

## coral 65m



## Aufsitzmaschinen Betriebsspannung 24V / 240 Ah Scheuerbahnbreite 660 mm Verstellbarer Bürstenanpressdruck max. 60 kg Theoretische Batterielaufzeit 3-4 h Lösungstank/ Brauchwassertank 100 / 105 l Scheibenbürste 2 x 345 mm Bürstengeschwindigkeit 190 U/min

Theoretische Leistung: 3300 m<sup>2</sup>/h

Kompakte und sehr wendige Aufsitzmaschine, Bürstendeck mit zwei gegenrotierenden Bürsten, Arbeitsbreite 65 cm. Der Saugfuß gewährleistet trotz seiner geringen Länge in jeder Bedingung eine perfekte Trocknung.

Die dickwandigen Behälter aus Polyethylen bieten Platz für 100 Liter Reinigungslösung. Die Maschine arbeitet mit einer Spannung von 24 V. Der Batteriesatz bietet eine Kapazität von maximal 240 Ah 5, sodass eine Betriebsautonomie von ca. 4 Stunden gewährleistet ist.

Die Maschine wird durch den ergonomischen Fahrersitz, digitale Druckschalter und ein Display mit Anzeige des Batterietyps, des Ladezustands, des eingestellten Anpressdrucks der Bürstengruppe und der Gesamtbetriebsstunden abgerundet.





