

# TASKI® swingo 5000 B

## Batteriebetriebene Aufsitz-Scheuersaugmaschine



### Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer gepaart mit Bedienungs- und Wartungsfreundlichkeit

Durch den Einsatz von High-Tech-Materialien und strapazierfähigen Komponenten zeichnet sich die Maschine durch eine hohe Betriebszeit bei minimalen Instandhaltungs- und Reparaturkosten aus. Die neu konstruierte Saugdüse und die Bürstenabsenkung machen die Vorbereitung auf den Betrieb und die Instandhaltung der Maschine zum Kinderspiel. Alle Teile die regelmäßig gewartet werden müssen sind gelb markiert und lassen sich bequem ohne Werkzeug entfernen. All dies sorgt für einen störungsfreien Betrieb bei einem Minimum an Einweisungszeit für das Bedienpersonal.

### Wendigkeit und hohe Leistung für eine unvergleichliche Produktivität

Das patentierte TASKI IntelliFlow-System gewährleistet, dass stets die richtige Menge an Reinigungslösung an den Boden abgegeben wird, wodurch sich beträchtliche Mengen an Wasser einsparen lassen. Darüber hinaus sorgt das optionale, patentierte Chemie Dosiersystem TASKI IntelliDose für eine sichere und exakte Dosierung. Zusammen mit der hohen Fahrgeschwindigkeit von 7,5 Km/h im Reinigungsbetrieb und dem großen 200-Liter-Tank steigt dadurch die Produktivität enorm, da nur noch wenig zeitaufwändige Tankstopps während des Betriebs erforderlich sind. Aufgrund der einzigartigen Allradlenkung ist die Maschine auch bei beengten Platzverhältnissen besonders wendig und beweglich.

### Unschlagbare Effektivität durch hervorragende Reinigungs- und perfekte Trocknungsergebnisse

Die neue, patentierte, W-förmige Saugdüse folgt dem Bodenprofil und ermöglicht die optimale Wasseraufnahme beim Abbiegen in Kurven und selbst bei problematischen Oberflächen wie Fliesen mit tiefen Fugen oder unebenen und strukturierten Böden. Spezielle Sauglamellen und die direkten Saugschläuche ermöglichen die Aufnahme kleinerer Objekte (z.B. Zigarettenstummel) ohne zu verstopfen. Aufgrund des bewährten 3-Rad-Konzepts müssen die Saugdüsen nicht mehr nachgestellt werden. Dies führt zu hervorragenden Reinigungs- und Trocknungsergebnissen und einem gleichbleibend ansprechenden Erscheinungsbild des Bodens.

### Einzigartige Ergonomie und geringer Geräuschpegel

Das ergonomische Design mit einem tiefen Einstieg, einem verstellbaren Sitz mit hoher Rückenlehne und einem neuen Gaspedal gewährleisten eine sichere und unverkrampfte Bedienung. Durch die gute Sicht vom Sitz aus und einer hervorragenden Lenkung der Saugdüsen ist das Bedienpersonal in der Lage, den Reinigungsvorgang bequem auch an Wänden entlang und um Hindernisse herum durchzuführen. Der extrem tiefe Geräuschpegel und ein spezieller ECO-Modus machen die Arbeit noch angenehmer und ermöglichen auch tagsüber den Einsatz in geräuschempfindlichen Umgebungen.

# TASKI swingo 5000 B Spezifikationen

## Technische Daten

Beschreibung		Beschreibung	
Theoretische Flächenleistung	7875 m <sup>2</sup> /h	Steigfähigkeit mit vollem Tank ohne Reinigungsbetrieb	15%
Arbeitsbreite	105 cm	Steigfähigkeit mit vollem Tank im Reinigungsbetrieb	10%
Breite der Saugdüse	129 cm	Dosierung Minimum – Maximum	15 - 200 g/m <sup>2</sup>
Frischwassertank – Flex-Tank (Nenninhalt)	200 L	Bürstensystem	4 x 28 cm
Schmutzwassertank – Flex-Tank (Nenninhalt)	210 L	Bürstendrehzahl	160 U/min.
Nennspannung	24 V	Bürstendruck	60-90 kg
Batterie-Kapazität	240-360 Ah/C5	Luftfördermenge	31,1 L/Sek.
Batterie-Laufzeit (Nennwert)	4,5-6,5 Std.	Reinigungsgeschwindigkeit	7,5 km/h
Betriebsbereites Gewicht mit 240 Ah Batterien und 75 kg Fahrer	790 kg	Transportgeschwindigkeit	8,0 km/h
Abmessungen (L x B x H) (Höhe über dem Fahrersitz)	178 x 109 x 140 cm	Schalldruck	67 dB(A)
Wendekreis	200 cm	Elektrische Schutzklasse	III
		Spritzwasserschutzklasse	IPX3
		Zulassungen	CE / CB Prüfzeichen

## TASKI swingo 5000 B

Model	Artikelnummer
TASKI swingo 5000 B	7518373

## Zubehör / Zusätzliche Teile

Beschreibung	Artikelnummer	Beschreibung	Artikelnummer
Führungsteller 28 cm	7510634	Entleerschlauch lang	7519046
Scheuerbürste standard 28 cm	7519395	Blitzlicht Set	7518419
Scheuerbürste Waschbeton 28 cm	7510632	Scheinwerfer Set	7518420
Scheuerbürste abrasiv 28 cm	7510633	Entleerpumpen Set	7518422
TASKI IntelliDose-Kit für swingo 4000/5000	7518212	Rammschutzset Chassis mit Abweisrolle	7518423
		Schutzdach FOPS*	7518424

\* FOPS (Schutzvorrichtung gegen herunterfallende Gegenstände) nur in Kombination mit Rammschutzset Chassis 7518423 verfügbar

## Erläuterung der Features

**BMS (Battery Management System):** Das optionale On-Board-Ladegerät verhindert das Tiefentladen der Batterie und überwacht den Ladevorgang. Nur für Gelbatterien bis zu 330 Ah erhältlich.

**TASKI IntelliFlow (Dosierung der Reinigungslösung):** Das TASKI IntelliFlow-System ermöglicht eine fahrgeschwindigkeitsabhängige und damit stets konstante Dosierung der abgegebenen Reinigungslösung – unabhängig davon, wie schnell die Maschine betrieben wird. Das Ergebnis? Keine Pfützen in Kurven sowie eine Einsparung von 30-50 Prozent Reinigungslösung, was zu einer beträchtlichen Produktivitätssteigerung führt.

**ECO-Modus:** ECO bezieht sich auf Energieeinsparung durch Reduzierung der Saugleistung bei gleichzeitiger Verringerung der Geräuschentwicklung des Saugmotors. Damit kann das Gerät auch tagsüber in geräuschempfindlichen Umgebungen wie Krankenhäusern eingesetzt werden.

**TASKI IntelliDose (On-Board Dosiersystem):** TASKI IntelliDose ist ein Dosiersystem für Reinigungsprodukte, das gleich bleibend hohe Reinigungsergebnisse, Kostenkontrolle und eine einfachere Bedienung bietet sowie Überdosierungen verhindert.

**START/STOP Programm:** Alle Geräteeinstellungen wie die Fördermenge an Reinigungslösung, der Anpressdruck der Bürsten, ECO-Modus usw. werden nach Beenden des Reinigungsvorgangs mit dieser Taste gespeichert und lassen sich später wieder abrufen. Damit können Sie umgehend den nächsten Reinigungsvorgang mit annähernd den gleichen Einstellungen beginnen.

## Diversey

Mallaustrasse 50-56  
68219 Mannheim  
Tel. 0621 8757-373  
Fax 0621 8757-8266  
info.de@diversey.com

[www.diversey.com](http://www.diversey.com)

Für weitere Informationen setzen Sie sich bitte unter [www.diversey.com](http://www.diversey.com) mit uns in Verbindung

© 2011 Diversey, alle Rechte vorbehalten.

