

# In einem Zug saugen - kehren und sammeln

Auf der demopark 2019 wurde die bema Saug-Kehrdüse mit der Silbermedaille als technische Innovation ausgezeichnet. Seitdem findet sie Ihren Einsatz an Hofladern, Kommunalfahrzeugen und Kompaktschleppern. Vereinfacht beschrieben, kombiniert die neue Produktlinie bewährte Kehrmaschinenkomponenten mit innovativer Saug-Technologie.

 **bema Saug-Kehrdüse im Einsatz**



Die bema Saug-Kehrdüse im Frontanbau in verschiedenen Varianten.

## Löst auch feststehendes Kehrgut

Egal ob Laub, Grünschnitt, Müll oder sonstiger Unrat: Die pendelnde Einzugswalze sorgt für einen störungsfreien Einzug. Für überzeugende Reinigungsergebnisse wurde eine vollwertige Kehrwalze mit einem Durchmesser von 200 mm verbaut. Der V-förmig angeordnete PPN-Besatz löst vor der Absaugung auch feststehendes Kehrgut von der Oberfläche. Wie die Kehrwalze sind auch die Führungsräder höhenverstellbar, sodass verschiedene Untergründe kein Problem darstellen.

Ob versiegelte Flächen, Sportplätze, Parkanlagen oder wassergebundene Wege – die Saug-Kehrdüse passt sich der jeweiligen Einsatzbedingung an. Für die Reinigung von Gebäudeangrenzungen und Rinnsteinen kann sie optional mit Seitenkehrbesen rechts und/oder links ausgestattet werden. Bei zwei Seitenkehrbesen erweitert sich dabei die Arbeitsbreite von 1200 auf 1800 mm. Die Zuschaltung und die Einstellung der optimalen Drehzahl erfolgt einfach und bequem über die SideControl Komfortbedienung. Der Anwender hat die Auswahl zwischen PPN und Stahlflachdraht als Vollbesatz sowie Stahl/PPN und Stahlflachdraht/PPN als Mischbesatz. Darüber hinaus gibt es den Seitenkehrbesen auch mit Wildkrautbesatz, sodass lästiges Wildkraut in einem Arbeitsschritt beseitigt werden kann. Die Saug-Kehrdüse ist wahlweise mit oder ohne leistungsstarkem Häckselgebläse erhältlich und kann mit vorhandenen Saugcontainern oder Sammelsystemen, wie zum Beispiel Anhänger, kombiniert werden.

## Ab Herbst mit bema Kippcontainer

Durch die verschiedenen Kombinationsmöglichkeiten kann das System auf jede Gegebenheit individuell abgestimmt werden. Einen schnellen Einsatz ermöglicht die Komplett-Einheit aus Saug-Kehrdüse, Häckselgebläse und Kippcontainer. Diese Heckvariante bietet zudem Platz für weitere Anbaugeräte in Front des Trägerfahrzeuges, um das Gespann optimal zu nutzen. Mit einer Auskipphöhe von 1500 mm und einem Volumen von 1350 l bietet der neue bema Kippcontainer größtmöglichen Komfort bei der Hochentleerung und optimale Arbeitsbedingungen durch das große Fassungsvermögen.



### Mehr Infos unter

- [bema Website](#)
- [bema Saug-Kehrdüse](#)
- [bema YouTube Kanal](#)
- [Film bema Saug-Kehrdüse](#)

### Weitere Informationen erhalten Sie bei:

bema GmbH Maschinenfabrik  
Recker Str. 16  
49599 Voltlage-Weese  
☎ +49 5467 92 09 0  
☎ Fax: +49 5467 92 09 20  
✉ [info@kehrmaschine.de](mailto:info@kehrmaschine.de)  
[www.kehrmaschine.de](http://www.kehrmaschine.de)

 **bema YouTube Kanal**

