

baby plus Li



Theoretische Leistung: 1240 m²/h

Maschine mit einer Bürste, Antrieb über 24 V 40 Ah₅ Lithiumbatterie und integriertes Ladegerät, Arbeitsbreite 35 cm.



TECHNISCHE DATEN



Nachlauf-
maschinen ohne
Antrieb



Spannung
24V/40Ah



Scheuerbahn-
breite 345mm



Bürstenanpress-
druck 25kg



Theoretische
Batterielaufzeit
2 h + Netzkabel



Frisch- / Brauch-
wassertank
15/16l



Scheibenbürste
1x345 mm



Bürstenge-
schwindigkeit
170U/min

- Saugfußbreite :	410 mm
- Bürstenmotor:	200 Watt
- Antriebssteuerung:	halbautomatisch
- Möglicher Steigungsgrad:	2%
- Motor Absaugung:	200 Watt
- Saugleistung:	90 mbar
- Maße Scheuersaugmaschine:	L: 757 mm H: 550 mm W: 415 mm
mit Saugfuß	
- Maschinengewicht (mit Batterie):	53 kg
- Batteriefach:	L: 257 mm H: 215 mm W: 205 mm
- Schutzklasse:	I
- Schutzart:	IP 23
- Schalldruckpegel:	66.8 dB(A)

Maschine „baby plus Li“ mit einer Bürste, Antrieb über 24 V 40 Ah₅ Lithiumbatterie und integriertes Ladegerät, Arbeitsbreite 35 cm. Diese Lösung eignet sich für die Reinigung von auch sehr kleinflächigen Böden, z. B. Büros, Geschäfte, Werkstätten, Gastwirtschaften, Terrassen, Privatpools und jede andere Fläche mit beschränktem Durchgang. Die Maschine bietet dank der leistungsstarken Batterie eine Betriebsautonomie von über zwei Stunden und kann danach über das Netzkabel (20 m) an das Ladegerät angeschlossen werden, das die Batterien gleichzeitig auflädt. Der Brauchwassertank lässt sich für die Entleerung und Reinigung entfernen. Der robuste Saugfuß des Modells „baby plus Li“ wird im Gussverfahren hergestellt und ist mit einem Sauggummi versehen, der anhand eines einfachen Klappverschlusses problemlos entfernt werden kann. Der verstellbare Führungsholm lässt sich für den Transport einklappen. Nach der Entleerung des Wassers kann die Maschine hochkant aufgestellt werden, ohne irgendwelche Teile zu entfernen, sodass der Platzbedarf auf ein Minimum beschränkt ist. In dieser Position wird jede Arbeit an der Bürste und am Saugfuß deutlich vereinfacht.