

Hako NEWS

1/2021



Neues für größte Flächen

Je größer die zu bearbeitende Fläche, desto höher sind auch die Ansprüche an die Leistungsstärke und Flexibilität professioneller Reinigungstechnik im Einsatz. In Ausgabe 1 der **Hako NEWS** stellen wir Ihnen die neue Größe für größte Flächen vor: die neue Scrubmaster B400-R-Linie von Hako!

Bereit für eine neue Klasse: die neue Scrubmaster B400-R-Linie

Mit der Größe neuer Produktions-, Logistik- und Lagerhallen sowie Parkhäusern steigt auch die Nachfrage nach immer leistungsstärkeren und effizienteren Reinigungsmaschinen. Die neue Scrubmaster B400-R-Linie erfüllt diese Anforderungen: mit einer hohen Flächenleistung von bis zu 14.000 m²/h, großem 400-l-Frisch- und Schmutzwassertank sowie hoher Batteriekapazität und Batteriewechselsystem für lange Arbeitseinsätze. Mit zwei Arbeitsbreiten von 123 und 155 cm, umfangreicher Serienausstattung, zahlreichen Optionen für

Die Themen dieser Ausgabe:

- Scrubmaster B400-R-Linie
- Quick-Connect-System
- Hako Dust Stop
- Reinigen und Desinfizieren
- Premium-Konservierung für Winterfahrzeuge
- RoboScrub
- Citymaster 1650 ZE

steigende Effizienz und Sicherheit sowie zusätzlichen Reinigungsfunktionen bringt die neue Produktlinie Höchstleistungen auf großen Flächen. Sogar Steigungen von bis zu 15 % bewältigen die neuen Scrubmaster im Reinigungsmodus mit unverminderter Leistung – dank optionalem X-AC-Front- und Heckantrieb. Die neue Ride-on-Scheuersaugmaschine wird in drei Versionen erhältlich sein: als kombinierte Kehrsaug- und Scheuersaugmaschine mit Hoch- oder manueller Entleerung und als reine Scheuersaugmaschine.

Drei Varianten – alle Möglichkeiten:

Die neuen Scheuersaug- und Kombinationsmaschinen gibt es in der Version Scrubmaster B400 RH mit Hochentleerung und einem Kehrgutbehälter von 150 l, als Variante Scrubmaster B400 RM mit manueller Entleerung und zwei Kehrgutbehältern von jeweils 44 l oder als Basisvariante Scrubmaster B400 R.



**Macht mehr möglich:
das Quick-Connect-System**

Wenn neben Verunreinigungen auch Grobschmutz anfällt oder die Hygieneanforderungen hoch sind, lassen sich die Ride-on-Scheuersaugmaschinen Scrubmaster B175 R und B260 R mit Tools wie einem Kehrsaugvorsatz mit Dust Stop, verschiedenen Vorkehrereinheiten oder einem Leichtmüllsammelr erweitern. Der neue Scrubmaster B400 R lässt sich ebenfalls mit Vorkehrereinheiten und einem Leichtmüllsammelr ausstatten. Möglich macht dies das Quick-Connect-System, mit dem sich die Tools unkompliziert anschließen lassen. Zusätzlich können alle Ride-on-Scheuersaugmaschinen bis zum Modell Scrubmaster B260 R am Heck mit Tools für die Sonderreinigung und Desinfektion, z.B. für die Flächendesinfektion oder die Beseitigung von Radschmutz, Öl oder Fettschmutz, ausgestattet werden. So lassen sie sich individuell für Reinigungsaufgaben über das Scheuersaugen hinaus ausrüsten.



**Für gestiegene Hygieneansprüche:
Reinigen und Desinfizieren mit Hako**

Nicht nur in hygienisch sensiblen Bereichen gewinnt das Thema Hygiene immer mehr an Bedeutung. Um die damit verbundenen Anforderungen an die Desinfektion optimal zu erfüllen, lassen sich Walk-behind- und Ride-on-Scheuersaugmaschinen von Hako mit zusätzlichen Tools ausstatten – für große Flächen ebenso wie für Detailbereiche, von der manuellen Ausbringung der Desinfektionsmittellösung bis hin zur maschinellen Reinigung und Desinfektion in nur einem Arbeitsschritt. So liefern Scrubmaster von Hako nicht nur jederzeit saubere Ergebnisse, sondern leisten auch einen wertvollen Beitrag zum Gesundheitsschutz.



Der Sprühbalken ist auch für spezielle Reinigungsfälle einsetzbar, zum Beispiel zur Entfernung von Reifenspuren, Öl oder Fettschmutz.

Handsprühlanze zur manuellen Desinfektion von Oberflächen und schwer zugänglichen Stellen sowie Kliniken, Türgriffen und Schaltern.

**Innovation für staub- und feinstaubreduziertes Kehren:
Hako Dust Stop**

Bei stark verschmutzten und staubigen Untergründen lässt sich die Staubentwicklung im trockenen Kehreinsatz oft nicht vermeiden. Mit Dust Stop hat Hako eine Ummantelung für Seitenbesen entwickelt, um die Staub- und Feinstaubentwicklung beim trockenen Kehrvorgang um bis zu 90% zu reduzieren. Dust Stop umschließt den Seitenbesen und unterbindet so die luftfördernde Wirkung der Drehbewegung. Das Ergebnis: Staub und Feinstaub werden nicht mehr aufgewirbelt. So bleiben Regale, Waren und das Arbeitsumfeld staubfrei und die gesundheitliche Belastung für den Bediener wird deutlich reduziert.



**Gut geschützt durch die kalte Jahreszeit:
mit der Premium-Konservierung für Winterfahrzeuge**

Der Winterdienst stellt hohe Anforderungen an die Korrosionsbeständigkeit von Kommunalmaschinen. Um deren Lebensdauer zu erhöhen und Instandhaltungskosten zu senken, müssen sowohl Maschine als auch Anbaugeräte regelmäßig gepflegt werden. Ab Januar 2021 sind alle Multicar und der Citymaster 2200 zusätzlich zur Basis-Konservierung mit einer Premium-Konservierung ab Werk erhältlich. Mit dem Rundumschutz sind alle Bauteile durch einen professionellen Schutzmantel noch besser vor den Einflüssen von Streusalz und Witterung geschützt. Mehr Informationen erhalten Sie bei Ihrem zuständigen Hako-Partner.



Vorteile der Premium-Konservierung:

- Sinkende Instandhaltungskosten
- Weniger Ausfälle und maximierte Verfügbarkeit
- Vermeidung von Roststellen an der Karosserie
- Wirksamer Schutz vor Korrosion durch Streusalz und Witterung

Autonome Reinigungstechnik im Einsatz:

RoboScrub

Die autonome Reinigungsmaschine RoboScrub hat ihre Leistungsfähigkeit bereits im Einsatz bewiesen: von gangreichen Hallen und Lagern bis hin zu Einkaufszentren. Die kompakte Scheuersaugmaschine navigiert zuverlässig und sorgt für optimale Reinigungsergebnisse. Auch ihre Benutzerfreundlichkeit überzeugt – im autonomen wie im manuellen Betrieb. Denn für den kurzen Einsatz zwischendurch lässt sich der RoboScrub auch als herkömmliche Ride-on-Scheuersaugmaschine nutzen.



Angenehm leise

Elektrischer Antrieb und Leise-Besen für geringe Geräuschwerte – natürlich auch in der Fahrerkabine.



Mit elektrischem Antrieb in die Zukunft:

der neue Citymaster 1650 ZE

Ab Mitte 2021 ist der Citymaster 1650 ZE als Kehmaschine im Einsatz: leise, multifunktional und vollelektrisch. Dabei ist er so leistungsstark wie eine herkömmliche Kehmaschine mit Dieselantrieb, ohne aber lokale Abgasemissionen zu verursachen und mit deutlich reduzierten Arbeitsgeräuschen. Genauso wie alle Kommunalmaschinen von Hako kann der neue Citymaster 1650 ZE als vielseitiger Geräteträger für den Ganzjahreseinsatz genutzt werden – mit deutlich verringerten Energiekosten.



Neugierig geworden? Mehr zu allen Themen erfahren Sie auf www.hako.ch.

Noch mehr Neues kommt auf uns zu!

Was? Das erfahren Sie in der nächsten Ausgabe der Hako NEWS. Wir freuen uns darauf! Und Sie?

Ihr Hako-Team