



Made in Germany

**KERSTEN**<sup>®</sup>  
DIE ERSTEN BEI AREALMASCHINEN

# Profi-Anbaukehrmaschinen für Radlader, Teleskoplader und Schlepper

Kehrwalzendurchmesser 52/60 cm

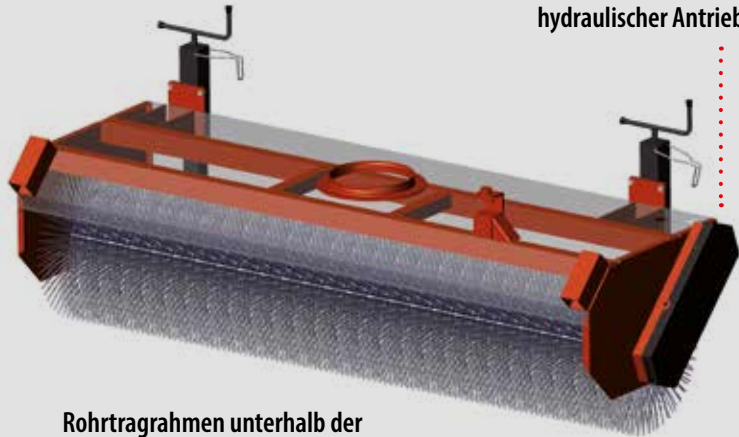
Arbeitsbreiten 125/150/195/225/250/270 cm



# Profi-Anbaukehrmaschinen für Radlader, Gabelstapler, Teleskoplader und Schlepper

Eine robuste Konstruktion und Verarbeitung der Kehrmaschinen sorgt für Stabilität – made in Germany!

Innen liegender hydraulischer Antrieb



Rohrtragrahmen unterhalb der Abdeckung und Kugeldrehkranz



## Optional mit vielen Sonderausstattungen:

- Schwenkrichtung (hydraulisch) einstellbar
- Schmutzsammelbehälter, Entleerung, mechanisch oder hydraulisch
- Wassertank (50-200 Liter)
- verschiedene Laufräder (höhenverstellbar, luftbereift)
- Anbauseitenbesen, mechanisch oder hydraulisch angetrieben
- Abstellstützen
- Schwerlaststützen

Anbaukompatibel zu nahezu allen Radladern, Teleskopladern und Gabelstaplern durch Anpassung an viele Euro-Normen und 3-Punkt-Aufnahmen. Sonderanbauten auf Anfrage ebenfalls möglich.

## Ausstattung/technische Daten

	KM 12552 H	KM 15052 H	KM 1952 H	KM 22552 H	KM 19060 H	KM 22560 H	KM 25060 H	KM 27060 H
Antriebsart	Hydraulisch angetriebener, innen liegender Hydromotor							
Drehzahlregulierung	Option	Option	Option	Option	✓	✓	✓	✓
Arbeitsbreite in cm	125	150	195	225	190	225	250	270
Kombi-Kehrwalze Ø in cm	52	52	52	52	60	60	60	60
Bürstenausführung	Kombikehrwalze, Schneekehrwalze, Polyvollwalze, Polydrahtwalze							
Optionales Zubehör und Ausstattung								
Seitenbesen Ø 50 oder 70 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Schmutz-Sammelbehälter	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Wassersprengereinrichtung: Tankinhalt in Liter Anzahl Spritzdüsen	100 2	100 3	100 4	100 5	200 4	200 5	200 5	200 6
Hydraulikanschluss-Stecker	nach Wahl	nach Wahl	nach Wahl	nach Wahl	nach Wahl	nach Wahl	nach Wahl	nach Wahl
Hydroblock Überdruckventil, Nachlaufsicherung der Kehrwalze, Umschaltventil für Schmutzsammelwanne					✓	✓	✓	✓