




-  Nachlaufmaschine wahlweise mit oder ohne Antriebsmotor
-  Batterielaufzeit
2 - 4 h
-  Betriebsspannung
24 V / 110 Ah
-  Scheuerbahnbreite
450 mm
-  Tankvolumen, Frisch- / Brauchwasser
40 / 45 l
-  Scheibenbürste
2 x 235 mm
-  Bürstendruck regulierbar
max. 22,5 kg
-  Bürstengeschwindigkeit
350 U/min



Theoretische Flächenleistung

1575 / 1800 m²/h

Technische Daten

Saugbahnbreite	750 mm
Bürstenmotorleistung	420 Watt
Antriebssteuerung	halbautomatisch / elektrisch
Möglicher Steigungsgrad	2 %
Motor Absaugung	570 Watt
Saugkraft / Wassersäule	120 mbar
Geräteabmessungen	
Länge	1102 mm
Höhe	1053 mm
Breite ohne Saugfuss	527 mm
Gewicht Maschine ohne Batterie	71 / 81 kg
Antriebsmotor	-- / 120 Watt
Vorschubgeschwindigkeit	-- / 4 km/h
Batterieraum	
Länge	342 mm
Breite	345 mm
Höhe	300 mm
Klasse	III
Schutzklasse	IP 23
Schalldruckpegel	67,3 / 67,6 dB (A)

Batteriebetriebene Zweischeiben-Scheuersaugmaschine. Wahlweise mit oder ohne elektrischen Vorschub. Ihr großes Batteriedeck ist in rostfreiem Edelstahl ausgeführt, sodass die ganze Maschine effizient vor Batteriesäure geschützt ist.

Der Bürstendruck kann manuell an verschiedene Bodenstrukturen angepasst werden. Für die Version ohne Antriebsmotor besteht die Möglichkeit, durch Einstellung der Bürstenneigung die Vorschubgeschwindigkeit zu regeln.

Dank der einfachen Bauweise sind die Funktionen der Maschine intuitiv erfassbar, so wird die Arbeit mit ruby einfach und die erzielte Reinigungsqualität wird schnell zum Markenzeichen.





Nachlaufmaschine wahlweise mit oder ohne Antriebsmotor



Batterielaufzeit
2 - 4 h



Betriebsspannung
24 V / 110 Ah



Scheuerbahnbreite
550 mm



Tankvolumen, Frisch- / Brauchwasser
40 / 45 l



Scheibenbürste
2 x 285 mm



Bürstendruck regulierbar
max. 24,5 kg



Bürstengeschwindigkeit
280 U/min



Theoretische Flächenleistung

1925 / 2200 m²/h

Technische Daten

Saugbahnbreite	750 mm
Bürstenmotorleistung	420 Watt
Antriebssteuerung	halbautomatisch/elektronisch
Möglicher Steigungsgrad	2 %
Motor Absaugung	570 Watt
Saugkraft / Wassersäule	120 mbar
Geräteabmessungen	
Länge	1140 mm
Höhe	1053 mm
Breite ohne Saugfuß	586 mm
Gewicht Maschine ohne Batterie	74 / 84 kg
Antriebsmotor	-- / 120 Watt
Vorschubgeschwindigkeit	-- / 4 km/h
Batterieraum	
Länge	342 mm
Breite	345 mm
Höhe	300 mm
Klasse	III
Schutzklasse	IP 23
Schalldruckpegel	66,2 / 67,6 dB (A)

Batteriebetriebene Zweischeiben Scheuersaugmaschine. Wahlweise mit oder ohne elektrischen Vorschub.

Der Bürstendruck kann manuell an verschiedene Bodenstrukturen angepasst werden. Für die Version ohne Antriebsmotor besteht die Möglichkeit, durch Einstellung der Bürstenneigung die Vorschubgeschwindigkeit zu regeln.

Dank der einfachen Bauweise sind die Funktionen der Maschine intuitiv erfassbar, so wird die Arbeit mit ruby einfach und die hohe erzielte Reinigungsqualität wird schnell zu ihrem Markenzeichen.

