

## Autolaveuse verticale compacte & flexible

**i-mop**  
**XL PRO**  
**V23**

### Accessoires livrés de série



K.1.IMOPXLU.FCT.0C

**i-mop XL PRO V23**

- sans batterie
- sans chargeur



K.1.S.72.0081.2

Réservoir  
de solution  
i-dose



K.1.S.72.0088.4

Réservoir  
de récupération  
antimicrobiens



K.2.S.72.0092.797

Brosse standard



K.1.S.72.0601.21/00

Raclette complète EZ  
Linatex / PA



K.1.S.72.0643.357

Kit de trempage



Module intégré i-link  
Autolaveuse connectée  
Accès au plateforme de gestion  
matériels \*Cloud

### Accessoires en option et consommables



K.2.S.72.0092.70

Brosse souple



K.2.S.72.0092.797

Brosse standard



K.2.S.72.0092.1

Brosse dure



K.2.S.72.0342.797

Brosse poil naturel



K.2.S.72.0391.797

Brosse standard  
basse densité



K.2.S.72.0391.1

Brosse standard  
basse densité



K.2.72.0093.  
Fixation brosse  
code couleur HACCP



K.2.S.72.0214.797

Plateau porte disque



K.2.72.0216.64

**Disque Diamant**  
Twister vert  
Nettoyage quotidien  
des sols en pierre,  
béton,  
céramique, vinyle,  
bois et caoutchouc.



K.2.72.0216.8

**Disque Diamant**  
Twister Jaune  
nettoyage quotidien des sols  
protégés et non protégés



K.2.72.0216.4

**Disque Diamant**  
Twister Orange  
Carreaux de céramique  
non homogènes et  
rénovation Terrazzo,  
pierre et béton



K.10.72.0345.0  
**Disque Mélatamine**  
Nettoyage des traces  
noires et graisses



K.1.72.0324.0  
Goupillon  
de nettoyage de bac



K.20.72.0213.2

Disque blanc  
polissage léger  
lustrage



K.20.72.0213.1

Disque rouge  
• nettoyage quotidien  
• récurage léger



K.20.72.0213.79

Disque bleu  
nettoyage intensif,  
sols mats ou non vitrifiés



K.20.72.0213.64

Disque vert  
nettoyage quotidien des  
sols non-protégés  
nettoyage en profondeur



K.20.72.0213.0

Disque noir  
décrassage  
décapage



K.120.72.0444.7  
E52  
Nettoyant quotidien



K.120.72.0444.111  
E33  
Nettoyant sanitaires



K.120.72.0444.6  
E73  
Dégraissant



K.10.72.0655.2

Bavette avant  
Linatex



K.10.72.0656.2

Bavette arrière  
Linatex



K.10.72.0655.3

Bavette avant  
Primothane



K.10.72.0655.31

Bavette arrière  
Primothane



K.1.S.72.0096.4  
Suceur complet EZ  
Primothane/Inox



K.1.S.72.0601.21/00  
Suceur complet EZ  
Linatex/PA



K.1.S.72.0601.31/00  
Suceur complet EZ  
Primothane/PA



K.1.S.72.0344.0 : chargeur rapide  
K.1.S.72.0299.0 : chargeur traditionnel



Batterie i-power 14



Batterie i-power 9

K.1.S.72.7479.357 : Gauche/Droite  
K.1.S.72.3074.357 : Gauche seule  
K.1.S.72.3079.357 : Droite seule

K.1.S.72.0074.2 : Gauche seule  
K.1.S.72.0079.2 : Droite seule

# Caractéristiques techniques

**GARANTIE**  
**2**  
ans

Application	surfaces dures
Performance théorique	1800 m² /h
Performance pratique	1000 - 1300 m²/h
Vitesse de la brosse	350 tr/mn
Pression de la brosse	22,5 kg - 30kg
Largeur de travail	46 cm
Nombres de brosses / disques	2 ( Ø 23cm)
Dimensions de la machine (L x l x h)	47,5 x 44 x 120 cm
Poids sans batteries et eau	18.5 kg
Poids avec batteries et eau	variable selon le jeu de batteries
Réservoir de solution	4 l
Réservoir de récupération	6 l *maximum
Niveau sonore (1m)	64.0 dB( éco) / 68 dB (élevé)
Vibration	Amplitude : <0,4442 mm Vitesse : <0,008 m/s Accélération : 0,943 m/s²
Matériau	PP, Aluminium
Alimentation	Batterie Li-on (2)
Spécifications de la batterie	i-power 9: 24 V, 9 Ah / i-power 14: 25.2 V, 14 Ah
Autonomie	i-power 9 : 75~90 mn i-power 14 : 100~120 mn
Temps de charge	i-power 9 avec i-charge 2 : 4~5 h i-power 14 avec i-charge 2 : 5~6 h i-power 9 avec i-charge 9 : 60~70 mn i-power 14 avec i-charge 9 : 90~100 mn
Type de chargeur	Externe *
Chargeur	110-240 V, 50/60 Hz
Mode ECO	Utilise 40 % de solution de nettoyage en moins
Filtre à flotteur à boule	OUI
Géolocalisation & enregistrement data	OUI



## Spécificités



**Moteur Brushless :**  
plus de rejet de particule  
efficacité énergétique  
durée de vie accrue  
plus grande puissance



**Panneau de commande intelligent :**  
prise en main facile et rapide  
Mode travail préprogrammé  
Réduit les vibrations grâce aux poignées soft-touch  
Matériaux résistants pour une application multi-industrielle



**Support de conduite intégré**  
Support de parking intégré  
i-balance intégré : l'autolaveuse reste stable même lorsque le timon est incliné



**Plateforme basse :**  
7cm + Rotation à 360°  
Système de protection moteur  
Revêtement anticorrosion  
Le système Plug&Play des batteries offre la possibilité d'un travail continu \*avec 2 jeux de batteries



**Son design Composants accessibles :**  
entretiens en 4mn  
Réservoirs clipables : remplissage et vidange rapides



**Kit de trempage intégré à la raclette :** permet de respecter les temps de contact des solutions tel les désinfectants



**Roulettes pivotantes centrale**  
Roulettes fixes latérales  
Jupes antiéclaboussures



Offre un nettoyage en profondeur et réduit les risques de contamination croisée  
Haute aspiration pour un séchage quasi instantané du sol  
Optimise la sécurité en réduisant les risques de glissades  
Réduit les temps d'immobilisation de l'espace



Compacte, idéale pour les sites à plusieurs niveaux  
Déplacement aisé grâce à ses roues de transport  
Compacte, elle se range aisément dans un placard  
Pratique, se transporte dans le coffre d'une petite voiture



Les liquides i-dose sont produits certifiée cradle-to-cradle  
Respect des normes les plus élevées de biodégradabilité  
Sans composés éco-toxiques, comme l'EDTA et le NTA  
Processus naturels de fermentation biologique  
Les liquides i-dose sont superconcentrés

[i-teamglobal.com](http://i-teamglobal.com)

