



Handgeführte Scheuersaugmaschine SSM 500

Handgeführte Scheuersaugmaschine SSM 500

- Ideal für die Reinigung von Hartböden
- Optimal geeignet für die professionelle Reinigung auf engstem Raum, in engen Räumen z.B. sanitären Einrichtungen sowie Büros und Schulen
- Großes Tankvolumen für eine Reinigungskapazität von bis zu 1750 m²/h
- Dreistufiger Vakuummotor
- Leicht und einfach zu bedienen
- Hohe Manövrierfähigkeit
- Griffhöhe ergonomisch auf verschiedene Bedienergrößen einstellbar
- ECOselect-Modus: Reinigen in sensiblen Bereichen möglich durch Absenkung des Geräuschpegels, Senkung des Energieverbrauchs und eine Erhöhung der Betriebszeit um bis zu 20 %, Verringerung des Wasserverbrauchs und Bürstenverschleißes, reduzierte Wartungskosten an den Motoren
- Werkzeugloser Bürstenwechsel
- Leichter Zugang zur Reinigung und Instandhaltung
- Bürstenkopf und Absaugleiste absorbieren harte Stöße
- Sauglippen vor dem Ersetzen auf vier Seiten verwendbar

Technische Details

- Arbeitskapazität 1750 m²/h
- Geschwindigkeit 3,5 km/h
- Maximale Steigung 2%
- Schallpegel 70 dB(A)
- Vibrationsexpositionswert 0,8 m/s²
- Länge (Produkt) ca. 980 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 576 mm
- Höhe (Produkt) ca. 1280 mm
- Gewicht (Netto) ca. 100 kg
- Erläuterung Gewicht (Netto) ca. 55 kg ohne Batterie
- Arbeitsbreite Bürsten 500 mm
- Bürstendurchmesser 500 mm
- Bürstendrehzahl 160 min⁻¹
- Bürstendruck 16 – 20 kg
- Leistung Saugmotor 0,55 kW
- Leistung Traktionsmotor 0,4 kW
- Leistung Vakuumpumpe 0,55 kW
- Stromversorgung Batterie
- Batterietyp 2 x 12V 74 Ah AGM



-
- Akkulaufzeit max. 150 min
 - Arbeitsbreite Saugen 730 mm

Lieferumfang

- Zwei AGM-Batterien 12V 74Ah
- On-Board-Ladegerät 24V 5Ah
- Scheibenbürste Nylon 500 mm medium

Ausstattung

- 2-Tank-System
- Frischwassertank 40 l
- Schmutzwassertank 45 l
- Absaugleiste hinten, gebogen
- Batterieladestandanzeige

Sku : 7252150