

## AUTOCLAVE CLASSE B

Art. BGACSZ004



Il processo di sterilizzazione in autoclave avviene mediante vapore saturo sotto pressione. Soprattutto nei settori di medicina e di ricerca microbiologica i materiali e la strumentazione riutilizzabile e con ottima stabilità termica vengono sterilizzati con questa metodologia.

La sterilizzazione in autoclave è uno dei processi più importanti dell'eliminazione di germi. La sterilizzazione mediante vapore saturo sotto pressione è attualmente il metodo di sterilizzazione più sicuro.

Il vapore, nel condensare sulla superficie dello strumento da sterilizzare, cede energia provocando danni irreversibili ai microorganismi.

Un ciclo di sterilizzazione in autoclave comprende 4 fasi: sottovuoto (generazione), riscaldamento, sterilizzazione, asciugatura.



La sterilizzazione strumenti estetici è obbligatoria per legge e deve essere eseguita in autoclave, come da normativa di riferimento legge 81/08 (ex626), testo unico sulla sicurezza.

## SPECIFICHE TECNICHE

Capacità	2 Litri
Descrizione	Autoclave Classe B - 2 Litri
Classe	B
Alimentazione	AC220V-230V, 50 Hz o AC110V-125V,60hz
Temperatura	121-122°C / 134-135°C
Massima pressione	2.5 bar
Materiale della camera	Alluminio
Display	Touch Screen
Grandezza Display	4.3 inch
Lingua	Inglese
Sistema di chiusura porta	Meccanica + chiusura elettronica
Volume camera	192.5x45.5x300 mm
Volume massimo di carico	0.5 Kg.
Raccolta Dati	Sistema di archiviazione USB
Volume acqua per un ciclo	220-420ml
Misure	Larghezza 440mm - Altezza 170 mm - Profondità 620 - Peso 23 Kg circa

L'apparecchiatura deve essere usata solo ed esclusivamente presso locali e da personale specializzati ed autorizzati aventi i requisiti richiesti. La formazione degli operatori è a carico

Programmi	N-class Unwrapped	S-class Unwrapped	B-class Wrapped	B-class Porous	BD/Helix Test	Vacuum Test
Tempo di vacuum (Min.)	0	1	3	3	3	3
Temperatura (°C)	121	134	134	121	134	/
Pressione (KPA)	210	210	210	110	210	-82
Tempo di attesa (Min.)	4	4	4	20	3,5	/
Tempo di asciugatura (Min.)	1	3	4	4	4	/

dell'acquirente. Le caratteristiche tecniche possono subire variazioni, le immagini sono puramente indicative. L'importatore e il distributore declinano ogni responsabilità civile, penale ed amministrativa per un uso improprio della apparecchiatura.

È responsabilità civile e penale di chi detiene o utilizza l'apparecchiatura seguire le indicazioni e le normative vigenti a livello nazionale o regionale ove l'apparecchiatura viene installata. È buona norma da parte dell'utilizzatore o acquirente verificare che l'apparecchiatura rientri nelle normative in vigore nel momento dell'acquisto. All'interno degli ambienti di utilizzo devono essere osservate tutte le normative che regolamentano la sicurezza sul lavoro del personale e le normative che regolamentano la sicurezza degli ambienti. Attualmente il D.lgs.206 del 15 ottobre 2015 relativo agli apparecchi elettromeccanici utilizzati per l'attività di estetista, impone delle nuove regole, tra cui l'obbligo per alcune apparecchiature di un corso di formazione.

Business Group S.r.l. declina ogni responsabilità civile e penale per l'uso improprio dell'apparecchiatura.