

Reinigungstechnik
Kommunaltechnik
Wasserstrahltechnik

Hako



DELTA
Cleaning System®

Der neue Scrubmaster B5

Eckentief rein mit neuer Reinigungstechnologie

Walk-behind-Scheuersaugmaschine für kleinere, enge Flächen



Das Reinigungssystem macht den Unterschied
Gegenüber rotierenden Systemen reduziert das doppelorbitale Reinigungssystem deutlich den Energie- und Wasserverbrauch. Gleichzeitig erhöht es die Standfestigkeit der Bürsten: Sie legen sich nicht im Einsatz um und verkleben auch nicht. Die Folge: geringerer Verschleiß, weniger Mikroplastik und eine sichtbar bessere Reinigungsqualität ohne Schmier Spuren dank Reinigung über die Bürstenspitze!

Flach, beweglich, flexibel: Dank flachem Reinigungskopf und schwenkbarem Bedienholm erreicht der Scrubmaster B5 auch schwer zugängliche Stellen.



Mehr Hygiene:
mit Hako-AntiBac®, der antibakteriellen Tankausstattung.



Für das ergonomische Gesamtmaschinenkonzept wurde der Scrubmaster B5 ORB 430 mit dem Gütesiegel der Aktion Gesunder Rücken e.V. ausgezeichnet.



Leicht: Der Bedienholm lässt sich mühelos seitwärts bewegen und wird während der Reinigungsfahrt mechanisch entlastet. So wird die Reinigung bis in die letzte Ecke problemlos möglich.



Die neue Leichtigkeit

Mit seinem patentierten Hako-Delta-Cleaning-System macht der Scrubmaster B5 auch enge und verwinkelte Bereiche für die maschinenunterstützte Reinigung zugänglich. Mit großer Beweglichkeit, hervorragender Manövrierbarkeit und geringem Kraftaufwand für den Bediener erzielt er ausgezeichnete Reinigungsergebnisse bei gleichzeitig optimierter Flächenzugänglichkeit. Denn das doppelorbitale System mit flachem, dreieckigem Reinigungskopf ermöglicht die wandnahe Reinigung bis in die Ecke und sogar unter Überbauten mit einer Höhe von bis zu 120 mm.

Intuitiv und nur mit den notwendigen Funktionen ausgestattet:
Über das übersichtlich angeordnete Bedienfeld lässt sich der Scrubmaster B5 leicht und ohne lange Anlernzeit bedienen.

Unkompliziert: Frisch- und Schmutzwassertank lassen sich problemlos über den Tragegriff abnehmen. Der Frischwassertank lässt sich einfach am Waschbecken befüllen, entleeren und reinigen sowie am Boden abstellen.

Weitere Vorteile:

- Die neue Antriebstechnologie Delta-Cleaning-System verringert den Verschleiß der Reinigungswerkzeuge, spart Wasser und schont die Umwelt.
- Einfach transportierbar: mit zentriertem Tragegriff für den Transport über Treppen oder in den Kofferraum sowie verriegeltem Bedienholm und Transportrollen zur einfachen Transportfahrt
- Einfach austauschbar: Der Lithium-Ionen-Akku mit Batterieladeanzeige ist gut erreichbar und werkzeuglos wechselbar.
- Einfach überall einsetzbar: mit Silent-Mode für geräuschsensible Bereiche
- Antibakterielle Tankausstattung Hako-AntiBac® für hohe Hygieneanforderungen
- Hygiene: Alle mediumführenden Teile wie z.B. die Schläuche lassen sich einfach austauschen und reinigen, somit wird der maximale Hygieneanspruch erfüllt.

Formvollendet

Der Lithium-Ionen-Akku ist so gestaltet, dass er genau auf die Deltaform des Reinigungskopfs passt. So lässt er sich schnell und unkompliziert wechseln.



Dreieckiger, flacher Reinigungskopf und das neue orbitale Antriebssystem für die wandnahe Reinigung bis in die Ecke.

Scrubmaster B5 ORB 430	
Arbeitsbreite	43 cm
Theoretische Flächenleistung	ca. 900 m ² /h
Frisch-/Schmutzwassertank	5 / 5 l
Nennspannung	24 V
Batteriekapazität	12,8 Ah
Batterielaufzeit	ca. 50 min
Abmessungen L/B/H	600/560/1.165 mm
Leergewicht	21 kg



Hako



KLEINMASCHINEN

Gewinner des Purus Innovation Award!

Die begehrte Auszeichnung der Reinigungsbranche erhalten Produkte, die die Jury aus renommierten Experten mit hoher Anwenderfreundlichkeit und stimmigem Gesamtmaschinenkonzept überzeugen können. Der Scrubmaster B5 schafft beides – und punktet mit seinem neuartigen Hako-Delta-Cleaning-System auch bei der Nachhaltigkeit.

Für Nachhaltigkeit ist es nie zu früh



Deshalb lassen wir unsere unternehmerische Verantwortung auch schon in die Entwicklung der kleinsten Maschinen unserer großen Range einfließen. Wie bei der neuen Stab-Scheuersaugmaschine Scrubmaster B5 – mit Technologien, die neue Maßstäbe setzen:

- Mit Eco-Modus: Bei geringen Verschmutzungen lässt sich die Maschine effizient und umweltschonend mit um bis zu 30 % reduzierter Leistung betreiben. Das minimiert die Geräuschemissionen und spart Energie.
- Mit Hako-AntiBac® (optional): Mit der antibakteriellen Tankausstattung erfüllt die Maschine höchste Ansprüche an Hygiene bei verringerter Geruchsentwicklung.
- Mit Blick auf den gesamten Lebenszyklus: Bei der Entwicklung unserer Maschinen denken wir von Anfang bis Ende – von der Produktion in modernen Anlagen über die wirtschaftliche, umweltschonende Nutzung bis hin zur Maschinenrücknahme.

Hako GmbH
Hamburger Str. 209-239
23843 Bad Oldesloe
Tel. +49 (0) 4531- 806 0
info@hako.com
www.hako.com



Blue Competence ist eine Initiative des VDMA (www.vdma.org). Mit unserer Partnerschaft verpflichten wir uns zur Einhaltung der zwölf Nachhaltigkeitsleitätze des Maschinen- und Anlagenbaus (www.bluecompetence.net/about).