

Rapid

Kehrmaschinen

einfach in der Anwendung,
hartnäckig gegen Schmutz



Mähetechnik

Futterernte

Mulchetechnik

Reinigung

Bodenbearbeitung

Winterdienst

Transport

Sonderanwendungen

Arealpflege



Leistungsfähige Systeme lassen Wege und Plätze rasch in einladender Sauberkeit erstrahlen



Die leistungsfähigen Rapid Geräte zum Kehren lassen sich flexibel und ganzjährig einsetzen. Im Sommer werden Staub und Schmutz beseitigt, während im Winter frisch verschneite Beläge schwarz gekehrt werden. Es besteht die Möglichkeit in Fahrtrichtung oder seitlich wegzukehren. Wird der Schmutzsammelbehälter montiert, lässt sich im selben Arbeitsgang der Schmutz sauber aufnehmen. Kommt der Seitenbesen zum Einsatz, wird Sauberkeit bis an Hindernisse wie z.B. Randsteine spielend einfach erreicht.

MODELLÜBERSICHT UND MERKMALE

Typ	1672	1328	1455	1673	8865	8995
Gerätebreite	90 cm	90 cm	110 cm	110 cm	110 cm	130 cm
Arbeitsbreite	85 cm	85 cm	105 cm	105 cm	95 cm	115 cm
Universalkkehrbürste	Ø 35 cm	Ø 35 cm	Ø 35 cm	Ø 35 cm	Ø 42 cm	Ø 42 cm
seitlich schwenkbar	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Mittelantrieb	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Bürstendrehzahlen	1	1	1	1	2	2
Schmutzsammelbehälter	55 l	55 l	65 l	65 l	110 l	nicht möglich
Seitenbesen	Ø 42 cm Gesamtbreite 110 cm	Ø 42 cm Gesamtbreite 110 cm	Ø 42 cm Gesamtbreite 130 cm	Ø 42 cm Gesamtbreite 110 cm	Ø 52 cm Gesamtbreite 130 cm	nicht möglich
Gewicht Kehmaschine	40 kg	40 kg	45 kg	45 kg	86 kg	98 kg
Anschlussstutzen	52/54 mm	52/54 mm	52/54 mm	52/54 mm	78/80 mm	78/80 mm



Zufahrten und Areale wirken freundlich und einladend

Die innert weniger Augenblicke mittels werkzeugloser Schnellkupplung an die Rapid Geräteträger kuppelbaren Kkehrbürsten arbeiten effizient. Damit lassen sich Gehsteige, Vorplätze, Parkplätze und schmale Wege professionell säubern. Das Resultat sind Zufahrten und Areale, die durch ein gepflegtes Erscheinungsbild auf Besucher oder Kunden freundlich und einladend wirken.

Die Erfolgsfaktoren

- Hohe Wendigkeit der Gerätekombination
- Müheloses Arbeiten auch in Steigungen
- Kehren und Aufnehmen in einem Arbeitsgang
- Staubarmes Kehren dank weitgehend geschlossenem System
- Effiziente und gegen Abrieb widerstandsfähige Kkehrbürsten
- Ganzjährig einsetzbar

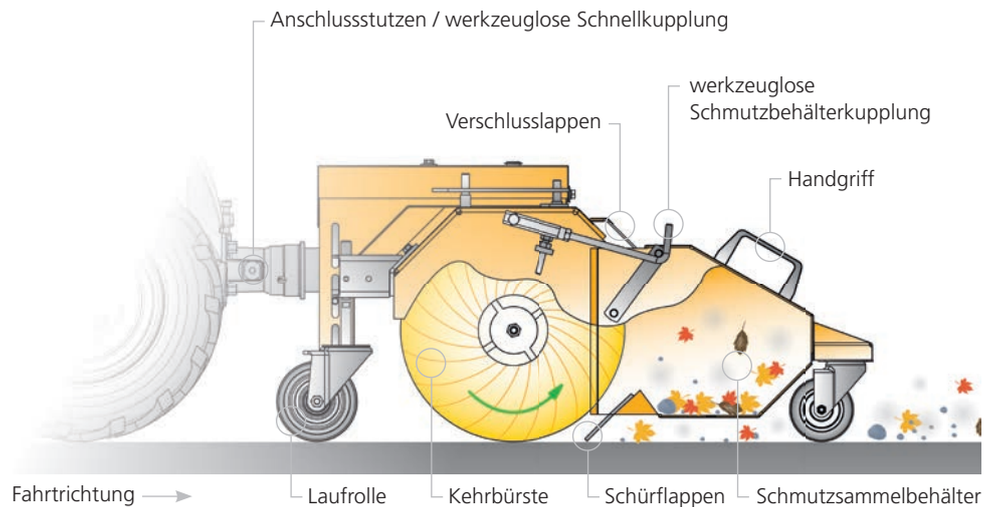
Dank werkzeugloser Schnellkupplung rasch einsatzbereit

Die Rapid Geräte benötigen lediglich eine minimale Zeit zur Einsatzbereitschaft. Mit dem werkzeuglosen Kupplungssystem sind verschiedene Arbeitsgeräte rasch und bequem ausgetauscht.



Werkzeuglose Schnellkupplung

Funktionsprinzip der Kehrbürste (geschlossenes System)



Mit offenem System wegkehren

Wird die Kombi-Kehrmaschine ohne Schmutzsammelbehälter eingesetzt, bürstet das offene System Staub, Schmutz oder Schnee nach vorne weg. Die seitlich gestellte Bürste befördert den Schmutz seitlich weg. Bei mehreren parallelen Arbeitsfahrten ist so auch ein Kehren von grösseren Plätzen ohne Schmutzsammelbehälter möglich.



Kehren mit offenem System

Sauberkeit bis in die letzten Winkel hinein

Mit dem optional erhältlichen Seitenbesen lassen sich Hartplätze bis in letzte Ecken und Kanten hinein perfekt kehren. Der robuste und dennoch flexible Seitenbesen gleicht kleine Fahrspurfehler entlang von Randsteinen und Mauern dank seiner Flexibilität aus. Das Resultat sind bis aufs Detail sauber gekehrte Plätze.



Seitenbesen für lückenlose Sauberkeit

In geschlossenem System aufkehren und entsorgen

Um in einem Arbeitsgang Hartplätze sauber und weitgehend staubfrei zu kehren, wird der optionale Schmutzsammelbehälter aufgesetzt. Dieser werkzeuglos anzubringende Behälter schliesst dank elastischen Gummilippen das Kehrsystem zu einer Einheit. Die rotierenden Bürsten kehren Staub und Schmutz auf und befördern diesen in den Sammelbehälter. Die Entsorgung des Kehrgutes lässt sich mit dem von Hand demontierbaren Sammelbehälter einfach und schnell erledigen.



Schneeräumung in tiefen Lagen

In tiefen Lagen lassen sich offene Kehrbürsten auch ideal im Winterdienst einsetzen. Bei geringen und trockenen Schneemengen wird sehr effizient und umweltschonend eine Schwarzräumung erreicht.



Einfacher Bürstenwechsel

Sollte die auf eine lange Lebensdauer ausgelegte Bürste abgenutzt sein, kann mit geringem Aufwand eine Ersatzbürste montiert werden. Komplette Bürsten sind als Ersatzteile erhältlich.



Kehrmaschinen

Typenübersicht und Kompatibilitäten

GERÄTETRÄGER-MODELL			REX	MONDO	SWISS	MONTA	UNIVERSO	EURO	ORBITO	CASEA
Bezeichnung Anbaugerät	Art. Nr.									
Kombi-Kehrmaschine 90 cm	1672		•	-	-	-	-	-	-	-
Kombi-Kehrmaschine 90 cm	1328		-	•	-	-	-	-	-	-
Kombi-Kehrmaschine 110 cm	1455		-	•	-	-	-	-	-	-
Kombi-Kehrmaschine 110 cm	1673		-	-	•	•	-	-	-	-
Kombi-Kehrmaschine 110 cm	8865		-	-	-	-	•	•	•	-
Kombi-Kehrmaschine 110 cm	1726		-	-	-	-	-	-	-	•
Kehrbürste offen 130 cm	8995		-	-	-	-	•	•	•	-
Optionen										
Schmutzsammelbehälter 55 l, Wiedenmann	1329		•	•	-	-	-	-	-	-
Schmutzsammelbehälter 65 l, Wiedenmann	1456		-	•	•	-	-	-	-	•
Seitenbesen ø 42 cm, Wiedenmann	1330		•	•	•	-	-	-	-	•
Seitenbesen ø 52 cm, Wiedenmann	8867		-	-	-	-	•	•	•	-
Hydraulikzylinder (zum Schwenken oder Entleeren)	8904		-	-	-	-	-	•	•	-

Unterschiedlichste Einsatzgebiete



Rapid Geräte mit Kehrbürsten lassen sich für verschiedene Arbeiten effizient einsetzen.

Die wichtigsten Einsatzgebiete sind:

Sommeranwendungen

- Kehren von Gehsteigen, Zufahrten, Parkplätzen und Vorplätzen aller Art
- Kehren von schmalen Brücken usw.

Winteranwendungen

- Schneeräumung auf Gehsteigen, Zufahrten, Parkplätzen und Vorplätzen aller Art
- Schneeräumung auf schmalen Brücken usw.



Resultat: freundlich einladende Sauberkeit

Ihr Rapid-Spezialist:



Rapid Technic AG
 Industriestrasse 7
 CH-8956 Killwangen
 T +41 44 743 11 11
 www.rapid.ch



Änderungen vorbehalten
 RP200'025-8_01/17

