

Découvrez l'i-mop®

La puissance d'une récreuse automatique... l'agilité d'une vadrouille plate!

L'i-mop a combiné le meilleur des deux mondes dans une conception verticale inédite qui offre une manœuvrabilité extraordinaire et des avantages opérationnels révolutionnaires.

VADROUILLE HUMIDE



i-mopXL Plus



VADROUILLE HUMIDE



i-mopXXL Plus



Nettoie les chambres des patients plus rapidement

Avec une vadrouille plate typique, il faut environ 8 minutes pour nettoyer une chambre de patient de 28 m² (300 pi²). Avec une i-mop XL®, il faut moins de 2 minutes.

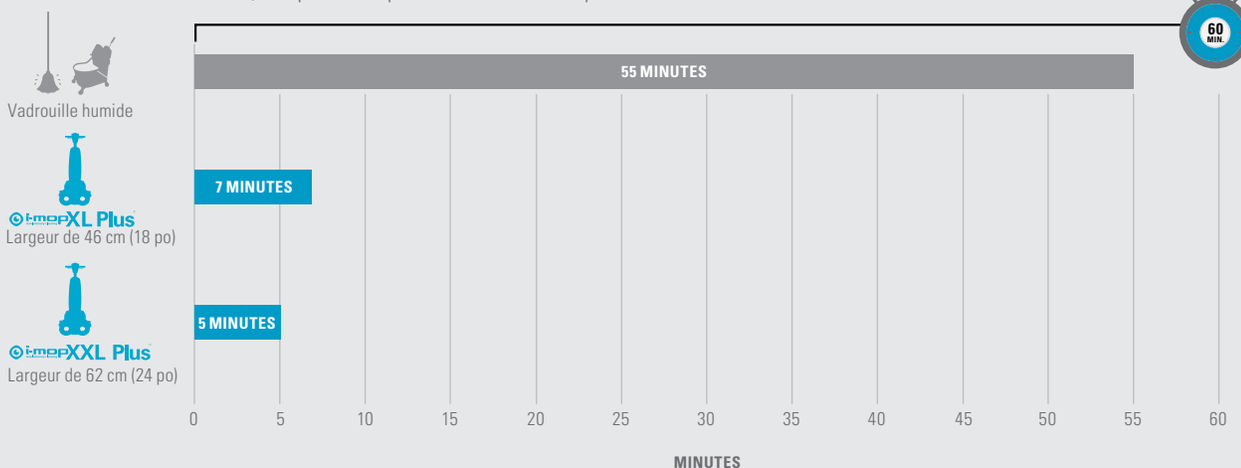
Nettoie les entrées et les déversements presque instantanément!

Avec une vadrouille traditionnelle, il faut jusqu'à 10 minutes pour nettoyer une entrée ou un déversement, y compris le temps de séchage et le retrait des panneaux de sol humide.



Comparaison de la productivité de l'i-mop Plus

La productivité de l'i-mop est 8 à 10 fois supérieure à celle d'une vadrouille traditionnelle et nettoie n'importe où dans votre établissement, des entrées aux cuisines, en passant par les cafétérias. Des chambres de patient et des salles d'examen aux toilettes, en passant par les bureaux et partout ailleurs.



Temps nécessaire pour nettoyer 100 m² (= 1 100 pi²) selon la calculatrice de temps de nettoyage ISSA 612

La différence va au-delà du visible

La propreté du plancher est assurée sous le niveau visuel et ne peut être vérifiée qu'au moyen d'essais scientifiques. L'i-mop utilise de l'eau propre sur chaque surface et aspire la solution sale, éliminant quatre fois plus de saleté qu'une vadrouille, en appliquant une action mécanique puissante qui nettoie même l'accumulation de graisse et les joints de coulis.

Des tests ATP* confirment que les brosses doubles contrarotatives de l'i-mop récurent profondément, offrant des surfaces plus propres de 90 % par rapport à une vadrouille traditionnelle. L'i-mop récure le coulis et va sous et autour des obstacles, dans les espaces restreints et jusqu'aux bords, pour le nettoyage le plus complet que votre établissement a jamais vu.



Récure le coulis en profondeur et passe sous les accessoires et l'équipement.



Les accessoires à code de couleur HAACP aident à prévenir la contamination croisée.



Nettoyage complet pour une meilleure prévention des infections



Cette image montre un plancher qui a déjà été « nettoyé » avec une vadrouille humide, puis nettoyé à nouveau avec une i-mop.

Les vadrouilles conventionnelles poussent de l'eau sale et laissent la saleté collée sur le plancher. L'i-mop récure en profondeur les surfaces avec de l'eau propre et aspire immédiatement l'eau usée.

*L'ATP (adénosine triphosphate) est le nom d'une molécule d'énergie qui est un indicateur de la contamination biologique invisible à l'œil nu. La détection de l'ATP est reconnue comme la méthode quantitative la plus fiable de surveillance et d'inspection pour mesurer l'efficacité des procédures de nettoyage.

Résultats réels

Voyez le résultat de nettoyage moyen auquel un hôpital régional de 400 lits peut s'attendre lors de l'adoption progressive de l'i-mop pour remplacer la vadrouille manuelle (y compris une combinaison de vadrouilles en microfibres jetables et lavables, et de vadrouilles humides traditionnelles en coton).

Mesures prises pour

- Élimination de la saleté à l'aide de moniteurs d'essai de détection d'ATP i-know
- Résistance au glissement à l'aide des moniteurs d'essai d'alerte de glissement i-know
- Productivité de la main-d'œuvre en mesurant le temps nécessaire pour nettoyer les zones de test

	Score d'hygiène ATP moyen	Résistance moyenne au glissement @ 3 minutes	Temps moyen de nettoyage 100 m ² (~ 1 100 pi ²)
Vadrouille humide	910	200	55 minutes
Vadrouille plate	120	150	27 minutes
 i-mop revolutionary cleaning	84	120	7 minutes
% d'amélioration	91 %	40 %	87 %

Pour une démonstration ou des renseignements supplémentaires, composez le **1 800 553-8033** ou écrivez à **info@tenantco.com**

Tennant

701 North Lilac Drive,
Minneapolis, MN 55422 É.-U.

États-Unis/Canada : +1.800.553.8033

Québec : +1.800.361.9050

À l'étranger : 1 763 540-1315

www.tenantco.com | info@tenantco.com