



Theoretische Leistung: 1240 m²/h

Maschine mit einer Bürste. Batterieversorgung und integriertes Ladegerät, Arbeitsbreite 35 cm.



TECHNISCHE DATEN



Nachlauf-
maschinen ohne
Antrieb



Spannung
24V/28Ah



Scheuerbahn-
breite 345mm



Bürstenanpress-
druck 25kg



Theoretische
Batterielaufzeit
60–75 min.



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
mit Saugfuß W: 415 mm
H: 550 mm
- Maschinengewicht (mit Batterie): 65 kg
- Batteriefach: L: 270 mm
W: 215 mm
H: 190 mm
- Schutzklasse: I
- Schutzart: IP 23
- Schalldruckpegel: 66.8 dB(A)

Maschine „baby“ mit einer Bürste, Batterieversorgung und integriertes Ladegerät, Arbeitsbreite 35 cm. Diese Lösung eignet sich für die Reinigung von auch sehr kleinen Räumen, so etwa Büros, Geschäfte, Werkstätte, Gastwirtschaften, Privatpools, Terrassen und jede andere Bodenflächen mit Engpässen. Der Brauchwassertank lässt sich für die Entleerung und Reinigung entfernen. Der robuste Saugfuß der Baureihe „baby“ 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.