



# HOLDER

## OPTIMALE BEDINGUNGEN FÜR EINEN SAUBEREN JOB

HOLDER SYSTEMLÖSUNGEN



**Ihr Ansprechpartner:**  
**Werner Bross**  
w.bross@max-holder.com  
Telefon: +49 160 42 59 254

**Max Holder GmbH**  
Mahdenstraße 8 | 72768 Reutlingen  
Telefon: +49 7121 930729-0 | Telefax: +49 7121 930729-213  
info@max-holder.com | [www.max-holder.com](http://www.max-holder.com)

## HOLDER SYSTEMLÖSUNGEN ZUM KEHREN UND REINIGEN AM FLUGHAFEN



### TRANSPORTERKLASSE

### KNICKLENKER

| TYP                             | MUVO   | C-REIHE  | S-REIHE  |
|---------------------------------|--|--|--|
| <b>MOTOR</b>                    | VM R754 EU6, 3,0 l Turbodiesel   | Kubota 4-Zylinder-4-Takt-Diesel<br>Kubota 4-Zylinder-4-Takt-Turbodiesel  | Deutz TCD 3.6 4 Zylinder<br>Common Rail Turbodiesel  |
| <b>Leistung</b>                 | 80 kW (109 PS)   | 42 kW (57 PS)<br>48 kW (65 PS)   | 74 kW (101 PS)<br>85 kW (115 PS)<br>95 kW (129 PS)   |
| <b>GEWICHTE</b>                 | Einschließlich Fahrer mit 75 kg, je nach Bereifung und Ausstattung                         |  |  |
| <b>Zulässiges Gesamtgewicht</b> | 5500 kg  | 3500 – 4000 kg   | 5500 kg, optional: 6000 kg   |
| <b>Zulässige Achslast</b>       | Vorn / hinten: 2800 kg   | Vorn / hinten: 2300 kg   | Vorn / hinten: 3200 kg   |
| <b>ANTRIEB</b>                  | Stufenloser hydrostatischer Allradantrieb mit Differentialsperre und Untersetzungsgetriebe | Hydrostatischer Fahrtrieb, digital-elektronisch gesteuert, stufenlose Fahrgeschwindigkeitsregulierung, gefederte Vorder- und Hinterachse | Stufenloser DUAL DRIVE Fahrtrieb (Kombination aus hydrostatischem und mechanischem Antrieb) mit permanentem Allradantrieb und elektronischer Grenzlastregelung |
| <b>Höchstgeschwindigkeit</b>    | 60 km/h  | 40 km/h  | 40 km/h  |
| <b>ABMESSUNGEN</b>              | Je nach Bereifung  |  |  |
| <b>Gesamtlänge</b>              | 5140 mm (inkl. Reinigungsaufbau)   | 2928 – 3770 mm   | 3920 mm  |
| <b>Gesamthöhe</b>               | ab 2335 mm   | 2010 – 2260 mm   | 2233 – 2295 mm   |
| <b>Gesamtaußenbreite</b>        | 1320 mm  | 1170 – 1530 mm   | 1360 – 1580 mm   |



### ANBAUGERÄTE FÜR MUVO UND KNICKLENKER

- Kehrsaug-Kombination
- Freikehrbürste
- Wildkrautbürste
- Wassertank
- Schwemmbalken
- Gießanlage
- Sinkkastenreinigung
- Wildkrautbeseitigung
- Laubbeseitigung



### REINIGUNGS-AUFBAU CRISTAL FÜR MUVO

- Typ: Cristal CH 3000 HP
- Wasserdruck: 250 bar
- Wasserdurchfluss: 25 l/min
- Wassertemperatur: bis 95°C
- Volumen Frischwassertank: 1300 l
- Volumen Brauchwassertank: 800 l
- Mögliche ununterbrochene Arbeitszeit: ca. 52 min
- Arbeitsbreite Reinigungshaube: 1,20 m (über seitliches Schwenken bis zu 2,30 m möglich)