

# WASHaLOT 3.0

## Installation de lavage collectif



Le lavage des mains au savon est le moyen le plus efficace de prévenir les maladies infectieuses. Le lavage des mains régulier, notamment après le passage aux toilettes et avant de manger, devrait faire partie de la routine quotidienne de chacun. Les écoles, les jardins d'enfants, les crèches, les hôpitaux, les stations de bus, et les cantines sont des lieux publics, où le lavage des mains collectif devrait être possible.



### CARACTÉRISTIQUES

Le WASHaLOT 3.0 est un système préfabriqué qui permet de laver les mains, les dents et les pieds d'un maximum de 20 personnes en même temps.

Permet aux groupes d'utilisateurs d'effectuer des activités d'hygiène ensemble ou individuellement, grâce aux sorties d'eau individuelles.

Les sorties d'eau sont conçues pour ne libérer de l'eau que lorsqu'on les touche manuellement, ce qui réduit la consommation d'eau.

Le tuyau de remplissage peut-être raccordé à un réseau d'eau courante ou une citerne ou bien même être rempli manuellement.

Le tuyau de remplissage peut être raccordé à un réseau d'eau courante ou être rempli manuellement.

Utilisation et entretien faciles grâce aux larges ouvertures des deux côtés et en bas du tuyau.

### DÉTAILS TECHNIQUES

#### MODÈLE LONG :

Dimensions : longueur 150cm, hauteur ajustable

Nombre de sorties d'eau : 10

Nombre maximum d'utilisateurs en même temps : 20

#### MODÈLE COURT :

Dimensions : longueur 300cm, hauteur ajustable

Nombre de sorties d'eau : 5

Nombre maximum d'utilisateurs en même temps : 10

Matériel utilisé : tuyau HDPE (diamètre extérieur 110mm ou 125mm), sorties d'eau en acier inoxydable

### CONTACTS

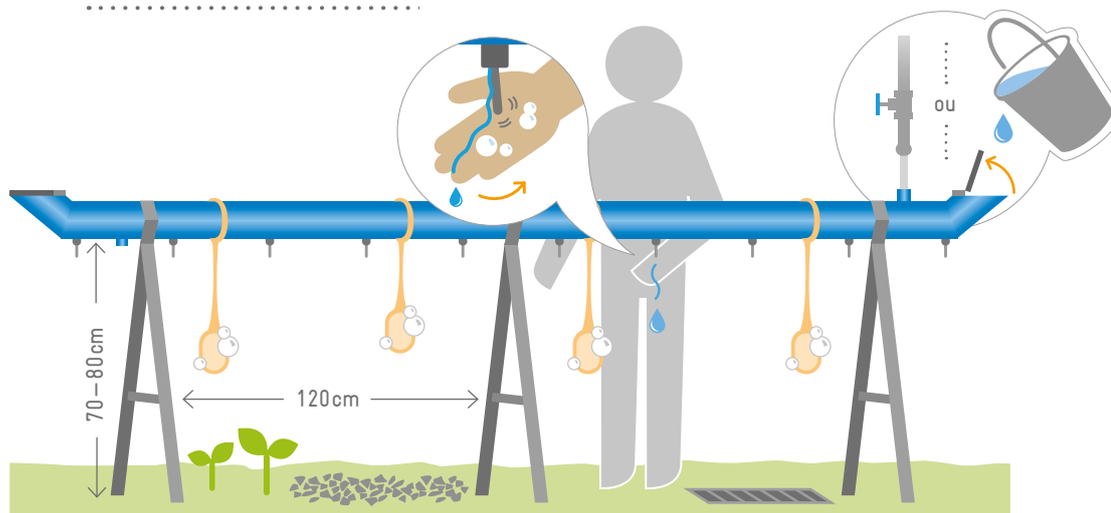
Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Programme Sectoriel Politique de l'eau -  
Innovations pour la résilience  
sanitation@giz.de

Programme Régional Fit for School  
fitforschool@giz.de

www.fitforschool.international

www.susana.org



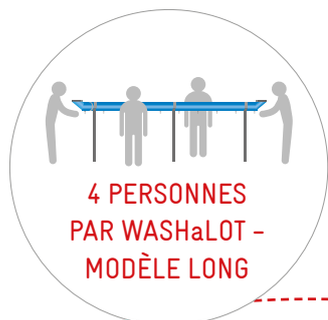
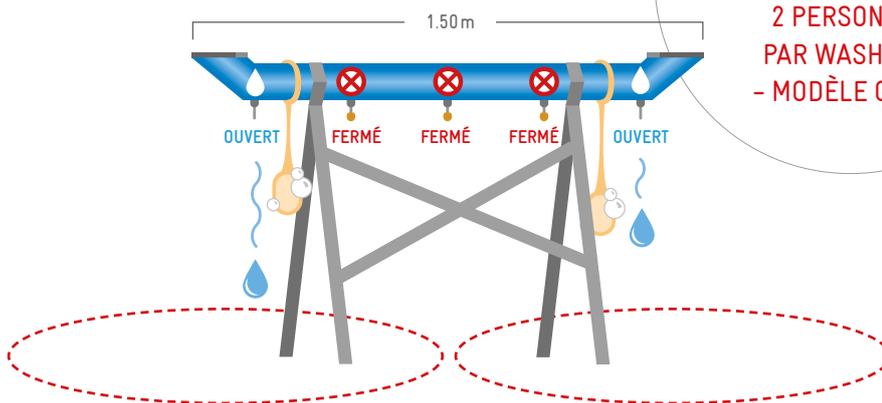
sustainable  
sanitation  
alliance

# Ajustements en cas de pandémie // WASHaLOT 3.0

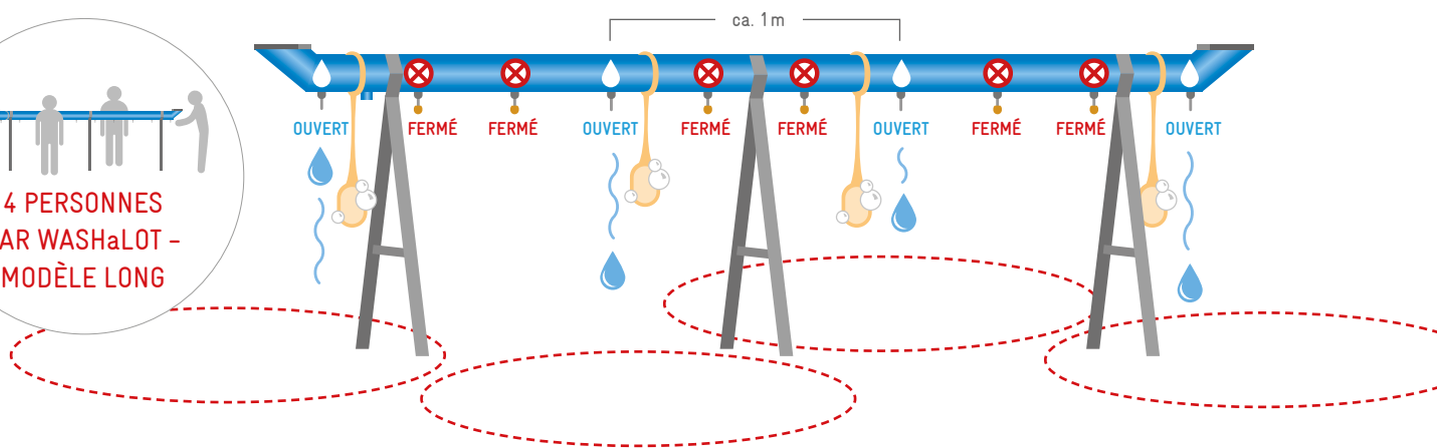
- > Les sorties d'eau sont couvertes conformément aux directives officielles de distance physique (par exemple, avec des manchons en caoutchouc ou des feuilles d'aluminium).
- > Des autocollants peuvent indiquer les sorties ouvertes et fermées.
- > Les marquages au sol (par exemple, avec de la peinture, du ruban adhésif, des cerceaux ou des pneus de vélo) aident à s'orienter et à respecter les distances.



RECOMMANDATION :  
2 PERSONNES  
PAR WASHaLOT  
- MODÈLE COURT



4 PERSONNES  
PAR WASHaLOT -  
MODÈLE LONG



LE SAVON  
DÉTRUIT LES VIRUS.  
IL DOIT TOUJOURS ÊTRE  
DISPONIBLE (LIQUIDE  
OU SOUS FORME  
DE BARRE).

L'OMS RECOMMANDE :  
DE SE LAVÉ LES MAINS  
AVEC DU SAVON  
PENDANT AU MOINS  
20 SECONDES.

## CONSEIL // MARCHER ET SE SAVONNER

Placez un distributeur de savon à environ 100 mètres des installations de lavage des mains. Les élèves se fournissent d'abord en savon et se nettoient les mains en marchant jusqu'au WASHaLOT.

### AVANTAGES :

- > Les distances physiques sont plus faciles à maintenir.
- > Les files d'attente sont évitées.
- > Les élèves se nettoient les mains dans le temps recommandé par l'OMS.