



Efficiente e sostenibile

Risultati accurati e costanti con lo sterilizzatore a vapore Getinge GSS67H



GETINGE
GETINGE GROUP



Uno sterilizzatore economico e rispettoso dell'ambiente

Abbiamo raggiunto un punto di svolta nella sostenibilità globale. Le tecnologie sostenibili non devono più essere delle opzioni costose, ma una parte centrale dell'attività.

Ecco perché abbiamo progettato lo sterilizzatore a vapore Getinge GSS67H in modo ecologico, senza sacrificare l'alta qualità dei processi di sterilizzazione su cui si basa il vostro ospedale.

Lo sterilizzatore a vapore Getinge GSS67H vi permette di ottenere più di quello che cercate in uno sterilizzatore a vapore.

La Getinge GSS67H offre ottima qualità di vapore pulito grazie ad una tecnologia solida che riduce il consumo di acqua e di energia, senza costi aggiuntivi.



Maggiore durata delle apparecchiature e della strumentazione

Massimizzare il valore del vostro investimento

I metalli e i minerali disciolti nel vapore possono produrre scolorimento e formazione di incrostazioni all'interno della camera. Questo, nel tempo, può anche portare a macchie, puntinatura e corrosione degli strumenti.

Un processo a vapore pulito di alta qualità può ridurre l'impatto economico di lungo termine dovuto alla sostituzione prematura degli strumenti e ai tempi di fermo macchina.

Nello sterilizzatore GSS67H il sistema a vapore pulito è di serie. Nello sterilizzatore GSS67H utilizziamo tubazioni, valvole e altri componenti in acciaio inossidabile di alta qualità per garantire un'erogazione pulita del vapore.

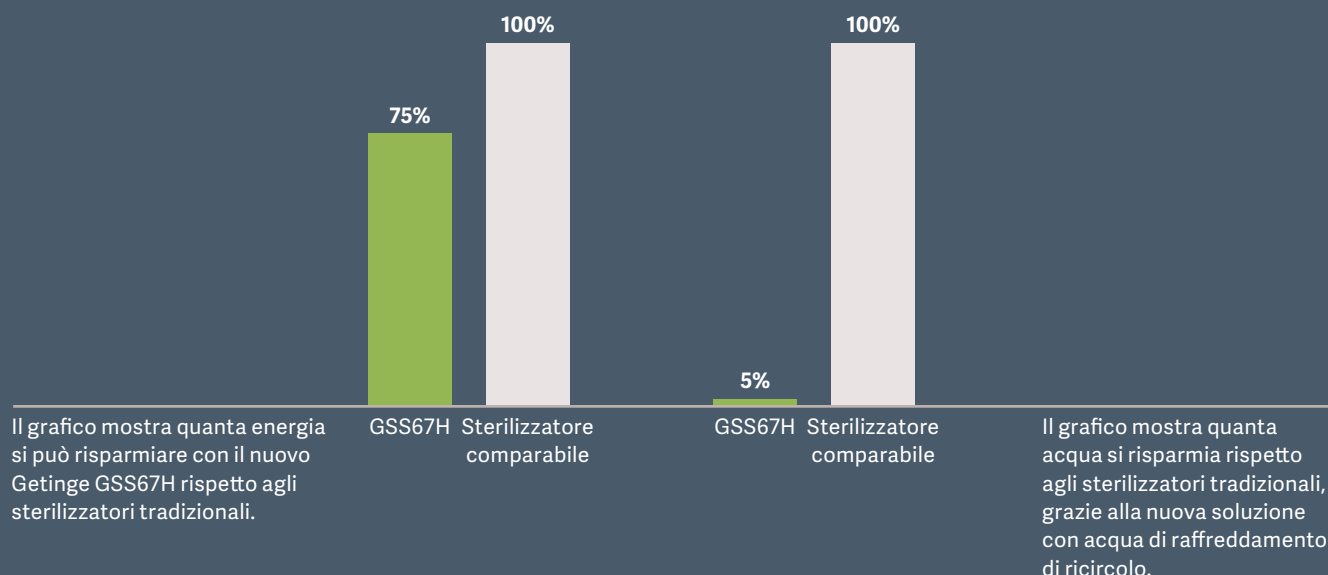
Sono inoltre disponibili opzioni integrate per il trattamento dell'acqua di alimentazione e boiler in acciaio inossidabile.

Il risultato è un sistema affidabile ed efficiente che riduce i costi operativi, minimizzando i costi associati ai tempi di fermo macchina e alla sostituzione delle attrezzature.

Cicli veloci ed ecologici

Non c'è bisogno di sacrificare i tempi di produzione per raggiungere i vostri obiettivi di risparmio delle risorse naturali. Sullo sterilizzatore GSS67H la pompa del vuoto ad alta efficienza è di serie. Questa pompa non solo riduce drasticamente il consumo d'acqua, ma anche il tempo di ciclo, per migliorare la produttività.

Inoltre, lo sterilizzatore GSS67H è dotato di un sistema di risparmio idrico (di serie) che ricircola la maggior parte dell'acqua utilizzata per il raffreddamento e la lubrificazione della pompa del vuoto. Questa è davvero una grande notizia per l'ambiente, oltre che per i vostri profitti.



Consumo energetico
ridotto fino al
20–30%

Consumo di acqua
ridotto fino al
95%

Un flusso di lavoro ottimizzato migliora l'efficienza

Lo sterilizzatore GSS67H è stato progettato in collaborazione con operatori e gestori di centrali di sterilizzazione per creare un sistema intuitivo ed efficiente che riduca il rischio di errore umano. Lo sterilizzatore consente di aumentare la capacità di carico, migliorare la produttività e ridurre i tempi di inattività per la pulizia e il collaudo.

Design ottimizzato della camera

Il design della camera massimizza la capacità di carico per ciclo, riducendo al contempo la necessità di spazio e di ingombro. Le configurazioni di carico altamente flessibili consentono il posizionamento di contenitori alti e packaging di varie dimensioni. Un portello verticale richiede meno spazio sul pavimento rispetto a porte scorrevoli orizzontali, riducendo al minimo l'ingombro dell'unità.

Funzione di avvio/arresto automatico

Il sistema di avvio automatico riduce efficacemente il tempo di attesa per l'avvio del primo processo consentendo di guadagnare un ciclo di sterilizzazione in più per turno e aumentando la produttività complessiva.

Interfaccia utente altamente intuitiva

Lo sterilizzatore GSS67H è dotato di un'interfaccia utente innovativa e di semplice uso. Il design intuitivo richiede minore addestramento e può essere facilmente gestito da personale di tutti i livelli di esperienza.

Gli ampi schermi da 10" ad alta risoluzione sono di facile lettura e monitoraggio, anche a distanza. Questi schermi permettono di visualizzare in modo chiaro e logico le informazioni di processo più critiche, compresi il tempo residuo alla fine del ciclo e le selezioni di avvio programma.



Lo stato del processo a colpo d'occhio:
è facile verificare il tempo rimanente,
anche da lontano.



Design igienico e facile da pulire

Le superfici in acciaio inossidabile lucidato di alta qualità presentano angoli lisci e arrotondati. Il portello della camera presenta pochi punti di giunzione per facilitarne una pulizia efficace e rapida.

Accesso tramite RFID

La funzione di accesso elettronico tramite RFID controlla l'accesso degli utenti. Questa opzione utilizza gli stessi codici di sicurezza utilizzati altrove nella struttura per risparmiare tempo, ridurre il rischio di errore umano e migliorare la tracciabilità.



L'interfaccia utente fornisce informazioni semplici e chiare: solo ciò che è necessario in quella particolare fase, niente di più.



L'interfaccia utente fornisce un aiuto chiaro e di facile comprensione per la risoluzione dei problemi o l'accesso a funzioni avanzate.



Ogni messaggio di allarme viene visualizzato sullo schermo con chiare istruzioni che indicano le azioni da intraprendere.

Efficienti operazioni di carico e scarico

per un flusso ergonomico del materiale sterile

Getinge offre una scelta di sistemi di carico automatico e manuale per migliorare il flusso di lavoro quotidiano nella centrale di sterilizzazione, offrendo al contempo maggiore ergonomia e sicurezza per l'operatore.

I carrelli Smart trasportano carichi pesanti con facilità

I carrelli Getinge Smart sono facili da manovrare e pulire, con carico e scarico semiautomatici e senza sforzo. La funzione Power-Drive elettrica aiuta a spostare carichi pesanti da una posizione di arresto con facilità, riducendo lo sforzo ergonomico.

Il carico e lo scarico automatici migliorano l'efficienza

L'unità di carico/scarico automatico Getinge GL64 è un sistema completamente automatico per il carico/scarico di materiale in entrata e in uscita da uno sterilizzatore Getinge GSS67H. Il sistema ottimizza la movimentazione degli oggetti senza la necessità di una supervisione diretta da parte di un utente. Ciò riduce al minimo la movimentazione manuale per supportare un flusso di lavoro ergonomico per il personale.

Migliorare la produttività con Air Glide System (AGS)

La soluzione di carico one-point progettata da Getinge - innovativa e completamente automatizzata - migliora la produttività delle centrali di sterilizzazione dotate di più sterilizzatori. Nel momento in cui uno sterilizzatore è libero, viene automaticamente raccolto e caricato un nuovo carico, massimizzando la disponibilità e l'utilizzo degli sterilizzatori.



Carrelli di carico/scarico AHT Smart.

Offriamo sistemi di movimentazione completi, efficaci, economici ed ergonomici per cestelli e contenitori. Personalizziamo ogni dettaglio, sia con soluzioni automatiche che manuali, per rendere il lavoro più facile e più efficiente in ogni centrale di sterilizzazione, di piccole o grandi dimensioni.



Sistema di carico e scarico automatico per cestelli (GL64B).



Sistema di carico e scarico automatico per rack con ripiani (GL64SR).

La gestione efficiente dei dati

semplifica il flusso di lavoro e garantisce una totale affidabilità



Le best practice della vostra centrale di sterilizzazione sono in prima linea nella perenne battaglia contro le infezioni contratte in ambito ospedaliero (HAI). La capacità di registrare e recuperare efficacemente i dati sulla sterilità fornisce garanzie per le agenzie di regolamentazione, le organizzazioni di accreditamento e un pubblico sempre più consapevole.

Accesso ai dati su richiesta

Getinge Online è il portale web dedicato ai clienti e fornisce accesso on-demand ai dati delle attrezzature da computer o da smartphone. Questo strumento online altamente sicuro e criptato fornisce dati sulle prestazioni in tempo reale o sullo storico delle operazioni, informazioni sugli ordini dei pezzi di ricambio, sulla manutenzione preventiva e sui moduli di risoluzione problemi.

Acquisizione e memorizzazione dei dati del ciclo in tempo reale

Gli sterilizzatori a vapore Getinge GSS67H si interfacciano con T-DOC, la nostra soluzione per la gestione del materiale sterile, acquisendo e memorizzando i dati dei cicli in tempo reale. Si tratta di una preziosa fonte di informazioni per i gestori delle centrali di sterilizzazione e gli amministratori ospedalieri, che aiuta a risolvere rapidamente qualsiasi problema, migliorare la pianificazione della produzione e verificare la conformità.



Prendetevi cura del vostro investimento

Ottimizzare le prestazioni delle attrezzature rappresenta molto spesso un'opportunità, poco sfruttata, per massimizzare la produttività e ridurre i costi. L'assistenza tecnica Getinge Care vi garantirà che le attrezzature funzionino sempre ai massimi livelli, consentendovi di focalizzare l'attenzione sulla cura del paziente.

Prevenire i problemi prima che si presentino

Sia che stiate acquistando un nuovo sterilizzatore a vapore o un'intera centrale di sterilizzazione, saremo al vostro fianco per supportarvi. Grazie a un programma di manutenzione preventiva, Getinge Care garantisce il funzionamento lineare delle attrezzature con interruzioni

ridotte al minimo. Se c'è bisogno di attenzione urgente per qualcosa, i nostri tecnici certificati del servizio di assistenza saranno a vostra disposizione per assistervi prontamente e risolvere il problema.

Con un pacchetto Getinge Care potete prevedere i costi per l'intero ciclo di vita delle attrezzature, riducendo al minimo i costi imprevisti. Il nostro team di esperti è in grado di analizzare le vostre esigenze al fine di fornirvi un pacchetto di assistenza adeguato al vostro investimento ed al servizio atteso. Contattate il vostro rappresentante Getinge per maggiori informazioni.



Getinge Care Partner

Il supporto ideale per il vostro reparto di assistenza tecnica



Getinge Care Preventive

Gli intervalli di manutenzione programmati massimizzano i tempi di uptime



Getinge Care Plus

Protezione costante con totale controllo dei costi



Getinge Care Premium

Copertura totale per una completa serenità



Indicatori Getinge Assured

La certezza della sterilità

Le infezioni associate all'assistenza sanitaria mettono a dura prova il sistema sanitario. È necessaria una verifica indipendente per garantire che i vostri sistemi e procedure funzionino come previsto.

L'uso frequente degli indicatori Getinge Assured consente verifiche indipendenti che accertano che il processo di sterilizzazione si svolga in maniera efficace e conforme. I prodotti Getinge Sterility and Quality Assurance offrono una verifica e una documentazione altamente affidabili delle apparecchiature e delle prestazioni dei processi.

Gli indicatori Getinge Assured possono essere utilizzati come parte di un audit della sterilizzazione o per il monitoraggio delle prestazioni di routine in modo da eliminare le "valutazioni soggettive" sulle prestazioni.

Il test Bowie-Dick è il punto di riferimento per la prova quotidiana del funzionamento meccanico del vostro sterilizzatore a vapore con vuoto, assicurando che il sistema di rimozione dell'aria funzioni come previsto.



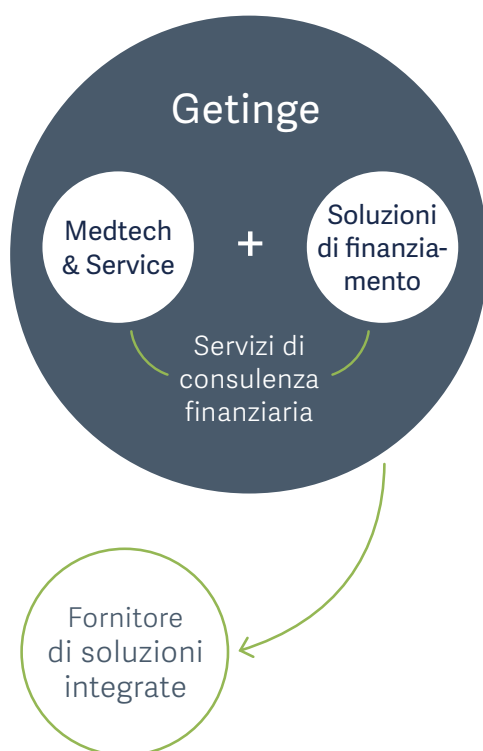
Oltre ai pacchi Test Bowie-Dick, la gamma completa Getinge Assured Sterility Assurance include:

- Incubatori e accessori
- Indicatori chimici
- Rotoli in nastro per confezionamento
- Indicatori biologici - vapore e EO
- Sistemi di controllo del carico
- Carta e materiale di consumo per stampanti
- Prodotti per registratori
- Test di controllo del lavaggio
- Test delle proteine per superfici

Soluzioni finanziarie per soddisfare le vostre esigenze

Getinge Financial Services

Getinge è più che un leader a livello mondiale per la fornitura di attrezzature elettromedicali altamente sofisticate



In qualità di fornitore di soluzioni integrate, offriamo una combinazione che comprende una profonda esperienza industriale e una solida competenza finanziaria nel settore della tecnologia medica. Grazie alla grande importanza che attribuiamo alla presenza locale, siamo in grado di comprendere le problematiche e i requisiti specifici del vostro paese e della vostra attività.

Finanziamenti sicuri a condizioni economiche competitive

Getinge Financial Services (GFS) è un affidabile partner finanziario che collaborerà con voi per aiutarvi ad accedere e finanziare le migliori tecnologie mediche presenti sul mercato. I nostri esperti analisti finanziari hanno una valida esperienza di collaborazione con ospedali pubblici e privati.

Il team di esperti GFS comprenderà le vostre esigenze e progetterà la giusta soluzione sulla base dei vostri requisiti. I solidi rapporti di lunga data con Agenzie di credito all'esportazione (ECA), partner locali e con un gruppo dedicato di finanziatori ci consentono di offrirvi una vasta gamma di soluzioni di finanziamento.

Con GFS come partner potete beneficiare di soluzioni personalizzate che offrono flessibilità, condizioni economiche competitive, vincoli di bilancio alleggeriti e processi più brevi.

State cercando una soluzione finanziaria per transazioni di piccole o medie dimensioni?

È sufficiente rivolgersi a noi! Oltre che per i grandi ordini, le nostre soluzioni di finanziamento sono ideali anche per volumi di piccole e medie dimensioni. Il nostro approccio step-by-step ha lo scopo di rendere la procedura di finanziamento il più facile e trasparente possibile.

Getinge Financial Services vi fornisce la consulenza adeguata per trovare il finanziamento giusto per i prodotti giusti.

Il nostro team dedicato vi offrirà supporto in ogni fase del processo per consentirvi di comprendere le condizioni delle diverse opzioni di finanziamento e trovare la soluzione migliore per le vostre esigenze. Contattate il rappresentante di vendita Getinge per maggiori informazioni.

info.financialservices@getinge.com

Dati tecnici



Configurazioni (versioni a doppia porta)

	Unità	6710	6713	6717	6720
Larghezza camera	mm	660	660	660	660
Altezza camera	mm	700	700	700	700
Profondità camera	mm	1,000	1,300	1,700	2,000
Volume camera (portello doppio)	l	481	621	809	937
Capacità SPRI	pz.	6	9	12	12
Capacità STU**	pz.	6	8	10	12

* Dimensioni dei cestelli SPRI: 585 x 395 x 195 mm (L x P x A)

UNI EN ISO: 600 x 400 x 200 mm (L x P x A)

** Dimensioni STU: 600 x 300 x 300 mm (L x P x H)



Getinge è leader a livello mondiale per la fornitura di soluzioni innovative per sale operatorie, unità di terapia intensiva, centrali di sterilizzazione e aziende e istituzioni del settore Life Science. Attingendo alla nostra esperienza diretta e a strette collaborazioni con esperti clinici, operatori sanitari e specialisti del settore, miglioriamo la vita quotidiana delle persone, oggi e domani.

Getinge Infection Control AB · PO Box 69 · SE-305 05 Getinge · Sweden · +46 10 335 00 00 · info@getinge.com

www.getinge.com