

Lave-bassins à thermo-désinfection

pour hôpitaux et cliniques





Lave-bassins à thermo-désinfection pour hôpitaux et cliniques

Steelco continue à accroître sa réputation internationale grâce à sa stratégie d'investissement dans le développement des produits. Cette gamme d'appareils de rinçage et de désinfection offre aux clients un vaste choix de machines avec performances de lavage efficaces et rigoureusement testées.

La gamme de lave-bassin Steelco a garanti pour beaucoup d'années standards d'hygiène et de lavage sans rivaux. Elle traite et désinfecte tous les articles réutilisables comme bassins, urinaux et seaux.

Avec Steelco soi les patients soi l'équipe des infirmiers sont sûre d'être protégés hygiéniquement!



> **BP 100 HSER**
gamme compacte
positionnement libre
ou installation au mur



> **BP 100 HE**
gamme positionnement libre
ou installation au mur

Hygiène dans les hôpitaux,
maisons de retraites, centre de réhabilitation:

Laveurs Désinfecteurs
pour vaisselle et objets
contaminés



FLY CUTTER
Thermo désinfecteur
pour sacs de drainage



Contrôle des infections

La thermo-désinfection est la méthode de désinfection la plus efficace et la plus conseillée pour les dispositifs médicaux réutilisables comme bassins, urinaux, bords d'aspiration et seaux. Les lave-bassins à thermo-désinfection Steelco contribuent efficacement à la limitation des infections hospitalières et elles améliorent les conditions de travail du personnel infirmier.



> **BP 100**
gamme positionnement libre
ou installation sous pailasse

> **BP 100 H**
gamme positionnement libre

> **BP 100 HXL**
gamme large capacité

> **BP 100 HLA**
porte vitrée automatique
glissante, ouverture verticale

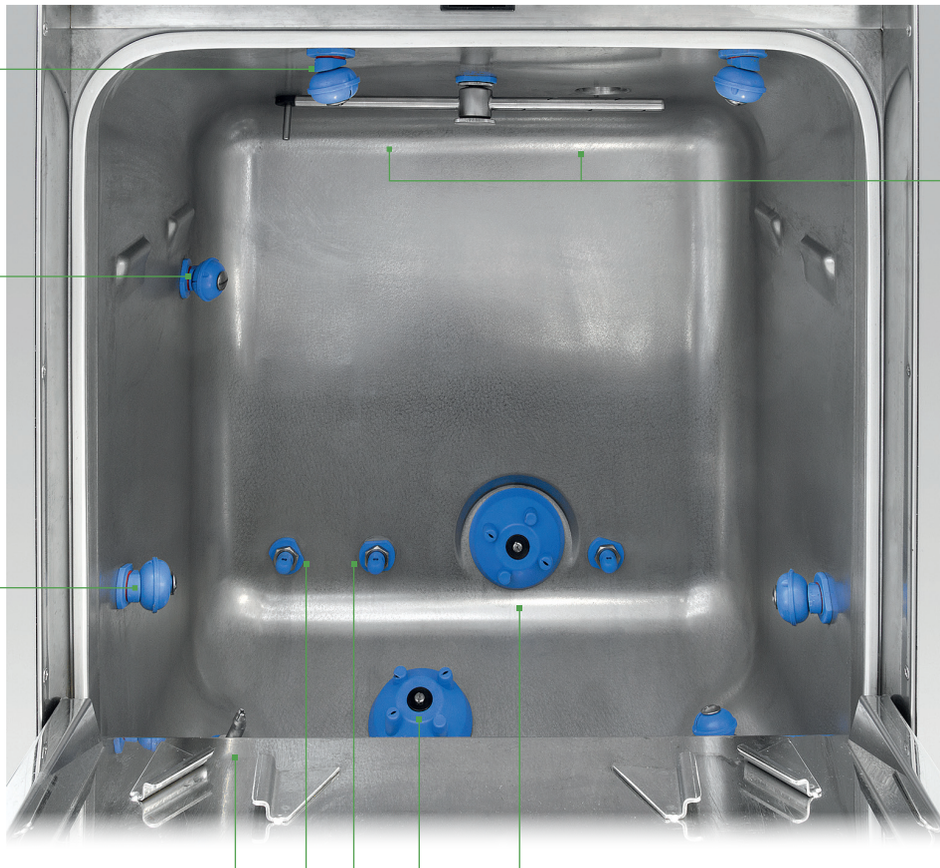
Conformité aux normes

Les appareils de rinçage et de désinfection Steelco sont dessinés et construits pour répondre aux dernières directives européennes et britanniques en matière de décontamination. EN ISO 15883-1/3. Les lave-bassins Steelco sont classés CE Matériel Médical (Directive communautaire 93/42/CEE) avec code n° 0051.



buse rotative avec un éjection

bras de lavage avec plusieurs éjections



BP 100 HE
chambre de lavage

buse fixe avec un éjection

buse rotative avec 4 éjections

Un dispositif avec auto-désinfection

Résultats testés de l'efficacité de lavage obtenus grâce au nombres de buses fixes et rotatives qui apportent une distribution optimale à l'intérieur et à l'extérieur des articles traités. Chambre de lavage et structure externe en acier inoxydable AISI 304. L'intérieur de la chambre de lavage et de la porte est construite avec angles arrondis pour éviter l'accumulation de saleté et la formation de bactéries.

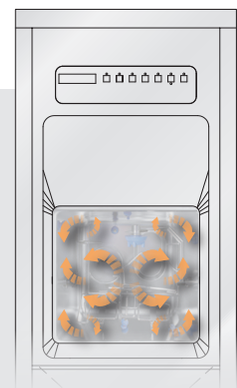
La vapeur est distribuée à l'intérieur de la chambre à travers le circuit de lavage et les buses assurent, à chaque cycle, une désinfection parfaite des articles traités, de la chambre et du circuit mêmes.

Sèchage et refroidissement des articles traités

Chaque modèle de lavebassin STEELCO peut être équipé avec un système de séchage et de refroidissement efficace.

Un option qui permet de sécher et de refroidir les articles rapidement. Pour faire ça dans la manière la plus hygiénique, l'air peut être filtré par un filtre HEPA H14 (option).

Avec cette option la sécurité des opérateur est protégée au moment du déchargement des articles, qui peuvent être utilisés tout de suite.



Le système de contrôle Steelcotronic

Le système de contrôle Steelcotronic permet le monitoring constant et la visualisation en temps réel des différents phases de lavage, il relève et il enregistre chaque situation de défauts et d'alarmes. Il permet à l'opérateur la personnalisation de 3 cycles de lavage directement sur le panneau des commandes selon ses exigences spécifiques. 3 programmes ultérieurs de lavage/désinfection sont définis comme standard: **court** - pour bassins et urinaux contenant exclusivement des liquides, **standard** - pour bassins et seaux contenant liquides et déchets solides, **intensif** - pour récipients collecteurs ayant chaque fois la présence de sang.

Les lavebassins STEELCO sont équipés un panneau de contrôle avec un écran de 3 digit LED ou de 32 digit LCD qui affiche, en chaque moment, l'indication du cycle, la phase, du cycle, la température de la chambre, la valeur A_0 pendant la phase de thermo-désinfection jusqu'à la fin du cycle de lavage.

Sur le panneau LED, les indications sont affichées avec des abbreviations. Sur le panneau LCD, l'état, les alarmes et les descriptions sont écrites entièrement.

Système de contrôle tactile de facile utilisation avec un écran couleur LCD. Ce système simplifie le travail de l'opérateur quand il utilise la machine et il permet la visualisation graphique des informations.



Ouverture automatique de la porte

Tous les lave-bassins STEELCO peuvent être équipés avec automatisations qui élèvent les standards de sécurité hygiénique à garantie du personnel infirmier.

L'ouverture et la fermeture des portes peuvent être actionnées avec pédales ou peuvent être contrôlées à travers un dispositif à infrarouges, en option, qui évite chaque contact physique avec l'opérateur.

La hauteur de charge des articles sales est fonctionnelle et ergonomique.



Opérer en sécurité

Verrouillage de la porte de la chambre pendant le cycle. Ouverture de la porte possible seulement quand la désinfection est terminée.

Stockage des chimiques en sécurité

Les bidons des chimiques peuvent être stockés à l'intérieur du cabinet (avec système de blocage) dans le basement de la machine. Pour la version de lavebassin pour installation à parois, le cabinet est situé sur la partie supérieure de la machine. Les modèles pour installation sous paillasse peuvent être équipés avec des cabinets dédiés latérales.





BP 100 HSER

Modèles compacts à positionnement libre ou pour installation au mur



BP 100 HSER

Modèles à positionnement libre

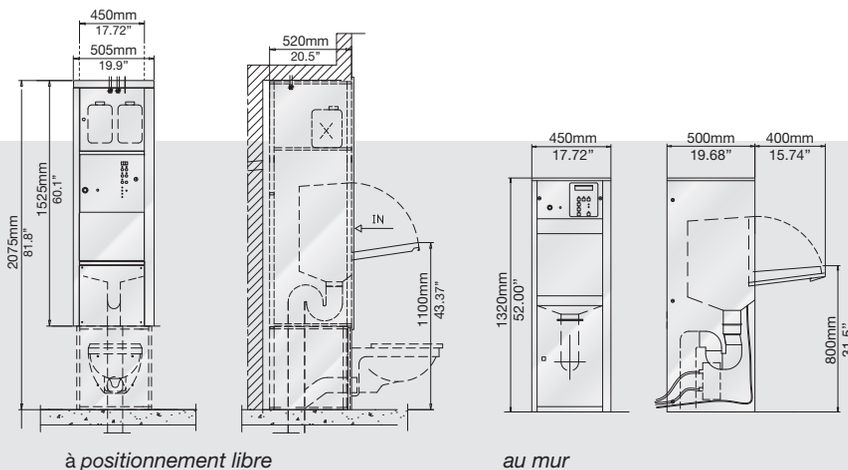
- Porte manuelle
- Ouverture de la porte automatique, fermeture manuelle
- Porte automatique

Modèles au mur

- Porte manuelle
- Porte automatique

Capacité

Traitement simultané d'un urinal et un bassin avec couvercle ou jusqu'à 2 urinaux.*



BP 100 HE

Gamme des modèles à positionnement libre ou pour installation au mur



BP 100 HE

Modèles à positionnement libre

- Porte manuelle
- Ouverture de la porte automatique, fermeture manuelle
- Porte automatique

Modèles au mur

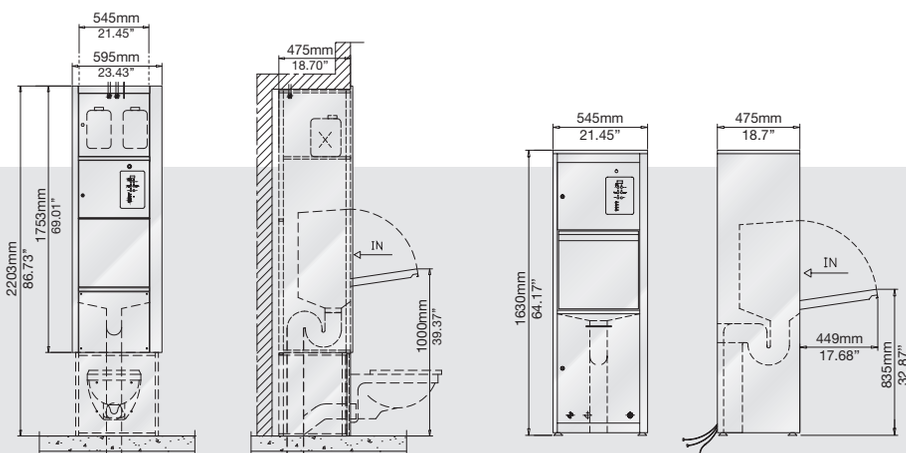
- Porte manuelle
- Porte automatique

Capacité

Traitement simultané d'un urinal et un bassin avec couvercle ou jusqu'à 3 urinaux.*



exemple de chargements



*La capacité de urinaux et bassins dépend de la dimension et de la forme des modèles utilisés. Ils sont possible différents combinaisons d'urinaux et bassins et la capacité peut changer.



BP 100

Lave-bassins à thermo-désinfection encastrable ou pose libre



60
cm
23.62"

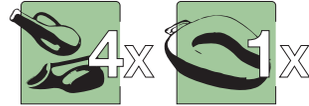
BP 100

Modèles sous paillasse ou encastrable

- Porte manuelle
- Porte automatique

Capacité

Traitement simultané d'un urinal et une bassin avec couvercle ou 4 urinaux.



Les lave-bassins BP 100 peuvent être facilement insérés au dessous des plans de travail avec petit meuble latéral pour contenir et stocker les produits chimiques et les accessoires.



90
cm
35.43"

exemple de chargements

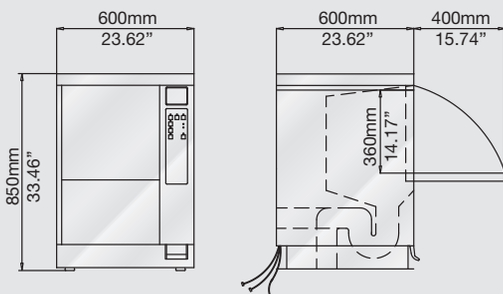


Quelques exemples des pots de chambre et bœaux à urine les plus communément acceptés.

Compléments

une gamme complète d'accessoires pour équiper la zone de lavage : plans de travail avec ou sans évier, vidoirs, parois équipées pour le séchage et le stockage des bassins, urinaux...

Les vidoirs sont disponibles en version manuelle ou automatique. La version automatique est équipée avec vidange automatique et rinçage à l'eau.



110
cm
43.30"

BP 100 H

Lave-bassins à thermo-désinfection à positionnement libre



55 cm
21.65"

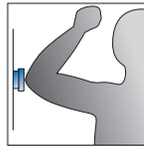
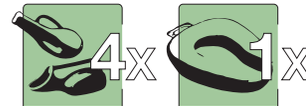
BP 100 H

Modèles à positionnement libre

- Porte manuelle
- Ouverture de la porte automatique, fermeture manuelle
- Porte automatique

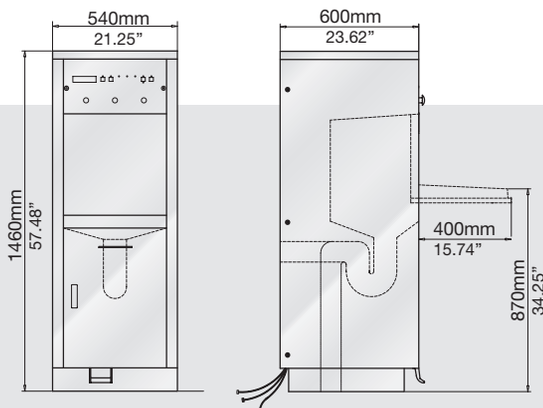
Capacité

Traitement simultané d'un urinal et une bassin avec couvercle ou 4 urinaux.



Système Hygienique de sélection et démarrage rapide du cycle à travers un bouton actionnable avec le coude.

exemple de chargements



*La capacité de urinaux et bassins dépend de la dimension et de la forme des modèles utilisés. Ils sont possible différents combinaisons d'urinaux et bassins et la capacité peut changer.



BP 100 HXL

Lave-bassins à thermo-désinfection à large capacité



60 cm
23.62"

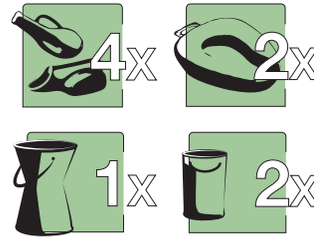
BP 100 HXL

Modèles à positionnement libre

- Porte manuelle

Capacité

Traitement simultané de 2 bassins avec couvercle et jusqu'à 4 urinaux; 1 o 2 seaux et jusqu'à 4 urinaux.*



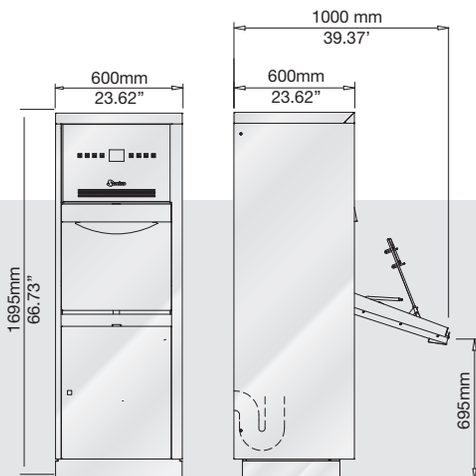
Système de contrôle tactile

Le panneau de contrôle en verre peut aussi lui assurer une meilleure protection contre la contamination quand il choisit le type de cycle.

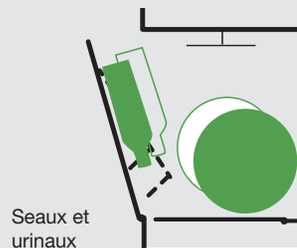


Stockage des chimiques

Les bidons des chimiques peuvent être stockés à l'intérieur du cabinet (avec système de blocage) dans le basement de la machine.



La flexibilité de charge élevée



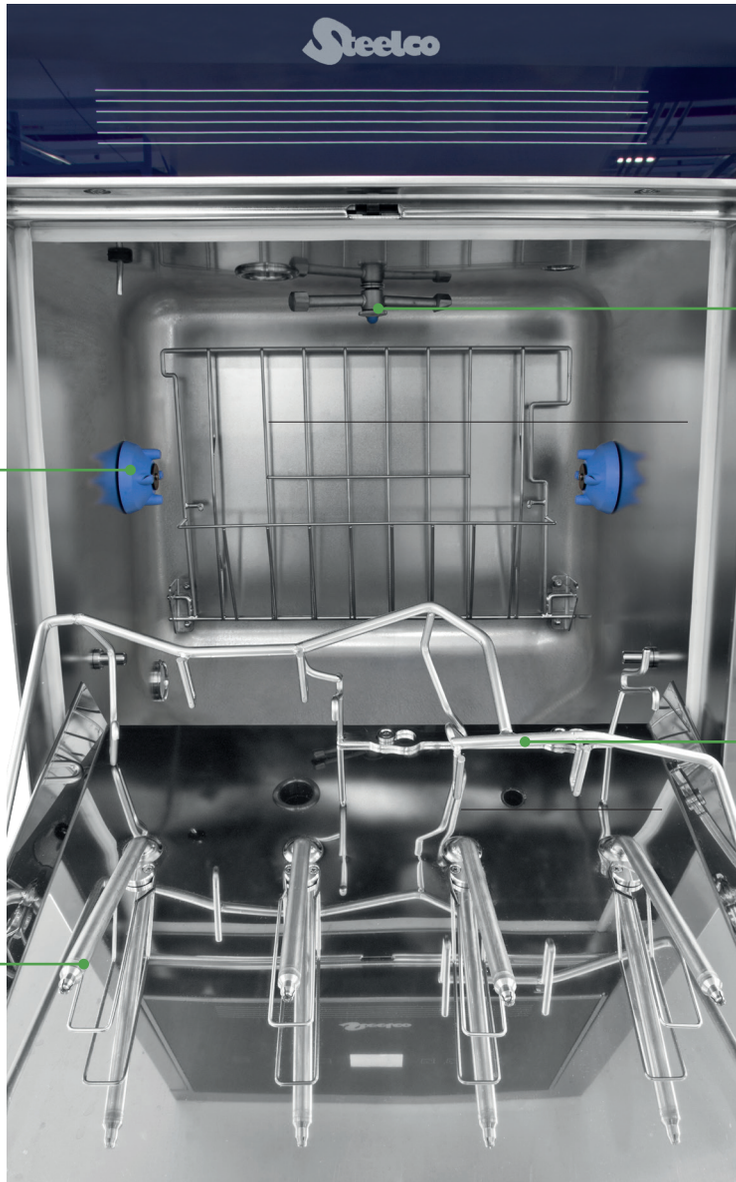
gamme BP 100 HXL - Fonctions clés générales

buse rotative avec
4 éjection

bras de lavage avec
plusieurs éjections

buse fixe avec
un éjection

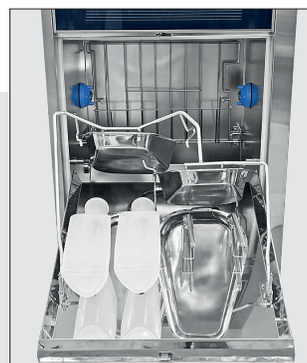
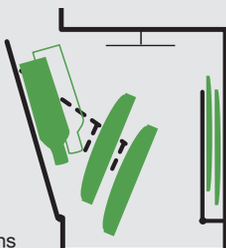
support flexible



*La capacité de urinaux et bassins dépend de la dimension et de la forme des modèles utilisés. Ils sont possible différents combinaisons d'urinaux et bassins et la capacité peut changer.

exemple de chargements

Urinaux
et bassins



BP 100 HLA

haute visibilité avec la porte coulissante vitrée



60
cm
23.62"

Cette lave-bassin à thermo-désinfection avec porte vitrée coulissante, traite automatiquement tous les types d'urinal, bassin et bouteille de drainage.

Les caractéristiques de cette lave-bassin **améliore les conditions de travail des opérateurs, optimise les résultats de lavage et elle réduit drastiquement le risque de contamination.** Un capteur à infra-rouges ou un pédale facilite à l'opérateur l'ouverture et la fermeture de la porte automatiquement, en **évitant les contacts physiques.**

Capacité

Traitement simultané de 2 urinaux et 1 bassin avec couvercle ou autres combinaison avec seaux et urinaux.*

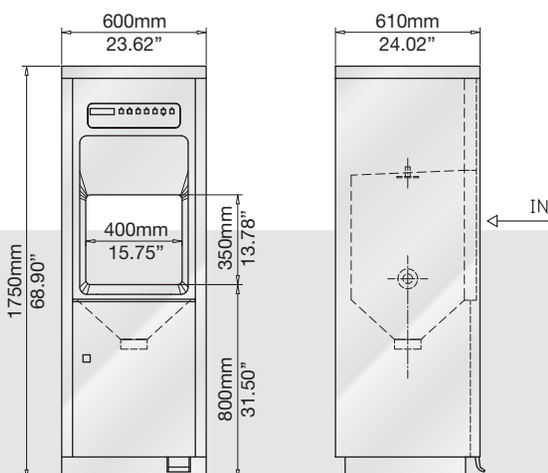


*La capacité de urinaux et bassins dépend de la dimension et de la forme des modèles utilisés. Ils sont possible différents combinaisons d'urinaux et bassins et la capacité peut changer.

Support rotatif



Le support tourne automatiquement pour vider les conteneurs seulement une fois que la porte est complètement fermée et après la machine commence le cycle de lavage.



Support multifonction

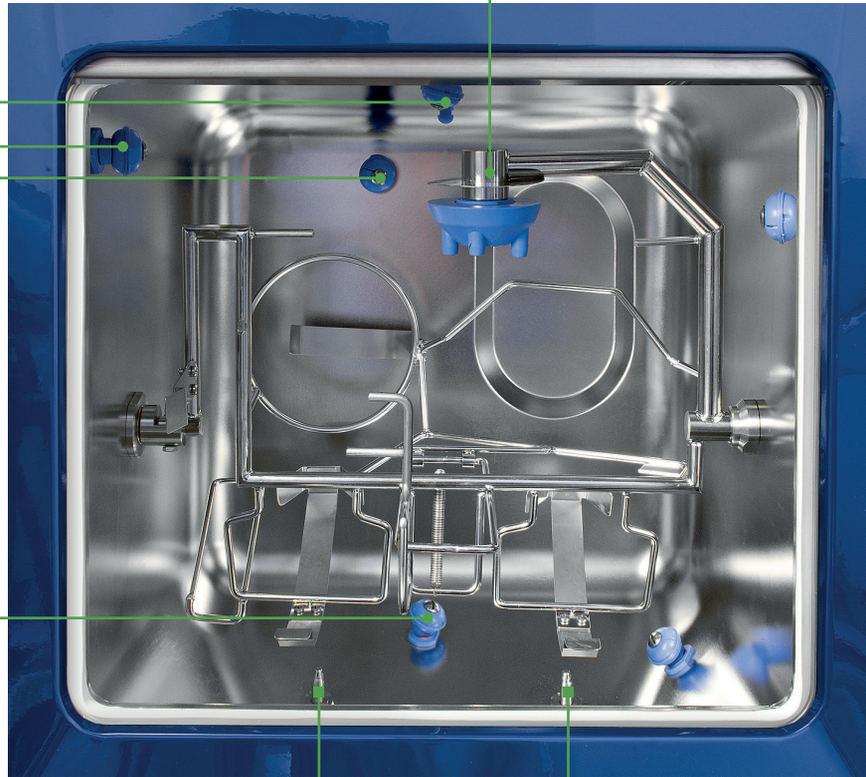
Un dispositif multifonction qui peut contenir tous les récipients communément utilisés dans les hôpitaux et cliniques: urinaux, bassins, bouteille de drainage et seaux.

Une vaste gamme de supports est disponible selon les conteneurs plus communément utilisés dans les différents pays du monde.

BP 100 HLA - Fonctions clés générales

buse rotative avec un éjection

buse rotative avec 4 éjection



buse fixe avec un éjection

La machine est équipée avec un support rotatif qui assure un **chargement facile** et en sécurité, en évitant le risque de renversements.



exemple de chargements





Accessoires: supports

Le laveur est équipé avec un support universel. Ce support multifonction permet le traitement simultané d'urinaux, bassins et seaux.

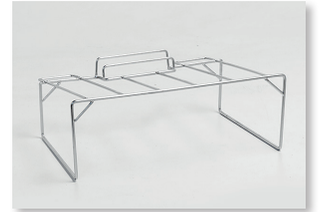
Une vaste gamme de supports est disponible pour les conteneurs plus communément utilisés dans les différents pays. Différents supports et paniers sont disponibles pour besoins spéciaux.

Panier amovible sur guides.

Avec cet accessoire, le laveur peut être utilisé aussi pour le lavage et la désinfection des petits objets.



Etagère amovible à positionner sur la base de la chambre de lavage pour permettre un lavage et une désinfection facile des grands seaux.



Support rotative pour un chargement des articles à traiter encore plus facile.



Compléments

Une gamme complète d'accessoires pour équiper la zone de lavage : plans de travail avec ou sans évier, vidoirs, parois équipées pour le séchage et le stockage des bassins, urinaux...

Les vidoirs sont disponibles en version manuelle ou automatique. La version automatique est équipée avec vidange automatique et rinçage à l'eau.



Support au mur pour bassins et urinaux



Renseignements techniques



	BP 100 HSER serie	BP 100 HE serie	BP 100 serie	BP 100 H serie	BP 100 HXL serie	BP 100 HLA serie
Modèle à positionnement libre Dimensions LxPxH mm	450x500x1320	545x475x1630	600x600x850	540x600x1460	600x560x1695	600x610x1750
Modèle pour installation au mur Dimensions LxPxH mm	505x520x1525	595x475x1753	-	-	-	-
Versions						
Porte ouverture et la fermeture manuelle	<input type="checkbox"/>	-				
Ouverture de la porte par l'intermédiaire de la pédale, porte de fermeture manuelle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	-	-
L'ouverture et la fermeture automatique de la porteau moyen de la pédale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>
Système de contrôle						
Panneau de contrôle avec écran LED	●	●	-	-	-	-
Panneau de contrôle avec écran LCD	○	○	●	●	-	●
Panneau de contrôle avec écran tactile	-	-	-	○	●	-
Ouverture de la porte à travers un senseur à infra-rouge	○	○	-	○	-	○
Port RS 232 pour le connexion imprimante	○	○	○	○	○	○
Imprimante ST2 intégrée	-	-	-	-	○	-
Port USB	-	-	-	-	○	○
Stockage de produit chimique						
Pompe anti-calcaire de série	●	●	●	●	●	●
Pompe doseuse détergent	○	○	○	○	○	○
Cabinet pour le stockage	●	●	○ ¹	●	●	●
Séchage						
Système de séchage/refroidissement avec Filtre HEPA H14	○	○	-	○	○	○
Connexions						
Connexion pour alimentation vapeur externe	○	○	-	○	○	○
Branchement électrique, d'autres disponibles sur demande	400V 3~+N 50Hz					

note: 1) lorsque la machine est configurée avec armoire latérale;

= Modèle disponible ● = Standard ○ = Option - = Indisponible



Miele Group Member

ARES - Système automatisé pour le retraitement des endoscopes flexibles



Laveurs - désinfecteurs pour matériel dentaire

Lave bassins

Stérilisateurs à vapeur



Laveurs-désinfecteurs pour centrales de services de stérilisation

Laveurs - désinfecteurs pour verrerie de laboratoire



Systèmes de lavage pour matériel pharmaceutique et centres de recherche

Headquarters

STEELCO S.p.A.

Via Balegante, 27 - 31039 Riese Pio X (TV) - ITALY

Ph. +39 0423 7561 - Fax +39 0423 755528

info@steelcogroup.com

www.steelcogroup.com

Branches

STEELCO ASIA

Puchong, Malaysia

info-asia@steelcogroup.com

STEELCO AUSTRIA

Wals-Siezenheim, Austria

info-at@steelcogroup.com

STEELCO BELGIUM

Mollem, Belgium

info-be@steelcogroup.com

STEELCO BENELUX

Vianen, Netherlands

info-benelux@steelcogroup.com

STEELCO CHINA

Shanghai, China

info-cn@steelcogroup.com

STEELCO FRANCE

Paris, France

info-fr@steelcogroup.com

STEELCO GERMANY

Gütersloh, Germany

info-de@steelcogroup.com

STEELCO HUNGARY

Budapest, Hungary

info-hu@steelcogroup.com

STEELCO MEXICO

CDMX, Mexico

info-mx@steelcogroup.com

STEELCO NORDIC

Kgs. Lyngby, Denmark

info-nordic@steelcogroup.com

STEELCO NORGE

Nesbru, Norway

info-no@steelcogroup.com

STEELCO SPAIN

Madrid, Spain

info-es@steelcogroup.com

STEELCO SWITZERLAND

Spreitenbach, Switzerland

info-ch@steelcogroup.com

STEELCO USA

West Palm Beach, USA

info-usa@steelcogroup.com



* Uniquement pour les produits indiqués dans le certificat 909/MDD