

Datenblatt SD45

Der erstklassige, vollständig autonome Bodenreinigungsroboter SD45 ist für leistungsstarke, effiziente und intelligente Reinigung in gewerblichen wie auch industriellen Umgebungen konzipiert. Für maximale Leistung bei minimalem Eingriff entwickelt, reinigt er große Bodenflächen gleichmäßig und gründlich. Der SD45 eignet sich insbesondere für Industrie, Pharmaindustrie, Gesundheitswesen, Flughäfen, Retail und Hotellerie.



Technische Änderungen vorbehalten

Technische Daten	SD45
L x B x H	1180 x 720 x 1200 mm
Arbeitsbreite	500 mm
Saugbreite	660 mm
Flächenleistung n. VDMA	1800 m ² /h
Schalldruckpegel	≈ 73 dB(A)
Leergewicht	296 kg
Betriebsgewicht	350 kg
Tank	
Frischwasservolumen	45 l
Schmutzwasservolumen	53 l
Bürsten	
Drehzahl	200 U/min
Bürstdruck	20 kg

Batterien/Elektrische Daten	
Batteriespannung	24 V / 180 Ah
Ladegerät	24 V / 22 Amp
Ladezeit	9 Stunden
Laufzeit	8 Stunden
Nennleistung	875 W
Bürstmotor	2 x 150 W
Saugmotor	350 W



Autonomer Betrieb

Bis zu 1800 m²/Std.



Beste Batterielaufzeit seiner Klasse

Bis zu 8 Stunden Reinigungsleistung.



Analysen & Berichte

Echtzeit-Dashboard für Betriebs- und Wartungsinformationen von Robotern.



24/7-Support

Wartung und Serviceunterstützung in ganz Deutschland.