

SANITAIRES HOSPITALIERS · RÉSEAUX D'EAU · FILTRATION

+10

NOUVEAUTÉS DANS CE
CATALOGUE

S O G O B A

MAÎTRISE DES FLUIDES SANTÉ

SOGOBA

MAÎTRISE DES FLUIDES SANTÉ

◇ Une équipe à votre écoute

Nous pensons qu'un accompagnement et un suivi efficaces sont essentiels pour la réussite de votre projet. C'est pourquoi nous mettons à votre disposition une équipe dédiée pour vous assister lors de chaque étape, de la conception à la fabrication. Nous vous assistons dans la définition de vos besoins, la planification, la mise en place et le suivi de votre projet jusqu'à sa réalisation finale. Nous sommes à votre écoute pour répondre à vos questions et pour vous conseiller dans vos décisions. Nous veillons également à maintenir un lien de confiance et de transparence.

◇ Expertise en solution santé

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 médicaux, cabinets vétérinaires et établissements médicaux sociaux. Avec une expertise développée au fil des années, nous offrons une gamme complète de produits adaptés à vos besoins. Nous sommes ravis de vous accompagner à chaque instant dans votre pratique de l'hygiène des mains et de vous proposer des produits de qualité supérieure.

La volonté de mettre l'innovation au cœur de notre stratégie répond à notre ambition de devenir un des acteurs clés des futures évolutions technologiques.

Vous découvrirez dans ce catalogue nos solutions qui répondent à vos problématiques du quotidien :

- *Hygiène des environnements maîtrisés*
- *Prévention des infections liées à l'eau*
- *Confort d'utilisation et ergonomie*
- *Économies d'eau et d'énergie*
- *Sécurité*



Concevoir des solutions de qualité pour la maîtrise des fluides.



Les packagings sont en carton recyclé



Les photos sont non-contractuelles

En tant qu'acteur industriel, SOGOBA innove régulièrement et s'investit auprès d'associations rassemblant les professionnels qui traitent les problématiques microbiologiques et sanitaires dans les réseaux d'eau à l'intérieur des bâtiments.

Les nouveaux concepts tels que les solutions SOGTIMER et SOGEASY témoignent de notre volonté de proposer des solutions toujours plus performantes à nos clients.

“ Nos valeurs sont l'exigence, l'esprit d'une équipe à taille humaine, la création de richesse et la pérennité. ”

SOGOBA

DES MATÉRIAUX DE QUALITÉ

◆ Fabrication

Les lave-mains, lavabos de soins et auges chirurgicales SOGOBA sont fabriqués en résine de synthèse minérale Corian® ou en polyester armé de fibres 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.

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

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

◆ Caractéristiques de matières :

Le Gel Coat sanitaire 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. Il est un excellent anti-bactérien et nous l'utilisons pour la fabrication de nos lavabos SOGOBA pour réduire l'activité bactérienne à 99.99%. Il a été testé en présence de bactéries de type Escherichia coli et Staphylococcus aureus.

Le Corian® se compose d'environ 1/3 de résine acrylique 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. Sa résistance aux produits chimiques et agents tachants a également été mise à l'épreuve avec de très nombreux produits : Bétadine®, eau oxygénée, éosine, détartrant, acide acétique, Surfa'safe...



SOGOBA RESTONS CONNECTÉS

♦ Sur notre site, vous pouvez retrouver :



Les fiches produits
et techniques



Les objets BIM
en format .ifc



Le catalogue en version
numérique



Les descriptifs CCTP



Les schémas, notices
d'installation et d'entretien



Les actualités

... ou nous contacter via le formulaire dédié !

RENDEZ-VOUS SUR
WWW.SOBOBA.COM



RETROUVEZ-NOUS SUR
NOS RÉSEAUX SOCIAUX





- ① Auge chirurgicale TAOS 2 Postes - Réf. TAOS2P8 - p.9-10 ·
- ② Robinetterie col de cygne acier inoxydable grand modèle - Réf. 52BI002 - p.26 ·
- ③ Rail - Réf. RAIL2P - p.39 · ④ Platine sans perçage avec distributeur de savon client - Réf. DIST2POLY - p.40 ·
- ⑤ Distributeur de savon - Réf. DIST1POLY - p.40 · ⑥ Kit complet SOGEASY - Réf. 52KCE7.2P-A - p.29-30

SOMMAIRE

Appareils sanitaires spéciaux
pour blocs opératoires

8



Appareils sanitaires spéciaux
pour autres services de soin

18



Accessoires complémentaires

24



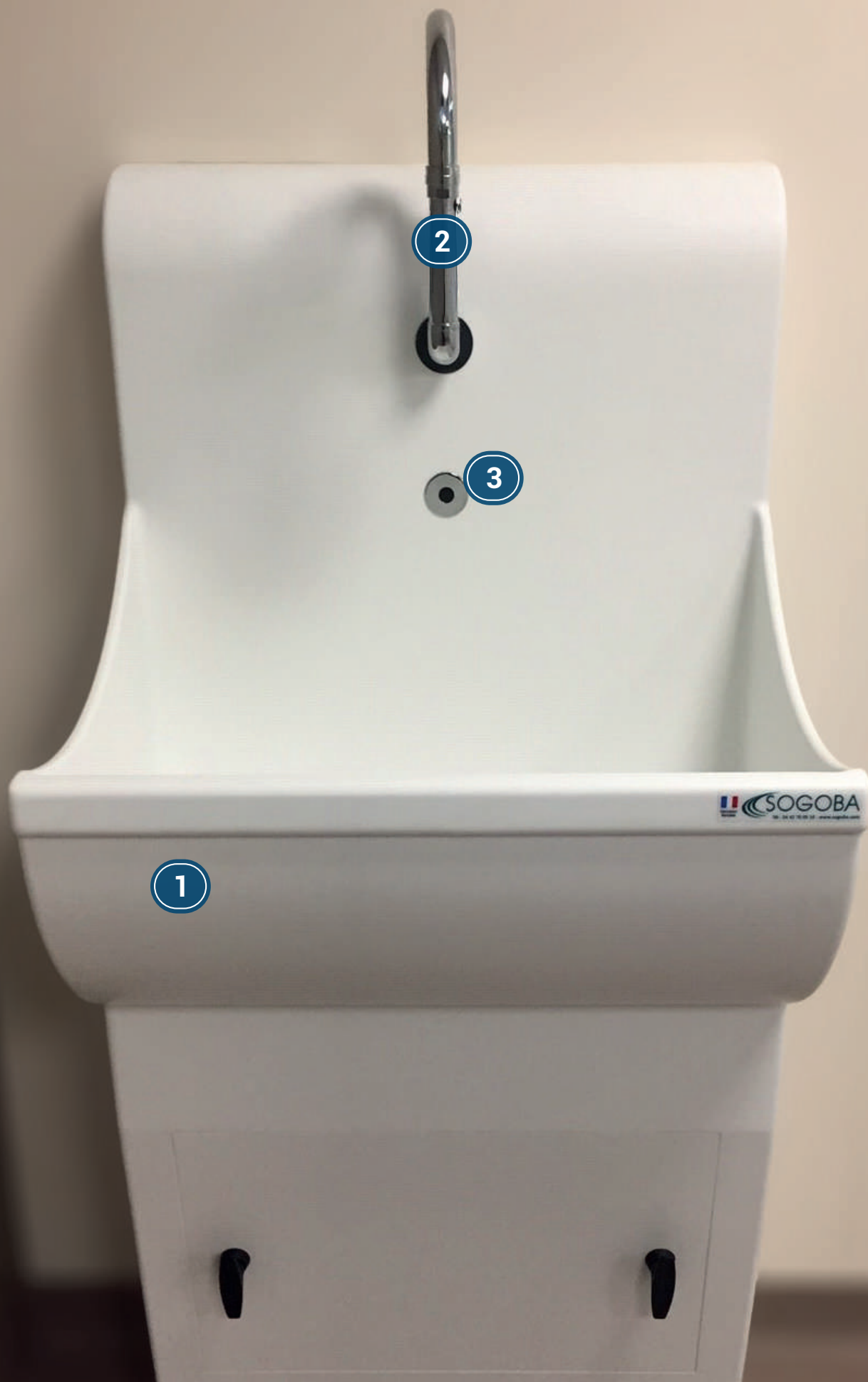
Pièces détachées

46



Index

62



- ① Auge chirurgicale BRAVO - Réf. BRAVO8 - p.15-16 ·
- ② Robinetterie col de cygne laiton grand modèle - Réf. COLCYGNELAITONG - p.27 ·
- ③ Kit complet SOGEASY - Réf. 52KCE7-A - p.29-30

Appareils sanitaires spéciaux pour blocs opératoires

Auges chirurgicales Polyester renforcé

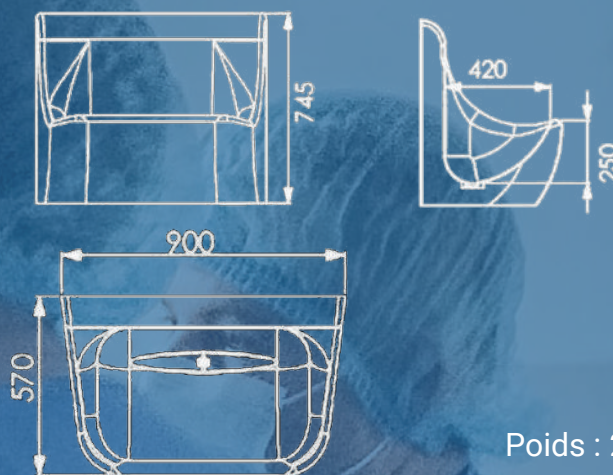
9



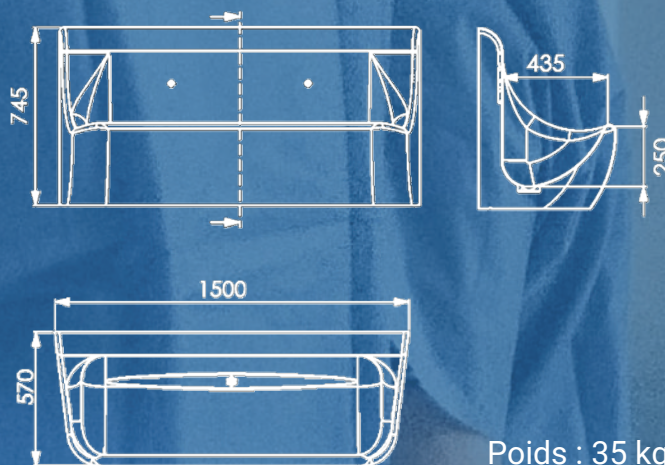
Auges chirurgicales résine de synthèse Corian®

13

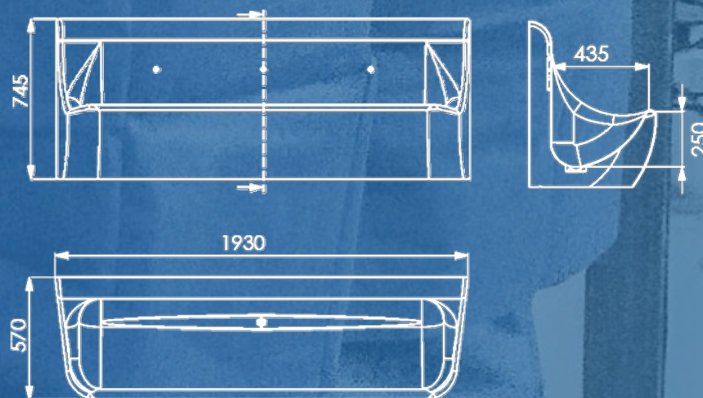




Poids : 25 kg



Poids : 35 kg



Poids : 45 kg

TAOS

Auges chirurgicales Polyester renforcé

+ Conception élaborée avec des professionnels de santé et d'hygiène

+ Disponible pour 1, 2 et 3 utilisateurs







+ Adapté au lavage chirurgical des mains jusqu'au coude

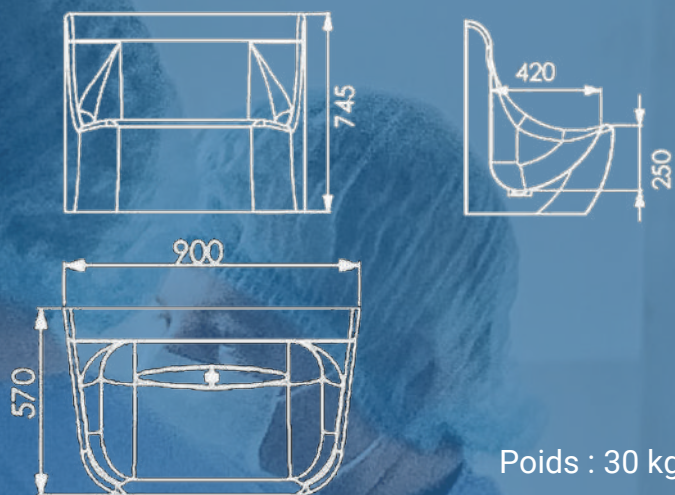
Accessoires systématiquement inclus :

- Châssis de fixation en acier inoxydable
- Flexible(s) ACS en PEX résistant(s) à la désinfection
- Bonde
- Siphon PP ø 40 mm

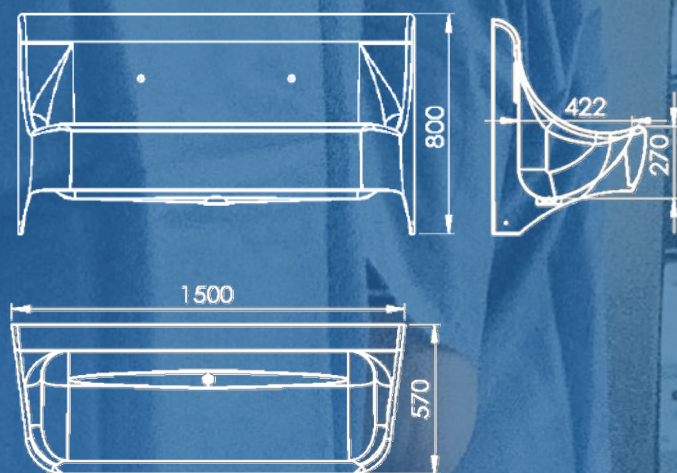
ACCESSOIRES	XX
BEC DROIT	BD
COL DE CYGNE LAITON	CCLG
COL DE CYGNE INOX PETIT MODÈLE	CCIP
COL DE CYGNE INOX GRAND MODÈLE	CCIG

RÉFÉRENCES & TYPES DE COMMANDES

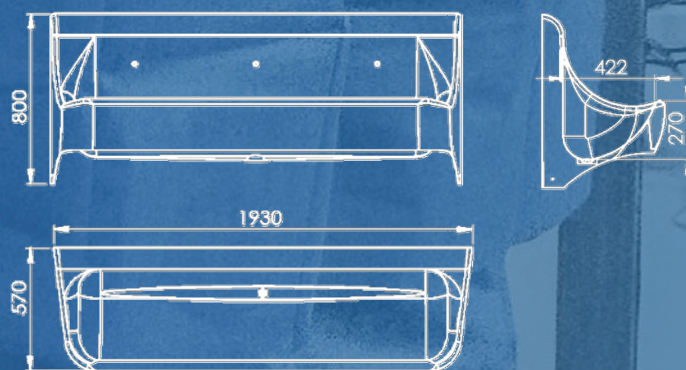
RÉFÉRENCE	TYPE DE COMMANDE	AVANTAGES
TAOS1P0		Très grande largeur et profondeur de cuve, permet un lavage des mains chirurgical sans éclaboussures jusqu'au coude.
TAOS2P0		
TAOS3P0		
TAOS1P4-XX		Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique. Aucun contact avec les mains.
TAOS2P4-XX		
TAOS3P4-XX		
TAOS1P5		Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le robinet par l'utilisateur.
TAOS2P5		
TAOS3P5		
TAOS1P8-XX		Cellule électronique démontable sans dépose de l'auge. Sans contact manuel. Équipé d'un système de purge automatique à intervalles réguliers pour réduire les risques de pollution bactérienne et assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations. Sans bouton poussoir.
TAOS2P8-XX		
TAOS3P8-XX		
TAOS1P9-XX		Cellule électronique démontable sans dépose de l'auge. Sans contact manuel. Équipé d'un système de purge automatique à intervalles réguliers pour réduire les risques de pollution bactérienne et assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations. Sans bouton poussoir. À pile.
TAOS2P9-XX		
TAOS3P9-XX		
TAOS1P10-XX		Très hygiénique, utilisation simplifiée et commande temporisée.
TAOS2P10-XX		
TAOS3P10-XX		



Poids : 30 kg



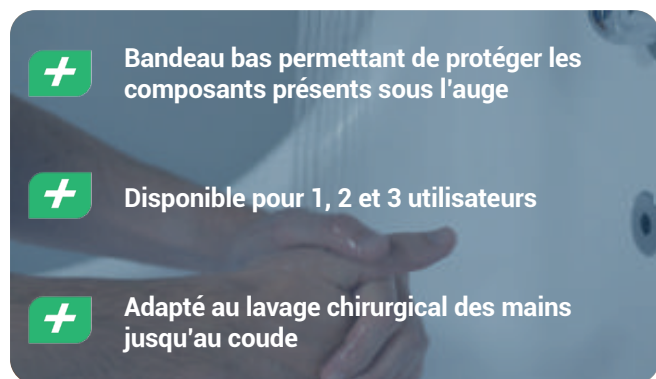
Poids : 40 kg



Poids : 55 kg

HELIOS

Auges chirurgicales Polyester renforcé



+ Bandeau bas permettant de protéger les composants présents sous l'auge

+ Disponible pour 1, 2 et 3 utilisateurs







+ Adapté au lavage chirurgical des mains jusqu'au coude

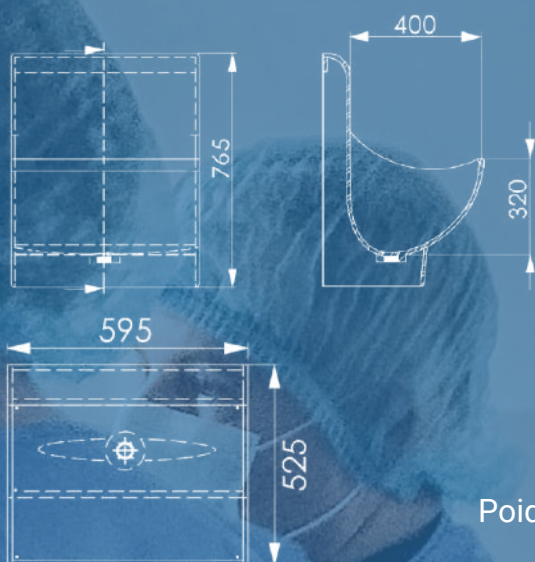
Accessoires systématiquement inclus :

- Châssis de fixation en acier inoxydable
- Flexible(s) ACS en PEX résistant(s) à la désinfection
- Bonde
- Siphon PP ø 40 mm

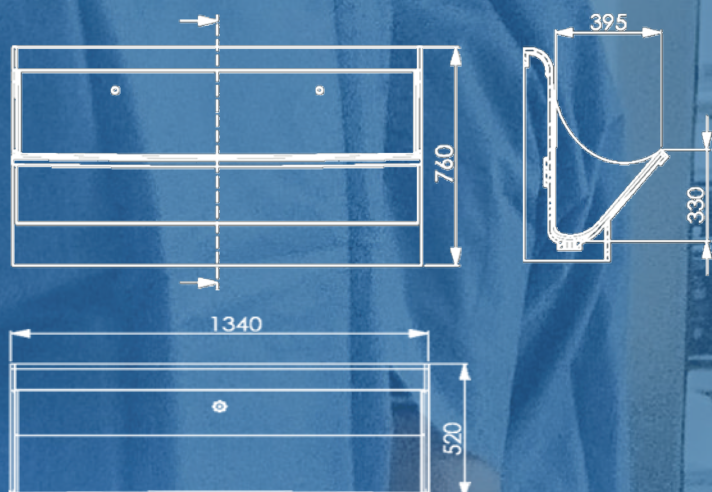
ACCESSOIRES	XX
BEC DROIT	BD
COL DE CYGNE LAITON	CCLG
COL DE CYGNE INOX PETIT MODÈLE	CCIP
COL DE CYGNE INOX GRAND MODÈLE	CCIG

RÉFÉRENCES & TYPES DE COMMANDES

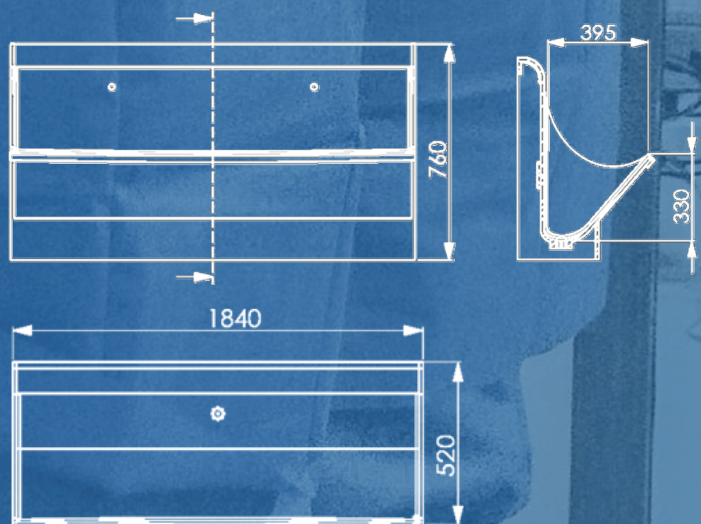
RÉFÉRENCE	TYPE DE COMMANDE	AVANTAGES
HELIOS1P0		Très grande largeur et profondeur de cuve, permet un lavage des mains chirurgical sans éclaboussures jusqu'au coude.
HELIOS2P0		
HELIOS3P0		
HELIOS1P4-XX		Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique. Aucun contact avec les mains.
HELIOS2P4-XX		
HELIOS3P4-XX		
HELIOS1P5		Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le robinet par l'utilisateur.
HELIOS2P5		
HELIOS3P5		
HELIOS1P8*-XX		Cellule électronique démontable sans dépose de l'auge. Sans contact manuel. Équipé d'un système de purge automatique à intervalles réguliers pour réduire les risques de pollution bactérienne et assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations. Sans bouton poussoir.
HELIOS2P8*-XX		
HELIOS3P8*-XX		
HELIOS1P9-XX		Cellule électronique démontable sans dépose de l'auge. Sans contact manuel. Équipé d'un système de purge automatique à intervalles réguliers pour réduire les risques de pollution bactérienne et assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations. Sans bouton poussoir. À pile.
HELIOS2P9-XX		
HELIOS3P9-XX		
HELIOS1P10-XX		Très hygiénique, utilisation simplifiée et commande temporisée.
HELIOS2P10-XX		
HELIOS3P10-XX		



Poids : 25 kg



Poids : 75 kg



Poids : 90 kg

TANGO ET SAMBA

Auges chirurgicales résine de synthèse Corian®



Jupe disponible permettant de protéger les composants présents sous l'auge



Résine résistante aux taches et aux chocs









Adapté au lavage chirurgical des mains jusqu'au coude

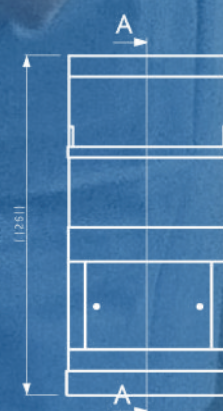
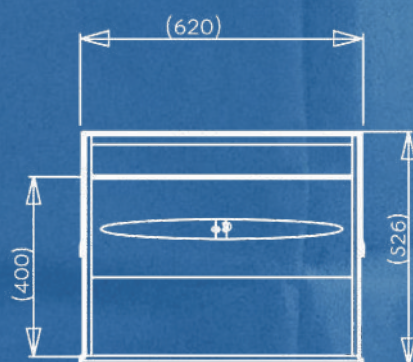
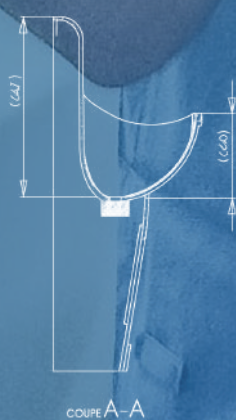
Accessoires systématiquement inclus :

- Châssis de fixation en acier inoxydable
- Flexible(s) ACS en PEX résistant(s) à la désinfection
- Bonde
- Siphon PP ø 40 mm

ACCESSOIRES	XX
BEC DROIT	BD
COL DE CYGNE LAITON	CCLG
COL DE CYGNE INOX PETIT MODÈLE	CCIP
COL DE CYGNE INOX GRAND MODÈLE	CCIG

RÉFÉRENCES & TYPES DE COMMANDES

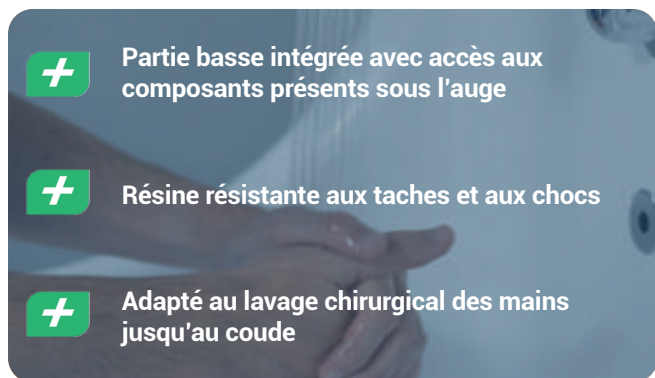
RÉFÉRENCE	TYPE DE COMMANDE	AVANTAGES
TANGO0		Très grande largeur et profondeur de cuve, permet un lavage des mains chirurgical sans éclaboussures jusqu'au coude.
SAMBA2P0		
SAMBA3P0		
TANGO4		Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique. Aucun contact avec les mains.
SAMBA2P4-XX		
SAMBA3P4-XX		
TANGO5		Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le robinet par l'utilisateur.
SAMBA2P5		
SAMBA3P5		
TANGO8-XX		Cellule électronique démontable sans dépose de l'auge. Sans contact manuel. Équipé d'un système de purge automatique à intervalles réguliers pour réduire les risques de pollution bactérienne et assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations. Sans bouton poussoir.
SAMBA2P8-XX		
SAMBA3P8*-XX		
TANGO9-XX		Cellule électronique démontable sans dépose de l'auge. Sans contact manuel. Équipé d'un système de purge automatique à intervalles réguliers pour réduire les risques de pollution bactérienne et assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations. Sans bouton poussoir. À pile.
SAMBA2P9-XX		
SAMBA3P9-XX		
TANGO10-XX		Très hygiénique, utilisation simplifiée et commande temporisée.
SAMBA2P10-XX		
SAMBA3P10-XXX		



Poids : 75 kg

BRAVO

Auges chirurgicales résine de synthèse Corian®









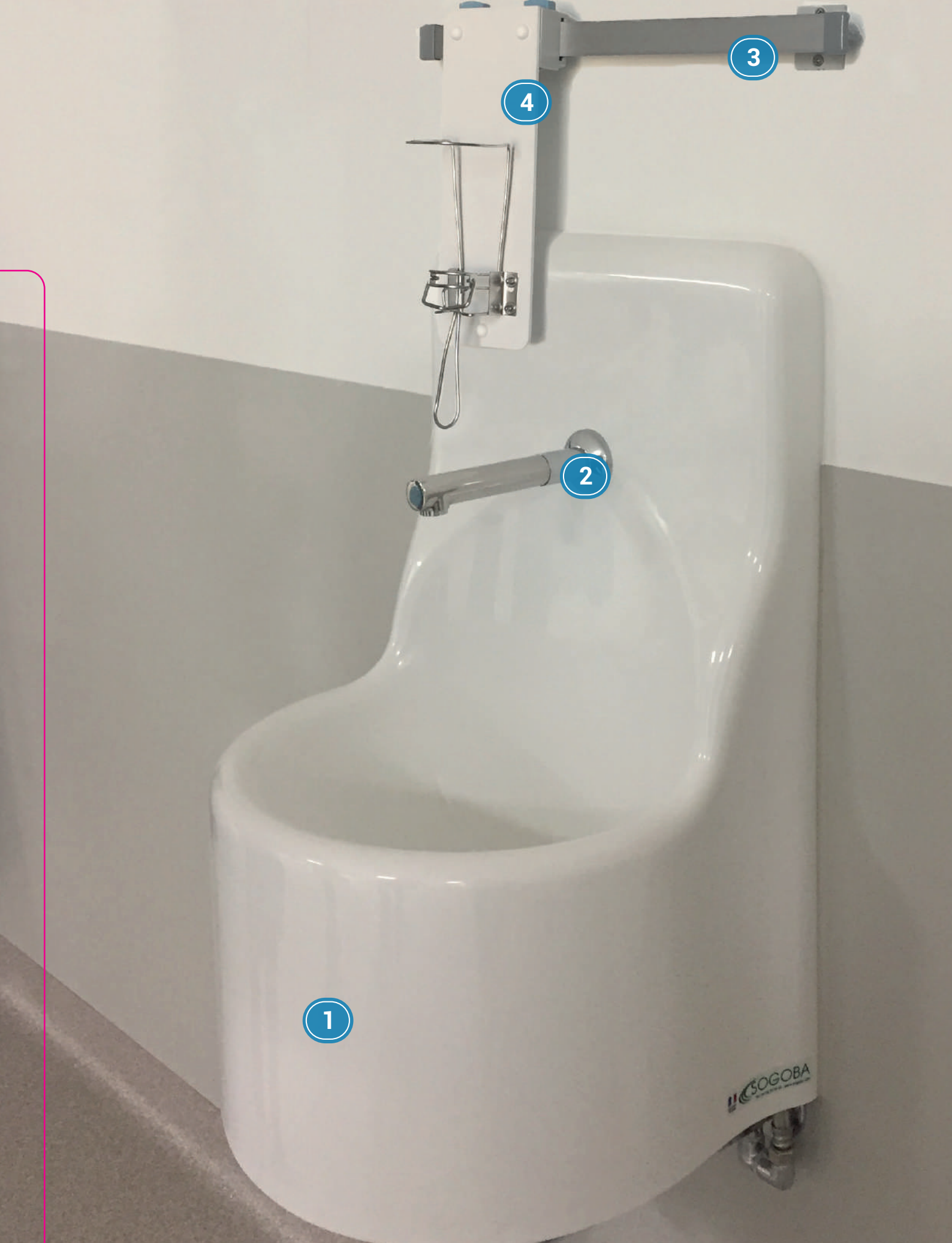
Accessoires systématiquement inclus :

- Châssis de fixation en acier inoxydable
- Flexible(s) ACS en PEX résistant(s) à la désinfection
- Bonde
- Siphon PP ø 40 mm

ACCESSOIRES	XX
BEC DROIT	BD
COL DE CYGNE LAITON	CCLG
COL DE CYGNE INOX PETIT MODÈLE	CCIP
COL DE CYGNE INOX GRAND MODÈLE	CCIG

RÉFÉRENCES & TYPES DE COMMANDES

RÉFÉRENCE	TYPE DE COMMANDE	AVANTAGES
BRAVO0	 VERSION NUE	Très grande largeur et profondeur de cuve, permet un lavage des mains chirurgical sans éclaboussures jusqu'au coude.
BRAVO4-XX	 FÉMORALE	Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique. Aucun contact avec les mains.
BRAVO5	 COUDE	Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le robinet par l'utilisateur.
BRAVO8-XX	 SOG'EASY ALIM 220V	Cellule électronique démontable sans dépose de l'auge. Sans contact manuel. Équipé d'un système de purge automatique à intervalles réguliers pour réduire les risques de pollution bactérienne et assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations. Sans bouton poussoir.
BRAVO9-XX	 SOG'EASY PILE 6V	Cellule électronique démontable sans dépose de l'auge. Sans contact manuel. Équipé d'un système de purge automatique à intervalles réguliers pour réduire les risques de pollution bactérienne et assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations. Sans bouton poussoir. À pile.
BRAVO10-XX	 PIED	Très hygiénique, utilisation simplifiée et commande temporisée.



- ① Lave-mains ORAMA - p.19-20 · ② Robinetterie Bec droit laiton - Réf. BECDROITL150 - p.28 ·
③ Rail - Réf. RAILLAV - p.39 · ④ Distributeur de savon - Réf. DIST1POLY - p.40

Appareils sanitaires spéciaux pour autres services de soin

Lave-mains médicaux Polyester renforcé

19



Lave-mains médicaux résine de synthèse Corian®

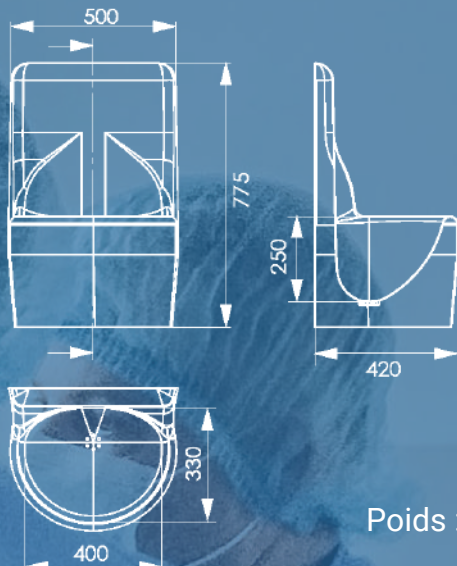
21



MAEVAIL

+ Modèle le plus compact de la gamme

+ Cuve profonde pour un confort maximal

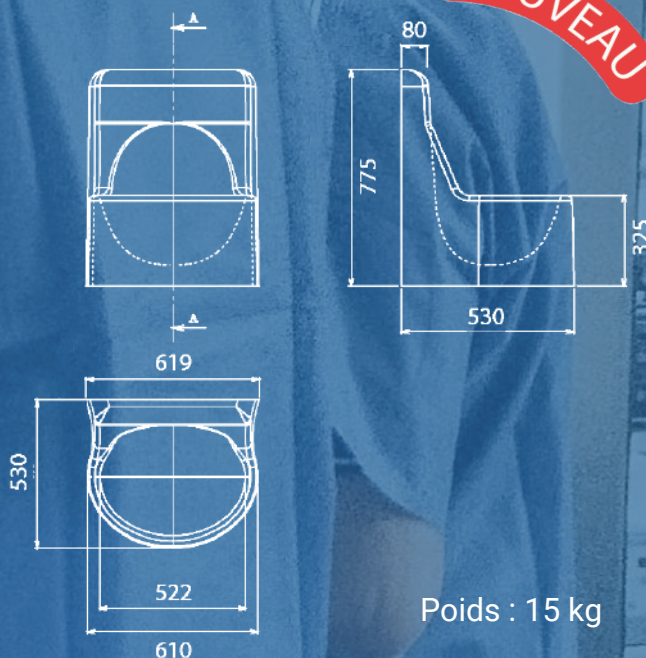


Poids : 10 kg

ORAMA

+ Grand confort d'utilisation

+ Modèle intermédiaire



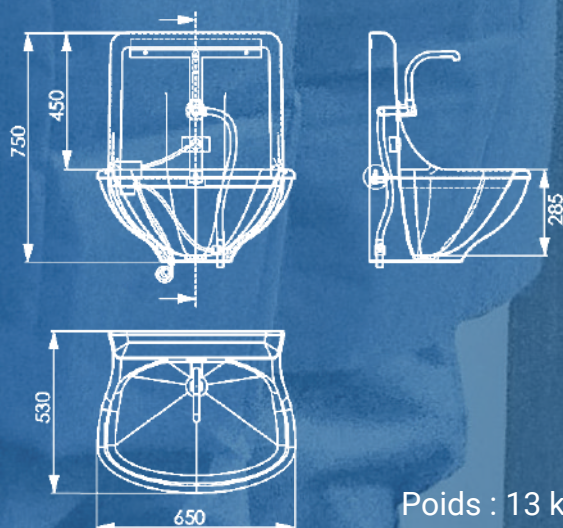
NOUVEAU

Poids : 15 kg

LOTUS

+ Composants protégées en partie basse

+ Forme de trapèze évitant les éclaboussures



Poids : 13 kg

Lave-mains médicaux

Lave-mains médicaux Polyester renforcé

Accessoires systématiquement inclus :

- Châssis de fixation en acier Inoxydable
- Flexible(s) ACS en PEX résistant(s) à la désinfection
- Bonde
- Siphon PP ø 40 mm



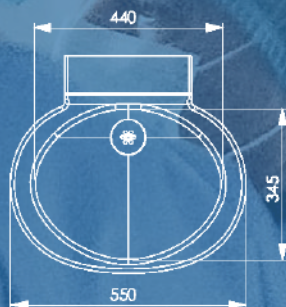
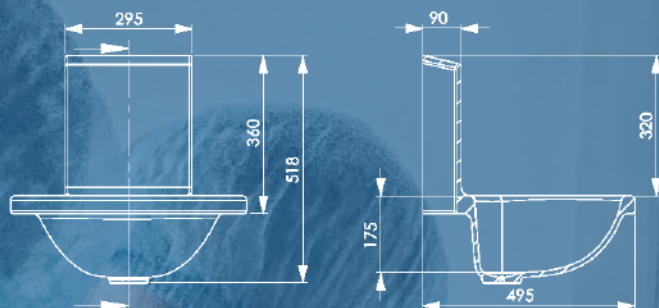
ACCESSOIRES	XX
BEC DROIT	BD
COL DE CYGNE LAITON	CCLG
COL DE CYGNE INOX PETIT MODÈLE	CCIP
COL DE CYGNE INOX GRAND MODÈLE	CCIG

RÉFÉRENCES & TYPES DE COMMANDES

RÉFÉRENCE	TYPE DE COMMANDE	AVANTAGES
MAEVII0		Modèle compact, idéal pour les petits emplacements.
ORAMA0		Polyvalent et compact, idéal pour les petits espaces et fabriqué selon les mêmes critères que les auges chirurgicales
LOTUS0		Grande largeur et profondeur de cuve, permet un lavage des avant-bras sans éclaboussures.
MAEVIII4-XX		Polyvalent et compact, idéal pour les petits espaces et fabriqué selon les mêmes critères que les auges chirurgicales.
ORAMA4-XX		Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique. Aucun contact avec les mains.
LOTUS4-XX		Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique. Aucun contact avec les mains.
MAEVII5-XX		Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le robinet par l'utilisateur.
ORAMA5		
LOTUS5		
MAEVIII8-XX		Cellule électronique démontable sans dépose de l'auge. Sans contact manuel. Équipé d'un système de purge automatique à intervalles réguliers pour réduire les risques de pollution bactérienne et assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations. Sans bouton poussoir.
ORAMA8-XX		
LOTUS8-XX		
MAEVIII9-XX		Cellule électronique démontable sans dépose de l'auge. Sans contact manuel. Équipé d'un système de purge automatique à intervalles réguliers pour réduire les risques de pollution bactérienne et assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations. Sans bouton poussoir. À pile.
ORAMA9-XX		
LOTUS9-XX		
MAEVIII10-XX		Très hygiénique, utilisation simplifiée et commande temporisée.
ORAMA10-XX		
LOTUS10-XX		

OVALISII

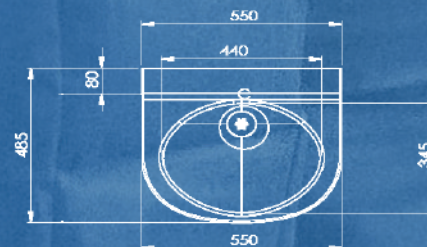
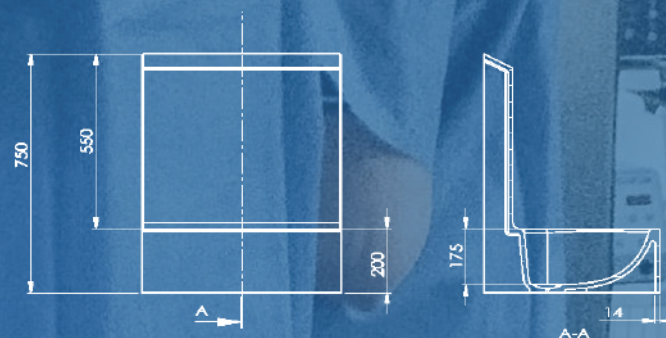
+ Ultra-compact



Poids : 18 kg

MEDIALIS

+ Dossieret large

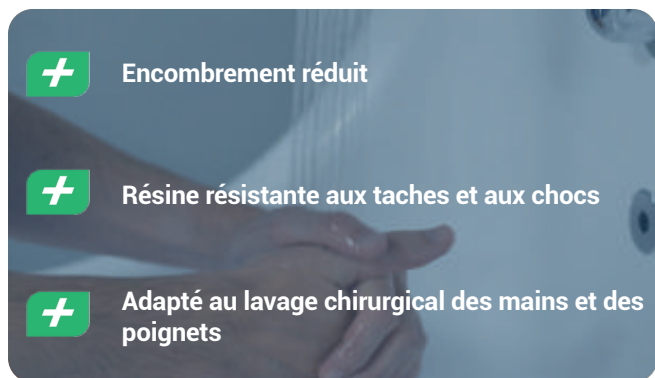


Poids : 30 kg

Lave-mains médicaux

Lave-mains médicaux résine de synthèse Corian®

Accessoires systématiquement inclus :



Encombrement réduit



Résine résistante aux taches et aux chocs



Adapté au lavage chirurgical des mains et des poignets

- Châssis de fixation en acier Inoxydable
- Flexible(s) ACS en PEX résistant(s) à la désinfection
- Bonde
- Siphon PP ø 40 mm

ACCESSOIRES	XX
BEC DROIT	BD
COL DE CYGNE LAITON	CCLG
COL DE CYGNE INOX PETIT MODÈLE	CCIP
COL DE CYGNE INOX GRAND MODÈLE	CCIG

RÉFÉRENCES & TYPES DE COMMANDES

RÉFÉRENCE	TYPE DE COMMANDE	AVANTAGES
OVALISII0	 VERSION NUE	Modèle compact, idéal pour les petits emplacements.
MEDIALIS0		Polyvalent et compact, idéal pour les petits espaces et fabriqué selon les mêmes critères que les auges chirurgicales.
OVALISII4-XX	 FEMORALE	Polyvalent et compact, idéal pour les petits espaces et fabriqué selon les mêmes critères que les auges chirurgicales.
MEDIALIS4-XX		Utilisation facile, commande temporisée et hygiénique. Aucun contact avec les mains.
OVALISII5	 COUDE	Choix de la température de l'eau et du débit directement sur le robinet par l'utilisateur.
MEDIALIS5		
OVALISII8-XX	 SOG'EASY ALIM 220V	Cellule électronique démontable sans dépose de l'auge. Sans contact manuel. Équipé d'un système de purge automatique à intervalles réguliers pour réduire les risques de pollution bactérienne et assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations. Sans bouton poussoir.
MEDIALIS8-XX		
OVALISII9-XX	 SOG'EASY PILE 6V	Cellule électronique démontable sans dépose de l'auge. Sans contact manuel. Équipé d'un système de purge automatique à intervalles réguliers pour réduire les risques de pollution bactérienne et assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations. Sans bouton poussoir. À pile.
MEDIALIS9-XX		
OVALISII10-XX	 PIED	Très hygiénique, utilisation simplifiée et commande temporisée.
MEDIALIS10-XX		



- ① Auge chirurgicale TANGO - Réf. TANGO4 - p.13-14 ·
- ② Robinetterie col de cygne laiton - Réf. COLCYGNELAITONG - p.27 ·
- ③ Commande fémorale - Réf. 899131646 - p.31 · ④ Jupe PVC - Réf. JUPETANGO - p.45

Accessoires complémentaires

Robinetterie et type de commande

26



Filtration de l'eau

33



Alimentation en eau

35



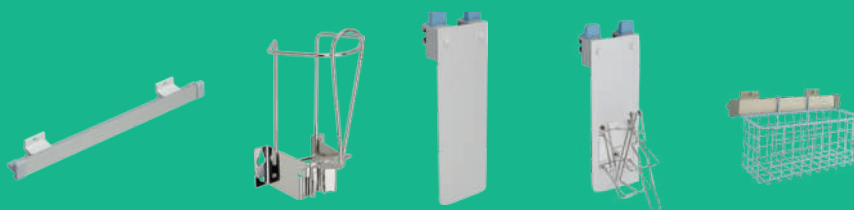
Évacuation de l'eau

37



Solution pour la distribution de savon / SHA

39



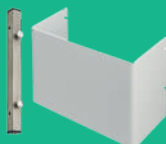
Module d'assistance au lavage des mains

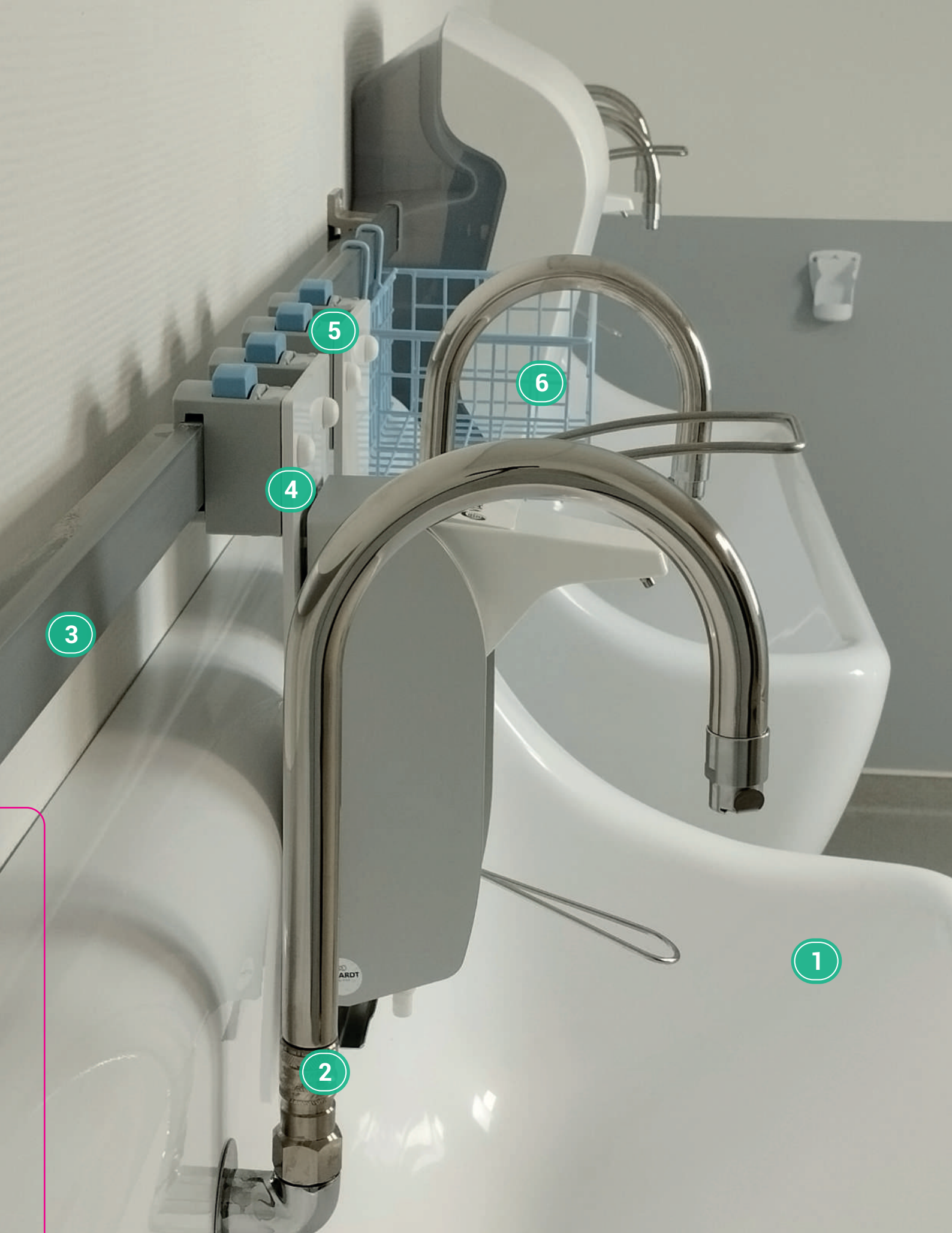
43



Jupes


45





- ① Auge chirurgicale TAOS 2 Postes - Réf. TAOS2P8 - p.9-10 ·
- ② Robinetterie col de cygne acier inoxydable grand modèle - Réf. 52BI002 - p.26 ·
- ③ Rail - Réf. RAIL2P - p.39 · ④ Platine sans perçage avec distributeur de savon client - Réf. DIST2POLY - p.40 ·
- ⑤ Distributeur de savon - Réf. DIST1POLY - p.40 · ⑥ Panier de stockage - Réf. PANIER1 - p.40

Cols de cygne acier inoxydable 316 L

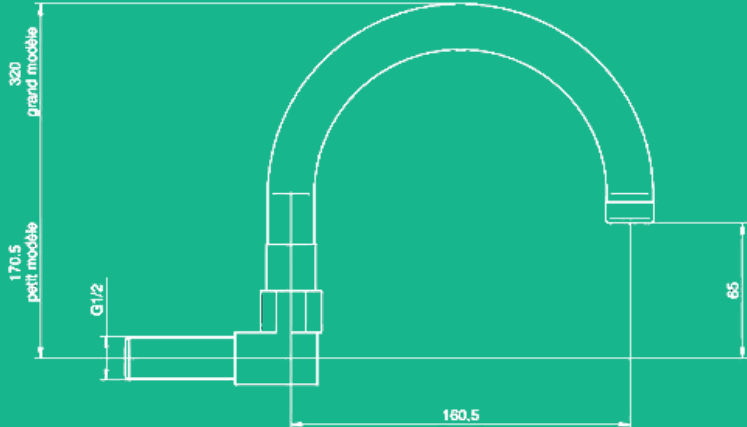


ACIER INOXYDABLE 316 L AUTOCLAVABLE
 Tube lisse sans soudure.
 Haute résistance à la corrosion et aux températures élevées.



BRISE-JET HYGIÉNIQUE OU FILTRATION TERMINALE
 La qualité de l'écoulement est optimisée au niveau de la sortie du bec.
 Un raccord pour filtre terminal peut être installé à la place du brise-jet.

RACCORD RAPIDE AUTO-OBTURANT
 Démontage express sans outil.
 Aucun écoulement d'eau si le bec n'est pas en place sur le raccord.

TUBE LISSE



Cols de cygne acier inoxydable 316 L

	Référence	Désignation
	52BI001	Robinetterie col de cygne Inox 316L petit modèle déclipable et autoclavable complète pour auge chirurgicale et lave-mains • Saillie : 193 mm • 1/2" • 22/100 M
	52BI002	Robinetterie col de cygne Inox 316L grand modèle déclipable et autoclavable complète pour auge chirurgicale et lave-mains • Saillie : 193 mm • 1/2" • 22/100 M

Col de cygne laiton

Référence	Désignation
-----------	-------------



COLCYGNELAITONG

Robinetterie col de cygne laiton démontable et désinfectable complète pour auge chirurgicale et lave-mains
 • Saillie : 193 mm
 • 1/2"
 • 22/100 M

SURFACE ET INTÉRIEUR LISSE
 Absence de surface plane pour supprimer la stagnation de l'eau.
 Tube sans soudure pour limiter les aspérités et le développement du biofilm.

BRISE-JET HYGIÉNIQUE OU FILTRATION TERMINALE
 La qualité de l'écoulement est optimisée au niveau de la sortie du bec.
 Un raccord pour filtre terminal peut être installé à la place du brise-jet.

DÉMONTAGE & DÉSINFECTION
 Bec démontable en moins de 15 secondes.
 Résiste à la désinfection par trempage dans une solution biocide.

TUBE LISSE

Dimensions techniques :
 Hauteur totale : 281,5 mm
 Hauteur de la base : 144,5 mm
 Saillie : 193 mm
 Connexion : G 1/2

Robinetterie à commande au coude

Référence	Désignation
-----------	-------------



12FL40000ACS1

Robinetterie mitigeuse à commande au coude
 • Saillie : 160 mm
 • Rejet 24/100 M avec brise jet étoile

NOUVEAU

HYGIÈNE & SÉCURITÉ
 Sécurité anti-brûlure par bague réglable.
 Technologie cartouche céramique sans chambre de mélange en pression.
 Flexibles PEX résistants aux désinfections chimiques.

HYGIÉNIQUE SANS CONTACT


TEMPÉRATURE & DÉBIT AJUSTABLE
 Sélection via le levier à commande au coude.

SANS CONTACT MANUEL
 Levier allongé pour une manipulation facilitée.







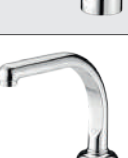

BEC DÉMONTABLE
 Facilite la désinfection.

ACS
 REGISTRATION DE CONFORMITE ISO 9001

Bec droit laiton

	Référence	Désignation
	BECDROITL150	Robinetterie à bec droit en laiton 150 mm • M1/2" • 22/100 M

Robinetterie électronique laiton pour vasque hospitalière

	Référence	Désignation
	1UF0001	Robinetterie électronique ÉLISA à une arrivée d'eau
	1CAN0001	Bec n° 1 pour robinetterie ÉLISA • L = 180 mm • H = 320 mm
	1CAN0002	Bec n° 2 pour robinetterie ÉLISA • L = 180 mm • H = 260 mm
	1CAN0003	Bec n° 3 pour robinetterie ÉLISA • L = 150 mm • H = 170 mm
	1CAN0004	Bec n° 4 pour robinetterie ÉLISA • L = 250 mm • H = 260 mm
	1CAN0005	Bec n° 5 pour robinetterie ÉLISA • L = 200 mm • H = 170 mm
	1CAN0006	Bec n° 6 pour robinetterie ÉLISA • L = 200 mm • H = 320 mm
	1CAN00026	Bec n° 7 pour robinetterie ÉLISA • L = 180 mm • H = 370 mm

Kits à commande électronique infrarouges SOGEASY®

NOUVEAU

Grâce à la technologie SOGEASY®, les cellules infrarouges peuvent être démontées **sans dépose de l'équipement sanitaire et en moins d'1 minute !**

INNOVATION

Grâce à la technologie SOGEASY®, le démontage de la cellule s'effectue en moins d'1 minute.

Alimentation secteur 230V ou à pile 6V.

FLEXIBILITÉ

Paramètre réglable avec la télécommande (réf.13RI014) :

- Temps d'écoulement
- Distance de détection
- Rinçage automatique

Kit compatible avec toutes les robinetteries du marché.

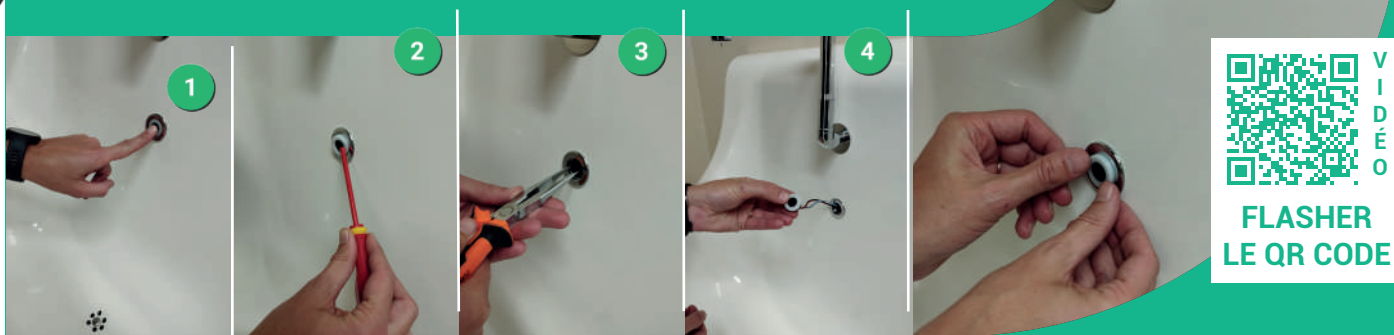
SÉCURITÉ SANITAIRE

Purge automatisée avec intervalles réguliers pour assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations.



ZOOM SUR LA TECHNOLOGIE SOGEASY® ...

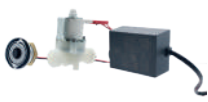

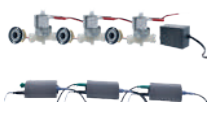

Procédure de remplacement d'une cellule électronique.




FLASHER
LE QR CODE

- 1 **APPUYER FERMEMENT** sur la partie noire de la cellule électronique.
- 2 **UTILISER UN TOURNEVIS** plat pour extraire la bague blanche qui maintient la cellule électronique.
- 3 **EXTRAIRE À L'AIDE D'UNE PINCE À BEC FIN** la cellule électronique.
- 4 **EXTRAIRE À LA MAIN** la cellule électronique et l'ensemble des câbles/connectiques.
- 5 **ASSEMBLER LA BAGUE BLANCHE** sur la nouvelle cellule puis insérer l'ensemble dans le porte-cellule.

Kits à commande électronique infrarouge SOGEASY®

Référence	Désignation
 <p>52KCE7-A</p>	Kit complet SOGEASY® alimentation 230 Volts pour lave-mains ou auge 1 poste avec : cellule démontable par l'avant, œillette chromée, électrovanne, transformateur 6 Volts et accessoires de fixation
 <p>52KCE7.2P-A</p>	Kit complet SOGEASY® alimentation 230 Volts pour auge 2 postes avec cellules démontables par l'avant, œillette chromées, électrovannes, transformateur 6 Volts et accessoires de fixation
 <p>52KCE7.3P-A</p>	Kit complet SOGEASY® alimentation 230 Volts pour auge 3 postes avec cellules démontables par l'avant, œillette chromées, électrovannes, transformateur 6 Volts et accessoires de fixation
 <p>52KCEP-A</p>	Kit complet SOGEASY® alimentation à pile pour lave-mains ou auge 1 poste avec cellule démontable par l'avant, œillette chromée, électrovanne, boîtier à pile et accessoires de fixation

Télécommande de paramétrage pour cellule électronique

Référence	Désignation
 <p>13RI014</p>	Télécommande de programmation pour cellules électroniques avec notice d'utilisation

La télécommande de SOGOBA permet de modifier de nombreux paramètres de réglages des cellules électroniques SOGOBA. Ainsi, il est possible de paramétrer la distance de détection, la durée et la fréquence des rinçages automatiques, la temporisation d'écoulement maximale et le mode de fonctionnement de la cellule.

SIMPLICITÉ D'UTILISATION

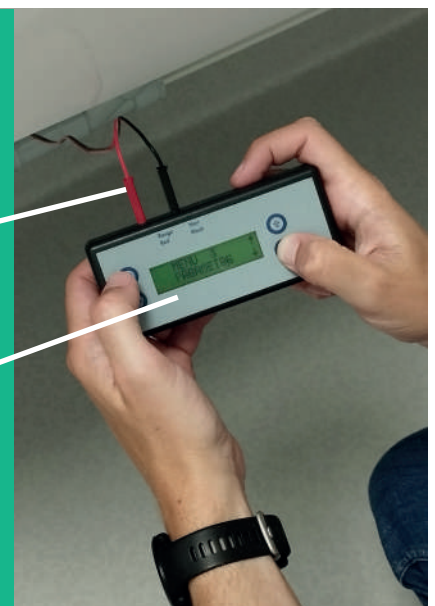
Connexion filaire directe à la place de l'électrovanne.

Une seule télécommande permet le réglage de toutes les cellules SOGOBA.


TECHNOLOGIE

Paramètres réglables :

- Rinçage automatique (durée, périodicité)
- Temps d'écoulement
- Distance de détection.






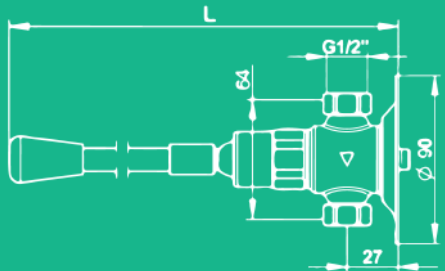
Kit bouton poussoir

Référence	Désignation
 <p>52BPC220V</p>	Kit bouton poussoir pour mise hors tension de désinfection auge (220V)

Commande manuelle fémorale

Référence	Désignation
899131646	Commande fémorale pour auge et lave-mains • L = 565 mm



ROBINET TEMPORISÉ
 Fermeture automatique après 15 secondes.

SANS CONTACT MANUEL
 Hygiénique
 Pratique
 Simple

COMMANDE AU GENOU
 Déclenchement de l'écoulement de l'eau par simple action.

ALIMENTATION EN LIGNE : Arrivée mâle 1/2" (15x21), sortie mâle 1/2" (15x21).

LIVRÉ AVEC : Joint d'écrou, écrou raccord, clapet anti-retour, embout rouge et bleu, écrou pour tube 12x14.

Commande manuelle au pied

Référence	Désignation
SOGFEET	Commande au pied à pédale monofluide pour auges et lave-mains médicaux







ROBINET TEMPORISÉ
 Fermeture automatique après 15 secondes.

SANS CONTACT MANUEL
 Hygiénique
 Pratique
 Simple

COMMANDE AU PIED
 Déclenchement de l'écoulement de l'eau par simple appui.

ALIMENTATION EN LIGNE : Arrivée mâle 1/2" (15x21), sortie mâle 1/2" (15x21).

LIVRÉ AVEC : Joint d'écrou, écrou raccord, clapet anti-retour, embout rouge et bleu, écrou pour tube 12x14.

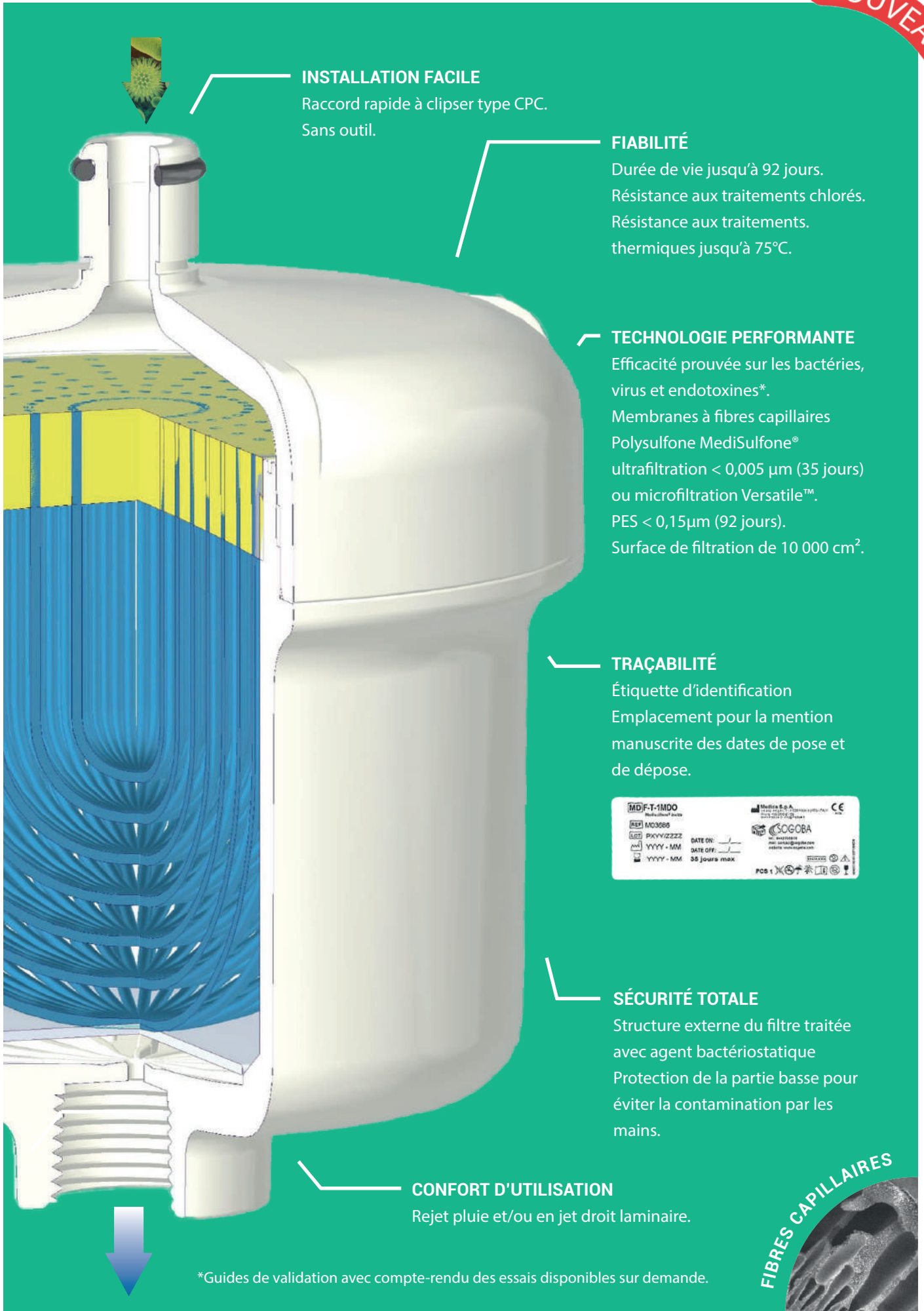
NOUVEAU



- ① Auge chirurgicale TAOS 2 Postes - Réf. TAOS2P8 - p.9-10 ·
- ② Robinetterie col de cygne laiton - Réf. COLCYGNELAITONG - p.27 ·
- ③ Rail - Réf. RAIL2P - p.39 ·
- ④ Cartouche de filtration 1 mois sortie douchette - Réf. F-T-1MDO - p.33-34

Filtres terminaux tous germes 35 et 92 jours SOGCLEAN

NOUVEAU



INSTALLATION FACILE

Raccord rapide à clipser type CPC.
Sans outil.

FIABILITÉ

Durée de vie jusqu'à 92 jours.
Résistance aux traitements chlorés.
Résistance aux traitements thermiques jusqu'à 75°C.

TECHNOLOGIE PERFORMANTE

Efficacité prouvée sur les bactéries, virus et endotoxines*.
Membranes à fibres capillaires Polysulfone MediSulfone® ultrafiltration < 0,005 µm (35 jours) ou microfiltration Versatile™. PES < 0,15µm (92 jours).
Surface de filtration de 10 000 cm².

TRAÇABILITÉ

Étiquette d'identification
Emplacement pour la mention manuscrite des dates de pose et de dépose.



SÉCURITÉ TOTALE

Structure externe du filtre traitée avec agent bactériostatique
Protection de la partie basse pour éviter la contamination par les mains.

CONFORT D'UTILISATION

Rejet pluie et/ou en jet droit laminaire.

*Guides de validation avec compte-rendu des essais disponibles sur demande.

FIBRES CAPILLAIRES

35
JOURS



RÉTENTION BACTÉRIENNE, VIRALE ET ENDOTOXINES

- Les filtres terminaux sont qualifiés pour la rétention bactérienne de BREV. DIMINUTA, PSEUDOMONA AERUGINOSA, LEGIONELLA PNEUMOPHILA avec un challenge bactérien suivant la norme ASTM 838-05* (10⁷ UFC/cm²).
- Produit testé pour la rétention virale avec un indicateur LRV (Log Retention Values) > 6 logs. Uniquement pour les modèles 35 jours.
- Produit testé pour la rétention des endotoxines avec indicateur LRV (Log Retention Values) > 5 logs. Uniquement pour les modèles 35 jours.

Référence

Désignation

35
JOURS



F-T-1MDO

- Cartouche de filtration terminale tous germes 35 jours
- 0,005 µm
 - Entrée raccord rapide clip CPC
 - Sortie douchette

35
JOURS



F-T-1MDR

- Cartouche de filtration terminale tous germes 35 jours
- 0,005 µm
 - Entrée raccord rapide clip CPC
 - Sortie droite

DURÉE D'UTILISATION JUSQU'À 3 MOIS

Dans des conditions normales d'utilisation, les modèles F-T3MDO, F-T-3MDR et F-D-3M peuvent être mis en place pendant 92 jours sur la robinetterie équipée. Ils doivent être remplacés après cette période. Ils ne sont pas stérilisables pour réutilisation. Pour réduire les risques de colmatage anticipé, nous recommandons la mise en place d'une préfiltration en amont.

92
JOURS



F-T-3MDO

- Cartouche de filtration terminale tous germes 92 jours
- 0,15 µm
 - Entrée raccord rapide clip CPC
 - Sortie douchette

92
JOURS



F-T-3MDR

- Cartouche de filtration terminale tous germes 92 jours
- 0,15 µm
 - Entrée raccord rapide clip CPC
 - Sortie droite

92
JOURS



F-D-3M

- Filter pommeau de douche tous germes à usage unique 92 jours
- 0,15 µm
 - Entrée raccord 1/2» mâle
 - Sortie douchette

Raccords pour filtres terminaux

Référence

Désignation



203TAP24MN

Raccord rapide laiton à clip type CPC 24/100 mâle pour filtre terminal SOGCLEAN et autres

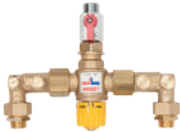




203TAP22FN





Raccord rapide laiton à clip type CPC 22/100 femelle pour filtre terminal SOGCLEAN et autres

NOUVEAU

Kits de distribution d'eau avec clapets contrôlables

	Référence	Désignation
	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
	DISTRIBUT3PBJ	Kit mitigeur avec clapets contrôlables et distribution de l'eau pour auge 3 postes d'eau

Kits de préfiltration d'eau avec clapets contrôlables

	Référence	Désignation
	PREFILTRATIONL	Ensemble de préfiltration 1 µ pour lave-mains 1 poste (protection des filtres terminaux)
	PREFILTRAT1PBJ	Ensemble de préfiltration 1 µ pour auge chirurgicale 1 poste (protection des filtres terminaux)
	PREFILTRAT2PBJ	Ensemble de préfiltration 1 µ pour auge chirurgicale 2 postes (protection des filtres terminaux)
	PREFILTRAT3PBJ	Ensemble de préfiltration 1 µ pour auge chirurgicale 3 postes (protection des filtres terminaux)

Kits de désinfection de l'eau par rayons ultra-violet

TECHNOLOGIE UV COMPACT
Effet bactéricide
Destruction des acides nucléiques des micro-organismes pathogènes.

HYGIÉNIQUE DÉSINFECTABLE

CONFORT DE MANIPULATION
Remplacement facile de la lampe UV par simple rotation de 5°.

POSITIONNEMENT DE L'UV
Le stérilisateur UV se place en dernière position dans toute chaîne d'appareils de traitement d'eau.

PRÉFILTRATION AVANT TOUT TRAITEMENT UV
Pour un rayonnement UV optimal et non perturbé par des particules de suspension, nous préconisons l'association avec un kit de préfiltration.

Désinfection de l'eau par rayons ultra-violet

Référence	Désignation
 <p>SOGUV</p>	<p>Kit de désinfection de l'eau par rayonnement à ultra-violet avec carter UV FF 3/4", lampe UV 25W et plaque de fixation coulissante pour auge à commande fémorale</p>

Siphons désinfectables par autoclave





MATIÈRE PEHD

Inerte aux produits chimiques
acides ou basiques

CULOT EN VERRE DÉMONTABLE

Sécurité sanitaire
Détection visuelle de corps étrangers

CULOT AUTOCLAVABLE

Désinfection à 121°C (2 bar)
pendant 20 minutes

**Entrée
Ø32MM**

Sortie
Ø40MM





SVERRELAV convient
aux lave-mains médicaux

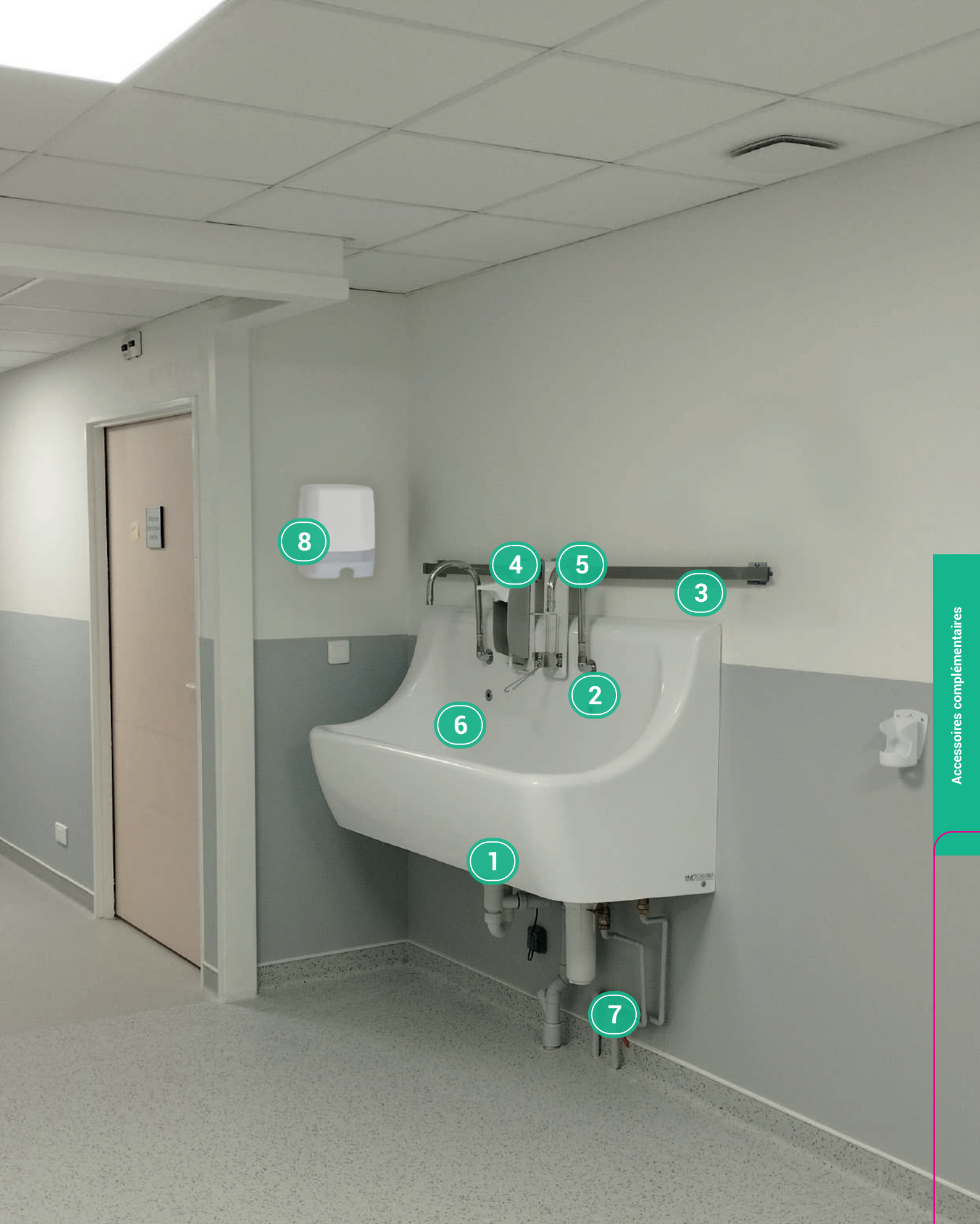
**Entrée
Ø40MM**

Sortie
Ø50MM

SVERREAUGE convient
aux auge chirurgicales

Siphons à culot en verre autoclavable

	Référence	Désignation
	SVERREAUGE	Siphon PEHD à culot en verre autoclavable Ø 40 mm pour auge chirurgicale • Sortie Ø 50 mm
	JOINT50M	Joint à lèvres Ø 50 mm pour siphon PEHD à culot en verre Ø 40 mm
	SVERRELAV	Siphon PEHD à culot en verre autoclavable Ø 32 mm pour lave-mains médicaux • Sortie Ø 40 mm
	JOINT40M	Joint à lèvres Ø 40 mm pour siphon PEHD à culot en verre Ø 32 mm



- ① Auge chirurgicale TAOS 2 Postes - Réf. TAOS2P8 - p.9-10 ·
- ② Robinetterie col de cygne acier inoxydable grand modèle - Réf. 52BI002 - p.26 ·
- ③ Rail - Réf. RAIL2P - p.39 · ④ Platine sans perçage avec distributeur de savon client - Réf. DIST2POLY - p.40 ·
- ⑤ Distributeur de savon - Réf. DIST1POLY - p.40 · ⑥ Kit complet SOGEASY - Réf. 52KCE7.2P-A - p.29-30 ·
- ⑦ Ensemble de préfiltration - Réf. PREFILTRAT2PBJ - p.35 ·
- ⑧ Distributeur manuel de papier - Réf. 90438331.0 - p.42

Rails aluminium pour appareils sanitaires spéciaux

Adoptez notre solution composée de rails et de platines clipsables pour le montage de vos supports de savon, solutions hydroalcooliques et autres produits d'hygiène au dessus des auges chirurgicales ou lave-mains médicaux.

HYGIÉNIQUE

Forme ergonomique facilitant le nettoyage.

POSE & DÉPOSE RAPIDE

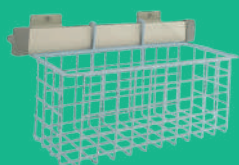
Montage/démontage rapide des accessoires grâce à la fixation sous forme de clips.

POLYVALENT





Nombreux accessoires disponibles : porte-savons, paniers brosses, supports nus ...

PRATIQUE

Fixation au-dessus de l'auge permettant une récupération du savon déversé.



Rails aluminium pour platines & accessoires

	Référence	Désignation
	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

Distributeurs sur platine pour cartouche Airless® (savons et SHA)



UNE GAMME COMPATIBLE AVEC TOUTES LES AUGES DU MARCHÉ

- Hygiénique : ensemble déclipable pour faciliter le nettoyage et la désinfection
- Montage/démontage rapide sans outil grâce à la fixation en clips
- Permet l'écoulement du savon dans l'auge et non sur le sol
- Les platines peuvent être déplacées latéralement sur toute la longueur du rail

Référence

Désignation



DIST1POLY

Distributeur de savon (cartouche Airless) pour rail sur auge polyester ou lave-mains médical

- Pour dossier épaisseur 8 cm



DIST1CORIAN

Distributeur de savon (cartouche Airless) pour rail sur auge Corian® ou lave-mains médical

- Pour dossier épaisseur 10 cm

Platines universelles sans perçage pour distributeur toutes marques

Référence

Désignation



DIST2POLY

Platine sans perçage pour rail et distributeur de savon toutes marques sur auge polyester ou lave-mains médical

- Pour dossier épaisseur 8 cm



DIST2CORIAN

Platine sans perçage pour rail et distributeur de savon toutes marques sur auge Corian® ou lave-mains médical

- Pour dossier épaisseur 10 cm

Panier de stockage des consommables sur rail

Référence

Désignation



PANIER1

Panier 295 x 170 x 120 mm

- Revêtement Rislan® pour fixation sur rail

Platines murales pour appareils sanitaires spéciaux

Les platines murales sont **la solution la plus simple et la plus économique** pour le montage de vos supports savons, solutions hydroalcooliques et autres produits d'hygiène au-dessus des auges chirurgicales ou lave-mains médicaux.

ÉCONOMIQUE

Mise en oeuvre simplifiée.

PRATIQUE

Permet l'écoulement du savon dans l'auge et non sur le sol.



POSE & DÉPOSE RAPIDE

Montage/démontage grâce à la fixation sous forme de clips.





FLEXIBILITÉ

Les platines peuvent être installées sur toute la longueur de l'auge ou du lave-mains médical.





Nos platines murales se désinstallent sans outil pour faciliter le bio-nettoyage.


Platines murales pour appareils sanitaires spéciaux

	Référence	Désignation
	DIST3POLY	Platine avec distributeur universel (cartouche Airless) de savon à placer au dessus de l'auge. Pour auge polyester ou lave-mains médical • Pour dossier épaisseur 8 cm
	DIST3CORIAN	Platine avec distributeur universel (cartouche Airless) de savon à placer au dessus de l'auge. Pour auge polyester ou lave-mains médical • Pour dossier épaisseur 10 cm
	DIST4POLY	Platine sans perçage à placer au dessus de l'auge pour distributeurs de savon toutes marques. Sur auge polyester ou lave-mains médical • Pour dossier épaisseur 8 cm
	DIST4CORIAN	Platine sans perçage à placer au dessus de l'auge pour distributeurs de savon toutes marques. Sur auge polyester ou lave-mains médical • Pour dossier épaisseur 10 cm


Supports muraux pour savon/SHA Airless®

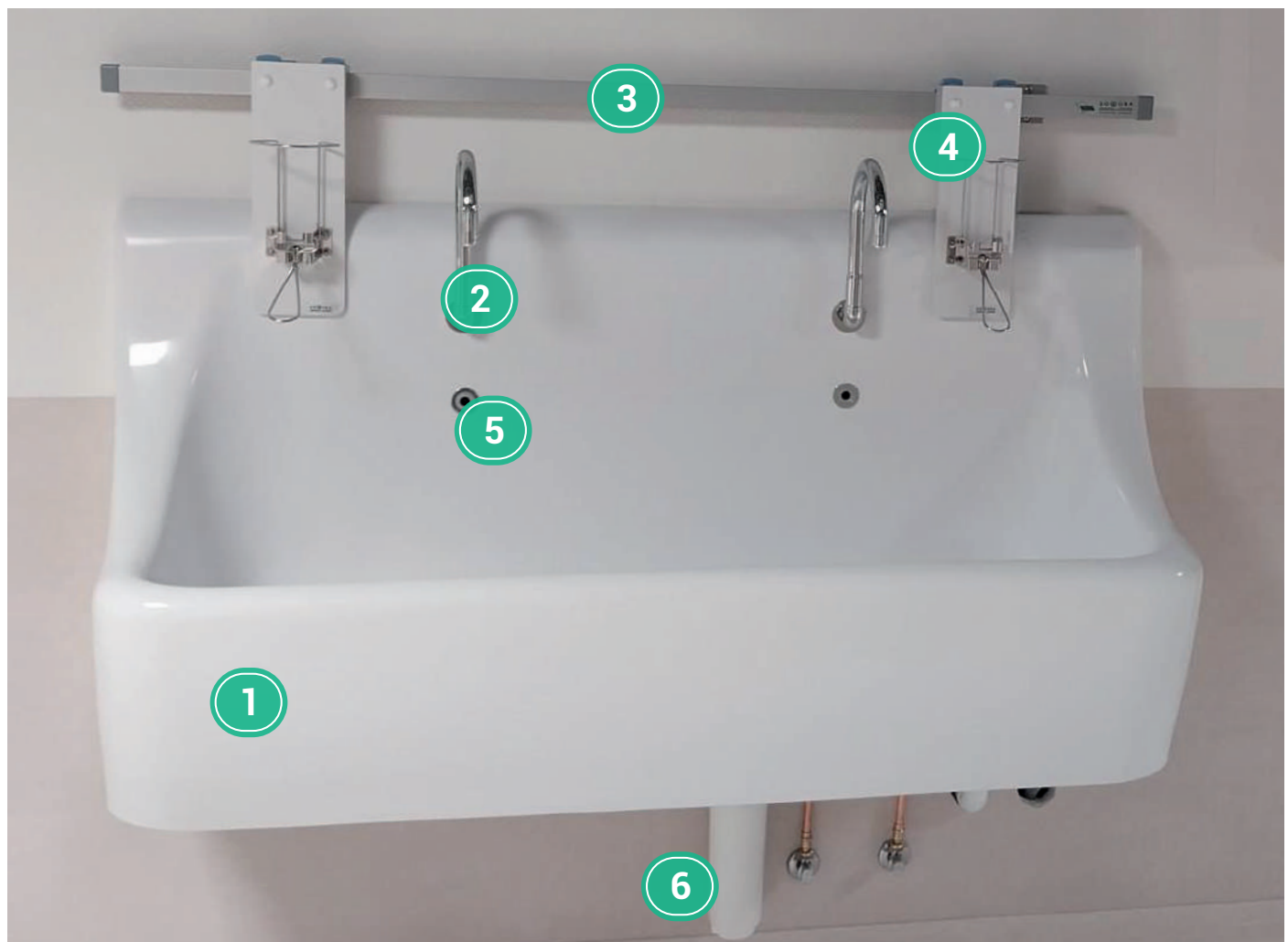
	Référence	Désignation
	90438220	Support savon à coude inox pour cartouche Airless (à fixer au mur)
	9091176	Support savon à coude PVC pour flacon rond à fixer au mur (jusqu'à épuisement des stocks)

Griffe universelle pour fixation sur rail

	Référence	Désignation
	908800333	Griffe universelle pour fixation sur rail

Distributeurs de papier et recharges

	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 à usage unique



- ① Auge chirurgicale TAOS 2 Postes - Réf. TAOS2P8 - p.9-10 ·
- ② Robinetterie col de cygne laiton - Réf. COLCYGNELAITONG - p.27 ·
- ③ Rail - Réf. RAIL2P - p.39 · ④ Distributeur de savon - Réf. DIST1POLY - p.40 ·
- ⑤ Kit complet SOGEASY - Réf. 52KCE7.2P-A - p.29-30 · ⑥ Ensemble de préfiltration - Réf. PREFILTRAT2PBJ - p.35

Innovation : module d'assistance au lavage des mains SOGTIMER®

NOUVEAU

“ Un outil indispensable dans la lutte contre les infections manuportées. ”

BOÎTIER ÉTANCHE IP55

Résistance aux détergents couramment utilisés en établissements de santé.
Façade lisse sans risque de rétention d'eau.

INDICATEUR VISUEL ET SONORE

Indication en temps réel du temps restant.
Affichage du nombre de cycles.



DÉTECTION SANS CONTACT

Capteur infrarouge.
Signal sonore au déclenchement.

ZOOM SUR LE FONCTIONNEMENT DU BOÎTIER SOGTIMER®...



Procédure de lavage des mains assisté.

- 1 **PRENDRE UNE DOSE DE SAVON** ou de solution hydroalcoolique.
- 2 **ACTIVER LE SOGTIMER** en passant la main face à la cellule électronique.
- 3 **SUIVRE LE TEMPS INDIQUÉ** en frottant mains, poignets et avant-bras.
- 4 **UN BIP SONORE AVERTIT** que le temps du lavage des mains est écoulé.
- 5 **SE RINCER LES MAINS** une fois que le bip sonore a retenti.



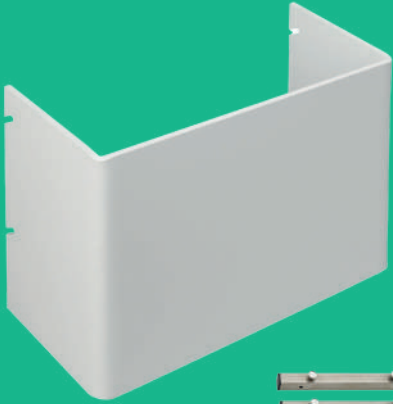


Boîtiers d'assistance au lavage des mains SOGTIMER®

	Référence	Désignation
	SOGTIMER1	Boîtier en saillie SOGTIMER 85 x 85 x 30 mm capteur infrarouge afficheur digital temps restant assistance au lavage des mains
	SOGTIMER2	Boîtier encastrable SOGTIMER 85 x 85 x 30 mm capteur infrarouge afficheur digital temps restant assistance au lavage des mains



Jupes complètes pour auges en résine de synthèse Corian®


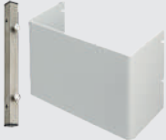



JUPES POUR AUGES CHIRURGICALES CORIAN® :

- Dissimule les composants sous l'auge
- Maximise l'hygiène
- Mise en place et démontage rapide sans outil
- Adaptable sur les auges déjà installées
- Fabrication sur mesure possible

PROTÈGE & DISSIMULE
Composants d'alimentation en eau et d'évacuation (tuyauteries, filtrations, vannes d'arrêt, etc.).

DÉPOSE SANS OUTIL
Maintenance facilitée.

	Référence	Désignation
	JUPETANGO	Ensemble jupe PVC et kit de fixation en partie basse pour lavabo Corian® TANGO
	JUPESAMBA2	Ensemble jupe PVC et kit de fixation en partie basse pour lavabo Corian® SAMBA2P
	JUPESAMBA3	Ensemble jupe PVC et kit de fixation en partie basse pour lavabo Corian® SAMBA3P

Pièces détachées

Robinetterie hospitalière et commande électronique

47



Accessoires pour robinetterie

54



Alimentation en eau

56



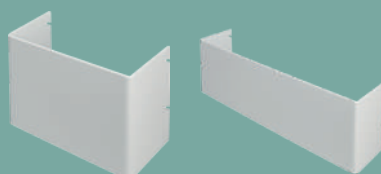
Évacuation de l'eau

59



Jupes

60



Kits de réparation

61



Robinetterie électronique SOGOPTIC

ENSEMBLE CELLULE ÉLECTRONIQUE INFRAROUGE AVEC REJET EN INOX OU EN LAITON



FLEXIBILITÉ

Choix du modèle de la robinetterie.
 Paramètres réglables avec la télécommande (réf.13RI014) :

- Temps d'écoulement
- Distance de détection
- Rinçage automatique.

SÉCURITÉ SANITAIRE



Purge automatisée avec intervalles réguliers pour assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations.

INNOVATION



Grâce à la technologie SOGEASY, le démontage de la cellule s'effectue en moins d'1 minute.

Un kit complet & prêt à poser, pour un temps de pose réduit.



Robinetterie électronique SOGOPTIC avec rejet à bec droit

Référence	Désignation
 <p>SOGOPTIC1-A</p>	Robinetterie automatique alimentation 230 VAC à bec droit en laiton <ul style="list-style-type: none"> • 150 mm • M1/2" • 22/100 M • Traversée de cloison et dossier • Démontable
 <p>SOGOPTIC2-A</p>	Robinetterie automatique alimentation pile à bec droit en laiton <ul style="list-style-type: none"> • 150 mm • M1/2" • 22/100 M • Traversée de cloison et dossier • Démontable



Robinetterie électronique SOGOPTIC avec rejet col de cygne laiton

Référence	Désignation
 <p>SOGOPTIC3-A</p>	Robinetterie automatique alimentation 230 VAC à col de cygne en laiton <ul style="list-style-type: none"> • Saillie : 193 mm • M1/2" • 22/100 M • Traversée de cloison et dossier • Démontable
 <p>SOGOPTIC4-A</p>	Robinetterie automatique alimentation pile à col de cygne en laiton <ul style="list-style-type: none"> • Saillie : 193 mm • M1/2" • 22/100 M • Traversée de cloison et dossier • Démontable



Robinetterie électronique SOGOPTIC avec rejet col de cygne inox

Référence	Désignation
 <p>SOGOPTIC5-A</p>	<p>Robinetterie automatique alimentation 230 VAC à col de cygne en Inox 316L</p> <ul style="list-style-type: none"> • Saillie : 193 mm • M1/2" • 22/100 M • Traversée de cloison et dossieret • Démontable
 <p>SOGOPTIC6-A</p>	<p>Robinetterie automatique alimentation pile à col de cygne en Inox 316L</p> <ul style="list-style-type: none"> • Saillie : 193 mm • M1/2" • 22/100 M • Traversée de cloison et dossieret • Démontable

Robinetteries électroniques SOGOPTIC avec rejet col de cygne inox haut

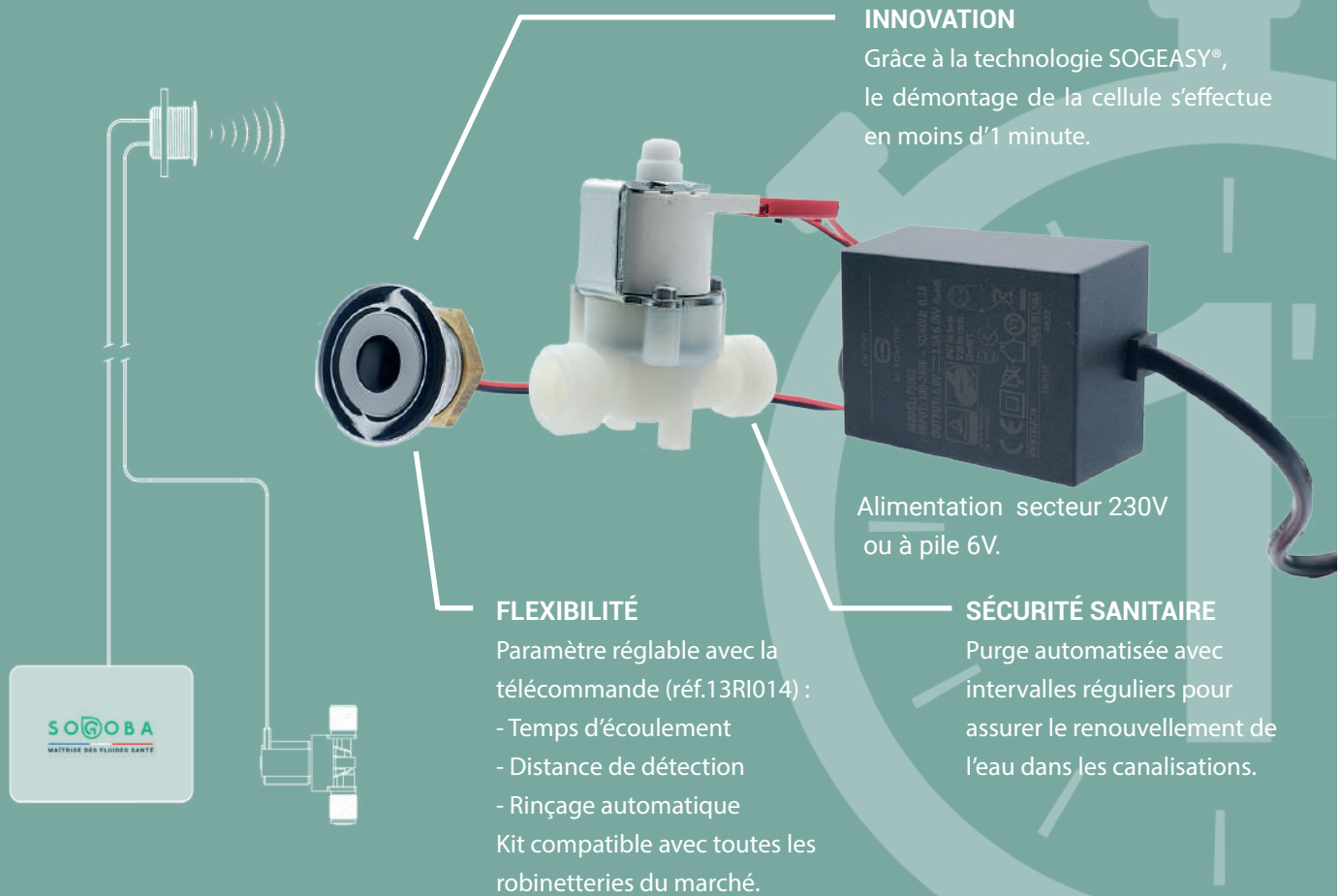
Référence	Désignation
 <p>SOGOPTIC7-A</p>	<p>Robinetterie automatique alimentation 230 VAC à col de cygne haut en Inox 316L</p> <ul style="list-style-type: none"> • Saillie : 193 mm • M1/2" • 22/100 M • Traversée de cloison et dossieret • Démontable
 <p>SOGOPTIC8-A</p>	<p>Robinetterie automatique alimentation pile à col de cygne haut en Inox 316L</p> <ul style="list-style-type: none"> • Saillie : 193 mm • M1/2" • 22/100 M • Traversée de cloison et dossieret • Démontable

Becs col de cygne acier inoxydable 316 L

Référence	Désignation
 <p>313COL_DE_CYGNE</p>	<p>Bec col de cygne Inox 316L seul petit modèle</p> <ul style="list-style-type: none"> • 22/100 M
 <p>314COL_DE_CYGNE</p>	<p>Bec col de cygne Inox 316L seul grand modèle</p> <ul style="list-style-type: none"> • 22/100 M

Kits à commande électronique infrarouges SOGEASY®

Grâce à la technologie SOGEASY®, les cellules infrarouges peuvent être démontées **sans** dépose de l'équipement sanitaire et en moins d'1 minute !



INNOVATION

Grâce à la technologie SOGEASY®, le démontage de la cellule s'effectue en moins d'1 minute.

Alimentation secteur 230V ou à pile 6V.

FLEXIBILITÉ

Paramètre réglable avec la télécommande (réf.13RI014) :

- Temps d'écoulement
- Distance de détection
- Rinçage automatique

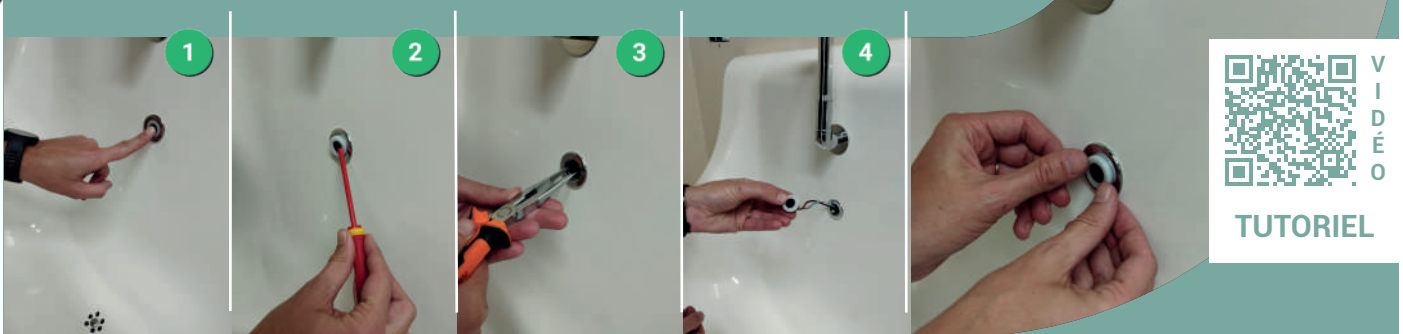
Kit compatible avec toutes les robinetteries du marché.

SÉCURITÉ SANITAIRE

Purge automatisée avec intervalles réguliers pour assurer le renouvellement de l'eau dans les canalisations.

ZOOM SUR LA TECHNOLOGIE SOGEASY®...

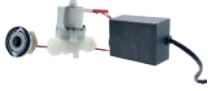



Procédure de remplacement d'une cellule électronique.




TUTORIEL

- 1 **APPUYER FERMEMENT** sur la partie noire de la cellule électronique.
- 2 **UTILISER UN TOURNEVIS** plat pour extraire la bague blanche qui maintient la cellule électronique.
- 3 **EXTRAIRE À L'AIDE D'UNE PINCE À BEC FIN** la cellule électronique.
- 4 **EXTRAIRE À LA MAIN** la cellule électronique et l'ensemble des câbles/connectiques.
- 5 **ASSEMBLER LA BAGUE BLANCHE** sur la nouvelle cellule puis insérer l'ensemble dans le porte-cellule.

Kits à commande électronique infrarouge SOGEASY®











	Référence	Désignation
	52KCE7-A	Kit complet SOGEASY® alimentation 230 Volts pour lave-mains ou auge 1 poste avec : cellule démontable par l'avant, œilleton chromé, électrovanne, transformateur 6 Volts et accessoires de fixation
	52KCE7.2P-A	Kit complet SOGEASY® alimentation 230 Volts pour auge 2 postes avec cellules démontables par l'avant, œilletons chromés, électrovannes, transformateur 6 Volts et accessoires de fixation
	52KCE7.3P-A	Kit complet SOGEASY® alimentation 230 Volts pour auge 3 postes avec cellules démontables par l'avant, œilletons chromés, électrovannes, transformateur 6 Volts et accessoires de fixation
	52KCEP-A	Kit complet SOGEASY® alimentation à pile pour lave-mains ou auge 1 poste avec cellule démontable par l'avant, œilleton chromé, électrovanne, boîtier à pile et accessoires de fixation

Kits à commande électronique infrarouge

	Référence	Désignation
	52KITEAU	Kit complet ancienne version EBM



Pièces détachées commandes électroniques infrarouges

	Référence	Désignation
	13CELLULE	Capteur infrarouge avec purges automatisées pour auges et lave-mains médicaux
		NOUVEAU
	13EB901AFQ-NEG	Électrovanne bistable • MM 1/2" - 6V
	13ALIM	Boîtier alimentation stabilisée cellule 6V
	13RI005A	Boîtier pile pour cellule électronique
	893776-1033	Pile lithium 6V pour cellule électronique
	13RI017	Boîtier de liaison cellule "Daisy Chain"
	1338172	Cordon de raccordement pour "Daisy Chain"
	13RD015C	Câble en Y pour alimentation de 2 électrovannes • Longueur 50 cm
	200-1G	Contre écrou 3/4" pour porte-cellule
	SGB-0007	Ouilleton chromé retrait par devant

Référence	Désignation
-----------	-------------



SGB-0008

Pièce maintien cellule sur oeilletteon

Pièces détachées commandes électroniques infrarouges (anciens modèles)

Référence	Désignation
-----------	-------------



52BPC

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



52BPC220V

Kit bouton poussoir pour mise hors tension de désinfection auge (220V)



1CID500

Cellule électronique 12 V 5 fils (anciens modèles)



1TB1012

Alimentation 12 volts pour cellule électronique Sogoba (anciens modèles)



86EVI12_12

Électrovanne nylon MM 1/2"
 • 12V
 • Distribution d'eau sur auges chirurgicales Sogoba (anciens modèles)



86EVI12_24

Électrovanne nylon MM 1/2"
 • 24V
 • Distribution d'eau sur auges chirurgicales Sogoba (anciens modèles)



86EVI38_12

Électrovanne nylon MM 3/8"
 • 12V (Modulo)



86EVI38_24


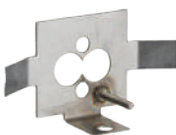



Électrovanne nylon MM 3/8"
 • 24V (Modulo)








1CISCAP13

Oeilletteon plastique pour cellule 16 mm (anciens modèles)




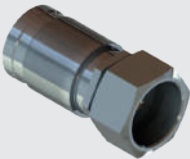
Pièces détachées commande électronique infrarouge (anciens modèles)

	Référence	Désignation
	41OEIL.METAL	Porte-cellule Sogoba (ancien modèle)
	41EQCEL	Équerre de fixation Sogoba (ancien modèle)
	41EQ.FIX.CEL	Élément de maintien pour fixation de la cellule (ancien modèle)
	1EVUFO	Électrovanne avec pilote plastique interne pour robinetterie ÉLISA
	1CIUF01	Cellule Infrarouge pour robinetterie ÉLISA avec contacts secs de marche forcée et d'arrêt forcé

Pièces détachées pour distributeur de savon électronique (anciens modèles)

	Référence	Désignation
	52MODULOB.BR	Canne complète de distribution de savon pour Modulo bouchon rouge BÉTADINE
	52MODULOB.H	Canne complète de distribution de savon pour Modulo bouchon bleu HIBISCRUB
	52MODULOB.S	Canne complète de distribution de savon pour Modulo bouchon blanc SAVON DOUX
	86EVI38_12	Électrovanne nylon MM 3/8" • 12V
	1TB1012	Alimentation 12 volts pour cellule électronique Sogoba


Raccords pour filtres terminaux

	Référence	Désignation
	RACMSP	Raccord 1/4 femelle • Pour filtre terminal Sogoba 0,22 µ
	8609035	Joint silicone 1/4 de raccord PP pour filtre terminal Sogoba Millipack 0,2 µ
	941031334	Raccord rapide laiton type Walther 24/100 mâle pour filtre terminal de marque Anios et autres
	941031336K	Raccord rapide laiton type Walther 22/100 femelle pour filtre terminal de marque Anios et autres


Raccord douchette

	Référence	Désignation
	310DOUCHJET	Douchette POM F1/2" • Pour lavage chirurgical des mains

NOUVEAU




CONFORT D'UTILISATION
 Rejet pluie élargie pour une plus grande efficacité.
 Limite les risques d'éclaboussures.







MONTAGE SIMPLIFIÉ
 Raccord à visser Femelle 22/100.

UNIVERSEL
 Compatible avec toutes les robinetteries du marché.
 SOGOBA recommande l'utilisation de robinetterie à col de cygne (voir p.100).



HYGIÈNE MAXIMALE
 Adapté aux produits désinfectants et détergents couramment utilisés.







Raccords adaptateurs pour sortie de robinetterie

	Référence	Désignation
	1RAF222	Raccord laiton chromé 22/100 F • M1/2"
	1RID0027C01	Raccord laiton chromé 24/100 F • 22/100 F
	43561.030	Rotule laiton chromé pour aérateur 22/100 MF
	43562.030	Rotule laiton chromé pour aérateur 24/100 M • 22/100 M


Brise-jets hospitaliers

	Référence	Désignation
	435L00056	Brise jet en étoile 22/100 F
	812224	Brise jet en étoile 24/100 M




Flexibles d'alimentation PEX

	Référence	Désignation
	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

Désinfection de l'eau par rayons ultra-violet

	Référence	Désignation
	23151268	Carte UV Cintropur E/S 3/4" avec 1 lampe 25 W incluse
	23151271	Lampe UV pour UV 2100

Mitigeurs thermostatique, réducteur de pression, clapets, raccords et mini-vanne

	Référence	Désignation
	228-1FF	Raccord à écrou tournant FF 1/2"
	185-8GL	Clapet anti-pollution NF • Coudé • MF 3/4"
	1021-3GS	Mitigeur thermostatique MM 3/4" • Avec clapets anti-retour et sécurité anti-brûlure

NOUVEAU

Mitigeur thermostatique, réducteur de pression, clapets, raccords et mini-vanne

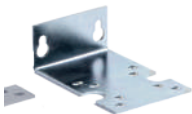






	Référence	Désignation
	4000-8G	Réducteur de pression réglable Série 4000 • MF 3/4"

Carters de préfiltration, cartouches et accessoires

	Référence	Désignation
	2252085	Carter 9"3/4 cuve PP opaque blanc • FF 3/4" • Inserts laiton • Pour préfiltration sous auge (jusqu'à 8 bar 50 °C)
	23MF43	Équerre de fixation métal pour carter 9"3/4 (jusqu'à 8 bar • 50 °C)
	2343930	Clé de démontage pour carter 9"3/4
	2343006	Joint EPDM pour carter F43/PF (PREFILTRATxPB.J) • 9"3/4
	2252050	Carter 5" cuve PP opaque blanc • FF 1/2" • Inserts laiton • Pour préfiltration sous lave-mains (jusqu'à 8 bar 50 °C)
	22520015	Équerre de fixation métal pour carter 5" sans vis
	225VISCARTER	Kit de 4 vis fixation équerre carter 5"
	CARTERHT	Carter 9"3/4 • FF 1/2" pour préfiltration avec hautes températures (jusqu'à 8 bar • 70 °C)

NOUVEAU



NOUVEAU

Référence	Désignation
	<p>FIXCARTERHT</p> <p>Équerre de fixation pour carter 9"3/4 haute température</p>
	<p>CLECARTERHT</p> <p>Clé de démontage pour carter 9"3/4 haute température</p>
	<p>225PM01934</p> <p>Cartouche de filtration sous auge 9" 3/4</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 µ pour ensemble référence PREFILTRAT1PBJ, PREFILTRAT2PBJ et PREFILTRAT3PBJ
	<p>225PM1-05</p> <p>Cartouche de filtration sous auge 5"</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 µ pour ensemble référence PREFILTRATIONL (lave-mains médicaux)
	<p>225PM1-20</p> <p>Cartouche préfiltration 1µ 20" (2 joints)</p>
	<p>225PM5-20</p> <p>Cartouche préfiltration 5µ 20" (2 joints)</p>
	<p>CARTOUCHEHT</p> <p>Cartouche de filtration sous auge 9" 3/4</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 µ spéciale carter haute température

Siphons polypropylène

	Référence	Désignation
	89544551C	Siphon en PP à culot démontable Ø 40 mm
	89544551A	Siphon en PP à culot démontable Ø 32 mm



Siphons sans garde d'eau

	Référence	Désignation
	896531160	Siphon sans garde d'eau Ø 40 mm avec coude
	896531560	Siphon sans garde d'eau Ø 32 mm avec coude




Siphon à occlusion

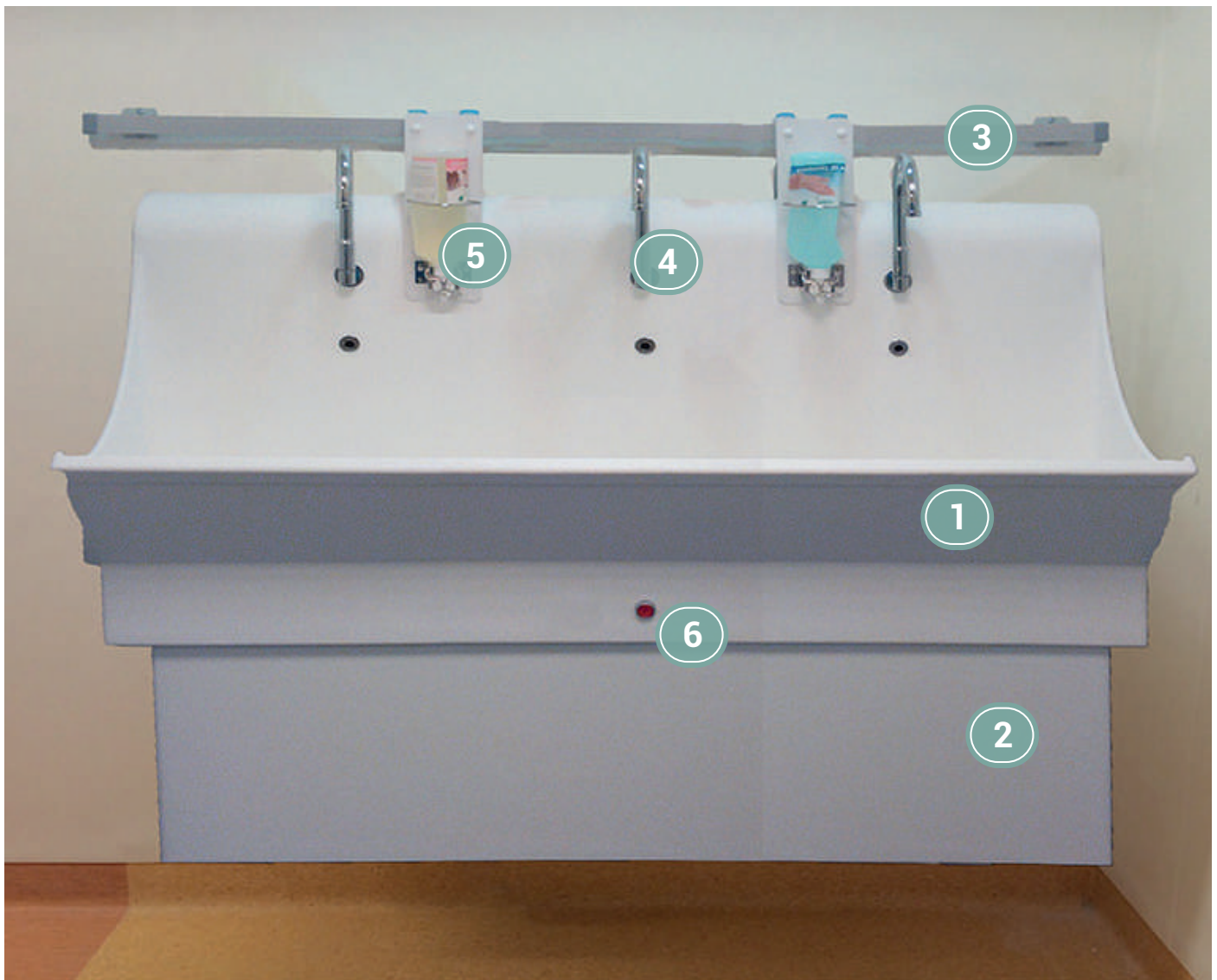
	Référence	Désignation
	SOCLUSION	Siphon hospitalier Ø 40 mm à occlusion (possibilité de fermeture manuelle)

Bondes et accessoires

	Référence	Désignation
	8965SP231	Bonde Ø 40 mm pour auge chirurgicale
	895L262SAS	Bonde Ø 32 mm pour lave-mains et lavabos de soins


Jupes seules pour auges en résine de synthèse Corian®

	Référence	Désignation
	311JUP-TANGO	Jupe seule en partie basse pour lavabo Corian® TANGO
	311JUP-SAMBA2	Jupe seule en partie basse pour lavabo Corian® SAMBA2P
	311JUP-SAMBA3	Jupe seule en partie basse pour lavabo Corian® SAMBA3P



- ① Auge chirurgicale SAMBA 3 postes - Réf. SAMBA3P8 p.13-14 ·
- ② Robinetterie col de cygne laiton - Réf. COLCYGNELAITONG - p.27 · ③ Rail - Réf. RAIL3P - p.39 ·
- ④ Distributeur de savon - Réf. DIST1POLY - p.40 · ⑤ Kit bouton poussoir - Réf. 52BPC220V - p.52 ·
- ⑥ Jupe en résine de synthèse Corian® - Réf. JUPESAMBA3 - p45

Kit de réparation pour auge en résine de synthèse Corian®

Référence	Désignation
 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

Kits de réparation pour auge en polyester renforcé

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

 KITREPAR-MAEVAIL	Kit de réparation pour lave-mains MAEVAIL composé de pâte de Gel coat sanitaire antibactérienne, durcisseur gel coat et de papiers à poncer (3 grains différents)
--	---

Index par référence

Index par ordre alphabétique

Référence	Page
1021-3GS	56
12FL40000ACS1	27
13ALIM	51
13CELLULE	51
13EB901AFQ-NEG	51
1338172	51
13RD015C	51
13RI005A	51
13RI014	30
13RI017	51
185-8GL	56
1CAN001	28
1CAN002	28
1CAN003	28
1CAN004	28
1CAN005	28
1CAN006	28
1CAN0026	28
1CID500	52
1CISCAP13	52
1CIUF01	53
1EVUFO	53
1RAF222	55
1RIDO027C01	55
1TB1012	52/53
1UFO001	28
200-1G	51
203TAP22FN	34
203TAP24MN	34
22520015	57
2252050	57
2252085	57
225PM01934	58
225PM1-05	58
225PM1-20	58
225PM5-20	58
225VISCARTER	57
228-1FF	56
23151268	56
23151271	56

Référence	Page
2343006	57
2343930	57
23MF43	57
310DOUCHJET	54
311JUP-SAMBA2	60
311JUP-SAMBA3	60
311JUP-TANGO	60
313COL_DE_CYGNE	48
314COL_DE_CYGNE	48
4000-8G	57
41EQ.FIX.CEL	53
41EQCEL	53
41OEIL.METAL	53
43561.030	55
43562.030	55
435L00056	55
52BI001	26
52BI002	26
52BPC	52
52BPC220V	30/52
52KCE7.2P-A	30/50
52KCE7.3P-A	30/50
52KCE7-A	30/50
52KCEP-A	30/50
52KITEAU	50
52MODULOB.BR	53
52MODULOB.H	53
52MODULOB.S	53
812224	55
8609035	54
861997-1FFE	56
861997-1FFEC	56
861997-1FFHC	56
861997-1FFJC	56
86EVI12_12	52
86EVI12_24	52
86EVI38_12	52/53
86EVI38_24	52
893776-1033	51
89544551A	59

Référence	Page
89544551C	59
895L262SAS	59
896531560	59
896531160	59
8965SP231	59
899131646	31
90438220	41
90438331.0	42
904PAPIER	42
908800333	42
9091176	41
941031334	54
941031336K	54
BECDROITL150	28
BRAVO0	15-16
BRAVO4	15-16
BRAVO5	15-16
BRAVO8	15-16
BRAVO9	15-16
BRAVO10	15-16
CARTERHT	57
CARTOUCHEHT	58
CLECARTERHT	58
COLCYGNELAITONG	27
DIST1CORIAN	40
DIST1POLY	40
DIST2CORIAN	40
DIST2POLY	40
DIST3CORIAN	41
DIST3POLY	41
DIST4CORIAN	41
DIST4POLY	41
DISTRIBUT1PBJ	35
DISTRIBUT2PBJ	35
DISTRIBUT3PBJ	35
F-D-3M	34
F-T-1MDO	34
F-T-1MDR	34
F-T-3MDO	34
F-T-3MDR	34

Référence	Page	Référence	Page	Référence	Page
FIXCARTERHT	58	MAEVAI10	19-20	SOCCLUSION	59
HELIOS1P0	11-12	MEDIALIS0	21-22	SGB-0007	51
HELIOS1P4	11-12	MEDIALIS4	21-22	SGB-0008	52
HELIOS1P5	11-12	MEDIALIS5	21-22	SOGFEET	31
HELIOS1P8	11-12	MEDIALIS8	21-22	SOGOPTIC1-A	47
HELIOS1P9	11-12	MEDIALIS9	21-22	SOGOPTIC2-A	47
HELIOS1P10	11-12	MEDIALIS10	21-22	SOGOPTIC3-A	47
HELIOS2P0	11-12	ORAMA0	19-20	SOGOPTIC4-A	47
HELIOS2P3	11-12	ORAMA4	19-20	SOGOPTIC5-A	48
HELIOS2P4	11-12	ORAMA5	19-20	SOGOPTIC6-A	48
HELIOS2P5	11-12	ORAMA8	19-20	SOGOPTIC7-A	48
HELIOS2P8	11-12	ORAMA9	19-20	SOGOPTIC8-A	48
HELIOS2P9	11-12	ORAMA10	19-20	SOGTIMER1	43-44
HELIOS2P10	11-12	OVALISII0	21-22	SOGTIMER2	43-44
HELIOS3P0	11-12	OVALISII4	21-22	SOGUV	36
HELIOS3P3	11-12	OVALISII5	21-22	SVERREAUGE	37
HELIOS3P4	11-12	OVALISII8	21-22	SVERRELAV	37
HELIOS3P5	11-12	OVALISII9	21-22	TANGO0	13-14
HELIOS3P8	11-12	OVALISII10	21-22	TANGO4	13-14
HELIOS3P9	11-12	PANIER1	40	TANGO5	13-14
HELIOS3P10	11-12	PREFILTRAT1PBJ	35	TANGO8	13-14
JOINT40M	37	PREFILTRAT2PBJ	35	TANGO9	13-14
JOINT50M	37	PREFILTRAT3PBJ	35	TANGO10	13-14
JUPESAMBA2	45	RACMSP	54	TAOS1P0	9-10
JUPESAMBA3	45	RAIL1P	39	TAOS1P3	9-10
JUPETANGO	45	RAIL2P	39	TAOS1P4	9-10
KITREPAR-CORIAN	61	RAIL3P	39	TAOS1P5	9-10
KITREPAR-MAEVAI	61	RAILLAV	39	TAOS1P8	9-10
KITREPAR-POLY	641	SAMBA2P0	13-14	TAOS1P9	9-10
LOTUS0	19-20	SAMBA2P4	13-14	TAOS1P10	9-10
LOTUS4	19-20	SAMBA2P5	13-14	TAOS2P0	9-10
LOTUS5	19-20	SAMBA2P8	13-14	TAOS2P3	9-10
LOTUS8	19-20	SAMBA2P9	13-14	TAOS2P4	9-10
LOTUS9	19-20	SAMBA2P10	13-14	TAOS2P5	9-10
LOTUS10	19-20	SAMBA3P0	13-14	TAOS2P8	9-10
MAEVAI10	19-20	SAMBA3P4	13-14	TAOS2P9	9-10
MAEVAI14	19-20	SAMBA3P5	13-14	TAOS2P10	9-10
MAEVAI15	19-20	SAMBA3P8	13-14	TAOS3P0	9-10
MAEVAI18	19-20	SAMBA3P9	13-14	TAOS3P13	9-10
MAEVAI19	19-20	SAMBA3P10	13-14	TAOS3P4	9-10

Référence	Page
TAOS3P5	9-10
TAOS3P8	9-10
TAOS3P9	9-10
TAOS3P10	9-10

Index par ordre alphabétique

A	Pages
Alimentation 12V	53-54
Auge chirurgicale 2 postes	9 à 14
Auge chirurgicale 3 postes	9 à 14
Auge chirurgicale monoposte	9 à 16
B	
Bec col de cygne	48
Bec pour robinetterie ÉLISA	28
Boîtier alimentation stabilisée	48-50
Boîtier d'assistance SOGTIMER	43-44
Boîtier de liaison	51
Boîtier pile	51
Bonde	59
Brise jet	55
C	
Câble en Y	51
Canne distributeur de savon	53
Capteur infrarouge	51
Carter de filtration	57
Carter désinfection UV	56
Cartouche de filtration	58
Cartouche de filtration terminale	34
Cartouche préfiltration	58
Cellule électronique 12V	52
Cellule infrarouge pour cellule électronique 12V	53
Clapet anti-pollution NF	56
Clé de démontage pour carter préfiltration	57-58
Commande au pied	31
Commande fémorale	31
Contre écrou	51
Cordon de raccordement	51
D	
Distributeur de savon/SHA	39 à 41
Distributeur manuel de papier	42
Douchette	54
E	
Électrovanne bistable	51
Électrovanne nylon (ancien modèle)	52

Électrovanne pour robinetterie ÉLISA	53
Équerre de fixation carter	58
F	
Filtre douchette	34
Flexible PEX	56
G	
Griffe universelle pour platine	42
J	
Joint à lèvres pour siphon	37
Joint pour carter préfiltration	57
Joint silicone	54
Jupe	45
K	
Kit bouton poussoir	31-52
Kit complet EBM	50
Kit complet SOGEASY®	49-50
Kit de désinfection UV	36
Kit de distribution d'eau	35
Kit de préfiltration	35
Kit de réparation	61
Kit de vis carter	57
L	
Lampe désinfection UV	56
Lave-bras médical	20-22
Lave-mains médical compact	19-22
M	
Mitigeur thermostatique	56
O	
Oeilleton chromé démontable SOGEASY®	51
Oeilleton plastique pour cellule électronique 12V	52
P	
Panier pour rail	40
Pièce maintien cellule SOGEASY®	51
Pile lithium 6V	51
Platine pour distributeur de savon	40-41

Porte-cellule Sogoba (ancien modèle)	52
R	
Raccord à écrou tournant	56
Raccord laiton chromé	55
Raccord pour filtre terminal	34-54
Rail	39
Recharge de papier	42
Réducteur de pression	57
Robinetterie électronique ÉLISA	28
Robinetterie électronique SOGOPTIC	47-48
Robinetterie inox	26-48
Robinetterie laiton	27-28
Robinetterie mitigeuse	27
Rotule laiton chromé	55
S	
Siphon à culot autoclavable	37
Siphon à occlusion	59
Siphon en PP	59
Siphon sans garde d'eau	59
Support savon/SHA	41
T	
Télécommande de programmation	30

SOGOBA

MAÎTRISE DES FLUIDES SANTÉ

45, rue Henri Barbusse - BP 50015
80531 Friville Escarbotin Cedex

Tél. : +33 (0)3 60 04 40 52

contact@sogoba.com

Site Web
www.sogoba.com

Conditions Générales
de Vente



GUARESKI
FONDERIE MATRIÇAGE USINAGE

Nos marques

Robinetterie bâtiment

GRK
MAÎTRISE DES FLUIDES BÂTIMENT

Robinetterie santé

SOGOBA
MAÎTRISE DES FLUIDES SANTÉ