



TR 220 RUTHMANN-STEIGER

TECHNISCHE DATEN STEIGER

Arbeitshöhe	21,90 m
Seitliche Reichweite (lastabhängig)	9,00 – 11,60 m
Schwenkbereich	2 x 225°
Aufrichtwinkel Ausleger	80°
Tragfähigkeit der Arbeitsbühne	200 kg
Größe der Arbeitsbühne	1,20 x 0,70 m
Vierfach Teleskop – Hubarm	ca. 11,85 m

TECHNISCHE DATEN RAUPE

Typ	Gummiraupen-Fahrgestell
Antrieb	Dieselmotor 23 KW mit Lärmschutzkapsel
Verfahrgeschwindigkeit der Bühne	max. 2,4 km/h
Steigfähigkeit	ca. 32 %
Gesamtlänge	7,16 m
Gesamtbreite in Transportstellung	1,00 m – 1,51 m
Gesamthöhe in Transportstellung	2,12 m
Zulässige Aufstell-Ungenauigkeit	0°
Länge Gummiraupen-Fahrgestell	2,17 m mit 6 Laufrollen
Eigengewicht	3300 kg
Gesamtbreite bei Abstützung in Betriebst.	3,70 m bis 4,11 m Außenkante Teller
Zweitrieb der Hydraulik	Elektro-Motor 230 V / 2,2 KW
Mittlere Flächenpressung d. Gummiketten	ca. 0,5 kg/qcm (5 N/qcm)

