



## **RADLADER – RL 75 mit Standard-Schaufel**

- **Betriebsgewicht ca. 4.100 kg**
- **Schaufelinhalt gehäuft 0,75 m<sup>3</sup>**
- **max. Ausschütthöhe 2,40 m**
- **max. Nutzlast 1.350 kg**

### **geeignet für:**

- **Garten- und Landschaftsbau**
- **Baugewerbe • Landwirtschaft**
- **Straßenbau • Kommunen**

### **Vorteile:**

- **Zulassung gemäß StVZO (20 km/h)**
- **hydraulische Schnellwechseleinrichtung**
- **3. Steuerkreis • Allradlenkung**
- **vollautomatischer Laststabilisator**
- **Parallel-Kinematik • verkranbar**





# RADLADER – RL 75 mit Standard-Schaufel



## Maße Standardschaufel:

|                                     |                     |
|-------------------------------------|---------------------|
| Klappschaufelvolumen (gehäuft)..... | 0,75 m <sup>3</sup> |
| Schaufellänge.....                  | 1,75 m              |
| Schaufelhöhe.....                   | 0,90 m              |
| Transportlänge (mit Schaufel).....  | 5,08 m              |
| Transportbreite (mit Schaufel)..... | 1,75 m              |

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| max. Ausschütthöhe.....      | 2,40 m    |
| Überladehöhe.....            | 2,92 m    |
| Schüttweite.....             | 650 mm    |
| max. Schürftiefe.....        | 50 mm     |
| Schaufeldrehpunkt.....       | 3,07 m    |
| Wenderadius über Reifen..... | 2,84 m    |
| Reißkraft.....               | 28,6 kN   |
| Schubkraft.....              | 33,7 kN   |
| Hubkraft.....                | 28,9 kN   |
| Kipplast.....                | 3.150 kg  |
| Nutzlast.....                | 1.350 kg  |
| max. Arbeitsdruck.....       | 210 bar   |
| Rück- / Auskippwinkel.....   | 50° / 45° |

## Radlader ohne Anbauwerkzeug:

|   |        |
|---|--------|
| Länge.....                              | 4,40 m |
| Breite.....                             | 1,72 m |
| Höhe ohne Leuchte.....                  | 2,45 m |
| Höhe mit abnehmbarer Rundumleuchte .... | 2,68 m |
| Radstand.....                           | 2,02 m |
| Bodenfreiheit .....                     | 0,30 m |
| Spurweite vorne/hinten.....             | 1,40 m |



|                |           |
|----------------|-----------|
| Bereifung..... | 12.5 - 18 |
|----------------|-----------|



## Yanmar Dieselmotor 3TNV88

|   |                          |
|---|--------------------------|
| wassergekühlter 4-Zylinder 4-Takt-Reihenmotor |                          |
| Leistung.....                                 | 35 kW (47,6 PS)          |
| max. Drehmoment.....                          | 142,7 Nm bei 1100 U/min. |
| Hubraum.....                                  | 2.190 cm <sup>3</sup>    |
| Abgasstufe.....                               | IIIA                     |



|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| max. Fahrgeschwindigkeit..... | 20 km/h |
|-------------------------------|---------|



## Füllmengen:

|                            |        |
|----------------------------|--------|
| Diesel-Kraftstofftank..... | 75,0 l |
| Hydrauliktank.....         | 64,0 l |



|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| zul. Achslast vorne.....  | ca. 4.000 kg |
| zul. Achslast hinten..... | ca. 4.000 kg |



|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Betriebsgewicht..... | ca. 4.100 kg |
|----------------------|--------------|

## Ausstattung:

- Allradlenkung
- Differentialsperre 100%
- mechanisch vorgesteuerter Joystick
- Rollschalter mit Fahrrichtungswahl
- automatischer Sicherheitsgurt
- mechanisch gefederter Fahrersitz
- StVZO-Beleuchtung
- 12 Volt Steckdose
- Rundumleuchte
- 2 Arbeitsscheinwerfer vorne
- 1 Arbeitsscheinwerfer hinten

