



# Kehrmaschine

... für den **Universaleinsatz**



Universeller Einsatz für Kommunalfahrzeuge, Frontlader oder Fronthydrauliklader-, Schlepper- oder Stapler. Egal ob mit Euro-, Dreipunkt-, Palettengabel- oder sonstiger Aufnahmen.

### Technische Merkmale und Daten

#### Grundausrüstung:

- Mechanische Seitenverstellung
- Spritzschutz
- 3-Stützrad
- Antrieb über Hydraulikmotor
- Bürstendurchmesser 520 mm
- Kehrwalze 100% PP
- Niveau- u. Pendelausgleich

|                      |           |              |              |              |              |
|----------------------|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>Arbeitsbreite</b> | <b>mm</b> | <b>1200</b>  | <b>1500</b>  | <b>1800</b>  | <b>2100</b>  |
| <b>Gesamtbreite</b>  | <b>mm</b> | <b>1535</b>  | <b>1835</b>  | <b>2135</b>  | <b>2435</b>  |
| <b>erf. Ölmenge</b>  | <b>l</b>  | <b>35-50</b> | <b>35-50</b> | <b>35-60</b> | <b>35-60</b> |
| <b>max. Druck</b>    |           | <b>180</b>   | <b>180</b>   | <b>180</b>   | <b>180</b>   |

**Optional:**

- Schmutzsammelwanne immer mit hydraulischer Entleerung
- Dreipunkt-, Hoflader-, Fronlader- oder Gabelzinkenaufnahme
- Seitenbesen
- Hydraulische Schwenkeinrichtung
- Walzen und Seitenbesen in Draht/Kunststoffausführung
- Seitenbesen auch in Drahtausführung (Wildkrautbesen) erhältlich

**Weitere Merkmale:**

Das Ausrüsten der Kehrmaschine mit einem hydraulisch angetriebenen Seitenbesen oder eine Sammelwanne ist jederzeit möglich und kann mit wenigen Handgriffen ab- oder umgebaut werden.

Der Anbaurahmen ist serienmäßig mit Niveau- und Pendelausgleich ausgestattet. Dadurch wird die Maschine immer optimal über den Boden geführt und passt sich somit perfekt den vorhandenen Gegebenheiten an. Die Schwerlastrollen sind einzeln höhenverstellbar.

**Nur 1 doppelwirkender Steuerkreis notwendig!**