

amber 83



Theoretische Leistung: 3750 m²/h

Dies ist die größte Nachlaufmaschine des Sortiments. Sie eignet sich besonders für mittelgroße Flächen.



TECHNISCHE DATEN



Nachlauf-
maschinen mit
Antrieb



Spannung
36V/240Ah



Scheuerbahn-
breite 830mm



Verstellbarer
Bürstenanpress-
druck max. 80kg



Theoretische
Batterielaufzeit
4,5-6,5h



Frisch / Brauch-
wassertank
100/105l



Scheibenbürste
2x430mm



Bürstenge-
schwindigkeit
162U/min

- Saugfußbreite : 1070 mm
- Bürstenmotor: 1125 Watt
- Antriebssteuerung: automatisch
- Möglicher Steigungsgrad: 15%
- Motor Absaugung: 570 Watt
- Saugleistung: 160 mbar
- Maße Scheuersaugmaschine: L: 1712 mm
W: 885 mm
H: 1195 mm
- Maschinengewicht: 225 kg
- Antriebsmotor: 500 Watt
- Vorschubgeschwindigkeit: 3.2-5 km/h
- Batteriefach: L: 770 mm
W: 415 mm
H: 385 mm
- Schutzklasse: III
- Schutzart: IP 23
- Schalldruckpegel: 70.9 dB(A)

Dies ist die größte Nachlaufmaschine des Sortiments. Sie ist die ideale Lösung für mittelgroße Flächen und bewältigt die Reinigung dank ihrer einzigartigen Wendigkeit auch in Räumen mit Hindernissen, in denen Aufsitzmaschinen normalerweise besonders langsam vorgehen müssen. Die Bedienungsergonomie und insbesondere das Hydrauliksystem für die Bürstenanhebung sorgen für eine einfache Lenkbarkeit mit geringstem Aufwand.