

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
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.2.72.0216.4
Disque Diamant
Twister Orange
Carreaux de céramique non homogènes et rénovation Terrazzo, pierre et béton



K.2.72.0216.797
Disque Diamant
Twister bleu
Nettoyage quotidien des sols en pierre, béton, céramique, vinyle, bois et caoutchouc.



K.10.72.0345.0
Disque Mélamine
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.72.0344.0 : chargeur rapide
K.1.S.72.0299.0 : chargeur traditionnel



K.1.S.72.0096.4
Suceur complet EZ Linatex/PA



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



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



Batterie 14Ah
K.1.S.72.0074.357 : gauche
K.1.S.72.0079.357 : droite
* un jeu de batteries supplémentaire = travail continu



Batterie 9Ah
K.1.S.72.0074.2 : gauche
K.1.S.72.0079.2 : droite
* un jeu de batteries supplémentaire = travail continu

Caractéristiques techniques

GARANTIE
2
ans

Application	surfaces dures
Performance théorique	1800 m ² /h
Performance pratique	1000 - 1300 m ² /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)	79,6 dB
Vibration	Amplitude (mm) <= 0,5086 Vitesse (m/s) <= 0,0068 Accélération (m/s ²) <= 1,435
Matériau	PP, Aluminum
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 ÉCO



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



Composants accessibles : entretiens en 4mn, Réservoirs clipsables : remplissage et vidange rapides



Kit de trempage intégré à la raclette : permet de respecter les temps de contact



Roulettes pivotantes centrale, Roulettes fixes latérales, Jupes antiéclaboussures



Haute aspiration : séchage quasi instantané du sol, Réduit les risques de contamination croisée



Compacte, Modulaire : transport très commande, gain de place



Lightweight, Easy to transport

Ergonomique, Légère, Roulettes de transport intégrés

i-teamglobal.com

