

# Kehrmaschinen für Aufsitzmäher

## KM 37

Arbeitsbreiten  
100/115/125 cm



### Kehrwalzen Ausführungen

Kombi-Kehrwalze (1), Polywelldraht-Kehrwalze (2),  
Schmutz-Kehrwalze (3), Schnekehrwalze (4)



Weitere Walzentypen für verschiedene Anwendungen möglich



Laufräder 135 x 40 mm



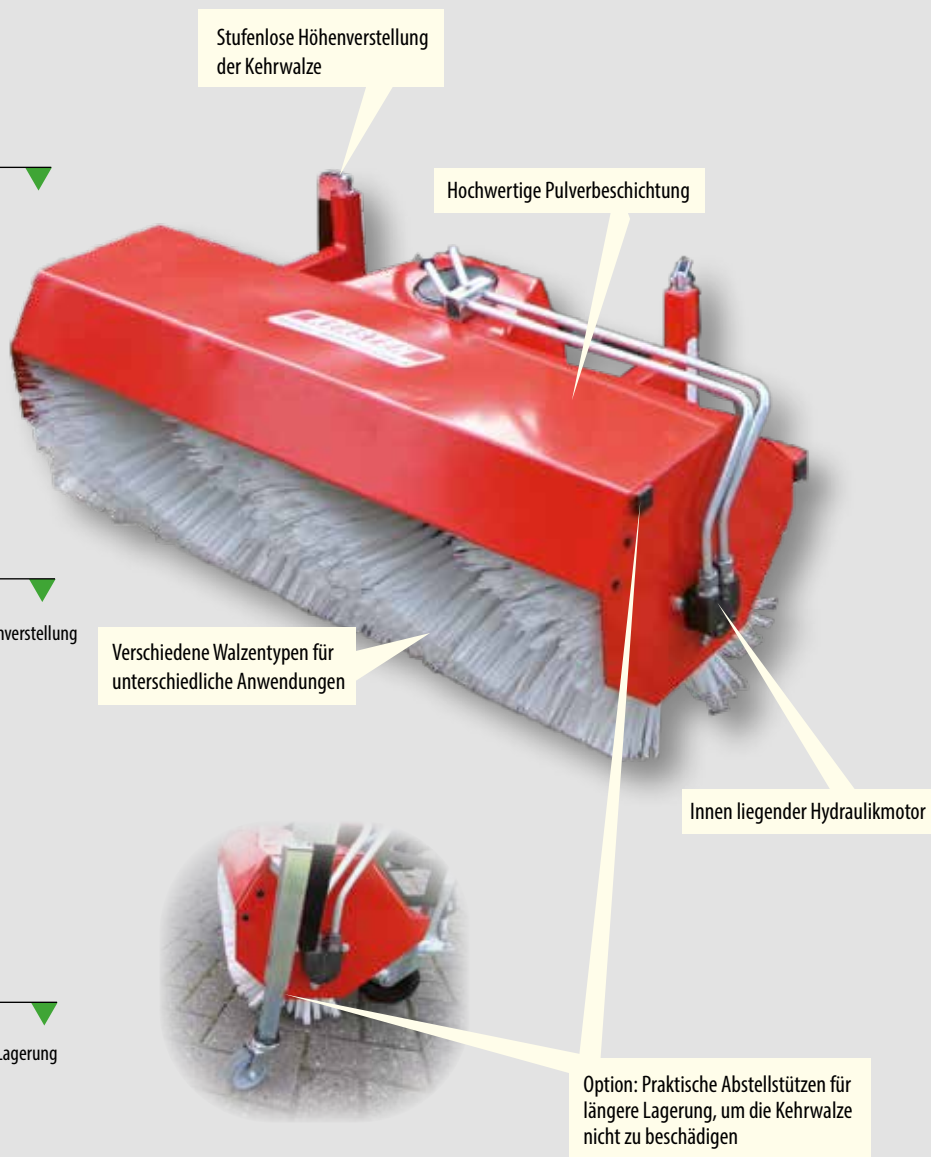
Innenliegender  
Hydraulikmotor



Stufenlose Höhenverstellung  
der Kehrwalze



Wartungsfreie Lagerung  
der Kehrwalze





## FACTS

### Einsatz Kehrwalzentypen

- **Kombikehrwalze (Standard werksseitig)**  
Für über 90% aller Anwendungen
- **Polywelldrahtkehrwalze**  
Für hohen festsitzenden Schmutzanteil, z. B. Moos o. ä.
- **Schmutzkehrwalze**  
Durch höheren Borstenanteil für größere Verschmutzung geeignet
- **Schneekehrwalze**  
Durch eine spezielle Borstenanordnung mit größerem Zwischenraum wird der Schnee optimal abtransportiert

### Praktisches Zubehör

- **Schmutzsammelbehälter**  
Das Kehrgut wird in einem Arbeitsgang eingesammelt
- **Gummispritzlappen**  
Zur Reduktion von umherfliegenden Schmutzpartikeln
- **Seitenbesen**  
Zum Erfassen von Schmutz auch in Seitenbereichen, z. B. Bordsteinrinnen etc.
- **Abstellstützen**  
für längere Lagerung, um die Kehrwalze nicht zu beschädigen

Seitenbesen  
(optional)



Optionaler  
Spritzschutz für  
Winterdienstarbeiten



Sammelbehälter  
(Option)

