

Lave-bassins à thermo-désinfection **Série LP**



Hygiène dans les hôpitaux,
maisons de retraite,
centres de rééducation

colussi

Série LP

Lave-bassins à thermo-désinfection
pour hôpitaux et cliniques

**Un vaste choix de machines
rigoureusement testées et disposant
d'une efficace performance de lavage.**

La gamme de lave-bassins Colussi garantit depuis de nombreuses années un haut niveau d'hygiène et de lavage. Elle traite et désinfecte tous les articles réutilisables comme bassins, urinaux et seaux.

Avec Colussi les patients et les équipes d'infirmiers sont protégés.

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, bocal d'aspiration et seaux.

Les lave-bassins à thermo-désinfection COLUSSI contribuent efficacement à la limitation des infections hospitalières et améliorent les conditions de travail du personnel.



Série LP 10
installation sous pailasse

Normes

Les appareils de rinçage et de désinfection Colussi sont dessinés et construits pour répondre aux dernières directives européennes et britanniques en matière de décontamination : EN ISO 15883-1/3.

Les lave-bassins Colussi sont classés CE Matériel Médical (Directive communautaire 93/42/ CEE) avec code n° 0051.



colussi



Série LP 10 H
Gamme de grande capacité, une porte



Série LP 10 HE
gamme positionnement libre ou installation au mur



Série LP 10 HSER
gamme compacte positionnement libre

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 vos besoins spécifiques.

Panier amovible sur guides



Etagère amovible



Support rotatif



Efficacité de lavage

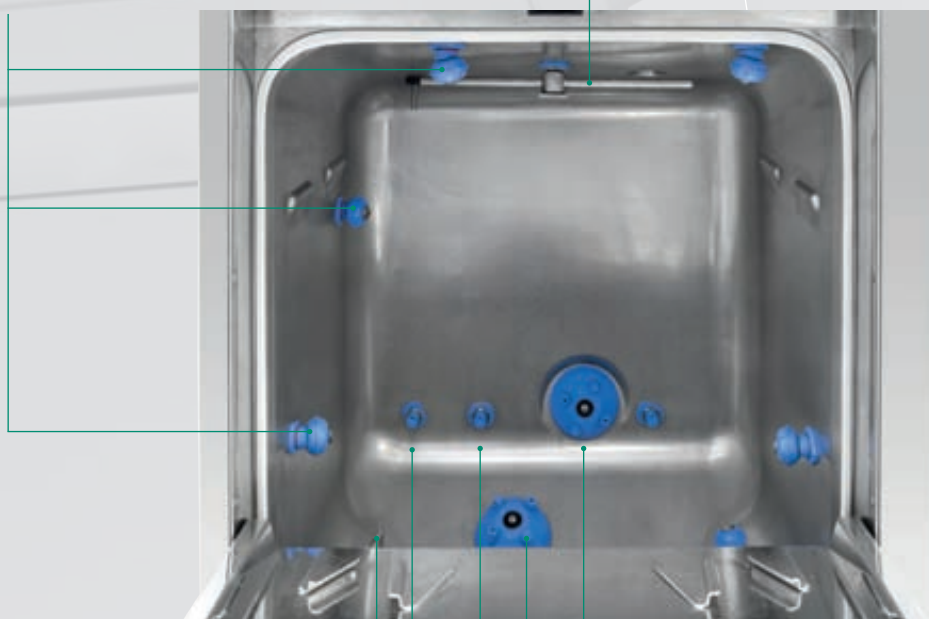
Résultats testés de l'efficacité de lavage obtenus grâce aux nombreuses buses fixes et rotatives qui apportent une distribution optimale à l'intérieur et à l'extérieur des articles traités. Chambre de lavage et structure externe en acier inoxydable AISI 304.

L'intérieur de la chambre de lavage et de la porte sont construites 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.

buse **rotative**
avec un éjection

bras de lavage avec
plusieurs éjections



buse **fixe** avec
un éjection

buse **rotative**
avec **4 éjections**

Séchage et refroidissement des articles traités

Chaque modèle de lavebassin COLUSSI 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 cela de la manière la plus hygiénique, l'air peut être filtré par un filtre HEPA H14 (en option).

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



colussi

Le système de contrôle

Le système de contrôle Colussi permet le monitoring constant et la visualisation en temps réel des différentes 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 supplémentaires de lavage/désinfection sont définis comme standard:

- **court:** pour bassins et urinoirs contenant exclusivement des liquides;
- **standard:** pour bassins et seaux contenant liquides et déchets solides;
- **intensif:** pour récipients collecteurs avec présence de sang.



Ouverture automatique de la porte

Tous les lave-bassins COLUSSI peuvent être équipés avec automatisations qui élève les standards de sécurité hygiénique pour le personnel.

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.

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 produits chimiques en sécurité

Les bidons des produits chimiques peuvent être stockés à l'intérieur du meuble (avec système de blocage) en partie basse de la machine.

Pour les lave-bassins avec une installation murale, le rangement est situé sur la partie supérieure de la machine. Les modèles pour une installation sous pailasse peuvent être équipés avec des modules latéraux de rangement.





Série LP 10

Lave-bassins à thermo-désinfection
encastrable ou pose libre



60 cm
23.62"

Modèles sous paillasse:

- Porte manuelle, **LP 10 M**
- Porte automatique, **LP 10 A**

Les modèles d'appareils de rinçage et de désinfection encastrable Colussi sont conçus pour prendre en charge de façon hygiénique et désinfecter tous les articles réutilisables comme bassins pots de chambre, boccas à urine, boccas d'aspiration et seaux.

Résultats de lavage efficaces et testés obtenus grâce à de nombreuses buses fixes et rotatives qui assurent une distribution d'eau optimale à l'extérieur et à l'intérieur des éléments traités.

Fonctions clés

- Un **dispositif multifonction** qui peut contenir tous les récipients communément utilisés dans les hôpitaux et cliniques.
- **Système auto-diagnostic** qui contrôle et affiche constamment les paramètres des cycles en cours et les alarmes, permet d'optimiser le processus de lavage et de personnaliser les programmes devant l'appareil.
- Convivialité et simplicité du panneau de commande LCD
- La vapeur est transmise à travers les buses de lavage afin de garantir une désinfection complète du circuit de lavage.
- Pompe anticalcaire de série, pompe de détergent en option.
- Les lave-bassins à thermo-désinfection Colussi sont disponibles avec **porte automatique à ouverture à pédale** ou avec un **interrupteur à capteur infrarouge**.
- Un support souple de série est inclus. D'autres supports et paniers spéciaux sont disponibles.

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, urinoirs.



90 cm
35.43"

Plan de travail avec petit meuble latéral:
L90 900 x 600 x 885 h mm

Plan de travail avec petit meuble latéral et évier:
L90S 900 x 600 x 885 h mm
Largeur cuve évier 230 mm



colussi

Capacité



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

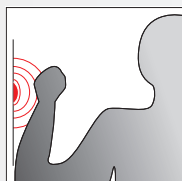
La capacité des urinaux et des bassins dépend de la dimension et de la forme des modèles utilisés. Ils sont possible différents combinaisons d'urinaux et bassins et la capacité peut changer.

Dimensions

Largeur	mm	600
Profondeur	mm	600
Hauteur	mm	850

Option

- Pompe doseuse détergent
- Dispositif d'ouverture de la porte avec **senseur à infrarouges**



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



L50 vidoir indiqué pour l'emploi avec robinet au mur
500 x 600 x 900 h mm



L50E vidoir indiqué pour être équipé avec robinet
500 x 700 x 900 h mm

Série LP 10 H

Lave-bassins de grande capacité
et double porte SAS

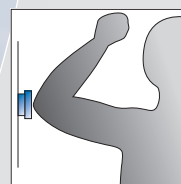


La gamme de lave-bassins à grande capacité Colussi LP 10 H a été conçue pour le traitement et la désinfection des articles réutilisables, comme bassins, urinaux, seaux.

Les modèles BP 100 HL à double porte SAS trouvent application dans les services infectieux avec risques de contamination élevés.

Fonctions clés

- Un **dispositif multifonction** qui peut contenir tous les récipients communément utilisés dans les hôpitaux et cliniques.
- **Système auto-diagnostic** qui contrôle et affiche constamment les paramètres des cycles en cours et les alarmes, permet d'optimiser le processus de lavage et de personnaliser les programmes devant l'appareil.
- Convivialité et simplicité du panneau de commande LCD.
- La vapeur est transmise à travers les buses de lavage afin de garantir une désinfection complète du circuit de lavage.
- Pompe anticalcaire de série, pompe de détergent en option.
- Les lave-bassins à thermo-désinfection Colussi sont disponibles avec **porte automatique à ouverture à pédale** ou avec un **interrupteur à capteur infrarouge**.
- Un support souple de série est inclus. D'autres supports et paniers spéciaux sont disponibles.



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

Modèles:

- Ouverture/fermeture de la porte manuelle
- Ouverture de la porte automatique, fermeture manuelle
- Porte automatique
- Ouverture porte de chargement automatique avec sas, fermeture porte de déchargement manuelle



colussi

Capacité



Traitement simultané de 2 urinaux et un bassin avec couvercle ou jusqu'à 4 urinaux.

Capacité, double porte SAS



Traitement simultané de 2 urinaux et 2 bassin avec couvercle ou jusqu'à 4 urinaux.

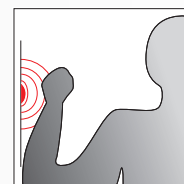
La capacité des urinaux et des bassins dépend de la dimension et de la forme des modèles utilisés. Ils est possible d'avoir des combinaisons différentes.

Dimensions		une porte	double porte SAS
Largeur	mm	540	600
Profondeur	mm	600	600
Hauteur	mm	1460	1600



Option

- Pompe doseuse pour détergent
- Dispositif d'ouverture de la porte avec **capteur à infrarouges**
- Connexion pour alimentation vapeur externe
- Système de **séchage/refroidissement**
- **Filtre HEPA H14** pour système de séchage



95 cm
55.12"

Compléments

Les vidoirs sont disponibles en version manuels ou automatiques. La version automatique fonctionne par un contrôle sur l'avant de l'appareil et fournit une vidange automatique et l'activation du robinet.

- L50** vidoir indiqué pour l'emploi avec robinet au mur
500 x 600 x 900 h mm
- L50E** vidoir indiqué pour être équipé avec robinet
500 x 700 x 900 h mm

Série LP 10 HE/HSER

Lave-bassins pour installation murale
ou à positionnement libre



LP 10 HE, modèle à positionnement libre:

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

LP 10 HSER, modèles compact
à positionnement libre:

- Porte manuelle
- Porte automatique

La gamme, compacte, d'appareils de rinçage et de désinfection Colussi assure depuis de nombreuses années des standards d'hygiène et de nettoyage sans pareil.

Fonctions clés

- Un **dispositif multifonction** qui peut contenir tous les récipients communément utilisés dans les hôpitaux et cliniques.
- **Système auto-diagnostic** qui contrôle et affiche constamment les paramètres des cycles en cours et les alarmes, permet d'optimiser le processus de lavage et de personnaliser les programmes devant l'appareil.
- Panneau de contrôle avec écran LED.
- La vapeur est transmise à travers les buses de lavage afin de garantir une désinfection complète du circuit de lavage.
- Pompe anticalcaire de série, pompe de détergent en option.
- Les lave-bassins à thermo-désinfection Colussi sont disponibles avec **porte automatique à ouverture à pédale** ou avec un **interrupteur à capteur infrarouge**.
- Un support souple de série est inclus. D'autres supports et paniers spéciaux sont disponibles.



LP 10 HE, modèle au mur:

- Porte manuelle
- Porte automatique

Les dimensions du modèle au mur
LxPxH* 595x475x2203 mm



colussi

LP 10 HE Capacité



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

LP 10 HSER Capacité



Traitement simultané d'un d' couvercle ou jusqu'à 2 urinaux.

La capacité des urinaux et bassins dépend de la dimension et de la forme des modèles utilisés. Il est possible d'avoir des combinaisons différentes.

LP 10 HE possibilités de chargement



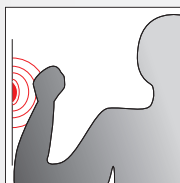
LP 10 HE possibilités de chargement



Dimensions		LP 10 HE	LP 10 HSER
Largeur	mm	545	450
Profondeur	mm	475	500
Hauteur	mm	1630	1320

Options

- Pompe doseuse détergent
- Dispositif d'ouverture de la porte avec **capteur à infrarouges**
- Panneau de contrôle avec **écran LCD**
- Système de **séchage/refroidissement**
- **Filtre HEPA H14** pour système de séchage
- **Version pour installation au mur**
- Connexion pour alimentation vapeur externe



colussi

brand of

ICOS Pharma S.p.A.

Via E. Ellero, 15
33080 Cusano di Zoppola (PN)
ITALY

Tel. +39 0434 5772911

Fax +39 0434 5772900

sales@icospharma.com

www.icospharma.com

Les produits et les spécifications techniques sont sujets à changements sans précédentes communications. Prière de contacter le revendeur Colussi pour les dernières renseignements.



* Uniquement pour les produits indiqués dans la certification n. 691/MDD