









RUTHMANN - Steiger

15,20 m/17,10 m/21,00 m

TA 130 B / TA 150 B / TA 190 B



Diese Ruthmann-Steiger* setzen neue Maßstäbe für Hubarbeitsbühnen auf Einachsanhängern. Überragende Robustheit und Seitenstabilität durch Stahlkonstruktion des Trägersystems. Erheblicher Zeitgewinn durch hydraulische Abstützung und hohe Bewegungs-Geschwindigkeit. Außergewöhnlicher Aktionsbereich durch große seitliche Reichweite. Schläuche und Kabel geschützt im Trägersystem verlegt, daher keine Beschädigungsgefahr. Ruckfreie, hydrostatische Bühnenparallelführung. Bauhöhe nur ca. 2,00 m, Breite ca. 1,85 m. Transport durch Leicht-LKW und PKW möglich.

RUTHMANN-Steiger®	TA 190 B
Arbeitshöhe ca.	20,50-21,00 m
Hubhöhe ca.	19,00 m
Seitliche Reichweite je ca.	8,60-10,90 m*
Teleskopausschub ca.	11,85 m
Schwenkbereich ca.	450°
Größe der Aluminium-Arbeitsbühne	1,20 x 0,68 m
Tragfähigkeit der Arbeitsbühne	200 kg
Gesamtlänge ca.	7,75 m
Gesamtbreite nur ca.	1,85 m
Gesamthöhe nur ca.	2,00 m
Leergewicht mit 220 Volt-Elektro-Motor ca.	1.880 kg
Mehrgewicht bei Einbau eines zusätzlichen Batterie-Antriebes ca.	140 kg

last- und ausstattungsabhängig