



MAXISCRUB

AUGE CHIRURGICALE COMMANDE ELECTRONIQUE INOX
STAINLESS STEEL ELECTRONIC SURGICAL SCRUB SINK

REF: SID1.UV / SID2.UV / SID2X2.UV / SID3.UV



SID3.UV

français

Le **MAXISCRUB™** inox existe en version 1, 2 et 3 postes avec commande électronique (SID).

Conçu pour une utilisation optimale dans tous les services à risque, les principales caractéristiques du produit sont :

- Ecoulement de l'eau par commande infra rouge
- Ecoulement du savon par commande infra rouge (Flacon 500 ml)

Les plus produits:

- Bac en acier inoxydable 18/10
- Matériau, robuste, facilement nettoyable
- Grande profondeur de bac évitant les éclaboussures
- Ecoulement libre
- Col de cygne sans brise jet
- Mitigeur thermostatique
- Savonniers adaptables à tout type de bouteille de 500 ml à 1 L

TRAITEMENT PAR UV (.UV)

Chambre de traitement UV comprenant

- Tube quartz
- Lampe UV
- Compteur horaire



ALIMENTATION EN EAU ET EVACUATION

- Eau froide 1/2 pas du gaz mâle avec vanne d'arrêt
- Eau chaude sur mélangeur thermostatique
- Siphon fourni diamètre 40 mm

OPTIONS

- 0-S 5405 Détendeur avec manomètre de contrôle
- 0-S 5403 Dispositif d'aseptisation des conduites
- P-R 029 Coupleur d'adaptation pour filtration terminale
- 0-S 5421 Filtre terminal 0,2 µ (500 ou 1000 cm2) réutilisable 45 fois (autoclavable)

english

The stainless steel made **MAXISCRUB™** is available within 1, 2 or 3 stations with electronic water supply (SID).

Made for optimal use in high risk ward, the main product characteristics are:

- Photo cell operated water supply
- Photo cell operated soap supply (500 ml plastic tank)

Advantages:

- Stainless steel bodywork 18/10
- Robust material easily washable
- Deep basin avoiding splashes
- Free waste disposal
- Swan neck without spout
- Thermostatic mixing device
- Soap dispenser for any kind of bottle from 500 ml to 1L

UV TREATMENT (.UV)

UV treatment chamber including:

- 1 quarts tube
- 1 UV source
- 1 hour counter



WATER SUPPLY AND DRAIN

- Cold water 1/2 gas male with shut off gate
- Hot water on thermostatic mixing device
- Siphon 40 mm diameter offer

OPTIONAL

- 0-S 5405 Pressure reducer with manometer
- 0-S 5403 Pipe asepsitisation device
- P-R 029 quick connection device for absolute filtration
- 0-S 5421 End filtration cartridge 0.2 µ (500 or 1000 cm2) reusable 45 times (wet steam compatible)

MAXISCRUB

AUGE CHIRURGICALE COMMANDE ELECTRONIQUE INOX
STAINLESS STEEL ELECTRONIC SURGICAL SCRUB SINK



Nombre de postes / Station number	Avec pre filtration / With pre filtration	Encombrement / Dimensions	Profondeur du bac / Depth of the basin	Poids / Weight
1 poste / station, 1 savonnier/ Soap dispenser	SID1.UV	875 x 650 x 630 mm	350 mm	45 Kg
2 postes /stations, 1 savonnier/ Soap dispenser	SID2.UV	1490 x 650 x 630 mm	350 mm	54 Kg
2 postes /stations, 2 savonniers/ Soap dispenser	SID2x2 .UV	1490 x 650 x 630 mm	350 mm	55 Kg
3 postes /stations, 2 savonniers/ Soap dispenser	SID3.UV	1870 x 650 x 630 mm	350 mm	88 Kg

ACCESSOIRES MAXISCRUB / ACCESSORIES

R-DB 550	Distributeur de brosses	Brush dispenser
R-DB 551	Lot de 12 brosses stérilisables	Set of 12 aseptic brushes
R-DE 100	Distributeur pour essuie mains	Towels dispenser
R-CB 100	Réceptacle en inox collecteur de brosses	Stainless steel used brushes receptacle

CONSOMMABLES MAXISCRUB / DISPOSABLES

Lampes UV / UV Lamps

Lave main 1 poste / Hand wash scrub station 1 bay	Lave main 1 poste / Hand wash scrub station 1 bay
P-660/50 lampe UV 15 W/ UV lamp 15 W	P-660/50 lampe UV 30 W/ UV lamp 30 W
P-660/90 Ballast 15 W/ Ballast 15 W	P-660/90 Ballast 30 W/ Ballast 30 W

Hygiène des mains / Hands cleaning

D-545	Savon doux HYCARE Bidon 5 L	Soft soap HYCARE 5 L Tank
--------------	-----------------------------	---------------------------

Savon doux pour un lavage fréquent / Soft soap for frequent washing

Conforme aux tests de la norme AFNOR T 72 150. Indice Primaire d'Irritation cutanée égal à 0.
S'utilise pur / No dilution

Désinfection des canalisations / Pipe disinfection

D-530	HYSIUM 4 Bidon 1 L	HYSIUM 4 1 Liter tank
--------------	--------------------	-----------------------

Hysium 4 désinfectant pour circuits d'eau / Pipe disinfecting solution

Conforme aux tests des normes / Certifications AFNOR 72 150, 72170, 172190, 72200 et 72180.

Produit prêt à l'emploi / Ready to use

Présentation en bidon de 1 L avec bouchon doseur / 1 liter tank with dosing cap

