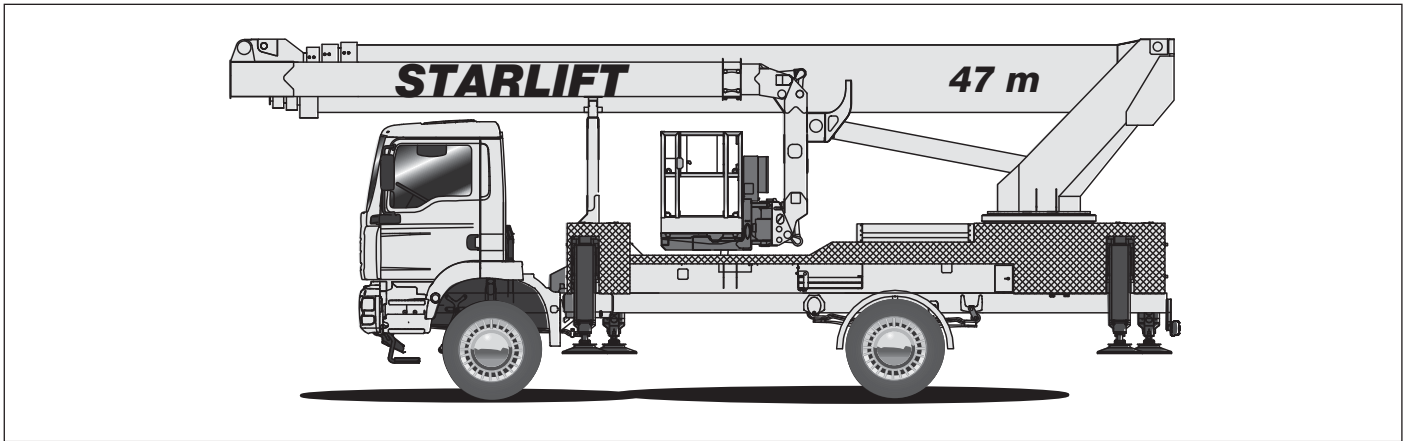


LB 47 / K

Ruthmann T 470



Technische Daten

max. Arbeitshöhe	47,0 m
max. Plattformhöhe	45,0 m
max. seitr. Reichweite	32,0 m
max. Schwenkbereich	500°
max. Drehwinkel Rüssel	180°
max. Drehwinkel Oberarm	180°
max. zulässige Aufstellneigung	1°
max. Traglast Plattform	500 kg

Ausstattungen

Unter- und Oberarm sind teleskopierbar und der am Ende des Auslegersystems befindliche Korbarm ermöglicht Arbeiten auch „hinter“ Objekten.

Abmessungen

Fahrzeuglänge	10,73 m
Fahrzeugbreite	2,50 m
Fahrzeughöhe	3,95 m
Abstützbreite	8,03 / 5,41 m
Plattformgröße	2,30 x 0,90 m
Plattformgröße max	3,60 x 0,90 m
Einsatzgewicht	18,0 t
Korbschwenkung	2 x 90°
230 V - Anschluß an der Plattform	
Abstützung = H	
Abstütz- Überwachung	

