





## **Technische Daten**

**Hubkraft:** 

Aufbauhöhe:

Gerätemass:

Behälterlänge von:

Behälterlänge bis:

Hakenhöhe nach DIN:

Aufbaugewicht:

Nennleistung der Hydraulikpumpe: Systembetriebsdruck:

- \* nur bedingt kippbar
- \*\*mit verstellbarem Unterfahrschutz

20.000 kg 250 mm

5.600 mm

4.600 mm\* 6.600 mm\*\*

1.570 mm

2.640 kg

80 I/min 350 bar

## **Besondere Merkmale:**

- Kniehebeltechnik für große Kraftreserven, auch bei ungünstigen Hubverhältnissen
- Einsatz ausgereifter Hydraulikkomponenten
- Verwendung moderner Feinkornstähle
- **Unempfindliche pneumatische Steuerungen**
- Robuste Montage, mit begehbaren Kotflügeln, Lichtschirmen zum Schutz der Beleuchtung und des Kennzeichens sowie stabilem hinterem Unterfahrschutz

ELLERMANN GmbH Hasberger Str.89 27751 Delmenhorst Tel: 04221/943030 Fax:04221/4807

Weitere Informationen erhalten Sie unter http://www.ellermann-fahrzeugbau.de