





Telefon +41 52 305 47 27





SPEZIFIKATIONEN



K42

Vereinfachen Sie Ihre Reinigungsroutine mit dem K42. Hier trifft Grösse auf Stärke und Manövrierbarkeit auf industrielle Reinigungsleistung.

- Bis zu 16350 m² pro Ladung
- 151/159 Liter
- 66-81 cm Zoll Decks

Arbeitsbreite 71.76 und 81 cm der Scheibe:

Arbeitsbreite Zylindrisch:

66 und 76 cm

Abmessungen (L×B×H):
*Die gelisteten Masse beziehen sich auf die grösste Breite
des Decks und die aus der Maschine entfernten Abstreifer.

152 x 74 x 142 cm*

Frischwassertank: 151 L

Schmutzwassertank: 159 L

Entfeuchtungskammer: 4 L

Theoretische Flächen-

leistung:

4087 m²/Stunde*

SCHEUERDECKS



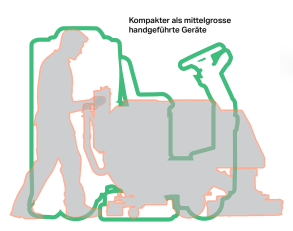
Scheibe

- · Grosse Auswahl an Bürste/Pads
- · Geringste Wartungskosten
- · Verbesserte Reinigung auf unregelmässigen Böden
- · Individuell angetriebene Bürsten für unübertroffene Leistung



Zylindrisch

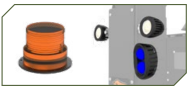
- · Schrubben und gleichzeitig kehren
- · Hervorragende Reinigung von Fliesen und Fugen
- · Ausgezeichnet auf Gummioberflächen



OPTIONEN



Wassersauger und Sprühkopf Weichen Sie mühelos Böden vor und spülen Sie Auffangbehälter aus, ohne von der Maschine abzusteigen.



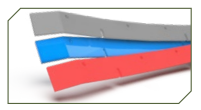
Beleuchtung

Entwickelt, um die Sichtbarkeit während des Betriebs bei schlechten Lichtverhältnissen zu verbessern. Drehlicht, Blue Spot und zwei LED-Scheinwerfer.



WET-/AGM-Batterie-Optionen

Wählen Sie zwischen verschiedenen Batterieoptionen für optimale Betriebsund Ladezeiten, je nach Anwendung und Bedarf.



Variationen von Sauglippen

Verschiedene Anwendungen erfordern unterschiedliches Sauglippen, um die Arbeit fachgerecht zu erledigen.

- NanoRade®/Standard
- · Urethan/Ölbeständigkeit
- Linatex®/Abnutzung und Verschleiss



- Nylon: Weiss/Light Soft
- Tampico: Hellbraun/Soft
- (3)*Polypropylen: Schwarz/Medium Light
- Leichte Körnung: Grau/Mittel
- (5) Midi-Körnung: Blau/Grob
- (6)*Harte Körnung: Schwarz/Sehr grob
- **7**)*Getuftetes Padhalter Fahrer: Rot/Verschiedene Pads

* Nicht verfügbar für zylindrische Bürsten

Lagerhaus



Unsere Reinigungsmaschinen sind in Lagerhäusern und Distributionszentren wegen ihrer Effizienz und ihrer Fähigkeit, staubige Böden zu reinigen und sie trocken und sicher zu hinterlassen, sehr gefragt.

Lebensmittel und Getränke



Die hohen Sauberkeitsstandards der Lebensmittel- und Getränkeindustrie erfordern den Einsatz innovativer Bodenreinigungslösungen, um eine sichere und hygienische Umgebung für Produktion und Konsum zu gewährleisten.

Herstellung



Als grosser Hersteller verstehen wir die besonderen Anforderungen von Produktionsunternehmen. Wir bieten Maschinen, die den Reinigungsbedarf bei der Verarbeitung von verschiedenen Materialien wie Stahl, Kunststoff und Holz decken.

Abnehmbarer Saugfuss

HD-Vollgummireifen

Poly-Rollen



RPS ist seit seiner Gründung im Jahr 1986 in Familienbesitz und baut seine Produkte mit Stolz in Wisconsin (USA). Das Unternehmen ist in den letzten 35 Jahren mit einer starken Gruppe von Führungskräften gewachsen, zu denen auch die zweite Generation von Familienbesitzern gehört, die als Jugendliche im Familiengeschäft angefangen haben.



KWS Reinigungsmaschinen AG

Hauptsitz und Postadresse

Alti Ruedelfingerstrass 7 8460 Marthalen/Schweiz

Zweigniederlassung

Autorisierter Vertriebspartner

Kirchbergstrasse 130 3400 Burgdorf/Schweiz

Telefon +41 52 305 47 27 info@kws-reinigungsmaschinen.ch kws-reinigungsmaschinen.ch

Von Hand zusammengebaut

Unsere amerikanischen Mitarbeiter bauen jede Maschine in Handarbeit mit Komponenten, die zu fast 95% von amerikanischen Zulieferern stammen. Wir zahlen routinemässig mehr für diese inländisch gelieferten Komponenten, die für die Herstellung eines hochwertigen Produkts erforderlich sind. Das gesamte Design, die Prototypenerstellung, die Produktion und die Tests werden im Haus durchgeführt, wo wir die Qualität am besten kontrollieren können.



Wir stellen schwere Geräte her und benötigen eine grosse Menge an dickem Stahl für die Konstruktion. Wir verwenden eine Kombination aus rostfreiem Edelstahl 304 (austenitisch 18/8) und Baustahl mit E-Beschichtung und Pulverlack für Korrosionsbeständigkeit. Die Stahlherstellung erfolgt im eigenen Haus oder bei lokalen Lieferanten mit Spezialausrüstung.



1711 South Street

Komplexe Formen, die unsere Tankkonstruktionen ermöglichen. lassen sich am besten mit hauseigenen Anlagen realisieren. Wir besitzen mehrere Doppelstationen-Rotationsgussmaschinen, mit denen wir aus Rohkunststoff fertige Teile herstellen können. Wir produzieren Teile von gleichbleibend hoher Qualität und reagieren schnell auf Umsatzspitzen.



Unser Team hat über 100 einzigartige Maschinen entworfen und konstruiert. Jede neue Generation von Maschinen entwickelt sich aus früheren Konstruktionen weiter, damit die Stärken erhalten und Schwächen korrigiert werden. Von der ersten Bleistiftskizze an konzentrieren wir uns auf Haltbarkeit, Wartungsfreundlichkeit, Leistung, Produktivität und Nachhaltigkeit.