

Triplez votre coefficient de rentabilité ! - **Conçue à l'aide de personnel féminin - Des sols propres et vraiment secs** - Facile et pratique à l'utilisation - Tableau de commandes très simplifié -

Vous allez l'aimer !



**Batterie**

Autonomie de 1 heure	24 Volts – 23 Ah Li-Ion
Temps de charge sur 1 heure	80% de la charge
Temps de charge sur 4 heures	100% pleine charge

**i-mop**

Largeur de travail	46 cm
Rendement théorique	1800 m <sup>2</sup> /heure
Rendement effectif	1000 à 1300 m <sup>2</sup> /heure
Puissance	700 W
Bac eau propre	4 L
Bac eau usée	8 L
Pression des brosses	22 Kg
Poids sans et avec batteries	17.5 Kg – 21.5 Kg
Dimensions	120 cm x 50 cm x 38 cm

Au-delà de l'imagination...



Transport facile

Roulettes de transport. Chargement facile dans un véhicule. Rangement pratique.



[www.i-mop.com](http://www.i-mop.com)





### LAVAGE & SECHAGE

2 moteurs de brosse pour 46 cm de lavage.  
Pare-chocs de protection en nylon.

## Découvrez l'i-mop.

### La largeur d'une autolaveuse avec la flexibilité d'un support de lavage à plat !

Nous avons remarqué qu'à ce jour, 70% des sols sont encore lavés manuellement à l'aide d'une frange et d'un seau. Le lavage manuel prend beaucoup de temps, il est pénible, fatiguant, et les sols ne sont jamais aussi propres que souhaité. Pourquoi ? Parce que qu'une frange de lavage ne récupère qu'une partie des salissures au sol.

Nous avons réduits tous les aspects d'une véritable auto-laveuse tout en gardant une largeur similaire et un timon rotatif pour la rendre extrêmement maniable.

Imaginez-vous une autolaveuse qui lave sous les tables, les plans de travail, les bureaux, avec une rotation à 180° en un seul mouvement ? Une autolaveuse que vous pouvez monter et descendre dans les escaliers ? Une autolaveuse que vous pouvez stocker dans un placard ? Une autolaveuse qui ne nécessite pas de local de charge ?

### Extrême Maniabilité

Timon en titan. Passe sous les meubles. Flexibilité à 360°



### Facile & légère.



### Batteries

Remplacement rapide. 2 sets de batteries permettent une utilisation 24/7. Batterie au lithium-ion.



Click on click off

Bacs eau propre et bac eau sale séparés. Facile à remplir et vider dans un lavabo.

## Nettoyage révolutionnaire.

