

## Comfort L

### LEVEL



### DOTATION DE SÉRIE

\*



- 3 x 5.511.2223  
PP brosse Ø 406 mm - 16"



- 4.508.0219  
Bavette suceur avant L.1500 mm  
Shore 40 Th. 4 mm
- 4.508.0218  
Bavette suceur arrière L.1580 mm  
Shore 33 Th. 6 mm

### Equipé avec:

- Conçue pour l'entretien et le nettoyage en profondeur des médianes ou grandes surfaces (jusqu'à 7.000 m²) • Plus de 120-170 Kg. de pression constante sur la brosse
- 300 litres capacité de réservoir solution del lavage, résultant en autonomie exceptionnelle pour un fonctionnement très efficace de la machine • Stable même en pleine charge
- Système de traction innovante: 3 roues pour virage serré, contrôlés par une carte électronique • Accès facile et rapide aux composants électriques • Levage automatique du suceur • Levage automatique de la brosse • Dispositif de sûreté du suceur pour la marche arrière • Dispositif d'arrêt automatique de la brosse et du débit d'eau quand l'autolaveuse s'arrête • Système anti mousse • Plaque de brosse auto nivelée • Compteur horaire et électrovanne • Grande autonomie grâce à des batteries de grandes capacités

**\* NOUVEAU : Equipement standard à partir de l'année 2022 et compatible avec les modèles précédents**

	Comfort L 122
Référence	8.572.0002
Alimentation	36V
Largeur auto-laveuse/suceur	1220/1450 mm
Rendement théorique max	8540 m²/h
Capacité du réservoir de solution	280 l/73.97 gal
Capacité du réservoir d'eau sale	315-340 l/83.2-89 gal
Moteur de traction	sur 3 roues/3 x 600 W
Tours/minute - pression sur les brosses	150/170 kg/374 lbs
Puissance moteur de brosse	3 x 1000 W
Pente max - réservoir vide/plein	10%/8%
Dépression/puissance du moteur d'aspiration	1800 mmH <sub>2</sub> O/600 W
Dimensions/poids	222x130x169 cm/607 kg

## EN OPTION



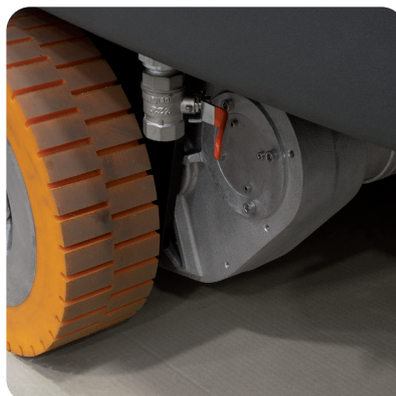
Destinée pour effectuer les travaux les plus lourds en garantissant le plus grand confort d'utilisation ; le châssis est fait avec des profils en acier d'une épaisseur de 5 à 12 mm, protégés avec de la peinture à haute résistance et anticorrosion. Le système anti-mousse réduit efficacement la formation de mousse, en

évitant qu'elle aille toucher le moteur d'aspiration, en protégeant son fonctionnement. L'interrupteur électronique à flotteur qui interrompt l'aspiration lorsque le réservoir est plein. L'ouverture large du réservoir permet un nettoyage efficace, complet et rapide. Le réservoir de la solution



détergente d'une capacité exceptionnelle de 300 litres et la grande autonomie des batteries assurent la plus grande productivité du travail. La large ouverture arrière du réservoir permet un nettoyage efficace, complet et rapide. Le groupe de traction à trois roues, étudié et fabriqué par LAVOR, garantit

des performances optimales et une exceptionnelle fiabilité (plus de 30.000 heures.) L'innovant système à trois roues motrices assure une traction parfaite dans toutes les situations de travail. La puissance élevée du groupe de traction à trois roues permet même à la machine de dépasser des pentes considérables.



• 0.107.0010  
Batterie Pb-acid  
36V 525 Ah C5

• 0.107.0013  
GEL Batterie  
36V 400 Ah C5



• 0.108.0003  
Chargeur de batterie  
24V/36V 50/60A - 220-240/50-60



• 4.508.1167 Bavette suceur avant en polyuréthane L.1500 TH. 4  
• 4.508.0897 Bavette suceur arrière en polyuréthane L.1580 TH. 5



\* • 3x 5.511.2224  
Tynex brosse Ø 406 mm-16"

• 3x 5.511.2225  
PP 0,3 brosse Ø 406 mm-16"

• 3x 5.511.2226  
PES brosse Ø 406 mm - 16"



\* • 3x 5.511.2227  
Disque d'entraînement EWU Ø 406 mm-16"



• 6.508.0031 - Ø 406 mm - 16"- beige (5 pcs.)  
• 6.508.0038 - Ø 406 mm - 16"- vert (5 pcs.)  
• 6.508.0045 - Ø 406 mm - 16"- noir (5 pcs.)