

# SCHMIDT LIFT

## Arbeitsbühnen

### K 25-08 DE

Gelenk-Teleskop-  
Arbeitsbühne

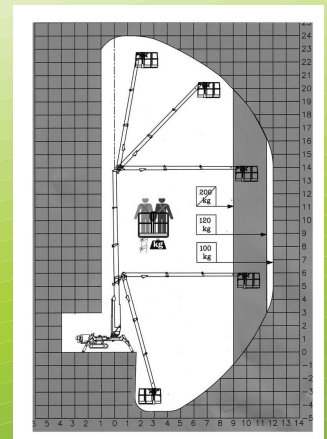
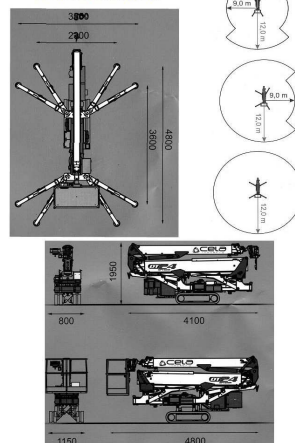


#### Technische Daten:

Arbeitshöhe:	25,00 m
Reichweite seittl.:	80 kg/12,00m
Plattformgröße:	0,70 m x 1,40 m
Übergriffhöhe:	14,00m
Tragfähigkeit:	230 kg
Fahrzeuginnenlänge:	4,80 m
Fahrzeuginnenlänge ohne Korb:	4,10 m
Fahrzeuginnenbreite:	0,80-1,15 m
Fahrzeuginnenhöhe:	1,98 m
Eigengewicht:	2930 kg
Antrieb:	Dieselmotor oder 220V
Sonstiges:	Kettenantrieb abnehmbarer+drehbarer Korb 180°

#### Arbeitsbereich:

Raupen-Gelenkteleskop-Bühne  
24 m Arbeitshöhe



Anfahrzeiten sind Einsatzzeiten.  
Betriebsstoffe für Generatoren werden gesondert berechnet.  
Preise für Kurzeinsätze, Langzeitmiete, Miete mit Bediener und  
Kostenanteil für An- und Abtransport auf Anfrage.

#### Typ-Bezeichnungen

**K 25-08 DE**

Geräte-TYP	Arbeitshöhe in m	Baubreite in dm bei LKW =kg	Ausstattung
S=Scherenbühne			E=Elektroantrieb
L=LKW-Bühne			D=Dieselantrieb
A=Anhängerbühne			B=Benzolantrieb
GT=Gelenkteleskopbühne			K=Korbbaum
T=Teleskopbühne			A=Allradantrieb
K=Kettenbühne			S=Stützarm
Z=Sondergeräte			J=Horizontalabnehm
I=Indoorlift			(11p)

**91249 Weigendorf / Högen - Am Rainfeld 7**  
**Tel.: 09663/356 Fax: 2364**  
**www.schmidt-lift.de / info@schmidt-lift.de**