



Laveurs désinfecteurs série 86 de Getinge

Une solution pour un retraitement
à haut rendement



Tendre à améliorer l'efficacité du retraitement

Vers l'optimisation de la productivité avec la technologie turbo

Dans le secteur de la santé actuel, les infrastructures doivent permettre d'en faire plus avec moins de moyens. De nombreux hôpitaux accueillent toujours plus de patients, sans pour autant voir leurs ressources augmenter. Comment les professionnels de la santé peuvent-ils relever ce défi ? La solution réside dans l'amélioration du rendement du retraitement.

Les laveurs désinfecteurs de la série 86 de Getinge sont une ressource pour votre unité centrale de stérilisation. Le laveur a été conçu dans le but d'être facile à charger, à utiliser, et à entretenir, ce qui améliore le flux de travail des opérateurs pour une efficacité accrue.

La série 86 de Getinge est construite sur de solides fondations, avec près de 30 ans d'expérience dans le domaine des laveurs-désinfecteurs. Notre équipe comprend vos besoins, ce qui nous permet de vous offrir des produits adaptés, en vue de contribuer au bon fonctionnement de votre unité centrale de stérilisation.

Le rendement le plus élevé, le cycle le plus court*

Vers l'amélioration de l'efficacité de votre unité centrale de stérilisation

Gagnez du temps en remplissant votre laveur.
La technologie multitâche Turbo permet de
réduire le temps de cycle à hauteur de 25 %.**

La série 86 comprend trois modèles (S-8666, S-8668, et S-8668T). Les modèles S-8668 et S-8668T possèdent une cuve de capacité élevée qui peut contenir jusqu'à 18 plateaux DIN par cycle. La version S-8668T possède un rendement encore plus élevé grâce à la technologie turbo (multitâche). Le fonctionnement turbo vise à réduire la durée non productive nécessaire au remplissage et à la vidange de l'eau de lavage, et à diminuer de 25 % le temps de cycle par rapport aux deux autres modèles.

Une capacité élevée pour plus de productivité

Avec le modèle S-8668T, votre unité centrale de stérilisation peut traiter plus d'instruments en moins de temps.** La cuve de grande taille supporte facilement des charges importantes.

*Des laveurs de la gamme série 86

**Par rapport à un laveur 8668 standard



Au service de la durabilité

Réduire l'impact environnemental de vos installations

Les laveurs désinfecteurs de la série 86 de Getinge offrent plus que de la vitesse : ils sont également respectueux de l'environnement.

Une économie d'énergie

Les laveurs désinfecteurs de la série 86 de Getinge utilisent des méthodes efficaces pour le chauffage de l'eau et le séchage. La technologie garantit l'arrêt du séchage à un taux déterminé d'humidité interne atteint lors d'un fonctionnement avec une charge partielle (en option).

Une optimisation de l'espace

Le laveur désinfecteur à capacité élevée permet d'optimiser l'utilisation de l'espace au sol au sein du service de stérilisation.

Vers une efficacité optimisée

Les cycles préprogrammés visent à garantir une efficacité maximale sans perte de temps ni de ressources. Les bras de lavage intégral permettent la répartition de l'eau dans tout le volume de la chambre et un meilleur nettoyage.

Un chargement et un déchargement mains libres (en option)

Les tables de chargement et déchargement automatiques en option permettent d'améliorer l'efficacité et de réduire les contraintes ergonomiques.

Des avantages pour le modèle S-8668T

La version turbo utilise les quantités les plus réduites possible d'eau, de détergent et d'énergie pour un équipement de cette taille, ce qui permet de diminuer votre impact environnemental global.

Une pompe de circulation à vitesse contrôlée réduit la consommation d'eau et aide votre unité centrale de stérilisation à atteindre ses objectifs en termes de durabilité.



Assurer le bon fonctionnement de votre hôpital

Minimiser les temps d'arrêt dans l'unité centrale de stérilisation

Des études ont montré que la grande majorité du coût total d'un laveur désinfecteur n'était pas liée à l'équipement, mais aux opérateurs.

Un système de chargement et de déchargement automatique permet de réduire ces coûts, et ceux de l'unité centrale de stérilisation. Getinge dispose de nombreux supports de charges flexibles de diverses capacités et pour divers types d'objets.

Système de navette coulissante (AGS)

Le système AGS de Getinge diminue les temps d'attente. Lorsque le désinfecteur est prêt pour le chargement ou le déchargement, ces opérations se font automatiquement : aucune intervention humaine n'est nécessaire. Le système lit les informations stockées dans un code-barres sur le module de lavage, et lance automatiquement le bon programme de lavage.

Un équipement de chargement pour chaque application

Les laveurs désinfecteurs peuvent traiter de nombreux types de charges, des instruments chirurgicaux, aux conteneurs et éléments d'anesthésie, en passant par les instruments tubulaires et les différents sets de chirurgie. Il existe également des accessoires pour le matériel et ustensiles des laboratoires hospitaliers.

Solution da Vinci de Getinge

Les laveurs désinfecteurs de la série 86 de Getinge vous permettent de retraiter les instruments EndoWrist® ainsi que la plupart des autres instruments chirurgicaux dans un même laveur désinfecteur.

Quatre fondamentaux, une solution

La solution da Vinci de Getinge est composée de quatre « éléments fondamentaux » : les laveurs désinfecteurs, un détergent spécifique, un programme da Vinci personnalisé unique et des supports de lavage intelligents. Combinées, ces quatre pierres angulaires constituent une solution validée et vérifiée, approuvée par Intuitive Surgical comme pouvant être utilisée pour le retraitement des instruments EndoWrist®.

Le chargement et le déchargement automatiques

permettent de réduire le temps de manipulation et libèrent les opérateurs pour d'autres tâches



Les avantages de l'automatisation



Atténuation de multiples facteurs de stress ergonomique

Les mouvements de traction des opérateurs pour le chargement et le déchargement sont minimisés. La distribution automatique de détergents, le Getinge Clean Management System (CMS) réduit l'obligation de soulever des contenants lourds et permet d'éviter tout déversement.



Vers plus de sécurité

Les avantages ergonomiques réduisent l'effort physique et les absences liées aux blessures.



Un fonctionnement amélioré

Une charge de travail répartie entre les laveurs permet de gagner du temps, aidant ainsi le personnel à se concentrer sur ses tâches principales. Le système détecte automatiquement la fin du cycle de lavage et prépare à l'avance une nouvelle charge.

L'amélioration du flux de travail

dans le but de booster l'efficacité

Les laveurs désinfecteurs de la série 86 ont été conçus en collaboration avec les opérateurs et responsables d'unité centrale de stérilisation afin de créer un système intuitif qui réduit le risque d'erreur humaine. Le laveur désinfecteur peut également augmenter la capacité de charge, améliorer la productivité et réduire le temps d'arrêt pour le nettoyage et les essais.

Design de la cuve

Le design vise à optimiser la capacité de charge par cycle tout en réduisant l'encombrement au sol. Les configurations de chargement flexibles permettent l'installation de grands conteneurs et d'instruments de tailles variées. Une porte verticale ne requière pas autant d'espace au sol que des portes coulissantes horizontales, ce qui permet de réduire l'encombrement de l'unité.



Conception hygiénique

Les surfaces en acier inoxydable poli possèdent des coins arrondis et lisses. La porte de la cuve et le nombre réduit de soudures facilitent le nettoyage.





Une interface utilisateur intuitive

Les laveurs désinfecteurs de la série 86 sont dotés d'une interface utilisateur intuitive et innovante. Cette interface requiert une formation moins exigeante, et peut être facilement utilisée par un personnel au degré d'expérience varié.

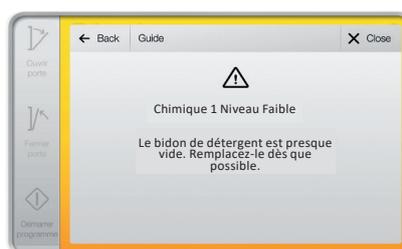
Les grands écrans haute résolution de 7 pouces ont été conçus dans le but de faciliter la lecture et le suivi de cycle, y compris de loin. Ces écrans affichent les informations de procédé les plus critiques de manière claire et logique, y compris le temps de cycle restant et les sélections de démarrage.



Une progression contrôlée en un coup d'œil : le temps restant est visible, même à distance.



L'interface utilisateur présente des informations épurées : seulement ce dont vous avez besoin, au moment où vous en avez besoin.



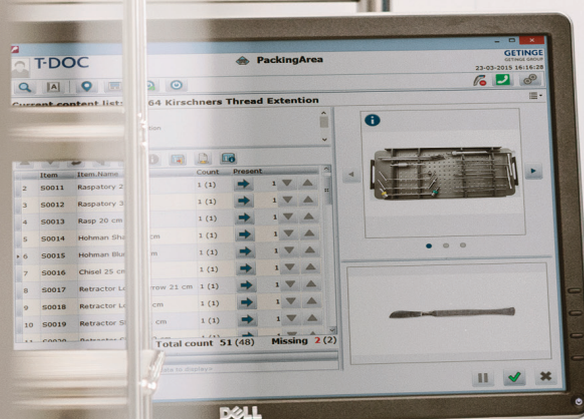
Une assistance claire pour résoudre des problèmes ou accéder à des fonctions avancées est disponible directement à partir de l'interface utilisateur.



Dès qu'une alarme se déclenche, des instructions claires sont affichées à l'écran pour vous indiquer les mesures à prendre.

La gestion des données

permet de rationaliser le flux de travail et vise à garantir la responsabilisation du personnel



Les meilleures pratiques de votre unité centrale de stérilisation sont en première ligne dans la lutte sans fin contre les infections nosocomiales (IAS). La capacité à documenter et à rappeler de manière efficace les données sur la stérilité fournit une assurance aux organismes de régulation, aux organismes d'accréditation et à un public de mieux en mieux informé.

Accès aux données à la demande

Getinge Online est votre portail clients personnel en ligne. Il permet un accès à la demande aux données relatives aux équipements depuis votre ordinateur ou votre smartphone. Cet outil en ligne sécurisé et crypté fournit un accès aux données relatives aux performances en temps réel et historiques, aux informations de commande de pièces de remplacement, à la maintenance préventive et aux solutions de résolution des pannes.

Capturer et stocker les données du cycle en temps réel

Les laveurs désinfecteurs de la série 86 de Getinge se connectent à T-DOC, notre solution de supervision des équipements, qui stocke les données de cycle en temps réel. Elle constitue une source d'information précieuse pour les gestionnaires d'unité centrale de stérilisation et les administrateurs d'hôpitaux en les aidant à résoudre rapidement tout problème, à améliorer la planification de la production, et à vérifier la conformité.



Gamme de détergents Getinge Clean

Des performances de nettoyage

Getinge propose des produits de nettoyage et de désinfection depuis près de 80 ans. Aujourd'hui, Getinge Clean est une gamme complète de détergents, offrant des performances maximales avec un rendement à la fois efficace et économique.

Nous proposons une gamme complète de détergents et de produits d'entretien pour le nettoyage d'instruments afin de répondre aux besoins de votre service. Cette gamme comprend des formulations pour relever les défis les plus délicats du nettoyage d'instruments comme le prétraitement, les instruments invasifs complexes, le prion (maladie de Creutzfeldt-Jakob) et le biofilm.

Centrale de dosage Getinge

Notre centrale de dosage peut être raccordée à des laveurs désinfecteurs, bacs à ultrasons et stations de lavage manuel des différents services et laboratoires hospitaliers, afin de maintenir le niveau correct de détergent des appareils utilisés.

Contrôles de lavage Getinge Assured

L'usage quotidien des produits Getinge Assured Wash Monitoring vous permet de vérifier de manière autonome que le processus de nettoyage est efficace et homogène. Pour garantir la propreté, nous proposons une gamme complète de tests de résidus protéiques destinés aux surfaces et instruments, notamment aux corps creux et vidéoscopes.



Protéger

votre investissement

L'optimisation des services liés à votre équipement constitue souvent une méthode inexploitée d'optimisation de la productivité et de réduction des coûts. Un pack de services Getinge garantira que votre équipement fonctionne toujours au mieux de ses capacités pour vous permettre de vous concentrer sur votre mission : sauver des vies.

Prévenir les problèmes avant qu'ils ne surviennent

Que vous fassiez l'acquisition d'un nouveau laveur désinfecteur d'instruments ou d'une unité centrale de stérilisation complète, nous sommes là pour vous aider. Getinge Care suit un programme de maintenance préventive de

routine et s'assure du bon fonctionnement de votre équipement en vous garantissant le minimum d'interruptions. Et si une intervention d'urgence s'impose, nos techniciens certifiés seront là pour vous aider rapidement à résoudre tout problème.

Avec un pack Getinge Care, vous pouvez prévoir vos dépenses pour le cycle de vie complet de votre équipement, et minimiser ainsi les dépenses non prévues. L'équipe de notre service financier peut analyser vos besoins et vos chiffres afin de vous offrir un ensemble de services qui vous fournira le meilleur rendement pour votre investissement. Contactez votre représentant Getinge pour en savoir plus.



Standard Getinge Care

Soutenir votre service technique interne



Getinge Care Preventive

Les intervalles d'entretien programmés optimisent la durée de fonctionnement



Getinge Care Plus

Une protection ininterrompue avec un contrôle complet des coûts



Getinge Care Premium

Une prise en charge complète pour une tranquillité d'esprit totale



Un savoir qui sauve des vies

Des connaissances qui sauvent des vies

Getinge n'est pas un simple fournisseur de matériels de désinfection et de stérilisation reconnu dans le monde entier. Notre engagement auprès de nos clients comprend également une formation de qualité pour votre personnel.

À la Getinge Academy, nos formateurs spécialisés sont fiers de contribuer à la qualité de votre travail. Posséder les connaissances et les compétences nécessaires pour prendre les bonnes décisions est crucial pour vous et votre entreprise. Un personnel dont les compétences et les connaissances en matière de thérapies et de techniques de manipulation des équipements sont à jour est plus performant et plus productif, et améliore les soins des patients.

Les infections constituent toujours une menace au cours des soins de santé. À la Getinge Academy, nous voulons vous aider à assurer la sécurité du personnel et des patients. Nous offrons des cours techniques pour vos techniciens et des cours cliniques pour vos opérateurs et les autres membres du personnel qui doivent en savoir plus sur le contrôle des infections.

Programmes flexibles

Outre le large choix de sessions de formation dispensées dans nos centres de formation répartis dans le monde entier, Getinge Academy propose une formation dans vos locaux sur vos propres équipements. Des sessions d'apprentissage à distance via Internet sont également disponibles. Nous pouvons adapter les sessions en fonction de votre niveau de connaissances, de vos demandes spécifiques, de vos besoins, et de vos impératifs horaires.

Contactez votre représentant Getinge pour en savoir plus sur les ressources éducatives que notre personnel de formation expérimenté peut offrir à votre organisation.



Dimensionné pour relever vos défis

Le laveur désinfecteur Getinge série 86 est disponible en trois modèles avec une capacité de 12 ou 18 plateaux DIN.

	Unités	S-8666	S-8668/S-8668T
Dimensions externes (L x H x P)			
	mm	1 110 x 910 x 1 870	1 110 x 990 x 1 870
Dimensions internes			
Volume de la cuve (brut)	l	430	480
Volume de la cuve (utile)	l	316	351
Largeur de la cuve (utile)	mm	650	650
Profondeur de la cuve (utile)	mm	730	810
Hauteur de la cuve (utile)	mm	667	667
Plateaux DIN 1/1*/charge	pcs	12	18
Plateaux SPRI I**/charge	pcs	10	10

* = DIN 1/1 = 480 x 250 x 50 mm

** = SPRI I = 450 x 340 x 70 mm



Mentions légales :

Getinge 86 series - Les laveurs-désinfecteurs de la série 86 de Getinge sont destinés au nettoyage, à la désinfection et au séchage d'instruments chirurgicaux (pleins et tubulaires), de bassins, de cuvettes, de biberons, de récipients, de matériel d'anesthésie (les objets critiques tels que les instruments chirurgicaux et le matériel d'anesthésie doivent également être stérilisés avant usage), de verrerie de laboratoire et de chaussures d'opérateur. Il s'agit d'un dispositif médical de classe IIb, CE0086. Produit fabriqué par GETINGE DISINFECTION AB, Suède.

Gamme Getinge Clean - Gamme de détergents spécifiques destinés aux équipements de lavage-désinfection Getinge. Il s'agit de dispositifs médicaux de classe I. Produits fabriqués par Getinge Disinfection AB, Suède.

Pour un bon usage, veuillez lire attentivement toutes les instructions figurant dans la notice d'utilisation spécifique à chacun des produits.

PUB-2018-0075-A, version d'octobre 2018.



Getinge est un fournisseur mondial de solutions innovantes pour les blocs opératoires, les unités de soins intensifs, les services de stérilisation et pour les entités en lien avec les sciences de la vie. Grâce à notre connaissance du marché et à des partenariats étroits avec des experts cliniques, des professionnels de la santé et des spécialistes de l'industrie médicale, nous améliorons la vie quotidienne des personnes, aujourd'hui comme demain.

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

www.getinge.com