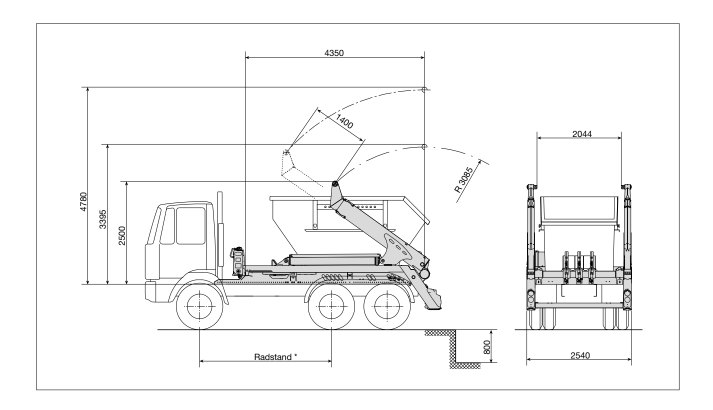


Absetzkipper AK16-MT



Technische Daten

Trad	lacton	und	Gov	vichte:
ıradı	ıasten	una	Gev	vicnte:

Hublast von Fahrbahnebene ** max. 18.000 kg (Ausladung 3.085 mm)

Hublast von Fahrbahnebene ** max. 11.000 kg

(Ausladung 4.485 mm)

Hublast von Unterflurstellung max. 13.000 kg

(Ausladung 3.085 mm)

Hublast von Unterflurstellung max. 8.500 kg

(Ausladung 4.485 mm)

Gewicht des AK ca. 3.620 kg

(Grundausführung ohne Zubehörausstattung,

vormontiert)

Unterflurstellung 800 mm

Hydraulikanlage:

Betriebsdruck max. 275 bar Inhalt des Ölbehälters 54 I Inhalt der gesamten Hydraulik ca. 125 l

Geeignete Fahrgestelle:

Zulässiges Gesamtgewicht ab 22.000 kg Radstand 3.200 - 3.500 mm Rahmenüberhang 900 – 1.150 mm

Genaue Maß- und Gewichtsangaben erfolgen bei Festlegung des Fahrgestelles.

Geeignete Behältergrößen:

- Behälter nach DIN 30 720 Teil 1 bis 10 m³,
- Behälter nach DIN 30 720 Teil 2 bis 20 m³,
- Mobile Abfallpressen nach DIN 30 730 MAP AKF
- Sonderbehälter nach Vereinbarung.

Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten.

^{**} ohne Berücksichtigung der Standsicherheit.