



Aufsitzscheuersaugmaschine ASSM 650

Aufsitzscheuersaugmaschine ASSM 650

- Batteriebetriebene Aufsitzscheuersaugmaschine mit automatischem Antrieb und Scheibenbürsten
- Die sehr kompakte Größe verleiht diesem Modell die notwendige Handlichkeit, um bei begrenzten Platzverhältnissen arbeiten zu können, da man die Hindernisse problemlos umfahren kann
- Armaturenbrett mit Bedienelementen
- Mechanische Bedienung von Bürste, Absaugleiste und Wassermenge über Hebel
- Kippbarer Schmutzwassertank zur einfacheren Reinigung
- Mehrere kleine Scheibenbürsten, mit direkt dahinter liegender Absaugleiste, ermöglichen eine kurze Bauform und sehr kleinen Wendekreis
- Scheibenbürsten mit eigenem Motor erhöhen den Anpressdruck
- Automatisches Aushakken der Absaugleiste bei unbeabsichtigten Stößen schützt vor Beschädigung

Technische Details

- Reinigungsfläche 3000 m²
- Arbeitskapazität 3250 m²/h
- Geschwindigkeit 5 km/h
- Wendekreisradius 1200 mm
- Maximale Steigung 5%
- Schallpegel 64 dB(A)
- Länge (Produkt) ca. 1150 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 780 mm
- Höhe (Produkt) ca. 1425 mm
- Gewicht (Netto) ca. 172 kg
- Arbeitsbreite Bürsten 650 mm
- Bürstendurchmesser 4 x 180 mm
- Bürstendrehzahl 190 min⁻¹
- Bürstendruck 22 kg
- Anpressdruck Bürsten 20,4 g/cm²
- Gesamtleistung 1590 W
- Leistung Traktionsmotor 0,7 kW
- Leistung Bürstenmotor 4 x 100 W
- Leistung Vakuumpumpe 550 W
- Stromversorgung Batterie
- Batterietyp 24V 105Ah
- Akkulaufzeit max. 150 min
- Akkuladezeit 10 h
- Schutzart IP23



-
- Arbeitsbreite Saugen 750 mm
 - Unterdruck 179 mbar

Lieferumfang

- 4 Scheibenbürste PP 180/0,6 mm
- Batterie
- Ladegerät

Ausstattung

- 2-Tank-System
- Frischwassertank 75 l
- Frischwassertank mit Schlauch für Schnellbefüllung
- Schmutzwassertank 75 l
- Absaugleiste mittig, gebogen
- Automatischer Wasser- und Bürstenstopp
- Batterieladestandanzeige
- Stundenzähler
- Fahrantrieb
- Automatische Geschwindigkeitsregulierung

Sku : 7203065