

PROHS®

Laveur Désinfecteur Bassins

CE
1639

PROHS Equipamento Hospitalar
e Serviços Associados, S.A.

Rua do Castanhal 316
Zona Industrial Maia I, Sector II
4475-122 Maia - Portugal

| E | prohs@prohs.pt
| W | www.prohs.pt



Lave Bassins

Conçu pour être installé dans les chambres de désinfection des hôpitaux et établissements de soins, assurant la désinfection complète des récipients utilisés par les patients, tels que bassins et urinoirs. Ils se distinguent par leur taille compacte et leur interface facile à utiliser.

Caractéristiques Techniques

- Totalement construit en acier inox AISI 304, avec finition mate.
- Chambre de lavage en acier inox AISI 304, fabriquée dans une seule pièce, avec arrêtes arrondies et sans soudure pour maximum hygiène.
- Isolement thermique et acoustique de la chambre de lavage.
- Porte avec double système de blocage empêchant l'ouverture pendant le cycle.
- Ouverture à bascule avec chargement frontal.
- Trois programmes (économique, normal et intensif) contrôlés par un microprocesseur, facile d'utilisation et permette ajustement du «A0».
- Support spécial pour tenir les récipients utilisés aux hôpitaux, permet la combinaison de divers ustensiles.
- Désinfection automatique après 24 heures sans être utilisé, en mode veille.
- Facile à utiliser l'interface, exhibant les programmes, température, phases du cycle, valeur de «A0», messages visuelles et signal acoustique.
- Système automatique de vidange, à la fin du cycle il draine tous les fluides du laveur (chambre, tuyaux, réservoir et pompe).
- Système empêchant le démarrage du cycle dans le cas où l'évacuation est bouchée.
- L'injection d'eau dans la chambre de lavage est optimisée à l'aide d'une pompe à eau hautement efficace et d'un réservoir.

- ENC - Contrôle Electronique des pulvérisateurs: Commande intelligente de l'écoulement de l'eau, pression et le système d'injection pour optimiser les performances de lavage.

- Pompe de dosage chimique avec débitmètre.

- Désinfection par vapeur d'eau, produit par le générateur de vapeur intégré.

Connections Externes

Alimentation Electrique: 230V - 1ph - 50/60 Hz
Eau (froid/chaude): 3/4"

Evacuation ø: 90 mm matériau résistant à la température

Certificats

Réglementation Dispositifs Médicaux (EU) 2017/745
EN ISO 15883-1 et ISO 15883-3

PROHS PLUS

Caractéristiques Techniques Spécifiques

10 pulvérisateurs à l'intérieur de la chambre, 5 rotatifs, assurent un parfait lavage de l'intérieur et extérieur des récipients.

Panneau frontal avec écran LCD de 40 caractères montrant les différentes phases du cycle, les messages d'alarme, la température de désinfection et la valeur "A0".

Options

SYSTÈME DE SÉCHAGE

Système après la phase de désinfection, introduit de l'air froid dans la chambre de lavage, réduisant la température.

POMPE DE DÉTERGENT (additionnel)

Surveillé par le système de contrôle, permet l'ajustement de la quantité sur le panneau frontal.

Accessoires

PANIER À USTENSILES

Panier petit qui permet le lavage et désinfection des ustensiles (dimensions 380 x 250 x 130mm).



Dim. (L.xP.xH. mm): 450x500x1500



Chambre - Vue détaillée

PROHS ADVANCE

PROHS ADVANCE Manual Door



Dim. (L.xP.xH. mm): 450x500x1500

PROHS ADVANCE Automatic Door



Accessoires

PANIER À USTENSILES

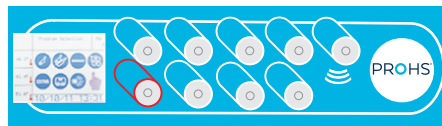
Panier petit qui permet le lavage et désinfection des ustensiles.

PANIER À USTENSILES COMPACTE

Application mécanique, soupape et pulvérisateur, avec le panier permet le lavage de bouteilles et autres ustensiles en acier inox.

PANIER MULTI-LAVEGE

Convient pour tous les types d'articles ou de contenants qui ne doivent pas être traités dans le département de stérilisation et ne tiennent pas sur le support standard.



Capteur Optique

Caractéristiques Techniques Spécifiques

14 pulvérisateurs à l'intérieur de la chambre, 8 rotatifs, assurent un parfait lavage de l'intérieur et extérieur des récipients. Contrôle du débit de l'eau et pression des pulvérisateurs pour un lavage parfait.

L'eau utilisée pour le refroidissement final, passe par le générateur de vapeur pour garantir sa désinfection, réduisant le risque microbien.

Interface facile à utiliser avec un écran couleur 3.5" montrant les différentes phases du cycle, les messages d'alarme, température de désinfection, valeur "A0" et graphiques.

Cycle supplémentaire disponible pour personnalisation sur demande.

Options

SYSTÈME DE SÉCHAGE

Système après la phase de désinfection, introduit de l'air froid dans la chambre de lavage, réduisant la température.

POMPE DE DÉTERGENT (additionnel)

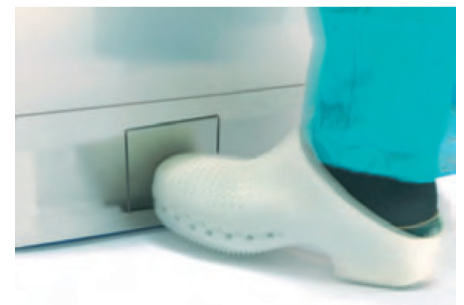
Surveillé par le système de contrôle, permet l'ajustement de la quantité sur le panneau frontal.

OUVERTURE DE LA PORTE AUTOMATIQUE

Grâce à un capteur optique ou pédale.

HDS - SYSTÈME DE HAUTE DÉSINFECTION

Programme de désinfection spécial avec l'appareil de pulvérisation directe contre les bactéries *Clostridium Difficile*. Test approuvé par l'université allemande de Bonn.



Overture pédale

Lave-Bassin PROHS PLUS et ADVANCE sous le comptoir

PROHS PLUS et ADVANCE sont également disponibles dans une variante de conception plus compacte, conservant toutes ses caractéristiques.

Cela représente un plus large éventail d'options pour les clients finaux, leur permettant de trouver la solution idéale pour chaque cas. Ces modèles ont été spécialement développés pour être installés sous une station de lavage ou paillasse en réduisant la quantité d'espace nécessaire.

Versions

PROHS PLUS (sous le comptoir)



Dim. (L.xP.xH. mm): 600x600x900

PROHS ADVANCE (sous le comptoir)



Dim. (L.xP.xH. mm): 750x600x850

Options et Accessoires

PANIER À USTENSILES
Dim.: 380*250*130 mm

PANIER À USTENSILES COMPACT
Dim.: 420*260*240 mm



Des Exemples des Charges



En cas d'amélioration et développement du produit , Prohs se réserve le droit d'effectuer des modifications sans préavis.

