

baby 43 lithium



Rendement théorique : 1500 m²/h

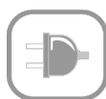
La grande capacité des réservoirs et les dimensions extérieures réduites permettent une grande autonomie de travail, y compris dans des locaux exigus.



DONNÉES TECHNIQUES



Machines sans traction accompagnantes



Type d'alimentation 24V/40Ah5



Largeur de nettoyage 430mm



Pression sur brosses 35kg



Rendement horaire théorique 105min



Réservoirs solution / récupération 23/23l



Brosse disque 1x430mm



Vitesse des brosses 150tours/min

- Largeur suceur :	510 mm
- Pression sur la brosse:	450 Watt
- Type d'avancement:	semi-automatique
- Pente surmontable:	2%
- Moteur d'aspiration:	300 Watt
- Dépression à l'aspiration:	82 mbar
- Dimensions autolaveuse:	L: 793 mm H: 600 mm W: 480 mm
- Poids de la machine: (avec batterie)	65 kg
- Logement batteries:	L: 207 mm H: 346 mm W: 210 mm
- Classe:	I
- Degré de protection:	IP 23
- Niveau de bruit :	<70 dB (A)

La grande capacité des réservoirs et les dimensions extérieures réduites permettent une grande autonomie de travail, y compris dans des locaux exigus. Le réservoir de récupération peut être vidé à l'aide d'un tuyau de vidange spécifique. L'élément distinctif est représenté par le suceur doté d'un système qui en permet la rotation complète aussi bien à gauche qu'à droite pour garantir le séchage y compris durant la marche arrière. Cette version est équipée d'une batterie de 40 Ah₅. Il est ainsi possible de garantir une utilisation de plus d'une heure et demie dans des conditions de travail normales. Le niveau de décharge naturelle très réduit permet de limiter également les problèmes liés à la sécurité de la batterie au cas où la recharge rapide ne serait pas toujours disponible. Cette batterie garantit plus de 1 000 cycles de charge qui, dans notre cas, équivalent presque à la durée de vie de la machine. Cette solution garantit en outre une réduction du poids de plus de 20 kg par rapport à la version traditionnelle.