

Une technologie éprouvée, synonyme de performances

Laveur-désinfecteur 46-4 de Getinge





Une référence en matière de performances

Un laveur désinfecteur qui a fait ses preuves dans le monde entier

Dans le domaine des soins de santé, les temps d'arrêt peuvent se révéler dangereux. Un laveurdésinfecteur fiable assure le bon fonctionnement de votre établissement et protège les patients contre une contamination croisée.

Les laveurs-désinfecteurs de la série 46 de Getinge ont fait leurs preuves dans des hôpitaux du monde entier. Ils offrent une grande disponibilité et contribuent à la satisfaction des clients. Ces laveurs-désinfecteurs permettent de traiter la plupart des dispositifs réutilisables, des instruments les plus complexes aux ustensiles opératoires, grâce à un programme de lavage intensif destiné aux instruments les plus sales.

Le modèle 46-4 est désormais livré avec une configuration pour les services hospitaliers, les salles de désinfection ou les cliniques qui peuvent bénéficier des avantages d'une seule porte à battant. Aucun chariot de chargement n'est nécessaire pour l'utilisation ou la maintenance de l'unité.

Le modèle 46-4 dispose de trois bras gicleurs fixes dans la cuve et peut supporter une large gamme de charges sur les modules de lavage inférieur et supérieur actionnés sur rails de guidage.

Le module de lavage inférieur est conçu pour être utilisé avec les accessoires MIS de la série 46 dans le but de permettre un nettoyage efficace des instruments à corps creux.

La machine s'adapte à vos besoins Un modèle pour chaque service

La configuration en simple porte du 46-4 vise à offrir une unité adaptée aux services hospitaliers, aux salles de désinfection, aux cliniques ou à d'autres établissements qui nécessitent un laveur haute capacité peu encombrant.

Lavage grande capacité

Le modèle 46-4 à simple porte offre une grande cuve et un compartiment à détergent verrouillable avec un espace pouvant accueillir jusqu'à 4 bidons de détergent de 5 l – le tout avec un encombrement réduit.

Efficacité et séchage avec un faible niveau sonore

Grâce au moteur du ventilateur à faible vitesse (sans charbon) et au filtre HEPA, le 46-4 sèche quasiment silencieusement les objets aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur. Il est possible de régler le temps et la température de séchage pour chaque cycle à partir de l'automate programmable.

Simplicité d'utilisation

L'écran explique clairement ce qu'il se passe à chaque étape du lavage et de la désinfection. Il vous suffit de sélectionner l'un des six programmes prédéfinis et d'appuyer sur le bouton.





Conception fonctionnelle

Le modèle 46-4 de Getinge est conçu dans un souci de fonctionnalité et de fiabilité.

Une conception mûrement réfléchie

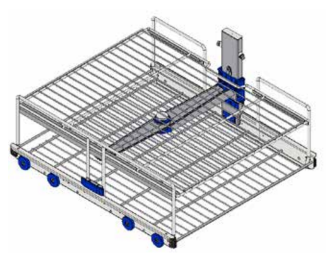
Les laveurs-désinfecteurs de la série 46 de Getinge possèdent un certain nombre de caractéristiques qui visent à faciliter l'utilisation par le personnel:

- Utilisation efficace de l'espace La porte à battant permet de libérer de l'espace au sol tout en améliorant le placement ergonomique du module de lavage. Aucun chariot de chargement n'est nécessaire pour l'utilisation ou la maintenance quotidienne.
- Manipulation ergonomique La poignée facile à prendre en main permet d'ouvrir et de fermer la porte aisément.
- Surfaces faciles à nettoyer La surface lisse et facile à nettoyer et a été conçue dans le but de minimiser le risque de dépôt de saleté et de pathogènes.
- Facilité d'entretien La série 46 est accessible en façade pour l'entretien.

Équipement de chargement flexible

Le dispositif de chargement du modèle 46-4 de Getinge repousse les limites de la flexibilité. Les modules de lavage faciles à personnaliser permettent de répondre à chaque application de procédé et de destiner un même module de lavage à plusieurs applications. Pour ce faire, il suffit d'adapter les tailles, les volumes ou les types de charges en fonction des besoins. Cette configuration s'effectue sans outils. Des accessoires sont proposés pour le retraitement des instruments chirurgicaux, des instruments de chirurgie mini-invasive, des dispositifs d'anesthésie, des sabots, des biberons, de la verrerie de laboratoire, etc.

Grâce à sa flexibilité, le système requiert moins de modules de lavage supplémentaires, ce qui représente une économie en termes de coûts et d'espace dans l'installation. À mesure que vos besoins évoluent, vous pouvez intégrer à vos modules de lavage des embases MIS complémentaires.



Un module de lavage à deux niveaux avec flexibilité et un meilleur accès lors du chargement des instruments. Les deux niveaux peuvent être utilisés pour les plateaux DIN ou les modules MIS au niveau inférieur lors du retrait du bras de lavage et de l'étagère supérieure.

LAVEUR-DÉSINFECTEUR 46-4 DE GETINGE

^{*}par rapport aux générations précedentes de module de lavage à deux niveaux

Vers un nettoyage optimal

Avec des performances traçables

Une propreté documentée

Les bonnes pratiques de votre établissement de santé jouent un rôle moteur dans la lutte sans fin contre les infections nosocomiales. Le fait de pouvoir documenter et rappeler de manière efficace les données de stérilité fournit une assurance aux organismes de régulation, aux organismes d'accréditation et à un public de mieux en mieux informé.

Les données en temps réel constituent une source d'information précieuse pour les responsables et les administrateurs d'hôpitaux et les aident à résoudre rapidement tout problème, à améliorer la planification de la production et à vérifier la conformité. Le portail crypté Getinge Online vous donne, à la demande, un accès sécurisé aux données de nettoyage. Les laveurs-désinfecteurs de la série 46 de Getinge se connectent également à T-DOC, notre solution de suivi des instruments.

Vers des performances fiables, vérification indépendante de la propreté

Depuis de nombreuses années, nos produits de nettoyage Getinge Clean vise à offrir une performance ainsi qu'une efficacité et une rentabilité maximales.

La gamme complète de détergents et de produits d'entretien pour le nettoyage d'instruments comprend des formulations conçues dans le but de relever les défis les plus délicats du nettoyage des instruments : prétraitement, instruments peu invasifs complexes, et biofilm.

Avec notre centrale de dosage lessiviel, le Clean Management System (CMS) de Getinge, vous avez la certitude d'utiliser le bon niveau de détergent dans vos laveurs-désinfecteurs, vos nettoyeurs à ultrasons et vos stations de nettoyage manuel.

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. Nous proposons une large gamme de tests de résidus protéiques destinés aux surfaces et aux instruments et ce, également pour les corps creux et les endoscopes.





Conçu pour relever vos défis

Laveur-désinfecteur 46-4 de Getinge en configuration classique à simple porte avec modules de lavage inférieur et rails de guidage supérieurs***

	Unités	46-4
Dimensions extérieures		
Largeur	mm	650
Profondeur	mm	690
Hauteur (avec et sans système de séchage)	mm	1860
Dimensions intérieures		
Niveaux de lavage (nombre de niveaux max.)	pcs	3
Volume de la cuve (brut)	I	280
Volume de la cuve (utile)	I	201
Largeur de la cuve (utile)	mm	550
Profondeur de la cuve (utile)	mm	620
Hauteur de la cuve (utile)	mm	590
Plateaux DIN 1/1*/charge	pcs	6
Plateaux SPRI I**/charge	pcs	6



^{* =} DIN 1/1 = 480 x 250 x 50 mm

^{** =} SPRI I = 450 x 340 x 70 mm

^{***=} Module de lavage inférieur (1 ou 2 niveaux) en combinaison avec le module de lavage supérieur sur rails de guidage. Tous deux coulissants pour faciliter le chargement et le déchargement.

Mentions légales

Getinge 46-series - Laveur-désinfecteur destiné au nettoyage, à la désinfection thermique ou chimique, et au séchage des dispositifs médicaux (pleins ou tubulaires), d'ustensiles variés médicaux ou de laboratoire et de chaussures chirurgicales. Il s'agit d'un dipsosif médical de classe IIb, CE0123. Produit fabriqué par Getinge Disinfection AB, Suède.

Getinge Chamber Foam - Mousse nettoyante pour l'élimination du tartre et des dépôts minéraux présents sur les surfaces intérieures en acier inoxydable d'autoclaves et de cuves de laveurs automatiques.

Getinge Enzymatic Detergent - GetingeEnzymatic Plus - Détergent enzymatique neutre destiné aux laveurs désinfecteurs, aux bains à ultrasons et au nettoyage manuel.

Getinge Heavy Soil - Détergent fortement alcalin destiné aux laveurs désinfecteurs.

Getinge Instrument Lubricant - Lubrifiant pour dispositifs médicaux sans silicone destiné à l'usage des laveurs désinfecteurs.

Getinge Instrument Lubricant Plus - Lubrifiant à base d'eau, sans silicone ni huile minérale, pour une application après nettoyage afin de lubrifier les charnières et les pièces mobiles des instruments.

Getinge Neutralizer - Agent de neutralisation de résidus alcalins pour les laveurs désinfecteurs et détergent acide pour les instruments médicaux.

Getinge Neutralizer Plus - Agent de neutralisation et détergent acide pour l'élimination de la rouille et du tartre.

Getinge Pre Treatment Foam - Mousse de prétraitement pour préserver l'humidité de la souillure sur les dispositifs médicaux.

Getinge Rinse Aid - Produit de rinçage pour les laveurs désinfecteurs.

Getinge Universal Detergent - Détergent alcalin doux destiné aux laveurs désinfecteurs, aux bains à ultrasons et au nettoyage manuel.

Il s'agit de produits de classe I. Produits fabriqués par Quadralene Limited, Royaume-Uni.

Pour un bon usage, veuillez lire attentivement toutes les instructions figurant dans la notice d'utilisation spécifique à chacun des produits. PUB-2021-0588-A, version de janvier 2022.



Convaincue que tout le monde devrait pouvoir bénéficier des meilleurs soins possible, la société Getinge propose aux établissements de santé et des sciences de la vie des produits et des solutions visant à améliorer les résultats cliniques et à optimiser les flux de travail. Notre gamme de produits et de solutions est destinée aux soins intensifs, aux procédures cardiovasculaires, aux blocs opératoires ainsi qu'aux services de retraitement stérile et des sciences de la vie. Avec plus de 10 000 employés dans le monde, les solutions Getinge sont commercialisées dans plus de 135 pays.

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

Trouvez votre représentant commercial Getinge local sur le site :

Getinge France · Immeuble Iliade 23, Avenue Carnot · 91300 Massy · 02 38 25 88 88 · accueil.FRARD@getinge.com