

Fliegl Kehrbesen »Löwe«

Der Hochleistungsbesen für jede Anforderung











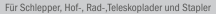








Abb. Mit Radladeraufnahme

Ein Wunderwerk für Kehrarbeiten

Maximale Leistung und Flexibilität mit dem brandneuen Kehrbesen Löwe

Bei Reinigungsarbeiten auf dem Hof stehen einem viele verschiedene Anbaugeräte zur Verfügung: darunter Kehrmaschinen und Kehrbesen für leichte Verschmutzung sowie größere Schiebeund Planierschilder für starke und festgefahrene Verunreinigungen.

Fliegl sorgt hier für eine äußerst praktische Lösung: Der Löwe — ein robuster, vollverzinkter Kehrbesen für nahezu alle Fahrzeugtypen, der sich darüber hinaus auch mit einer Vielzahl an passendem Zubehör erweitern lässt, erledigt alle nötigen Kehr- und Räumarbeiten im Handumdrehen. Die durchdachte Bauweise bewirkt bei einem vollständig konfigurierten Kehrbesen einen enorm effizienten Arbeitsablauf: Ein frontal montiertes Räumschild lockert im ersten Schritt die gröbsten Verschmutzungen auf und macht den Weg größtenteils frei, während der Kehrbesen dahinter die letzten Überreste sorgfältig zusammenkehrt — ganz ohne unangenehme Staubentwicklung. Besonders für Silage, Stroh, Mist, Kies, Schotter, Bauschutt, Erde und Abfall eignet sich der Löwe hervorragend.

Der Kehrbesen als solches ist einfach, aber wirkungsvoll im Aufbau: So kann beispielsweise durch die 7 bzw. 11 Besenreihen mit Hochleistungsbürsten aus Kunststoff weitaus effizienter gearbeitet werden. Die starken Borsten garantieren ein absolut sauberes Kehrbild und eine lange Lebensdauer. Die Inbetriebnahme des Löwen ist dabei spielend leicht — ohne hydraulische oder mechanische Antriebe kann er sofort montiert und eingesetzt werden. Nötige Bürstenwechsel gehen ebenso schnell und

unkompliziert vonstatten. Darüber hinaus machen die glatten Oberflächen des Kehrbesens den Reinigungsvorgang zu einer Sache von wenigen Minuten.

Fliegl-Produkte wären aber keine Fliegl-Produkte, gäbe es nicht die vielzähligen Anpassungsmöglichkeiten. Für nahezu jedes Trägerfahrzeug bietet das Agro-Center eine entsprechende Aufnahme, ganz gleich ob für Euronorm-, Rad- und Teleskoplader-, Bagger- und Stapleraufnahmen sowie eine Ballenklammer- und Greifschaufelaufnahme.

Bei den Schilden kann zwischen einem Planierschild Robust mit einer Schürfleiste aus hochverschleißfestem Stahl HB450 oder Polyurethan und einem Schiebeschild mit Schrägstellung (besonders für den Winterdienst geeignet) ausgewählt werden. Selbst für den Frontanbau wurde an alles gedacht: So kann statt eines Planierschilds oder Schiebeschilds auch eine starre oder hydraulisch klappbare Schmutzsammelwanne montiert werden, die das gelockerte Material restlos aufnimmt und bis zum Ausladeort zuverlässig transportiert. Hier bleibt definitiv kein Wunsch offen!

Mehr Infos zu unserem Kehrbesen Löwe gibt es auf www.agro-center.de/kehrbesen-loewe

Verfügbare Arbeitsbreiten: 1,5 Meter, 2 Meter, 2,5 Meter, 3 Meter, 3,5 Meter, 4 Meter







Features:

- » Kehrbürste mit 7 Besenreihen aus Kunststoff, optional mit 4 zusätzlichen Besenreihen
- » Keine hydraulische oder mechanische Antriebe erforderlich
- » Bester Rostschutz durch Vollverzinkung
- » Ohne Staubentwicklung zusammenkehren
- » Wartungsfrei

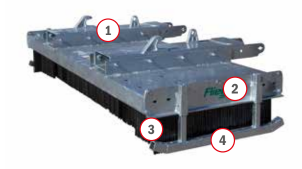
- » Sehr robuster Trägerrahmen mit serienmäßiger kombinierter Euro- und Gabelstapleraufnahme (Staplerlaschenmaße innen: 154 x 74 mm)
- » Glatte Oberflächen für eine leichte und schnelle Reinigung des Besens
- » Beste Kehrleistung auch bei unebenen Flächen

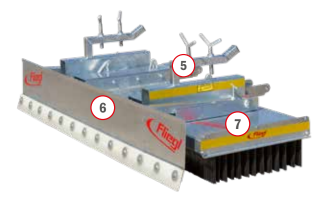
Kehrbesen serienmäßig:

- (1) Euronorm- und Stapleraufnahme
- 2 Vollverzinkte Ausführung für besten Rostschutz
- 7 Besenreihen mit starken Kunststoffkehrbürsten (optional erweiterbar um 4 Besenreihen)
- 4 Gleitkufe zur Höhenverstellung der Besenreihen (Polyurethan)

Kehrbesen mit Zubehör:

- 5 Schaufelaufnahme (optional erhältlich)
- 6 Individuell mit optionalem Zubehör konfigurierbar (Abb. mit Planierschild)
- 7 Glatte Oberflächen für effiziente und gründliche Reinigung des Besens





Der Löwe in Aktion - vielseitig einsetzbar











Erde

Sägemehl, Sand, feines Schüttgut







Aufnahmemöglichkeiten:









