coral 70s



Theoretische Leistung: 3500 m²/h

Aufsitzmaschine mit einer Arbeitsbreite von 70 cm.





TECHNISCHE DATEN



Aufsitzmaschinen mit Antrieb



Spannung 24V/240Ah



Scheuerbahnbreite 700mm



Verstellbarer Bürstenanpressdruck - - -



Theoretische Batterielaufzeit 3.5-4.5h



Frisch / Brauchwassertank 100/105I



Walzenbürsten 2x150mm



Bürstengeschwindigkeit 785U/min

- Saugfußbreite : 1000 mm
- Bürstenmotor: 2x600 Watt

- Antriebssteuerung: automaticisch

Möglicher Steigungsgrad: 10%Motor Absaugung: 580 Watt

- Saugleistung: 160 mbar

- Maße Scheuersaugmaschine: L: 1575 mm

W: 780 mm H: 1320 mm

- Maschinengewicht: 262 kg

- Antriebsmotor: 500 Watt

- Vorschubgeschwindigkeit: 5 km/h

- Batteriefach: L: 520 mm W: 415 mm

H: 385 mm

- Schutzklasse: III
- Schutzart: IP 23
- Schalldruckpegel <70 dB(A)

Aufsitzmaschine mit einer Arbeitsbreite von 70 cm. Die Walzenbürsten reinigen und führen das Brauchwasser zum Sammelbehälter, der das überschüssige, vom Saugfuß aufgesammelte Wasser dräniert. Das System "Brushdry" verhindert, dass nach dem Abschluss der Arbeit Wasser aus der Maschine tropft. Jedes Modell der Baureihe "coral" ist mit einem automatischen Betriebssystem ausgestattet, das alle Funktionen des Break-Washing-Systems für den korrekten Reinigungsabschluss über eine programmierte Ausschaltungssequenz verwaltet. Der Betrieb lässt sich dabei über einen einzigen Schalter aktivieren. Diese Lösung lässt auch eine mehrstufige, nahtlose Einstellung des Anpressdrucks der Bürsten zu, sodass ein Verschleiß verhindert wird. Die Baureihe "coral" eignet sich für alle Situationen, in denen eine rasche Normalreinigung erfordert wird, aber auch Böden mit breiten Fugen.

