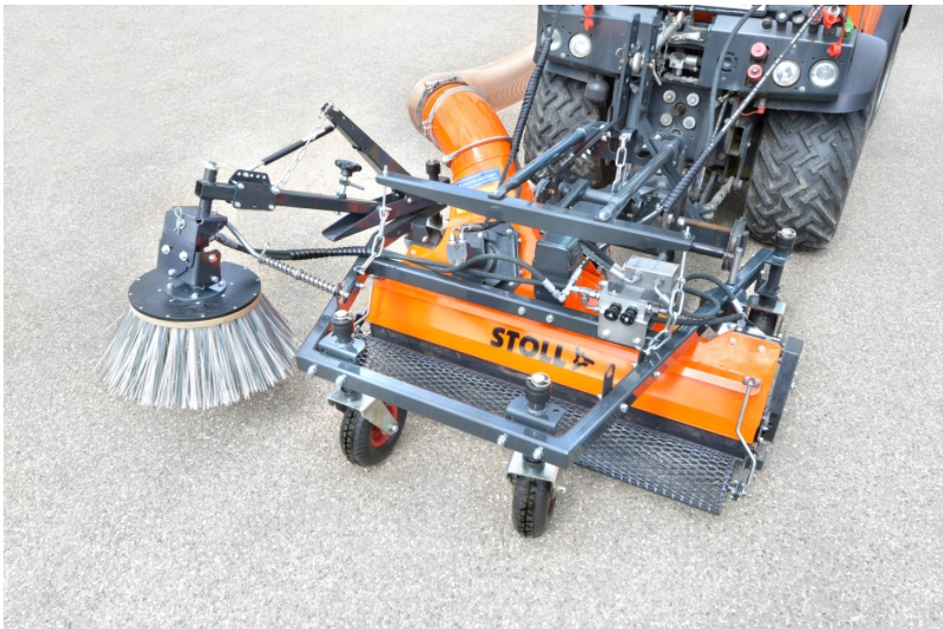


Neue Mehrzwecksaugdüse sowie optimiertes Frontmähwerk

Artikel vom **19. Mai 2025**
Ausrüstung Kommunalbereich

Die Stoll Maschinenbau GmbH präsentiert auf der Demopark 2025 eine neue Generation ihrer multifunktionalen Mehrzwecksaugdüse für Wege und Plätze sowie ein optimiertes Frontmähwerk mit Insektenschutz.



Multifunktionale Mehrzwecksaugdüse mit Seitenbesen (Bild: Stoll).

Die Stoll Maschinenbau GmbH zeigt erstmals zur Messe Demopark die optimierte Ausführung ihrer Frontmähwerke »SFMS 1600« mit optionalem Insektenschutz. Neu zu der bewährten Mehrzwecksaugdüse »FLS 12« wurde eine innovative Lösung für Fahrzeuge mit Zwischenachsabsaugung entwickelt. Dank neuer technischer Features und verbesserter Ergonomie überzeugt das Gerät durch Leistung, Vielseitigkeit und Bedienkomfort. Ein besonderes Augenmerk liegt auf dem seitlichen Absaugkanal, der dem Fahrer eine deutlich bessere Sicht ermöglicht. Zudem ist ab sofort eine Ausführung

für Zwischenachsabsaugung verfügbar – eine echte Neuheit in diesem Segment.

Flexible Einsatzmöglichkeiten

Die hydraulisch angetriebene Kkehrbürste oder die Vertikutierwalze sorgen für eine kraftvolle Reinigung. Durch die kontinuierliche Zufuhr und sichere Aufnahme des Saugguts wird ein unterbrechungsfreier Arbeitsprozess gewährleistet. Die pendelnd aufgehängte Frontwalze passt sich automatisch sowohl an den Untergrund als auch an verschiedene Laubhöhen (0–20 cm) an.



Ausführung für Fahrzeuge mit Zwischenachsabsaugung (Bild: Stoll).

Vielseitigkeit ist ein zentrales Merkmal der neuen Ausführung: Mit Zinkenwalzen ausgestattet, kann das Gerät auch auf wassergebundenen Flächen und Rasen effizient eingesetzt werden. Optional erhältliche Seitenbesen erweitern den Arbeitsbereich auf bis zu 220 cm und ermöglichen eine gründliche Reinigung von Ecken und Wegrändern. Das Anbaugerät wiegt 173 kg (Standardausführung) bei einer Arbeitsbreite von 1200 mm. Die Einsatzbereiche sind Kehren, Saugen und Vertikutieren – je nach Werkzeug. Für den Anbau an Traktoren sind eine Front-3-Punkt-Hydraulik, ein Kuppeldreieck oder alternativ entsprechende Hydraulikanschlüsse sowie ein druckloser Rücklauf erforderlich. Für die Nutzung der Absaugfunktion ist ein zusätzliches Absauggerät erforderlich. Die Demopark findet vom **22. bis 24. Juni** in Eisenach statt.

Hersteller aus dieser Kategorie
