

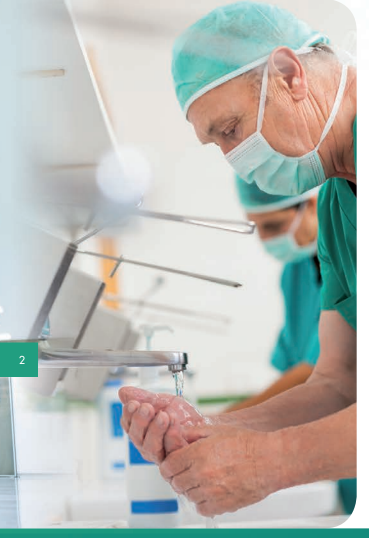
ÉQUIPEMENTS SANITAIRES HOSPITALIER

Lave-mains médicaux, auges chirurgicales et accessoires pour établissements de santé

CATALOGUE PRODUIT







De la conception à la fabrication, **SOGOBA**

vous accompagne dans la réalisation de vos projets.

SOGOBA est un des principaux acteurs dans la gestion de l'eau des établissements de santé.

Depuis plus de 25 ans, nous concevons et commercialisons des équipements sanitaires étudiés pour répondre aux exigences d'hygiène et d'ergonomie des hôpitaux, cliniques laboratoires, cabinets médiaux, cabinets vétérinaires et établissements médicaux sociaux.

NOS VALEURS : L'EXIGENCE, L'ESPRIT D'UNE ÉQUIPE À TAILLE HUMAINE, LA CRÉATION DE RICHESSE ET LA PÉRENNITÉ.



Chère cliente, cher client,

Nous tenons à vous remercier, une fois de plus, pour la fidélité dont vous nous témoignez année après année.

Dans le but de mieux vous accompagner, nous avons conçu un nouveau catalogue pratique, clair et plus développé.

Notre structure familiale à taille humaine nous donne une volonté d'implication et d'innovation, et notre nouveau catalogue le prouve :

- Innovation technique dans le domaine de la robinetterie et la qualité de l'eau avec le nouveau système ECA développé en étroite collaboration avec les autres sociétés du groupe.
- Innovation pratique avec le SOGTIMER (en cours de développement) et son concept exclusif pour un lavage des mains encore plus efficace.

Dorénavant, notre gamme polyester est revêtue d'un gelcoat sanitaire antibactérien à 99,99 %.

Chaque année, nous proposons de nouvelles références et nous mettons un point d'honneur à être de plus en plus réactifs pour répondre à vos besoins les plus urgents.

Grâce à vous, nous pouvons chaque jour continuer à revendiquer nos valeurs : l'exigence, l'esprit d'une équipe à taille humaine, la création de richesses et la pérennité.

Sincèrement,

l'Équipe SOGOBA







es lavabos SOGOBA bénéficient d'une ergonomie et d'une accessibilité étudiées avec des professionnels de la santé.

- ✓ Confort d'utilisation optimal pour un encombrement réduit.
- Forme de la cuve, embossage et dimensions qui permettent un véritable lavage de mains chirurgical.
- ✓ Réalisation de modèles sur mesure à la demande.



Fabrication:

Les lave-mains, lavabos de soins et auges chirurgicales SOGOBA sont fabriqués en résine de synthèse minérale Corian® ou en polyester armé fibre de verre, revêtu d'un gelcoat sanitaire certifié LLOYDS n° MATS/4084/1 Isophtalique NPG.

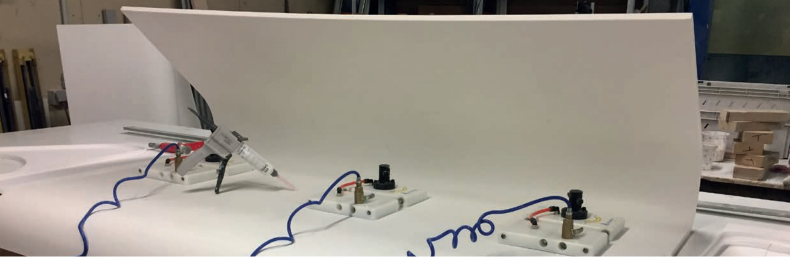
De nombreux modèles de notre gamme sont déposés à l'INPI.

Caractéristiques matières :

Le Gel Coat est un produit à base de résine dans lequel différents agents ont été incorporés rendant le produit plus résistant à la rayure, à l'humidité ou aux U.V. Il fournit une surface sans bulle d'air et très brillante.

Des matériaux de qualité sanitaire

Le Corian® se compose d'environ 1/3 de résines acryliques de qualité supérieure et de 2/3 de minéraux naturels. Sa composition et sa surface homogène lui donnent un grand nombre de qualités : résiste à la chaleur et aux taches, facilite le nettoyage, permet d'éviter certaines contraintes dues aux réparations, etc.









Le gelcoat sanitaire anti-bactérien utilisé pour la fabrication des lavabos SOGOBA permet une réduction de l'activité bactérienne à 99,99 %, il a été testé en présence de bactéries de type Escherichia coli et Staphylococcus aureus.

Sa résitance aux produits chimiques et agents tâchants a également été mise à l'épreuvre avec de très nombreux produits : Bétadine, eau oxygénée, Éosine, détartrant, acide acétique, Surfa'safe...

Les cartons et emballages de protection sont sélectionnés rigoureusement par nos équipes dans le but de garantir l'integrité de la marchandise une fois celle-ci livrée.

Nous proposons des produits prêts à poser, assemblés dans nos ateliers et préparés à la commande. Chaque pièce est indépendament soumise à un contrôle Qualité strict.









RENDEZ-VOUS SUR www.SOGOBA.com



Pour télécharger les notices et fiches techniques de nos produits ou ce catalogue en version numérique.



NOUS CONTACTER

ZI Les Paluds 42 rue du Lenche 13685 AUBAGNE Cedex

Tél.: 04 42 70 09 19 Fax: 04 42 72 60 92



Nous mettons à votre disposition sur simple demande :

Schémas d'implantation

Notices d'entretien

Notices techniques

Visuels 3D de nos produits



NOUVEAUTÉS	Page
Système ECA (Eau Chaude Asservie)	8

LAVE-MAINS MÉDICAUX COMPACTS	Page
Lave-mains médical OVALISII	12
Lave-mains médical MAEVA	13
Lave-mains médical MAEVAII	14

LAVABO DE SOINS INFIRMIERS	Page
Lavabo de soins LOTUS	15

AUGES CHIRURGICALES POLYESTER	Pages
Auge chirurgicales TAOS 1, 2 et 3 postes	16-18
Auge chirurgicales HÉLIOS 1, 2 et 3 postes	19-21

AUGES CHIRURGICALES CORIAN®	Page
Auge chirurgicale Corian® TANGO 1 poste	22
Auge chirurgicale Corian® BRAVO 1 poste	23
Auge chirurgicale Corian® SAMBA 2 et 3 postes	24-25

PIÈCES DÉTACHÉES ET ACCESSOIRES	Page
Robinetteries hospitalières et accessoires pour robinetteries	27
Accessoires pour commande électronique	28
Solutions pour la distribution de savons et SHA	29
Alimentation en eau	30
Filtration	31
Évacuations	32
Jupes	32
Kits de réparation	32

SYSTÈME ECA

Sécurisation sanitaire des points de distribution d'eau



La technologie des **mitigeurs thermostatiques** donne lieu à des phénomènes d'intercommunications entre les réseaux d'eau froide et d'eau chaude sanitaire. Le concept breveté du système ECA supprime tout risque d'intercommunications.

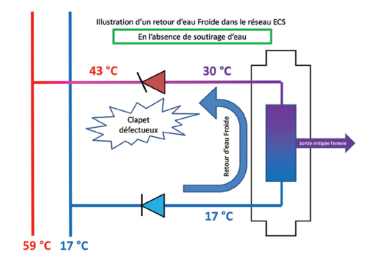
Le mélange de l'eau froide et de l'eau chaude sanitaire favorise la prolifération bactérienne. Les réseaux ECS peuvent, par ces phénomènes, engendrer la contamination d'un réseau d'eau froide sain.



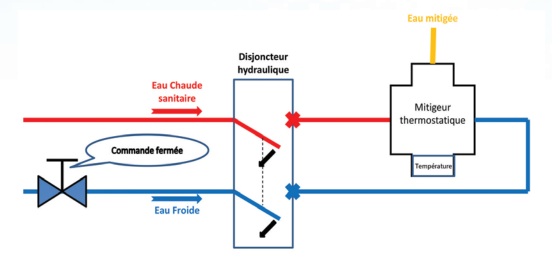
La chambre de mélange des mitigeurs thermostatiques est en permanence soumise aux variations de pression du réseau.

L'absence de clapets ou l'utilisation de clapets défectueux est favorable à l'établissement de phénomènes de retour d'eau (voir schéma ci-contre).

Dans la pratique, les opérations de maintenance des clapets sont très difficiles à mettre en œuvre : difficultés d'accès aux organes, clapet non contrôlable, nombre d'organes très important, etc.



Q



À la fin du puisage et pendant toute la période d'absence de soutirage, le disjoncteur hydraulique s'ouvre et bloque l'écoulement de l'eau chaude. De cette façon, les entrées d'eau froide et d'eau chaude du mitigeur thermostatique sont totalement isolées, il n'est donc plus possible d'observer de phénomène de retour d'eau dans cette configuration.

La technologie brevetée du système ECA apporte des réponses claires à la problématique des retours d'eau à long terme et sans nécessiter de contrôle ou d'entretien.

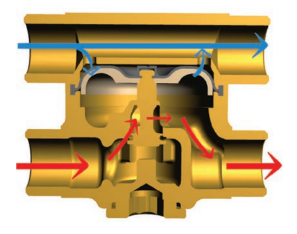








Qu'est-ce qu'un disjoncteur hydraulique?



Le disjoncteur hydraulique est un organe de pilotage pour asservir le passage d'un fluide à un autre fluide.

L'ouverture est déclenchée par le passage du fluide "maître" dans le disjoncteur.

En l'absence d'alimentation en eau froide, l'eau chaude ne pourra pas traverser le disjoncteur hydraulique. C'est la **pression** exercée par le fluide "maître" sur la membrane qui ouvre le clapet.

ÉQUIPEMENTS SANITAIRES HOSPITALIER



INDEX DES PICTOGRAMMES

TYPE DE COMMANDES DISPONIBLES



Commande électronique



Commande au coude



Commande fémorale

TYPE DE LAVAGES APROPRIÉS



Lavage simple



Lavage hygiénique



Lavage chirurgical

QUEL LAVABO POUR QUEL SERVICE

Lave-mains OVALISII Lave-mains MAEVA Lave-mains MAEVAII

Salles de soins, chambres, circulation, consultations, salles d'examens, cabinets médicaux.

Lavabo de soins LOTUS

Salles de soins, cabinets dentaires, laboratoires, cabinets médicaux

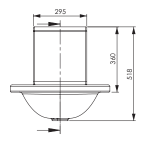
Auge chirurgicale TANGO Auge chirurgicale TAOS Auge chirurgicale HÉLIOS Auge chirurgicale SAMBA

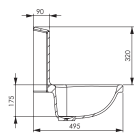
Blocs opératoires, salles de réanimation, services à risques, salles de préparations laboratoires, cabinets dentaires.

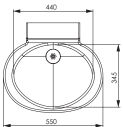
Lave-mains résine de synthèse KARSYL



Photo non-contractuelle







AIDE AU CHOIX









Électronique

simple

vec son design moderne et peu encom-A brant, le lave-mains OVALISII s'intègre parfaitement dans les espaces de taille réduite. Ce modèle moulé en une seule pièce est très résistant aux agressions des produits chimiques et facile à nettoyer.

APPLICATIONS

Salles de soins, salles de réveil, chambres, circulation, cabinets dentaires, consultations, salles d'examens

MATÉRIAU

Résine de synthèse KARSYL avec caractéristiques similaires aux Corian®.



- Son mini dosseret facilite son intégration sur allège.
- ✓ Sa cuve ovale et profonde supprime les éclaboussures.
- ✓ Bonde moulée dans la masse.

Référence	Type de commande	Avantages
OVALISII0	Lavabo nu	Modèle compact, idéal pour les petits enplacements
OVALISII 1	Commande électronique sur alimentation 220 volts	Équipé d'un système de purge automatique à intervalle régulier pour réduire les risques
OVALISII2	Commande électronique sur pile lithium 6 volts	de pollution bactérienne et assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations
OVALISII4	Commande fémorale	Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique
OVALISII5	Commande avec robinetterie à commande au coude	Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le lavabo par l'utilisateur



Accessoires inclus pour tous les modèles

- Châssis de fixation en acier inoxydable.
- Flexible(s) ACS en PEX résistant à la désinfection.
- Bonde.
- Siphon PP Ø 32 mm.



Lave-mains Polyester / gelcoat



AIDE AU CHOIX











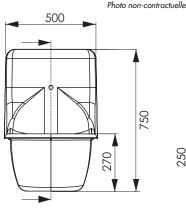
Électronique

Coude

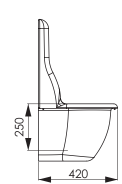
Fémorale

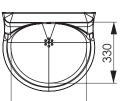
simple

Lavage hygiénique

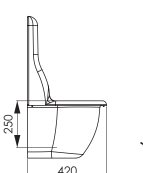


Lave-mains MAEVA à commande électronique





400



e modèle MAEVA convient parfaitement pour les emplacements de taille réduite et intègre une cuve profonde pour limiter les risques d'éclaboussures. Il est conçu et fabriqué avec des matériaux identiques à ceux employés dans le cadre de la fabrication des auges chirurgicales destinés aux blocs opératoires.

APPLICATIONS

Salles de soins, salles de réveil, chambres, circulation, cabinets dentaires, laboratoires, consultations, salles d'examens



- Tous bords arrondis aucun angle vif - formes ergonomiques facilitant le nettoyage et la désinfection.
- ✓ Dosseret arrière évitant les éclaboussures au mur adossé.
- ✓ Dosseret arrière fonctionnel : place pour 2 supports savon à coude.

Référence	Type de commande	Avantages
MAEVAO	Lavabo nu	Modèle compact, idéal pour les petits enplacements
MAEVA1	Commande électronique sur alimentation 220 volts	Équipé d'un système de purge automatique à intervalle régulier pour réduire les risques
MAEVA2	Commande électronique sur pile lithium 6 volts	Équipé d'un système de purge automatique à intervalle régulier pour réduire les risques de pollution bactérienne et assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations
MAEVA4	Commande fémorale	Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique
MAEVA5	Commande avec robinetterie à commande au coude	Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le lavabo par l'utilisateur



Accessoires inclus pour tous les modèles

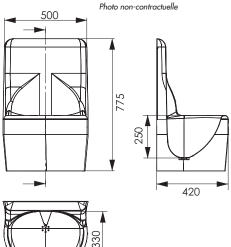
- Châssis de fixation en acier inoxydable.
- Flexible(s) ACS en PEX résistant à la désinfection.
- Bonde.
- Siphon PP Ø 32 mm.



Lave-mains Polyester / gelcoat

Lave-mains MAEVA II à commande fémorale





AIDE AU CHOIX











Électronique

Fémorale

simple

Lavage hygiénique

Pour un budget réduit grâce à des coûts de production maîtrisés, le modèle MAEVAII s'intègre facilement dans les emplacements de taille réduite et possède une cuve profonde pour limiter les risques d'éclaboussures. Le dosseret surélevé permet de l'équiper de différents types de robinetteries.

APPLICATIONS

Salles de soins, salles de réveil, chambres, circulation, cabinets dentaires, laboratoires, consultations, salles d'examens.



- ✓ Tous bords arrondis aucun angle vif - formes ergonomiques facilitant le nettoyage et la désinfection.
- ✓ Dosseret arrière évitant les éclaboussures au mur adossé.
- ✓ Dosseret arrière fonctionnel : place pour 2 supports savon à coude.

Référence	Type de commande	Avantages
MAEVAIIO	Lavabo nu	Modèle compact, idéal pour les petits enplacements
MAEVAII1	Commande électronique sur alimentation 220 volts	Équipé d'un système de purge automatique à intervalle régulier pour réduire les risques de pollution bactérienne et assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations
MAEVAII2	Commande électronique sur pile lithium 6 volts	de pollution bactérienne et assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations
MAEVAII4	Commande fémorale	Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique
MAEVAII5	Commande avec robinetterie à commande au coude	Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le lavabo par l'utilisateur



400

Accessoires inclus pour tous les modèles

- Châssis de fixation en acier inoxydable.
- Flexible(s) ACS en PEX résistant à la désinfection.
- Bonde.
- Siphon PP Ø 32 mm.



LOTUS

Lavabo de soins polyester/ gelcoat



Photo non-contractuelle

AIDE AU CHOIX











Électronique

Coude

Fémorale

ale Lava

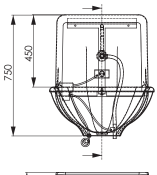
Lavage simple

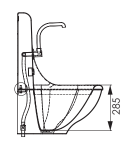
Lavage hygiénique

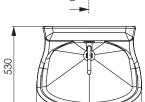
Avec le LOTUS, les personnels soignants bénéficient d'un confort de lavage des mains quasi identique à celui que procure une auge chirurgicale. Malgré son encombrement réduit, ce modèle possède une cuve très large et profonde pour un lavage optimal.

APPLICATIONS

Salles de soins, salles de réveil, chambres, circulation, cabinets dentaires, laboratoires, consultations, salles d'examens







650



- Tous bords arrondis aucun angle vif formes ergonomiques facilitant le nettoyage et la désinfection.
- ✓ Forme de trapèze évitant les éclaboussures au sol.
- Dimensions adaptées pour un lavage des bras jusqu'aux coudes.
- Dosseret arrière fonctionnel : place pour 2 supports savon à coude.

Référence	Type de commande	Avantages
LOTUS0	Lavabo nu	Grande largeur et profondeur de cuve, permet un lavage des avant-bras sans éclaboussures
LOTUS1	Commande électronique sur alimentation 220 volts	Équipé d'un système de purge automatique à intervalle régulier pour réduire les risques
LOTUS2	Commande électronique sur pile lithium 6 volts	de pollution bactérienne et assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations
LOTUS3	Commande électronique spécifique EBM 220 volts	Compatible avec les installations d'Eau Bactériologiquement Maîtrisée SOGOBA
LOTUS4	Commande fémorale	Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique
LOTUS5	Commande avec robinetterie à commande au coude	Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le lavabo par l'utilisateur



Accessoires inclus pour tous les modèles

- Châssis de fixation en acier inoxydable.
- Flexible(s) ACS en PEX résistant à la désinfection.
- Bonde.
- Siphon PP Ø 32 mm.



TAOS 1P

Auge chirurgicale résine polyester et gelcoat



Photo non-contractuelle

AIDE AU CHOIX











Électronique

Coude

Fémorale

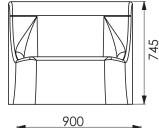
Lavage hygiénique

vage Lavage énique chirurgical

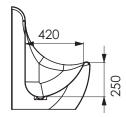
es zones des blocs opératoires sont sensibles en terme d'hygiène des mains. Le modèle TAOS a été conçu selon les exigences les plus récentes en terme d'hygiène avec des formes ergonomiques et faciles à nettoyer. La cuve profonde et large permet aux chirurgiens de placer leur bras dans l'auge aisément sans risque de contact avec le produit.

APPLICATIONS

Blocs opératoires, salles de réanimation, services à risque, salles préparations laboratoires (services spécifiques).









- Joues latérales protégeant des éclaboussures au sol.
- Tous bords arrondis aucun angle vif

 formes ergonomiques facilitant le nettoyage et la désinfection.
- ✓ Robinet mural: évite le dépôt des bactéries (contrairement aux robinets sur gorge).
- Dimension du dosseret arrière évitant les éclaboussures au mur adossé.

Référence	Type de commande	Avantages
TAOS1P0	Lavabo nu	Très grande largeur et profondeur de cuve, permet un lavage des mains chirurgical sans éclaboussures jusqu'au coude
TAOS1P1	Commande électronique sur alimentation 220 volts	Équipé d'un système de purge automatique à intervalle régulier pour réduire les risques de pollution bactérienne et d'un bouton de mise hors service pour la désinfection et le
TAOS1P2	Commande électronique sur pile lithium 6 volts	de pollution bacterienne et d'un bouton de mise nors service pour la desintection et le nettoyage
TAOS1P3	Commande électronique spécifique EBM 220 volts	Compatible avec les installations d'Eau Bactériologiquement Maîtrisée SOGOBA
TAOS1P4	Commande fémorale	Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique
TAOS1P5	Commande avec robinetterie à commande au coude	Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le lavabo par l'utilisateur



Accessoires inclus pour tous les modèles

- Châssis de fixation en acier inoxydable.
- Flexible(s) ACS en PEX résistant à la désinfection.
- Bonde.
- Siphon PP sans garde d'eau Ø 40 mm.



TAOS 2P

Auge chirurgicale résine polyester et gelcoat



AIDE AU CHOIX











Électronique

Coude

Fémorale

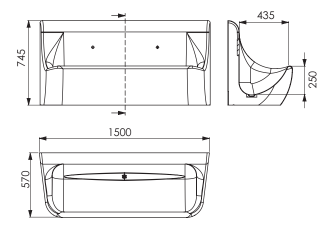
Lavage hygiénique

chirurgical

es zones des blocs opératoires sont sensibles en terme d'hygiène des mains. Le modèle TAOS a été conçu selon les exigences les plus récentes en terme d'hygiène avec des formes ergonomiques et faciles à nettoyer. La cuve profonde et large permet aux chirurgiens de placer leur bras dans l'auge aisément sans risque de contact avec le produit. Le modèle TAOS 2 postes permet un lavage confortable même dans le cas d'une utilisation simultanée par deux personnes.

APPLICATIONS

Blocs opératoires, salles de réanimation, services à risque, salles préparations laboratoires (services spécifiques).





- Joues latérales protégeant des éclaboussures au sol.
- ✓ Tous bords arrondis aucun angle vif – formes ergonomiques facilitant le nettoyage et la désinfection.
- ✓ Robinet mural : évite le dépôt des bactéries (contrairement aux robinets sur gorge).
- Dimension du dosseret arrière évitant les éclaboussures au mur adossé.

Référence	Type de commande	Avantages
TAOS2P0	Lavabo nu	Très grande largeur et profondeur de cuve, permet un lavage des mains chirurgical sans éclaboussures jusqu'au coude
TAOS2P1	Commande électronique sur alimentation 220 volts	Équipé d'un système de purge automatique à intervalle régulier pour réduire les risques de pollution bactérienne et d'un bouton de mise hors service pour la désinfection et le
TAOS2P2	Commande électronique sur pile lithium 6 volts	de pollution bacterienne et d'un bouton de mise hors service pour la desintection et le nettoyage
TAOS2P3	Commande électronique spécifique EBM 220 volts	Compatible avec les installations d'Eau Bactériologiquement Maîtrisée SOGOBA
TAOS2P4	Commande fémorale	Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique
TAOS2P5	Commande avec robinetterie à commande au coude	Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le lavabo par l'utilisateur



Accessoires inclus pour tous les modèles

- Châssis de fixation en acier inoxydable.
- Flexible(s) ACS en PEX résistant à la désinfection.
- Bonde.
- \bullet Siphon PP sans garde d'eau Ø 40 mm.



Auge chirurgicale résine polyester et gelcoat



AIDE AU CHOIX











Électronique

Fémorale

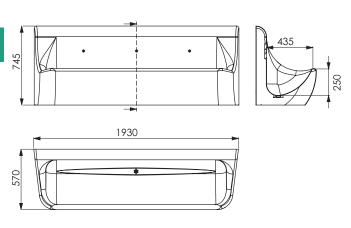
Lavage hygiénique

chirurgical

es zones des blocs opératoires sont sensibles en terme d'hygiène des mains. Le modèle TAOS a été conçu selon les exigences les plus récentes en terme d'hygiène avec des formes ergonomiques et faciles à nettoyer. La cuve profonde et large permet aux chirurgiens de placer leur bras dans l'auge aisément sans risque de contact avec le produit. Le modèle TAOS 3 postes permet un lavage confortable même dans le cas d'une utilisation simultanée par trois personnes.

APPLICATIONS

Blocs opératoires, salles de réanimation, services à risque, salles préparations laboratoires (services spécifiques).





- Joues latérales protégeant éclaboussures au sol.
- ✓ Tous bords arrondis aucun angle vif – formes ergonomiques facilitant le nettoyage et la désinfection.
- ✓ Robinet mural : évite le dépôt des bactéries (contrairement aux robinets sur gorge).
- ✓ Dimension du dosseret arrière évitant les éclaboussures au mur adossé.

Référence	Type de commande	Avantages
TAOS3P0	Lavabo nu	Très grande largeur et profondeur de cuve, permet un lavage des mains chirurgical sans éclaboussures jusqu'au coude
TAOS3P1	Commande électronique sur alimentation 220 volts	Équipé d'un système de purge automatique à intervalle régulier pour réduire les risques de pollution bactérienne et d'un bouton de mise hors service pour la désinfection et le nettoyage
TAOS3P2	Commande électronique sur pile lithium 6 volts	
TAOS3P3	Commande électronique spécifique EBM 220 volts	Compatible avec les installations d'Eau Bactériologiquement Maîtrisée SOGOBA
TAOS3P4	Commande fémorale	Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique
TAOS3P5	Commande avec robinetterie à commande au coude	Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le lavabo par l'utilisateur



Accessoires inclus pour tous les modèles

- Châssis de fixation en acier inoxydable.
- Flexible(s) ACS en PEX résistant à la désinfection.
- Bonde.
- \bullet Siphon PP sans garde d'eau Ø 40 mm.



HÉLIOS 1P

Auge chirurgicale résine polyester et gelcoat



AIDE AU CHOIX











Électronique

Coude

Fémorale

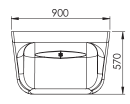
Lavage hygiénique

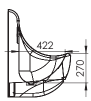
chirurgical

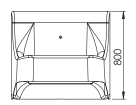
es zones des blocs opératoires sont sensibles en terme d'hygiène des mains. Le modèle HÉLIOS a été conçu selon les exigences les plus récentes en terme d'hygiène avec des formes ergonomiques et faciles à nettoyer. Le bandeau de fermeture sous l'auge dissimule la partie inférieure de l'auge et facilite son nettoyage. La cuve profonde et large permet aux chirurgiens de placer leur bras dans l'auge aisément sans risque de contact avec le produit.

APPLICATIONS

Blocs opératoires, salles de réanimation, services à risque, salles prépa labo (services spécifiques).









- Joues latérales protégeant des éclaboussures au sol.
- Tous bords arrondis aucun angle vif
 formes ergonomiques facilitant le nettoyage et la désinfection.
- Robinet mural: évite le dépôt des bactéries (contrairement aux robinets sur gorge).
- ✓ Bandeau bas permettant de dissimuler les éléments présents sous l'auge.
- Dimension du dosseret arrière évitant les éclaboussures au mur adossé.

Référence	Type de commande	Avantages
HELIOS1P0	Lavabo nu	Très grande largeur et profondeur de cuve, permet un lavage des mains chirurgical sans éclaboussures jusqu'au coude, bandeau bas "coffre" en gelcoat pour plus d'hygiène
HELIOS1P1	Commande électronique sur alimentation 220 volts	Équipé d'un système de purge automatique à intervalle régulier pour réduire les risques de pollution bactérienne et d'un bouton de mise hors service pour la désinfection et le nettoyage
HELIOS1P2	Commande électronique sur pile lithium 6 volts	
HELIOS1P3	Commande électronique spécifique EBM 220 volts	Compatible avec les installations d'Eau Bactériologiquement Maîtrisée SOGOBA
HELIOS1P4	Commande fémorale	Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique
HELIOS1P5	Commande avec robinetterie à commande au coude	Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le lavabo par l'utilisateur



Accessoires inclus pour tous les modèles

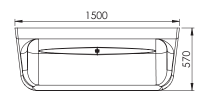
- Châssis de fixation en acier inoxydable.
- Flexible(s) ACS en PEX résistant à la désinfection.
- Bonde.
- Siphon PP sans garde d'eau Ø 40 mm.

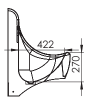


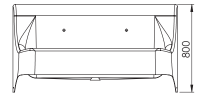
Auge chirurgicale résine polyester et gelcoat











AIDE AU CHOIX











Électronique

Fémorale

Lavage

hygiénique

chirurgical

es zones des blocs opératoires sont sensibles en terme d'hygiène des mains. Le modèle HÉLIOS a été conçu selon les exigences les plus récentes en terme d'hygiène avec des formes ergonomiques et faciles à nettoyer. Le bandeau de fermeture sous l'auge dissimule la partie inférieure de l'auge et facilite son nettoyage. La cuve profonde et large permet aux chirurgiens de placer leur bras dans l'auge aisément sans risque de contact avec le produit. Le modèle HÉLIOS 2 postes permet un lavage confortable même dans le cas d'une utilisation simultanée par deux personnes.

APPLICATIONS

Blocs opératoires, salles de réanimation, services à risque, salles prépa labo (services spécifiques).



- Joues latérales protégeant des éclaboussures au sol.
- ✓ Tous bords arrondis aucun angle vif – formes ergonomiques facilitant le nettoyage et la désinfection.
- Robinet mural : évite le dépôt des bactéries (contrairement aux robinets sur gorge).
- ✓ Bandeau bas permettant de dissimuler les éléments présents sous l'auge.
- ✓ Dimension du dosseret arrière évitant les éclaboussures au mur adossé.

Référence	Type de commande	Avantages
HELIOS2P0	Lavabo nu	Très grande largeur et profondeur de cuve, permet un lavage des mains chirurgical sans éclaboussures jusqu'au coude, bandeau bas "coffre" en gelcoat pour plus d'hygiène
HELIOS2P1	Commande électronique sur alimentation 220 volts	Équipé d'un système de purge automatique à intervalle régulier pour réduire les risques de pollution bactérienne et d'un bouton de mise hors service pour la désinfection et le nettoyage
HELIOS2P2	Commande électronique sur pile lithium 6 volts	
HELIOS2P3	Commande électronique spécifique EBM 220 volts	Compatible avec les installations d'Eau Bactériologiquement Maîtrisée SOGOBA
HELIOS2P4	Commande fémorale	Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique
HELIOS2P5	Commande avec robinetterie à commande au coude	Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le lavabo par l'utilisateur



Accessoires inclus pour tous les modèles

- Châssis de fixation en acier inoxydable.
- Flexible(s) ACS en PEX résistant à la désinfection.
- Bonde.
- Siphon PP sans garde d'eau Ø 40 mm.



HÉLIOS 3P

Auge chirurgicale résine polyester et gelcoat

AIDE AU CHOIX











Électronique

Coude

Fémorale

Lavage hygiénique

chirurgical

es zones des blocs opératoires sont sensibles en terme d'hygiène des mains. Le modèle HÉLIOS a été conçu selon les exigences les plus récentes en terme d'hygiène avec des formes ergonomiques et faciles à nettoyer. Le bandeau de fermeture sous l'auge dissimule la partie inférieure de l'auge et facilite son nettoyage. La cuve profonde et large permet aux chirurgiens de placer leur bras dans l'auge aisément sans risque de contact avec le produit. Le modèle HÉLIOS 3 postes permet un lavage confortable même dans le cas d'une utilisation simultanée par trois personnes.

APPLICATIONS

Blocs opératoires, salles de réanimation, services à risque, salles prépa labo (services spécifiques).

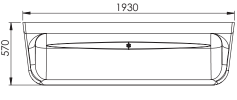
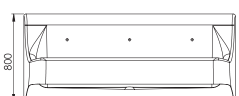


Photo non-contractuelle







- ✓ Joues latérales protégeant des éclaboussures au sol.
- Tous bords arrondis aucun angle vif

 formes ergonomiques facilitant le nettoyage et la désinfection.
- ✓ Robinet mural : évite le dépôt des bactéries (contrairement aux robinets sur gorge).
- ✓ Bandeau bas permettant de dissimuler les éléments présents sous l'auge.
- Dimension du dosseret arrière évitant les éclaboussures au mur adossé.

Référence	Type de commande	Avantages
HELIOS3P0	Lavabo nu	Très grande largeur et profondeur de cuve, permet un lavage des mains chirurgical sans éclaboussures jusqu'au coude, bandeau bas "coffre" en gelcoat pour plus d'hygiène
HELIOS3P1	Commande électronique sur alimentation 220 volts	Équipé d'un système de purge automatique à intervalle régulier pour réduire les risques de pollution bactérienne et d'un bouton de mise hors service pour la désinfection et le nettoyage
HELIOS3P2	Commande électronique sur pile lithium 6 volts	
HELIOS3P3	Commande électronique spécifique EBM 220 volts	Compatible avec les installations d'Eau Bactériologiquement Maîtrisée SOGOBA
HELIOS3P4	Commande fémorale	Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique
HELIOS3P5	Commande avec robinetterie à commande au coude	Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le lavabo par l'utilisateur



Accessoires inclus pour tous les modèles

- Châssis de fixation en acier inoxydable.
- Flexible(s) ACS en PEX résistant à la désinfection.
- Bonde.
- \bullet Siphon PP sans garde d'eau Ø 40 mm.



TANGO

Auge chirurgicale résine synthétique Solid Surface Corian®



Photo non-contractuelle

AIDE AU CHOIX











Électronique

Coude

Fémorale

Lavage hygiénique

e Lavage que chirurgical

Robuste et de finition irréprochable, le modèle TANGO a été conçu selon les exigences les plus récentes en terme d'hygiène avec des formes ergonomiques et faciles à nettoyer. La cuve profonde et large permet aux chirurgiens de placer leurs bras dans l'auge aisément sans risque de contact avec le produit. Les éléments utilisés pour la fabrication du TANGO garantissent une longévité importante et grande résistance aux agents tachants.

APPLICATIONS

Blocs opératoires, salles de réanimation, salles de soins, salles de réveil et services à risques.



- Accès immédiat à tous les composants hydrauliques et électroniques fixés sur bandeau bas, sans démontage du lavabo.
- ✓ Joues latérales protégeant des éclaboussures au sol.
- Dosseret arrondi : facilite le nettoyage et la désinfection (contrairement aux « dosserets tablettes »).
- ✓ Bonde moulée dans la masse.
- ✓ Robinet mural.

	765	400
595	525	

Référence	Type de commande	Avantages
TANGO0	Lavabo nu	Matière Corian® haute qualité inaltérable. Très grande largeur et profondeur de cuve, joues latérales, permet un lavage des mains chirurgical sans éclaboussures jusqu'au coude
TANGO1	Commande électronique sur alimentation 220 volts	Équipé d'un système de purge automatique à intervalle régulier pour réduire les risques de pollution bactérienne et d'un bouton de mise hors service pour la désinfection et le nettoyage
TANGO2	Commande électronique sur pile lithium 6 volts	
TANGO3	Commande électronique spécifique EBM 220 volts	Compatible avec les installations d'Eau Bactériologiquement Maîtrisée SOGOBA
TANGO4	Commande fémorale	Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique
TANGO5	Commande avec robinetterie à commande au coude	Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le lavabo par l'utilisateur



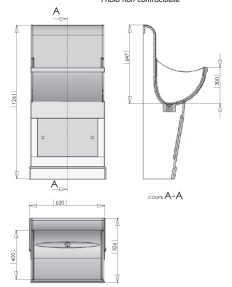
Accessoires inclus pour tous les modèles

- Châssis de fixation en acier inoxydable.
- Flexible(s) ACS en PEX résistant à la désinfection.
- Bonde.
- Siphon PP sans garde d'eau Ø 40 mm.









BRAVO

Auge chirurgicale résine synthétique Solid Surface Corian®

AIDE AU CHOIX











Électronique

Coude

Fémorale

Lavage hygiénique

age Lavage nique chirurgical

Crâce à sa partie basse avec trappe d'accès rapide, les éléments de plomberie sont totalement dissimulés et invisibles. Robuste et de finition irréprochable, le modèle BRAVO a été conçu selon les exigences les plus récentes en terme d'hygiène avec des formes ergonomiques et faciles à nettoyer. Les éléments utilisés pour la fabrication du BRAVO lui garantissent une longévité importante et grande résistance aux agents tachants.

APPLICATIONS

Blocs opératoires, salles de réanimation, services à risque, salles prépa labo (services spécifiques).



- ✓ Joues latérales protégeant des éclaboussures au sol.
- Tous bords arrondis aucun angle vif
 formes ergonomiques facilitant le nettoyage et la désinfection.
- ✓ Robinet mural : évite le dépôt des bactéries (contrairement aux robinets sur gorge).
- ✓ Bandeau bas permettant de dissimuler les éléments présents sous l'auge.
- ✓ Dimension du dosseret arrière évitant les éclaboussures au mur adossé.

Référence	Type de commande	Avantages
BRAVO0	Lavabo nu	Matière Corian® haute qualité inaltérable. Très grande largeur et profondeur de cuve, joues latérales, permet un lavage des mains chirurgical sans éclaboussures jusqu'au coude
BRAVO1	Commande électronique sur alimentation 220 volts	Équipé d'un système de purge automatique à intervalle régulier pour réduire les risques de pollution bactérienne et d'un bouton de mise hors service pour la désinfection et le nettoyage
BRAVO2	Commande électronique sur pile lithium 6 volts	
BRAVO3	Commande électronique spécifique EBM 220 volts	Compatible avec les installations d'Eau Bactériologiquement Maîtrisée SOGOBA
BRAVO4	Commande fémorale	Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique
BRAVO5	Commande avec robinetterie à commande au coude	Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le lavabo par l'utilisateur



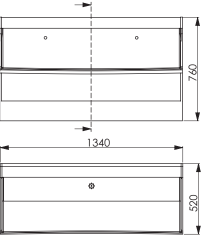
Accessoires inclus pour tous les modèles

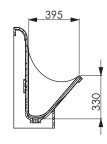
- Châssis de fixation en acier inoxydable.
- Flexible(s) ACS en PEX résistant à la désinfection.
- Bonde.
- Siphon PP sans garde d'eau Ø 40 mm.

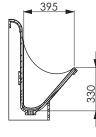


Auge chirurgicale résine synthétique Solid Surface Corian®









AIDE AU CHOIX











Électronique

hygiénique

chirurgical

Robuste et de finition irréprochable, le modèle SAMBA a été conçu selon les exigences les plus récentes en terme d'hygiène avec des formes ergonomiques et facile à nettoyer. La cuve profonde et large permet aux chirurgiens de placer leurs bras dans l'auge aisément sans risque de contact avec le produit. Les éléments utilisés pour la fabrication du SAMBA garantissent une longévité importante et grande résistance aux agents tachants. Le modèle SAMBA 2 postes permet un lavage confortable même dans le cas d'une utilisation simultanée par deux personnes.

APPLICATIONS

Blocs opératoires, salles de réanimation, services à risque, salles prépa labo (services spécifiques).

MATÉRIAU

Résine de synthèse acrylique Corian® - Solid Surface.



- latérales Joues protégeant éclaboussures au sol.
- ✓ Tous bords arrondis aucun angle vif – formes ergonomiques facilitant le nettoyage et la désinfection.
- ✓ Robinet mural : évite le dépôt des bactéries (contrairement aux robinets sur gorge).

*Les modèles SAMBA sont réalisables à vos dimensions sur mesure

Référence	Type de commande	Avantages
SAMBA2PO	Lavabo nu	Matière Corian® haute qualité inaltérable. Très grande largeur et profondeur de cuve, joues latérales, permet un lavage des mains chirurgical sans éclaboussures jusqu'au coude
SAMBA2P1	Commande électronique sur alimentation 220 volts	Équipé d'un système de purge automatique à intervalle régulier pour réduire les risques de pollution bactérienne et d'un bouton de mise hors service pour la désinfection et le nettoyage
SAMBA2P2	Commande électronique sur pile lithium 6 volts	
SAMBA2P3	Commande électronique spécifique EBM 220 volts	Compatible avec les installations d'Eau Bactériologiquement Maîtrisée SOGOBA
SAMBA2P4	Commande fémorale	Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique
SAMBA2P5	Commande avec robinetterie à commande au coude	Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le lavabo par l'utilisateur



Accessoires inclus pour tous les modèles

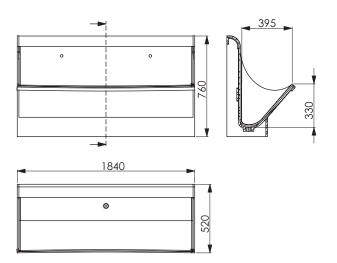
- Châssis de fixation en acier inoxydable.
- Flexible(s) ACS en PEX résistant à la désinfection.
- Bonde.
- Siphon PP sans garde d'eau Ø 40 mm.



Auge chirurgicale résine synthétique Solid Surface Corian®



Photo non-contractuelle



* Les modèles SAMBA sont réalisables à vos dimensions sur mesure

AIDE AU CHOIX











Électronique

Fémorale

Lavage

Lavage hygiénique chirurgical

Robuste et de finition irréprochable, le modèle SAMBA a été conçu selon les exigences les plus récentes en terme d'hygiène avec des formes ergonomiques et facile à nettoyer. La cuve profonde et large permet aux chirurgiens de placer leurs bras dans l'auge aisément sans risque de contact avec le produit. Les éléments utilisés pour la fabrication du SAMBA garantissent une longévité importante et grande résistance aux agents tachants. Le modèle SAMBA 3 postes permet un lavage confortable même dans le cas d'une utilisation simultanée par trois personnes.

APPLICATIONS

Blocs opératoires, salles de réanimation, services à risque, salles prépa labo (services spécifiques).

MATÉRIAU

Résine de synthèse acrylique Corian® - Solid Surface.



- **Joues** latérales protégeant des éclaboussures au sol.
- ✓ Tous bords arrondis aucun angle vif – formes ergonomiques facilitant le nettoyage et la désinfection.
- ✓ Robinet mural : évite le dépôt des bactéries (contrairement aux robinets sur gorge).
- ✓ Bandeau bas permettant de dissimuler les éléments présents sous l'auge.
- ✓ Dimension du dosseret arrière évitant les éclaboussures au mur adossé.

Référence	Type de commande	Avantages
SAMBA2PO	Lavabo nu	Matière Corian® haute qualité inaltérable. Très grande largeur et profondeur de cuve, joues latérales, permet un lavage des mains chirurgical sans éclaboussures jusqu'au coude
SAMBA2P1	Commande électronique sur alimentation 220 volts	Équipé d'un système de purge automatique à intervalle régulier pour réduire les risques de pollution bactérienne et d'un bouton de mise hors service pour la désinfection et le nettoyage
SAMBA2P2	Commande électronique sur pile lithium 6 volts	
SAMBA2P3	Commande électronique spécifique EBM 220 volts	Compatible avec les installations d'Eau Bactériologiquement Maîtrisée SOGOBA
SAMBA2P4	Commande fémorale	Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique
SAMBA2P5	Commande avec robinetterie à commande au coude	Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le lavabo par l'utilisateur



Accessoires inclus pour tous les modèles

- Châssis de fixation en acier inoxydable.
- Flexible(s) ACS en PEX résistant à la désinfection.
- Bonde.
- Siphon PP sans garde d'eau Ø 40 mm.



ÉQUIPEMENTS SANITAIRES HOSPITALIER



Robinetteries hospitalière

Robinetterie Inox pour auge chirurgicale et lave-mains médicaux

Référence	Désignation
52BI001	Robinetterie col de cygne Inox 316L petit modèle déclipsable et autoclavable complète pour Auge chirurgicale et lave- mains - 1/2" - 22/100 M
52BI002	Robinetterie col de cygne lnox 316L grand modèle déclipsable et autoclavable complète pour Auge chirurgicale et lave- mains - 1/2" - 22/100 M

Robinetterie laiton pour auge chirurgicale et lave-mains

medicaux		
	Référence	Désignation
	COLCYGNELAITONG	Robinetterie col de cygne Laiton démontable et désinfectable complète pour Auge chirurgicale et lave-mains - 1/2" - 22/100 M
	12FL40000ACS1	Robinetterie mitigeuse à commande au coude - Flexibles 3/8 M - Rejet 24/100 F
	BECDROITL100	Robinetterie à bec droit en laiton 100 mm - 1/2 M - 22/100 M (jusqu'à épuisement des stocks)
	BECDROITL150	Robinetterie à bec droit en laiton 150 mm - 1/2 M - 22/100 M

Robinetterie laiton pour vasque hospitalière

Référence	Désignation
1UFO001	Robinetterie électronique ÉLISA à une arrivée d'eau

Pièces détachées pour robinetteries

	Référence	Désignation
	313COL_DE_CYGNE	Bec col de cygne Inox 316L seul petit modèle - 22/100 M
	314COL_DE_CYGNE	Bec col de cygne Inox 316L seul grand modèle - 22/100 M
80 -	899131646	Commande fémorale pour auge et lave- mains – L = 565 mm

Bec de robinetterie hospitalière pour vasque

Référence	Désignation
1CAN001	Bec n° 1 pour robinetterie ÉLISA L = 180 mm - H = 320 mm
1CAN002	Bec n° 2 pour robinetterie ÉLISA L = 180 mm - H = 260 mm
1CAN003	Bec n° 3 pour robinetterie ÉLISA = 150 mm - H = 170 mm
1CAN004	Bec n° 4 pour robinetterie ÉLISA L = 250 mm - H = 260 mm
1CAN005	Bec n° 5 pour robinetterie ÉLISA L = 200 mm - H = 170 mm
1CAN006	Bec n° 6 pour robinetterie ÉLISA L = 200 mm - H = 320 mm
1CAN0026	Bec n° 7 pour robinetterie ÉLISA L = 180 mm - H = 370 mm



52KCEP

Kit complet cellule, œilleton chromé, électrovanne, boîtier à pile et accessoires de fixation



52KCES

Kit complet cellule, œilleton chromé, électrovanne, boîtier 6 V secteur et accessoires de fixation

Pièces détachées pour commande électronique

Désignation

13CI040

Référence

Capteur infrarouge avec purges automatisées pour auges et lave-mains médicaux



13EB901AFQ-NEG

Électrovanne bistable - MM - 6V - 1/2"



13RA004

Boîtier alimentation stabilisée cellule 6V



13RI005A

Boîtier pile pour cellule électronique



893776-1033

Pile lithium 6V pour cellule électronique



89813204A35.09

Jonc fixation de cellule



89813204A4000

Porte -cellule inox chromé



898200-1G

Contre écrou 3/4" pour porte -cellule



52BPC220V

Kit bouton poussoir pour mise hors tension



de désinfection auge (220 V)

Accessoires paramétrage des cellules

Référence 13RI014

Télécommande de programmation pour cellules électroniques avec notice d'utilisation

Pièces détachées pour commandes électronique (anciens modèles SOGOBA)



Référence

Désignation

Désignation



52BPC

Kit bouton poussoir pour mise hors tension de désinfection auge (24 V) (anciens modèles)

Raccords terminaux pour bec

1RAF222

Référence

Raccord laiton chromé 22/100 F - 1/2 M

Désignation



1RIDO027C01

Raccord laiton chromé 24/100 F - 22/100



43561.030

Rotule laiton chromé pour aérateur 22/100



43562.030

Rotule laiton chromé pour aérateur 24/100 M - 22/100 M



435L00056

Brise jet en étoile 22/100 F



812224

Brise jet en étoile 24/100 M



310DOUCHJET

Douchette en POM médical - 1/2 F - pour lavage chirurgical des mains

Raccords pour filtres terminaux et accessoires

Référence

Désignation

310RAC.FILTRE

Raccord PP 1/2 femelle - 1/4 femelle pour filtre terminal Sogoba Millipack 0,2 µ



8609035

Joint silicone 1/4 de raccord PP pour filtre terminal Sogoba Millipack 0,2 µ



941031334

Raccord rapide laiton 24/100 mâle pour filtre terminal de marque Anios et autres



941031336K

Raccord rapide laiton 22/100 femelle pour filtre terminal de marque Anios et autres



203TAP24MN

Raccord rapide laiton 24/100 mâle pour filtre terminal de marque Pall



203TAP22FN

Raccord rapide laiton 22/100 femelle pour filtre terminal de marque Pall

шшш.soqoba.com

Pièces détachées pour commandes électronique (anciens modèles SOGOBA)

modeles	SOGOBA)	
	Référence	Désignation
	1CID500	Cellule électronique 12 V 5 fils (anciens modèles)
	1TB1012	Alimentation 12 volts pour cellule électronique Sogoba (anciens modèles)
	86EVI38	Électrovanne nylon MM - 3/8" - 24v (Modulo)
	86EVI3812	Électrovanne nylon MM - 3/8" - 12v (Modulo)
	86EVI12	Électrovanne nylon MM - 1/2" - 24v - Distribution d'eau sur auges chirurgicales Sogoba (anciens modèles)
	86EVI1212	Électrovanne nylon MM - 1/2" - 12v - Distribution d'eau sur auges chirurgicales Sogoba (anciens modèles)
100	1CISCAP13	Oeilleton plastique pour cellule 16 mm (anciens modèles)
(0)	410EIL.METAL	Porte -cellule Sogoba (anciens modèles)
	41EQCEL	Équerre de fixation Sogoba (anciens modèles)
	41EQ.FIX.CEL	Élément de maintien pour fixation de la cellule (anciens modèles)

Pièces détachées pour commandes électronique (Robinetterie hospitalière pour vasque)

	Référence	Désignation
A	1EVUFO	Électrovanne avec pilote plastique interne pour robinetterie ÉLISA
A	1CIUF01	Cellule Infrarouge pour robinetterie ÉLISA avec contacts sec de marche forcée et d'arrêt forcé

Solutions pour la distribution de savons et SHA

Pratiques et fonctionnels, les rails aluminium sont disposés au-dessus des auges chirurgicales pour la distribution de savons et SHA. Les distributeurs de produits sont fixés sur des platines démontables sans outils qui peuvent être disposées sur toute la longueur du rail.



Le nettoyage est simplifié et l'éventuel surplus de savon tombe dans la cuve de l'auge chirurgicale.

Les platines nues permettent l'adaptation de tous les distributeurs de produits manuels du marché.

Solutions pour la distribution de savons et SHA

Rail Aluminium pour auge et lavabos de soins

kali Aluminium pour auge er lavabos de soins		
	Référence	Désignation
5	RAILLAV	Rail et accessoires de fixation/finitions pour lave-mains - L = 500 mm
	RAIL1P	Rail et accessoires de fixation/finitions pour auge 1 poste - L = 1000 mm
	RAIL2P	Rail et accessoires de fixation/finitions pour auge 2 postes - L = 1500 mm
	RAIL3P	Rail et accessoires de fixation/finitions pour auge 3 postes - L = 2000 mm

Accessoires pour rail aluminium

Accessores pour fuit diominioni		
	Référence	Désignation
	DIST1POLY	Distributeur de savon (cartouche Airless) pour rail sur auge polyester - Pour dosseret épaisseur 8 cm
	DIST1CORIAN	Distributeur de savon (cartouche Airless) pour rail sur auge Corian®
	DIST2POLY	Platine sans perçages pour rail et distributeur de savon toutes marques sur auge polyester - Pour dosseret épaisseur 8 cm
	DIST2CORIAN	Platine sans perçages pour rail et distributeur de savon toutes marques sur auge Corian®
NA NA	DIST5POLY	Distributeur de savon Inox autoclavable flacon carré 500 mL (type HiBiSCRUB) pour rail sur auge polyester - Pour dosseret épaisseur 8 cm
	DIST5CORIAN	Distributeur de savon Inox autoclavable flacon carré 500 mL (type HiBiSCRUB) pour rail sur auge Corian®
	908800333	Griffe universelle pour fixation sur rail
-		



PANIERBLEURAIL

Panier brosse bleu pour rail

Accessoires muraux déportés sur auge

Accessoires muraux deportes sur auges		
	Référence	Désignation
	DIST3POLY	Platine avec distributeur universel (cartouche Airless) de savon à placer au dessus de l'auge pour auge polyester - Pour dosseret épaisseur 8 cm
	DIST4POLY	Platine sans perçages à placer au dessus de l'auge pour distributeurs de savon toutes marques sur auge polyester - Pour dosseret épaisseur 8 cm

Distributeurs manuels de savon

Référence	Désignation
90438220	Support savon à coude inox pour cartouche Airless (à fixer au mur)
9094367	Support savon à coude Inox autoclavable flacon carré 500 mL pour flacon carré type HiBiSCRUB (à fixer au mur)
9091176	Support savon à coude PVC pour flacon rond (jusqu'à épuisement des stocks - à fixer au mur)

Pièces détachées pour distributeur de savon électronique (anciens modèles MODULO)

Référence	Désignation
52MODULOB	Canne de distribution de savon pour Modulo (Bouchon Rouge - Bétadine / Blanc - Savon doux / Bleu - Hibiscrub)
86EVI3812	Électrovanne nylon 3/8″ - 12v
1TB1012	Alimentation 12 volt pour cellule électronique Sogoba

Distributeurs manuels de papier et accessoires

Référence	Désignation
90438331.0	Distributeur manuel de papier à usage unique pour le séchage des mains par tamponnement
904PAPIER	Recharge de papier pour distributeur manuel de papier à usage unique

Alimentation en eau

Flexibles d'alimentations PEX

riexibles a dilmentations PEX		
	Référence	Désignation
for to	861997-1FFE	Flexible PEX D8 - 1/2" - L = 500mm droit- droit FF résistant aux chocs thermiques et chlorés
-	861997-1FFEC	Flexible PEX D8 - 1/2" - L = 500mm droit- coudé FF résistant aux chocs thermiques et chlorés
	861997-1FFHC	Flexible PEX D8 - 1/2" - L = 800mm droit- coudé FF résistant aux chocs thermiques et chlorés
·	861997-1FFJC	Flexible PEX D8 - 1/2" - L = 1000mm droit- coudé FF résistant aux chocs thermiques et chlorés

Kits d'alimentation

1415 a difficultation		
	Référence	Désignation
	ECAPREF1P	Ensemble de préfiltration avec système ECA sans clapets pour auge chirurgicale 1 poste (protection des filtres terminaux)
	ECADIST1P	Kit de distribution d'eau anti-retour avec système ECA sans clapets pour auge 1 poste
	PREFILTRAT 1 PBJ	Ensemble de préfiltration 1 µ pour auge chirurgicale 1 poste (protection des filtres terminaux)
2-6-1	PREFILTRAT2PBJ	Ensemble de préfiltration 1 µ pour auge chirurgicale 2 postes (protection des filtres terminaux)
5-4-3 TILL	PREFILTRAT3PBJ	Ensemble de préfiltration 1 µ pour auge chirurgicale 3 postes (protection des filtres terminaux)
	DISTRIBUT1PBJ	Kit mitigeur avec clapets contrôlables et distribution de l'eau pour auge 1 poste et lave-mains médical
	DISTRIBUT2PBJ	Kit mitigeur avec clapets contrôlables et distribution de l'eau pour auge 2 postes d'eau
- - 111	DISTRIBUT3PBJ	Kit mitigeur avec clapets contrôlables et distribution de l'eau pour auge 3 postes d'eau

Accessoires pour alimentation

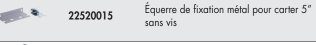
	Référence	Désignation
P	13EB901AFQ-NEG	Électrovanne bistable 6V - 1/2" - MM
	898228-1FF	Raccord à écrou tournant FF - 1/2" - 1/2"

Accessoires pour alimentation

7 tatasas nos post annientanon		
	Référence	Désignation
	898185-8GL	Clapet anti-pollution NF - Coudé - MF - 3/4" - 3/4"
	8981020-3G	Mitigeur thermostatique MM - 3/4" - avec clapets anti-retour et sécurité anti-brûlure
	8981020-3GS	Mitigeur thermostatique FF - 3/4" - sécurité anti-brûlure
	8984000-8G	Réducteur de pressions réglable Série 4000 - MF - 3/4"

Filtration

Carters de filtrations et accessoires		
	Référence	Désignation
	23M601D	Carter 9"3/4 - 3/4" FF pour préfiltration sous auge
	23MF43	Équerre de fixation métal pour carter 9"3/4 (jusqu'à 8 bar - 50 °C)
A	2343930	Clé de démontage pour carter 9"3/4
		Carter 5" - 1/2" FF - Inserts laiton - Pour



- 50 °C)

préfiltration sous lave-mains (jusqu'à 8 bar



	CARTERHT	Carter 9"3/4 - 1/2" FF pour préfiltration avec hautes températures (jusqu'à 8 bar - 70 °C)
--	----------	--

CLECARTERHT	Clé de démontage pour carter 9"3/4 haute température
-------------	--

Cartouches de préfiltration

2252050

cariouches de premiranon		
	Référence	Désignation
	225PM01934	Cartouche de filtration sous auge 9" 3/4 - 1 µ pour ensemble référence PREFILTRAT 1PBJ, PREFILTRAT2PBJ et PREFILTRAT3PBJ

Cartouches de préfiltration

Référence	Désignation
225PM1-05	Cartouche de filtration sous auge 5" - 1 µ pour ensemble référence PREFILTRATL (lave- mains médicaux)
CARTOUCHEHT	Cartouche de filtration sous auge 9" 3/4 - 1 µ spéciale carter haute température

Cartouches de filtration terminale

Référence	Désignation
2MSP633LOT	Cartouche de filtration terminale absolue Sogoba Milipack - 0,2 µ
203AQ14F1S	Cartouche de filtration terminale absolue 14 jours - 0,2 μ - Sortie droite
203AQ31F1S	Cartouche de filtration terminale absolue 31 jours - 0,2 µ - Sortie droite
203AQ14F1R	Cartouche de filtration terminale absolue 14 jours - 0,2 µ - Sortie douchette
203AQ31F1R	Cartouche de filtration terminale absolue 31 jours - 0,2 μ - Sortie douchette

Evacuations

Siphons et accessoires pour auges chirurgicales

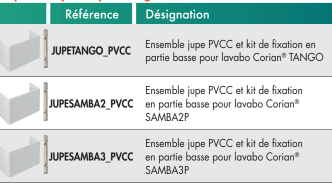
Siphons et accessoires pour auges chirurgicales		
	Référence	Désignation
	SVERREAUGE	Siphon PEHD à culot en verre autoclavable Ø 40 mm pour auge chirurgicale - Sortie Ø 50 mm
000	JOINT50M	Joint à lèvre Ø 50 mm pour siphon PEHD à culot en verre Ø 40 mm
	896531160	Siphon sans garde d'eau Ø 40 mm avec coude
N	SOCCLUSION	Siphon hospitalier Ø 40 mm à occlusion (possibilité de fermeture manuelle)
-5	89544551C	Siphon en PP à culot démontable Ø 40 mm
	896579313	Tube réglable 1″ 1/2 - Ø 40 mm pour siphon Ø 40 mm
	8965SP231	Bonde Ø 40 mm pour quae chiruraicale

Siphons et accessoires pour lavabos de soins et lave-mains

	Référence	Désignation
	SVERRELAV	Siphon PEHD à culot en verre autoclavable Ø 32 mm pour lave-mains médicaux - Sortie Ø 40 mm
000	JOINT40M	Joint à lèvre Ø 40 mm pour siphon PEHD à culot en verre Ø 32 mm
	896531160	Siphon sans garde d'eau Ø 32 mm avec coude
-5	89544551A	Siphon en PP à culot démontable Ø 32 mm
	895L262SAS	Bonde Ø 32 mm pour lave-mains et lavabos de soins

Jupes

Jupes complètes pour auges en Corian®



Jupes seules pour auges en Corian®

Référence	Désignation
311-JUPTANGO	Jupe seule en partie basse pour lavabo Corian® TANGO
311-JUPSAMBA	Jupe seule en partie basse pour lavabo Corian® SAMBA2P
311-JUPSAMBA3	Jupe seule en partie basse pour lavabo Corian® SAMBA3P

Réparation

Réparation des auges en matériaux Corian®

	Référence	Désignation
A	KITREPAR-CORIAN	Kit de réparation pour auge Corian® composé d'un pistolet spécifique, d'une cartouche de colle spéciale Corian® et d'une canule de mélange

Réparation des auges en matériaux Polyester

	Référence	Désignation
A	KITREPAR-POLY	Kit de réparation pour auge en polyester composé de pate de Gel coat sanitaire antibactérienne, durcisseur gel coat et de papiers à poncer (3 grains différents)
A	KITREPARMAEVAII	Kit de réparation pour lave-mains MAEVAII composé de pate de Gel coat sanitaire antibactérienne, durcisseur gel coat et de papiers à poncer (3 grains différents)

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE SOGOBA

Les présentes conditions générales de vente s'appliquent dans leur intégralité à toutes nos ventes et prestations sans distinction nonobstant toute stipulation, conditions ou documents commerciaux de quelque nature qu'ils soient.
L'acceptation des présentes conditions générales de vente sans réserve ni exception constitue donc de notre part une cause essentielle et déter

L'acceptation des presentes conditions generales de vente sans reserve ni exceptation constitue aonc de notre part une cause essentielle et determinante de notre acceptation et de l'exécution des commandes du Client. Le fait de passer commande ou de prendre livraison emporte de plein droit pour le Client renonciation à l'application de tout document ou convention antérieure, de toute autre clause et condition de quelque nature qu'ils soient et notamment de ses conditions générales d'achats sauf acceptation expresse et écrite. La langue de nos relations avec nos clients est le français. Seuls les documents dans cette langue font foi.

Commandes

Les commandes qui nous sont remises ou transmises ne deviennent définitives que lorsqu'elles ont fait l'objet d'un accusé de réception aeninives que iorsqu'eiles on rair i objer à un accuse de reception ou après acceptation tactie résultant de leur début d'exécution. En cas d'établissement de devis, la commande ne deviendra définitive qu'après acceptation expresse du Client.
Il appartient au Client de vérifier les spécificités, quantités et dimensions des produits qu'il commande ainsi que leur désignation et référence. En cas de litige, seule la référence tait foi.

rence. En cas de linge, seute la reterence fait roi.

Toute annulation de commande qu'elle soit totale ou partielle, et toute
demande de modification sans accord préalable et express de notre
part entraînera la facturation pure et simple de la contre-valeur de la
commande nititale à titre de dommages et intérêts à moins que nous
ne préférions l'exécution forcée de la dite commande.

Toute commande ayant fait l'objet d'un devis ou devant faire l'objet
d'una faitestion préside pas pursages attentes est à la papulée.

d'une fabrication spéciale ne pourra en aucun cas être annulée ou modifiée et entraînera sa facturation pure et simple, même en cas de refus par le client de prendre livraison. L'acceptation des commandes retus par le client de prendre livraison. L'acceptation des commandes pourra être subordonnée à un minimum de produits ou de prestations ou au paiement anticipé de tout ou partie de la commande. Nous nous réservons la possibilité de refuser toute commande présentant un caractère anormal ou qui traduirait une demande hors de proportion avec les besoins ou les capacités financières du Client. le Client nous reconnaît le droit d'apporter à nos modèles et à nos fabrications ainsi qu'à nos prestations toutes modifications que nous jugerions opportunes, ou qui seraient justifiées par les nécessités de la production, sans obligation d'appliquer ces modifications aux modèles ou aux fibrications livrés ou en commande sans qu'il puisse nous en être tenu riaueur pour quelaue cause auc es soit.

nous en être tenu rigueur pour quelque cause que ce soit. Lorsque le Client ne peut justifier d'un crédit suffisant ou que nous considérons que son crédit se détériore, en cas de procédures collec-tives ou similaires comme en cas d'incident de paiement, nous nous réservons le droit soit d'exiger le paiement anticipé total ou partiel à la commande ou avant sortie d'usine, et même après livraison partielle. À défaut, nous sommes autorisés à annuler tout ou partie des commandes en cours sans que le Client puisse se prévaloir d'un préjudice.

Normes
Nos produits, fabrications et matériels sont conformes aux normes
générales en vigueur. Sauf exigences particulières mentionnées expressément lors des commandes ou de l'acceptation de nos devis, les
tolérances en usage dans la profession s'appliquent à nos produits et fabrications.

et raprications.

Notre catalogue, qui seul fait foi, décrit plus précisément les spécifi-cités, caractéristiques techniques de fabrication et d'utilisation,

ainsi que les qualités des produits et prestations standards. Nous nous réservons le droit d'apporter à ces modèles, à nos fabrications et à nos prestations toutes modifications que nous jugerions opportunes, ou qui seraient justifiées par les nécessi-tés de la production, sans obligation d'appliquer ces modifica-tions aux modèles ou aux fabrications livrés ou en commande.

tions aux modèles ou aux fabrications livrés ou en commande. Nous nous réservons la possibilité d'arrêter à tout moment la vente de tel ou tel modèle ou l'exécution de telle ou telle prestation, sans qu'il puisse nous en être tenu rigueur sous quelque forme que ce soit. Le Client s'oblige expressément à porter à notre connaissance les normes spécifiques ou les contraintes particulières qui pourraient s'appliquer au produit, fabrication et prestations qu'il commande à raison de l'utilisation qu'il souhaite en faire ou à l'usage auquel il le destine. Si ces précisions ne sont pas expressément et clairement mentionnées dans la commande ou le cahier des charges qui a pu nous être transmis, nos devis sont établis sur la base de nos produits standards et nos prestations exécutées suivant des normes standards, ce qui est expressément acceptés par le Client. Celui-ci s'oblige de même à porter à notre connaissance toutes modifications qui interviendraient postérieurement à la vente et seraient susceptibles à quelque titre que ce soit de nous concerner dans l'utilisation des produits ou matériels ce soit de nous concerner dans l'utilisation des produits ou matériels vendus ou fabriqués.

Il s'engage enfin à nous faire connaître les problèmes de toute nature (incidents, accidents, réclamations...) à raison en autre de la mise en oeuvre, de l'utilisation, des normes et changements de normes dont il pourrait avoir connaissance avant ou après la vente.

Les prix correspondent au tarif et aux conditions en vigueur au jour de la commande et s'entendent hors taxes, hors frais d'emballage et de transfert. En passant commande, le Client reconnaît avoir eu connaissance de ce tarif qui pourra lui avoir été communiqué par tout moyen (circulaire, catalogue, publicité, courrier, fax, mail, télé-phone...). En cas de contestation, il lui appartiendra de prouver que nous nous sommes refusé à les lui communiquer. Le cas échéant, les prix ne sont valables que pour la durée précisée dans l'offre commer-ciale, la confirmation de la commande ou les conditions particulières. Tous nos prix s'entendent sauf convention particulière et expresse pour des marchandises ou des produits sous-traités, pris en nos usines ou départ de nos usines

depart de nos usines. En cas de variations des données économiques, nous nous réservons le droit de réviser nos prix, le Client étant en droit de refuser cette modification et d'annuler sa commande, dans les 48 heures de la précision du nouveau prix, sans frais à sa charge et sans qu'il puisse réclamer une indemnisation quelconque.

Paiement

Paiement
Nos factures sont payables à 30 jours sauf mention contraire sur nos offres. Elles sont payables à notre siège social quels que soient le mode de paiement, le lieu et le mode de livraison. Le paiement complet ou le versement d'un accompte pourra être exigé à la commande et systématiquement à l'ouverture de compte client.
Conformément à la loi nº 92.1442 du 31.12.1992, tout retard de paiement, entraînera de plein droit à partir de l'échéance et sans mise en demeure préalable le paiement de pénalliés de retard dont le montant sera de 0,50 % par 10 jours de retard sans préjudice de la clause pénale prévue ci-après, ainsi que l'application d'une indemnité forfaitrie pour frais de recouvrement d'un montant de 40 Euros [Directive européenne 2011/7 du 16.02.2011, loi 2012-387 du 22.03.2012 et décret 2012-1115 du 02.10.12]. Aucun escompte n'est accordé pour paiement anticipé.

En cas de paiement par traites, celles-ci doivent être retournées et acceptées sous quinzaine de leur expédition. À défaut, nous nous réservons le droit de faire dresser protêt faute d'acceptation.

réservons le droit de taire dresser profêt faute d'acceptation. Le défaut de paiement d'une seule facture à l'échéance ou le retard d'acceptation des traites rend immédiatement exigible, de plein droit et sans mise en demeure, le paiement de toutes les autres factures, même si elles font l'objet de traites en circulation ainsi que celui de toutes les commandes même en cours d'exécution. En outre, nous nous réservons également le droit de suspendre ou d'annuler les ordres en cours sans préjudice de tout autre recours en cas de non acceptation des traites ou en cas de défaut de règlement. Lorsque nous considérons que le crédit du Client se détéroire nous nous réservons le droit, même après livraison partielle d'une compous réservons le droit, même après livraison partielle d'une comnous réservons le droit, même après livraison partielle d'une com-mande, d'exiger du Client des garanties que nous jugerons conve-nables en vue de la bonne exécution des engagements pris. Le refus d'y satisfaire nous donne le droit d'annuler tout ou partie du marché. a y sanstaire nous aonne le aroin a annuier rour ou parite au macrie. En cas de non paiement à son échéance d'une somme dont serait redevable le Client ou le donneur d'ordre, les matériaux ou matériels en notre possession à cette date deviendront le gage de notre société quelles que soient les causes de la remise desdits matériaux ou matériels (sous-traitance, ordre de fabrication...) qu'il y ait ou non relation

entre la remise de ces derniers et la somme non payée. Un litige ou une difficulté même admise par nous sur une partie des marchandises ou des prestations ayant fait l'objet d'une facture n'auto-rise pas le Client à bloquer l'intégralité du prix de cette facture ni des factures relatives à d'autres commandes.

le Client s'oblige au contraire à régler le montant facturé à leur échéance, sous déduction le cas échéant et avec notre accord expres,

du montant en litige. L'ensemble des frais de recouvrement (frais de banque, protêt, timbres, frais de procédure...) reste à la charge de le Client.

De même, les sommes recouvrées par voie contentieuse, amiable ou judiciaire, seront majorées conformément aux dispositions des articles 1152 et 1226 du Code Civil d'une indemnité égale à 15 % de leur montant à moins que nous ne sollicitions la réparation de l'entier préjudice subi.

Detais de Invraison

Nos ventes et prestations sont conclues sous réserve des possibilités de fabrication, d'approvisionnement et de transport ; les délais de livraison ne sont mentionnés qu'à titre indicatif.

Tout événement échappant à notre contrôle (cas de force majeure, ou

rous evenement ecnappant a notre control cas de torce majeuro, a en cas d'épidémies, lock-out, grève, fait de tiers, difficulté d'approvi-sionnement, difficulté de transport...) ou la survenance de tout fait ou évènement empêchant, retardant ou rendant même simplement plus onéreux ou impossible nos engagements constitue une cause de sus-pension ou de résiliation de nos obligations sans pouvoir donner lieu à dommages et intérêts. De convention expresse tous ces événements

sont assimilés par les parties à des cas de force majeure. Au cas où le cas de force majeure ou assimilé perdurerait, après un délai de deux mois, tant nous-mêmes que le Client pourrait annuler purement et simplement la commande sans que l'autre partie puisse

exiger une quelconque indemnité. La non expédition dans les délais ou le retard ne peut donner lieu à La non expedition dans les aelais ou le retard ne peut aonner lieu a indemnisation et ne peut remettre en cause les livraisons ullérieures. De même, aucune résiliation ne pourra être sollicitée par le Client si elle n'est pas précédée d'une mise en demeure par lettre recommandée avec accusé de réception nous notifiant l'obligation d'exécuter la commande dans un délai de un mois. Ladite mise en demeure ne pourra en tout état de cause être val ablement effectuée avant l'expiration d'un délai de un mois à compter de la date de livraison prévue.

Livraison

Pour l'expédition des produits ou des commandes comme pour la ré-ception des produits ou matériaux, nous n'intervenons vis-à-vis des transporteurs et commissionnaires que comme mandataire du Client. À défaut de la mention de cette qualité sur les lettres de voiture ou les documents de transport, le Client accepte que nous le mentionnions expressément.

expressement.
Sauf accord express et écrit, les commandes sont livrées départ de nos usines ou entrepôts ou mises à disposition en nos usines ou entrepôts. Le transfert des risques se fait donc au point de livraison défini à l'alinéa ci-dessus nonobstant la clause de réserve de propriété convenue par ailleurs entre les parties.
Nous nous réservons expressément le droit, ce qui est expressément

accepté par le Client, de procéder à des livraisons partielles, avec l'établissement d'une facture relative à cette livraison partielle, le Client n'étant tenu au règlement qu'au prorata des produits comman-

Client n'étant tenu au règlement qu'au prorata des produits comman-dés mais livrés partiellement.

Nous veillons tout particulièrement lors de la livraison à contrôler les quantités et qualités des productions ou marchandises livrées ainsi qu'à leur conditionnement. Les produits livrés sont accompagnés de bordereaux et le cas échéant des documents légaux les concernant. Lors de la réception des expéditions, il appartient au Client de vérifier qu'il ne manque pas de colis, qu'il n'y a pas de détérioration des marchandises ou des manquants; dans le cas contraire, le Client ou le réceptionnaire doit notifier, dans les formes et les délais légaux, toutes réserves ou réclamations au transporteur, sous pleine d'éxplusion de réserves ou réclamations au transporteur, sous pleine d'exclusion de garantie en cas de détérioration ou de manque en nous adressant un double de la réclamation. Les mêmes obligations s'imposent lorsque

nous livrons par nos propres moyens. Sans préjudice des dispositions à prendre vis-à-vis du transporteur, les réclamations sur les vices apparents ou sur la non conformité des produits livrés par rapport aux produits commandés ou au bordereau d'expédition doivent être formulées par écrit dans les huit jours de la livraison et, en tout état de cause, avant toute utilisation. Ces réclamainvalsori et, en lour etar de cuses, avant noure unissainor. Ces rectants tions ne sont prises en compte que si elles ne sont pas imputables au transport, au chargement ou au déchargement ainsi qu'au stockage. Les retours de marchandises ou matériels doivent faire l'objet de l'accord préalable de notre part. Toute marchandise ou matériel réexpédié en «port-dü» sera systématiquement refusé et ne pourra donner lises à une processe de la contraction de la contr

ale en « porrau » sera systematiquement retuse et ne pourra aonner lieu à un avoir.

Le refus par le Client de prendre livraison des commandes complètes ou partielles nous permet de procéder ou faire procéder au stockage des produits dans les conditions qui nous sembleront les plus opportunes, le stockage s'effectuant aux frais, risques et périls du Client.

Les produits sont livrés conditionnés suivant les moyens que nous jugeons les plus appropriés.

Réserve de propriété

Les matériels ou marchandises livrés restent notre propriété sans exception ni réserve jusqu'au paiement effectif, définitif et intégral du prix en principal et accessoires, y compris le cas échéant les intérêts de retard. Les paiements partiels s'imputeront sur les ventes les plus

Toutefois, la responsabilité des matériels ou des marchandises et de leur conservation est transférée au Client, dès la livraison, qui devra les assurer à ses frais et prévoir notre subrogation dans tous ses droits. les assible à ses mars prevain infine subordonnée à la production d'un justificatif de cette assurance. Le Client veillera à ce que l'identification de nos fournitures reste tou-

jours possible. A défaut de pai lous possible. A défaut de paiement à la date d'exigibilité de toute somme due er vertu du contrat de vente, comme en cas d'inexécution de l'un quel conque des engagements de le Client, le contrat de vente sera résolu de plein droit, huit jours après une simple mise en demeure par lettre recommandée, resté sans effet et nous pourrons reprendre sans autre formalité les matériels ou marchandises

clause s'appliquera immédiatement en cas de procédure col-

Dans tous les cas, le Client sera redevable de dommages et intérêts et, en tout état de case, les sommes et acomptes versés nous resteront acquis au besoin à titre de dommages et intérêts complémentaires.

Le Client sera tenu de s'opposer par tous les moyens de droit aux prétentions que des tiers pourraient être amenés à faire valoir sur les biens vendus par voie de saisie, confiscation, procédure équivalente

ou tout action d'appropriation. Le Client n'est autorisé à revendre ou à utiliser les produits ou mar-chandises transformés ou non que pour notre compte et nous délègue dès à présent toute créance à naître de la revente des matériels ou marchandises transformés ou non, jusqu'à due concurrence des sommes nous restant dues.

Garantie

Les produits sont vérifiés dans nos usines tant en qualité qu'en quantité avant leur expédition. Nous veillons tout particul ièrement à leur

tité avant leur expedition. Nous veillons tour parricui ierement a leur emballage.

A défaut de mentions écrites sur nos catalogues, nous ne somme tenus qu'aux conditions et délais de la garantie légale.

Pour les produits et matériaux qui ne sont pas conçus ou fabriqués par nos soins, notre garantie se limite à celle proposée par le fabricant.

Nous ne garantissons que la conformité des produits à nos spécifications ou aux spécifications de fabrication précisées dans notre devis lorsqu'il a donné lieu à confirmation expresse.

Notes acresticaet de convention expresse.

lorsqui il a conne ileu a contrimation expresse.

Notre garantie est, de convention expresse, limitée à la fourniture des produits non livrés ou livrés en qualité insuffisante ou au remplacement des produits présentant des défauts ou des vices cachés, à l'exclusion des trais de main d'oeuvre notamment de pose et de dépose, des frais de retour et des frais d'emballage.

Elle ne peut donner lieu à une reprise des produits ou matériels, à un remboursement même partiel ou à une indemnisation à quelque titre que ce soit.

Notre garantie ne couvre jamais les vices pouvant affecter les matériaux, produits et matériels donnés en sous-traitance, le donneur d'ordre restant responsable tant vis à vis des tiers que de nous-mêmes

des dommages causés par ses marchandises. Le Client ou le donneur d'ordre ne pourra exiger que cette fourniture ou ce remplacement et renonce expressément à toute autre action à

notre encontre, notamment en dommages et intérêts. En tout état de cause, notre garantie cessera de jouer si les produits ont été utilisés de manière anormale ou en cas de mauvais entretien ou de mauvaise installation non conforme aux règles de l'art, aux DTU ou à nos instructions

Notre garantie n'est jamais due si le client ou le donneur d'ordre n'a pas porté à notre connaissance les normes spécifiques ou les contraintes particulières qui s'appliqueront au produit.

Propriété intellectuelle

Nous revendiquons la propriété intellectuelle et matérielle de nos pro-Nous reventuquons la proprime l'interiorine en indiente le de las produits, fabrications et prestations, de tout document, documentation, étude, formulation, fiche de spécification, type échantillon..., protégé ou non au titre de la législation sur la propriété intellectuelle (marque, brevet, modèle, dessin, logiciel, savoir-faire...) fabriqués, établis ou remis, soit à titre gracieux, soit à titre onéreux à un tiers, qu'il soit acheteur éventuel ou non. La remise des documents est toujours faite à titre préserve la les pouvents être utilités à d'autre fire que alle pour titire précaire. Ils ne peuvent être utilisés à d'autres fins que celles pour lesquelles ils ont été confiés, ni reproduits, ni communiqués à des tiers sans consentement explicite et écrit de notre part. La vente de nos produits n'autorise pas le Client à faire usage de nos

La vente de nos produits n'autorise pas le Client à faire usage de nos marques ni de nos autres droits de propriété intellectuelle. Les montages d'usine et les outillages destinés à l'exécution des fabrications spéciales ou non restent notre propriété intellectuelle et matérielle même si une participation a été demandée au Client au moment de la passation de sa commande. Le fait de passer commande vaut expressément et irrévocablement l'acceptation que la présente clause prévaut sur tout autre clause, condition ou stipulation contraire contenus dans les documents de le Client et notamment dans ses conditions générales d'achat.

Différends

Nos ventes et prestations sont uniquement soumises au droit français à l'exclusion de tout autre système juridique et de toute convention ou accord international.

A défaut de règlement amiable dans le mois de leur survenance, tous les litiges auxquels pourront donner lieu nos ventes et prestations notamment au sujet de leur formation ou de leur exécution sera de la compétence exclusive du Tribunal de Commerce du ressort de notre siège social auquel les parties à la vente attribuent compétence exclusive même en cas de pluralité de défendeurs, d'appel en cause ou en garantie

шшш.soqoba.com

NOS ACTIVITÉS

Conception et commercialisation d'une large gamme de lavabos médicaux (lavabos aseptiques), lavabos chirurgicaux et de soins infirmiers.



Développement de stations de traitement des effluents liquides à risques pour les laboratoires, services mortuaires, réanimation des services de dialyse (à risques infectieux) et pour les services de médecine nucléaire, curiethérapie, laboratoires de préparation des solutions d'injection.

Création et développement de système de surveillance intelligente et de maintenance automatisée des installations sanitaires ECS bouclées (concept breveté auto-nettoyant GRK NET) dans le cadre de la lutte contre la prolifération de la bactérie Legionella dans les réseaux d'eau.

Une équipe technique et un réseau commercial à votre service



ZI Les Paluds 42 Rue de Lenche 13685 Aubagne Cedex

Tél.: +33 (0) 4 42 70 09 19 Fax: +33 (0) 4 42 72 60 92

contact@sogoba.com www.sogoba.com



Sur le terrain



Tél.: 06 73 88 96 44 Fax: 03 22 26 48 52

nathan.guareschi@sogoba.com

Votre contact pour les départements : 08, 10, 14, 18, 21, 22, 25, 27, 28, 29, 35, 36, 37, 39, 41, 44, 45, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 67, 68, 70, 72, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 85, 86, 88, 89, 90, 93, 95

Export : Belgique, Réunion, Île Maurice,



2 Elsa GUARESCHI

Tél.: 06 28 67 83 25 Fax: 04 42 72 60 92 e.guareschi@sogoba.com

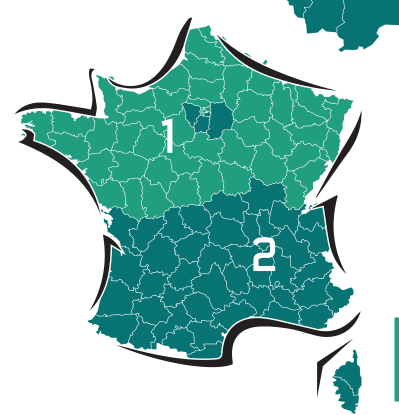
Votre contact pour les départements : 01, 02A, 02B, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 19, 20, 23, 24, 26, 30, 31, 32, 33, 34, 38, 40, 42, 43, 46, 47, 48, 63, 64, 65, 66, 69, 71, 73, 74, 81, 82, 83, 84, 87, 91, 92, 94

Export : Afrique et Antilles.



Véronique ROOS

Tél.: +33 (0)4 42 70 09 19 Fax: +33 (0)4 42 72 60 92 veronique.roos@sogoba.com



Service Après-Vente sav@sogoba.com

Les autres sociétés du groupe :





