di quarzo 0,2 L, temperatura 240°C, timer 0–30 sec. Dimensioni: L 145 x P 190 x H 155 mm.

La sterilizzatrice a sfere di quarzo H13_316 è un dispositivo medico di classe II b progettato per la sterilizzazione rapida e sicura di strumenti chirurgici e medicali. Ideale per ambulatori, studi dentistici, laboratori di analisi, cliniche veterinarie e centri estetici, rappresenta una soluzione professionale e compatta per eliminare batteri, virus, spore e microrganismi in pochi secondi.

Questa sterilizzatrice garantisce una sterilizzazione immediata in soli 30 secondi a 240°C, permettendo cicli rapidi e continui senza lunghi tempi di attesa. Il funzionamento è facilitato da un timer regolabile da 0 a 30 secondi, per adattarsi ai diversi tipi di strumenti e alle specifiche esigenze operative.

La struttura esterna è interamente realizzata in acciaio con rivestimento epossidico, resistente e facile da igienizzare. La camera interna è in acciaio inox, materiale che assicura una perfetta tenuta termica e una lunga durata anche in condizioni di utilizzo intensivo. L'isolamento termico è ottenuto tramite fibra di vetro, che garantisce sicurezza durante l'uso e stabilità della temperatura.

La sterilizzatrice viene fornita completa di tappo di protezione, sacchetto di sfere di quarzo e manuale d'uso multilingua (IT, EN, FR, ES, DE). Il prodotto è interamente Made in Italy, sinonimo di qualità costruttiva e affidabilità.

Scegli la sterilizzazione H13_316 rapida, sicura e certificata. Contattaci per ordini multipli o forniture per studi medici, centri estetici o ambulatori.

Caratteristiche tecniche:

- Utilizzo: Sterilizzazione strumenti chirurgici e medicali

Capacità camera: 0,20 litri
Temperatura di sterilizzazione: 240°C
Tempo ciclo: 30 secondi
Timer: Regolabile da 0 a 30 secondi
Struttura esterna: Acciaio con rivestimento epossidico
Camera interna: Acciaio inox
Isolamento termico: In fibra di vetro
Tensione di esercizio: 230 V
Potenza massima: 100 W
Classe dispositivo: IIb
Dimensioni interne: Ø 70 x h60 mm
Dimensioni esterne: L 145 x P 190 x H 155 mm

Mini guida all'acquisto. Se operi in ambito sanitario o estetico, una sterilizzatrice a sfere di quarzo è la soluzione ideale per garantire massima igiene in tempi ridotti, specialmente per strumenti metallici di piccole dimensioni.
Produzione: Made in Italy

Verifica sempre la classe del dispositivo, i materiali di costruzione, la capacità e il tempo di ciclo.

Benefici per l'utente:

Questo modello è compatto, facile da installare e non necessita di acqua o prodotti chimici, quindi è ideale anche per chi cerca una sterilizzazione pratica ed economica.

- Sterilizzazione ultrarapida: in soli 30 secondi.

Sterilizzatrice a sfere di quarzo, sterilizzatore strumenti chirurgici, dispositivo medico sterilizzazione rapida, sterilizzatrice 240 gradi, sicurezza termica grazie all'isolamento in fibra di vetro.

- Materiali professionali: acciaio inox e acciaio epossidico.

- Ideale: per strumenti piccoli pinzette, forbici, punte metalliche.

*Immagine puramente indicativa.

Compatta e pronta all'uso: perfetta per ogni ambulatorio.

INFORMAZIONI

FAQ: **Tipologia** a calore secco

- **Capacità** 0,20 lt

- **Altezza in millimetri** 155.0000

- **Larghezza in millimetri** 145.0000

- **Profondità in millimetri** 190.0000

Sterilizzatrice a sfere di quarzo h13_316

Sterilizzatrice a sfere di quarzo h13_316

Tipologia: a calore secco

Capacità: 0,20 lt

Altezza in millimetri: 155 mm

Larghezza in millimetri: 145 mm

Profondità in millimetri: 190 mm

