



www.kuefner-arbeitsbuehnen.de

Technische Daten JLG T10 E



10 m

Eigengewicht***

2.650 kg

ABMESSUNGEN

Arbeitshöhe max.*		10,10 mtr.
Plattformhöhe max.		8,10 mtr.
Seitliche Reichweite max.		3,38 mtr.
Übergreifende Höhe max.		6,50 mtr.
Α	Plattformlänge	0,70 mtr.
В	Plattformbreite	0,90 mtr.
С	Höhe – eingefahren	1,99 mtr.
D	Länge – eingefahren	2,82 mtr.
E	Breite	0,99 mtr.
F	Radstand	1,20 mtr.
G	Bodenfreiheit (Mitte)	0,10 mtr.

LEISTUNG

Tragfähigkeit	200 kg
Schwenkbereich des Oberwagens	345 ° nicht kontinuierlich
Seitlicher Überhang	0,09 mtr.
Fahrgeschwindigkeit – eingefahren	5,5 km/h
Fahrgeschwindigkeit - ausgefahren	0,75 km/h
Steigfähigkeit** - eingefahren	25 %
Wenderadius innen	0,55 mtr.
Wenderadius außen	1,99 mtr.
Steuerung	24 V DC proportional

ANTRIEB

Antrieb	Zweirad - Hinterachse
Antriebsart	24 V DC Batterie
Nichtmarkierende Reifen	40,5 cm Durchmesser







