



# Autolaveuse autoportée combinée

Accessoires livrés de série

i-drive  
ready



IDR.I-V.1100C  
i-drive V22  
IMOPLT.FCT.1100C  
i-mop Lite V22



Raclette complète  
Linatex



Brosse PPN 0.6  
(1jeu de 2)



K.1.S.72.7479.357  
i-power 14 G/D (x6)



K.1.S.72.0344.0  
i-charge 9(x3)  
superchargeur

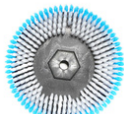


WR3.FCT.1100C  
i-stack 3  
support mural



i-link®  
Plateforme de gestion  
Machine connectée

## Accessoires en option et consommables



K.2.118.0070.0  
Brosse PPN 0.6  
(1jeu de 2)



K.2.118.0071.0  
Brosse moquette  
(1jeu de 2)



K.2.118.0106.0  
Brosse Mischia 5  
(1jeu de 2)



K.2.118.0107.0  
Brosse Tytex  
(1jeu de 2)



K.2.118.0072.0  
Plateau porte disque



K.6.118.0074.6  
Disque vert



K.6.118.0074.1  
Disque rouge



K.6.118.0074.0  
Disque noir



118.0027.0  
Bavette avant  
Linatex



118.0025.0  
Bavette arrière  
Linatex



118.0028.0  
Bavette avant  
Polyuréthane



118.0026.0  
Bavette arrière  
Polyuréthane



K.1.S.72.0344.0  
Superchargeur



K.1.S.72.7479.357  
Batterie i-power 14 G/D  
K.1.S.72.3074.357  
Batterie Gauche  
K.1.S.72.3079.357  
Batterie Droite



faster



cleaner



greener



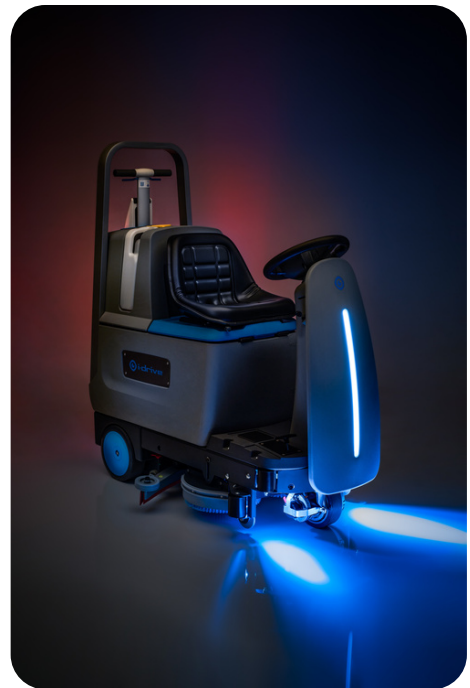
safer



better

# Caractéristiques techniques de l'autoportée

Application	Surfaces dures
Performance théorique	Jusqu'à 2 745 m <sup>2</sup> /h
Performance pratique	1 400 m <sup>2</sup> /h
Vitesse de la brosse	175 tr/mn
Pression de la brosse	25 kg
Largeur de travail	610 mm
Largeur d'aspiration	790 mm
Nombres de brosses / disques	2 ( Ø 30,5cm)
Rayon de braquage	1 660 mm
Dimensions de la machine (L x l x h)	146 x 60 x 149 cm
Poids brut	349 kg**
Poids opérationnel	208 kg*
Réservoir de solution	58 l
Réservoir de récupération	55 l
Niveau sonore (1m)	Perçu par l'opérateur assis : 64,3 dB (A) (pression acoustique) Moyen autour de la machine : 68,5 dB (A)
Vibration	Accélération : 0,299 m/s <sup>2</sup>
Matériau	PP, Aluminum
Alimentation	Batterie Li-on (x 6)
Spécifications de la batterie	i-power 14 : 25.2 V, 14 Ah
Autonomie	80 min (24 h/24 et 7 j/7 avec les batteries supplémentaires)
Temps de charge	90~100 mn
Type de chargeur	Externe *
Chargeur	110-240 V, 50/60 Hz
Vitesse	En marche avant : 2,5/4,0/4,5 km/h En marche arrière : 3 km/h
Géolocalisation & enregistrement data	Oui
Phares de travail	Oui
Frein automatique	Oui
Fonctionnement en pente maximale	10%



\* i-drive + 6 batteries + imop Lite + réservoir de produits chimiques  
\*\* i-drive + 6 batteries + imop Lite + réservoir de produits chimiques plein + réservoir de solution plein + opérateur (75 kg)

## Spécificités de l'autoportée



Tableau de bord facile à prendre en main (icônes)  
Volant très maniable



Coffre à batteries coulissant.  
Travail continu 24 h sur 24, 7 j/7.



Ergonomie du poste de conduite  
Siège confortable



Pédale ajustable : elle peut être facilement positionnée pour s'adapter aux besoins du conducteur.



Rampe pliable pour l'imop Lite



En marche arrière : la raclette et les brosses se rétractent automatiquement. La raclette se déclenche par simple bouton : remplacement de bavettes en moins de 45sc



Système de remplissage aquastop gardena  
Un remplissage automatique sans débordement



Station de remplissage à bord pour imop Lite  
Vidange du bac d'eau sale de l'imop Lite dans le bac de récupération de l'i-drive



Compacte : à travers les portes et dans les ascenseurs  
Rayon de braquage faible  
2 feux de travail avant



3 feux de sécurité (un central, 2 latéraux)  
Signal sonore lors de la marche arrière



## Autolaveuse verticale ERGONOMIE & ÉCOLOGIE

imop  
Lite

### Accessoires livrés de série

IMOPLT.FCT.1100C  
imop Lite



K.1.S.115.0143.0  
K.1.S.115.0142.0  
Batterie : i-power 12  
Chargeur : i-charge

K.1.S.115.0079.0B  
Réservoir de solution



K.1.S.115.0089.0  
Réservoir de récupération



K.2.S.115.1054.797  
Brosse standard (jeu de 2)



K.1.S.115.0307.357  
Raclette complète Linatex  
Roulettes PA



K.1.S.115.0307.357  
Kit support de conduite + parking intégré

### Accessoires en option et consommables



K.1.S.115.0079.2  
Réservoir de solution avec système i-dose



K.2.S.115.1056.797  
Plateau porte disque



K.2.S.115.1054.70  
Brosse souple



K.2.S.115.1054.797  
Brosse standard



K.2.S.115.1054.1  
Brosse dure



K.2.S.115.1054.592  
Brosse poils naturels



K.1.S.115.0307.357  
Kit support de conduite



K.20.115.1057.2  
Disque blanc  
• nettoyage léger  
• lustrage



K.20.115.1057.1  
Disque rouge  
• nettoyage quotidien  
• récurage léger



K.20.115.1057.79  
Disque bleu  
• nettoyage quotidien  
• récurage léger



K.20.115.1057.64  
Disque vert  
• nettoyage quotidien des sols non-protégés  
• nettoyage en profondeur



K.20.115.1057.0  
Disque noir  
• décrassage  
• décapage



K.2.115.1060.64  
Disque Diamant  
Twister vert  
• Nettoyage quotidien des sols en pierre, béton, céramique, vinyle, bois et caoutchouc.



K.2.S.115.1058.1  
Fixation brosses code couleur HACCP



K.1.S.115.0062.357  
Suceur complet Primothane/PA



K.1.S.115.0062.2  
Suceur complet Linatex/PA

LINATEX®

K.10.115.0065.2C  
Bavette avant Linatex

LINATEX®

K.10.115.0066.2C  
Bavette arrière Linatex

PRIMOTHANE

K.10.115.0065.0  
Bavette avant Primothane

PRIMOTHANE

K.10.115.0066.0  
Bavette arrière Primothane



K.120.72.0444.7  
E52  
Nettoyant quotidien



K.120.72.0444.111  
E33  
Nettoyant sanitaires



K.120.72.0444.6  
E73  
Dégraissant



K.1.S.115.0143.0  
i-power 12



K.1.S.115.0142.0  
i-charge



K.1.S.115.0142.0  
Gouillon de nettoyage de bacs

\*brosses livrées par jeu de 2  
\*disques livrés par jeu de 2  
\*i-dose disponibles en panachés



faster



cleaner



greener



safer



better

## Caractéristiques techniques

GARANTIE  
2  
ans

Application	surfaces dures
Performance théorique	1400 m <sup>2</sup> /h
Performance pratique	700 - 1000 m <sup>2</sup> /h
Vitesse de la brosse	500 tr/mn
Pression de la brosse	13 kg *16 kg à réservoir plein
Largeur de travail	37 cm
Nombres de brosses / disques	2 ( Ø 18,5cm)
Dimensions de la machine (L x l x h)	34 x 43 x 120 cm
Poids sans batterie et eau	11.5 kg
Poids avec batteries et eau	16,5 kg
Réservoir de solution	3,25 l
Réservoir de récupération	4 l *maximum
Niveau sonore	68 dB
Vibration	Amplitude (mm) <= 0,5086 Vitesse (m/s) <= 0,0068 Accélération (m/s <sup>2</sup> ) <= 1,435
Matériau	PP, Aluminium
Alimentation	Batterie Lithium ions (1)
Spécifications de la batterie	i-power 12: 18 V, 12 Ah
Autonomie	45 minutes
Type de chargeur	Externe *
Chargeur	110-240 V, 50/60 Hz
Temps de charge	5 - 6 heures



## Spécificités



Batterie système Plug & Play  
Protection moteur : arrêt auto en dessous d'un angle de 32°  
Grande Autonomie et possibilité d'un travail  
Écologique : réduit jusqu'à 75 % de consommation en eau  
et produits chimique



Panneau de commande intuitif pour une prise en mains rapide  
Mode travail préprogrammé  
Réduit les vibrations grâce aux poignées soft-touch  
Matériaux résistants pour une application multi-industrielle



Le support de conduite favorise l'ergonomie et le confort  
La fonction Stop and Go réduit les risques de blessures  
La facilité de manœuvre augmente la productivité



2 réservoirs distincts à systèmes clips  
Remplissage et Vidange faciles et rapides  
Clapet à flotteur pour le contrôle du niveau de liquide  
Timon réglable en hauteur



Compacte, idéale pour les espaces difficiles d'accès  
Design vertical, les composants facilement accessibles  
Entretien quotidien en moins de 4mn  
Maintenance et réparation conviviales  
Remplacement des disques, brosses et ralettes faciles



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



Plateforme de lavage basse : 7cm + rotation à 360°  
Accessoires facilement interchangeables  
Convient à une large gamme de surfaces de sol intérieures et  
extérieures (vinyle, les carrelage, la pierre naturelle, le bois)



Légère, elle offre une grande portabilité  
Idéale pour les sites à plusieurs niveaux  
Déplacement aisément grâce à ses roues de transport  
Compacte, elle se range aisement 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