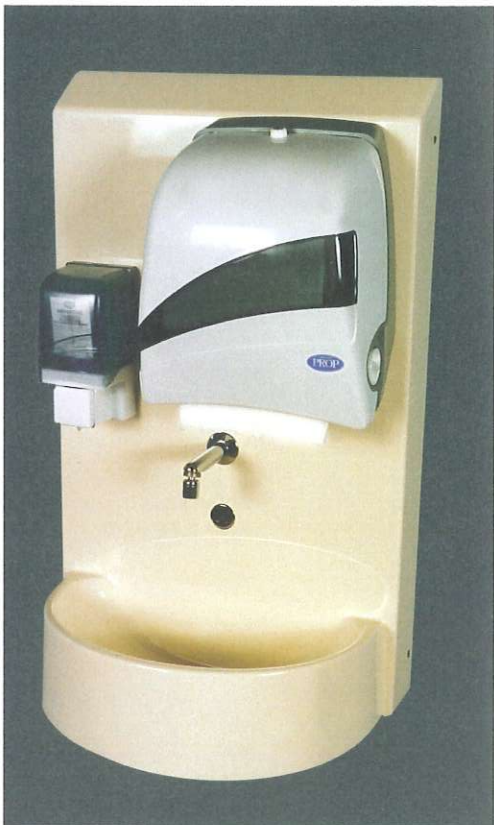


# LAVE-MAINS AUTOMATIQUE COMPACT



Modèle à commande à coude



Modèle à commande électronique

Ce LAVE-MAINS a été étudié spécialement pour les hôpitaux et cliniques. Il regroupe sous un faible encombrement toutes les fonctions nécessaires, soit : un lavabo, une arrivée d'eau mitigée, un distributeur d'essuie-mains et de savon.

Fabriqué en TRONYX, marbre de synthèse moulé, incorporant un additif ANTIBACTÉRIEN. Cette protection consiste à neutraliser la capacité des organismes à fonctionner, croître ou se reproduire. La protection antibactérienne étant intégrée au matériau est non soluble dans l'eau, elle ne peut être éliminée par le lessivage ou l'usure. Cette protection a été conçue afin de persister pendant toute la durée de vie du produit. D'autre part, la surface brillante et non poreuse de TRONYX empêche tout dépôt de bactéries.

TRONYX n'est pas fragile comme la céramique et il est facilement réparable.

La vasque, d'une grande surface intérieure, a été conçue pour que les éclaboussures éventuelles ne mouillent pas le mur qui la supporte, sources de développement de bactéries.

Un grand dossier permet de placer le bec distributeur d'eau à une bonne hauteur au-dessus de la vasque, afin d'éviter tout contact avec les mains.

Tous les équipements techniques et les tuyauteries sont dissimulés à l'arrière du dossier.

Il peut être équipé à la demande :

- d'un mitigeur mécanique de l'eau avec robinet d'arrêt
- d'un mitigeur thermostatique
- d'une commande de l'eau au coude
- d'une commande fémorale
- d'une commande électronique
- d'un distributeur de savon manuel ou électronique suivant le choix du prescripteur
- d'un distributeur d'essuie-mains en rouleau ou en papier plié, modèle et marque au choix du prescripteur
- d'un siphon à occlusion
- d'une gaine technique assurant la liaison depuis le sol
- d'un compacteur d'essuie-mains.

Ce LAVE-MAINS est placé au mur au moyen d'un cadre en aluminium permettant une fixation précise et rapide à l'aide de 4 vis.

La mise en oeuvre est ainsi simplifiée à l'extrême et ne nécessite que les arrivées d'eau chaude et froide ainsi qu'une évacuation. Le coût de l'installation est ainsi considérablement réduit et peut être effectuée par l'entreprise de plomberie ou le service d'entretien.

#### Encombrement :

Largeur 54 cm  
Profondeur 37 cm  
Hauteur 90 cm