

Autolaveuse verticale ergonomie & flexibilité

i-mop
XXL PRO
V23

Accessoires livrés de série



K.1.IMOPXXLU.FCT.0
i-mop XXL PRO V23
• sans batterie
• sans chargeur



K.1.S.72.1081.2
Réservoir de solution i-dose



K.1.S.72.1088.4
Réservoir de récupération antimicrobiens



K.2.S.72.1092.797
Brosse standard



K.1.S.72.1601.21/00
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.72.1092.70
Brosse souple



K.2.S.72.1092.797
Brosse standard



K.2.S.72.1092.1
Brosse dure



K.2.S.72.1342.797
Brosse poil naturel



K.2.S.72.1391.797
Brosse standard basse densité



K.2.S.72.1391.1
Brosse standard basse densité



K.2.72.0093
Fixation brosse code couleur HACCP



K.2.S.72.1214.797
Plateau porte disque



K.2.72.1216.64
Disque Diamant
Twister Vert nettoyage quotidien des sols en pierre, béton, céramique, vinyle, bois et caoutchouc.



K.2.72.1216.8
Disque Diamant
Twister Jaune nettoyage quotidien des sols protégés et non protégés



K.2.72.1216.4
Disque Diamant
Twister Orange nettoyage carreaux de céramique non homogènes rénovation Terrazzo, pierre et béton



K.10.72.0345.0
Disque Mélamine
Nettoyage des traces noires et grasses



K.1.72.0324.0
Goupillon de nettoyage de bac



K.20.72.1213.2
Disque blanc polissage léger lustrage



K.20.72.1213.1
Disque rouge nettoyage quotidien récurage léger



K.20.72.1213.79
Disque bleu nettoyage intensif, sols mats ou non vitrifiés



K.20.72.1213.64
Disque vert nettoyage quotidien des sols non-protégés nettoyage en profondeur



K.20.72.1213.0
Disque noir décaissage



K.120.72.0444.7
E52 Nettoyant quotidien



K.120.72.0444.111
E33 Nettoyant sanitaires



K.120.72.0444.6
E73 Dégraissant



K.10.72.1099.2
Bavette avant Linatex



K.10.72.1100.2
Bavette arrière Linatex



K.10.72.1099.3
Bavette avant Primothane



K.10.72.1100.3
Bavette arrière Primothane



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



K.1.S.72.1096.4
Suceur complet EZ Primothane/Inox



K.1.S.72.1096.2
Suceur complet EZ Linatex/PA



K.1.S.72.1096.G
Suceur complet EZ Primothane/PA



Batterie 14Ah
K.1.S.72.7479.357 : Gauche/Droite
K.1.S.72.3074.357 : Gauche seule
K.1.S.72.3079.357 : Droite seule



Batterie 20Ah
K.1.S.72.2074.2 : Gauche seule
K.1.S.72.2079.2 : Droite seule

Caractéristiques techniques

Application	surfaces dures
Performance théorique	Jusqu'à 2 300m ² /h
Performance pratique	1 200 - 1 800 m ² /h
Vitesse de la brosse	350 tr/mn
Pression de la brosse	32 kg
Largeur de travail	62 cm
Nombres de brosses / disques	2 (Ø 31cm)
Dimensions de la machine (L x l x h)	64,5 x 47 x 120 cm
Poids sans batteries et eau	21 kg
Poids avec batteries et eau	variable selon le jeu de batteries
Réservoir de solution	5 l
Réservoir de récupération	8 l *maximum
Niveau sonore (1m)	64,0 dB(éco) / 68 dB (élevé)
Vibration	Amplitude (mm) : <0,4442 Vitesse (m/s) : <0,008 Accélération (m/s ²) : 0.943
Matériau	PP, Aluminium
Alimentation	Batterie Li-on (2)
Spécifications de la batterie	i-power 14: 25.2 V, 14 Ah / i-power 20: 24 V, 20 Ah
Autonomie	i-power 14 : mn i-power 20 : ~ mn
Temps de charge	i-power 14 avec i-charge 2 : 5~6 h i-power 20 avec i-charge 2 : 7~8 h i-power 14 avec i-charge 9 : 90~100 mn i-power 20 avec i-charge 9 : 120~130 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 trappage 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

