

STERILIZZATRICI A VAPORE

Autoclave S Classic

L'autoclave a vapore **S Classic**, prodotta in Italia, è realizzata con tecnologie e materiali di prima qualità per assicurare un'alta affidabilità ed una lunga durata nel tempo.

L'autoclave **S Classic**, controllata da microprocessore elettronico, è dotata del sistema di autovalutazione del processo (*Process Evaluation System*) che sorveglia costantemente ed in tempo reale tutti i parametri della macchina, a garanzia di una sicurezza assoluta e di un risultato eccellente.

Il pratico display con tastiera soft-touch permette, in maniera semplice ed intuitiva, di selezionare i 6 programmi di sterilizzazione.



L'autoclave **S Classic** è dotata di una camera di sterilizzazione in acciaio inossidabile dal volume di 17 litri. Il funzionale sistema di estrazione dell'aria a vuoto singolo consente l'esecuzione di cicli di tipo S.

L'efficiente asciugatura finale sottovuoto permette di trattare anche carichi imbustati.

L'autoclave **S Classic** incorpora il nuovo meccanismo di chiusura dello sportello, semplice e sicuro, che garantisce il recupero manuale del carico in caso di black-out.

L'autoclave **S Classic**, non necessita di alcun allacciamento alla rete idrica. I nuovi serbatoi di carico e scarico, posti sulla parte superiore dell'autoclave, risultano facilmente accessibili, ispezionabili ed igienizzabili. Il sistema ad attacco

rapido per lo scarico dell'acqua sulla parte frontale dell'autoclave rende l'operazione semplice e veloce.

L'autoclave **S Classic** permette la registrazione dei cicli in formato pdf, scaricabili su PC tramite chiavetta USB.

Infine, **S Classic** può essere corredata da una stampante esterna (opzionale) che permette la registrazione dei cicli eseguiti su rotolo di carta termica.



Caratteristiche tecniche	
Volume camera	17 litri
Dimensioni camera	250 x 350 mm
Dimensioni esterne	480 x 500 x 600 mm
Peso	50 Kg
Autonomia	da 9 a 12 cicli
Potenza	2300 W
Tensione di alimentazione	220/240 V 50 Hz

PRESTIGE MEDICAL 9

- ▲ Ciclo fisso 11 minuti a 126°C
- ▲ Affidabile: garanzia a vita dell'elemento riscaldante
- ▲ Efficace: approvata dall'Istituto Pasteur di Parigi e dalla Organizzazione Mondiale della Sanità
- ▲ Portatile e di forma compatta. Capacità 9 litri (dimensione massima strumento sterilizzabile 228 mm)
- ▲ Sicura: 5 differenti livelli di protezione agiscono anche in assenza dell'utente
- ▲ Principio di sterilizzazione unico e sicuro, approvato dall'OMS: **PRESSIONE + VAPORE (no vuoto) per carichi non imbustati**
- ▲ Accessori: cestello porta strumenti, pinza e manuale in italiano
- ▲ Apparecchio ideale per ambulatori, cliniche, reparti ospedalieri, scuole, parrucchieri, veterinari ed ottici
- ▲ Certificato di collaudo personalizzato per ogni apparecchio
- ▲ Alimentazione elettrica: 220 V – 50/60 Hz
- ▲ Assorbimento max.: 1,5 KW
- ▲ Dimensioni camera: Ø 210 mm, profondità 236 mm



EN 13060	
Carico classe B	Materiali porosi (tessuti), corpi cavi (tipo A) e materiali termoplastici resistenti, materiali ferrosi, imbustati o liberi.
Carico classe S	Piccoli carichi porosi (garze), corpi cavi (tipo B) e materiali termoplastici resistenti, materiali ferrosi, imbustati o liberi.
Carico classe N	Strumenti termoplastici e ferrosi piani non imbustati.

Termosigillatrice Millseal Plus



- ▲ Termosigillatrice di ultima generazione ergonomica e compatta.
- ▲ Sistema di mantenimento posizione della carta: evita il riavvolgimento del rullo dopo il taglio
- ▲ Larghezza saldatura: 12 mm
- ▲ Lunghezza saldatura: 300 mm
- ▲ Controllo elettronico della saldatura: tempo e temperatura
- ▲ Regolazione automatica della temperatura e dispositivo stand-by per il risparmio energetico
- ▲ Taglierina: bidirezionale
- ▲ Potenza nominale: 150W
- ▲ Alimentazione: 220 V – 50Hz
- ▲ Dimensioni (LxHxP): 474 x 374 x 200 mm
- ▲ Peso: 5 Kg

GIEFFE

GIEFFE srl - Via Vespucci, 22 - 10128 Torino (Italy)

Tel.: +39 011 595.080 – Fax: +39 011 597.226 - E-mail: info@gieffemedical.com – www.gieffemedical.com