

Selbstfahrende Gelenk-Teleskop Arbeitsbühne

Arbeitshöhe	47.70 m
Plattformhöhe	45.70 m
Seitl. Reichweite	24.40 m
Plattformgrösse	2.45 x 0.90 m
Tragkraft / Nutzlast	450 kg
Drehbereich	360 °
Seitlicher Überhang	0.95 m

Antrieb ab	Dieselmotor
Alternativ-Antrieb	- -
Antriebsart	4 x 4
Lenkung	4-Rad
Bereifung	Gelände
- ausgeschäumt	
Proportionalsteuerung	Ja
Korbarm	Ja
Arbeitskorb drehbar	2 x 90°
230 V im Arbeitskorb	Ja
Pendelachse	Ja
Differentialsperre	Ja
Abstützung	- -

Gesamtlänge	13.10 m
Gesamtbreite	2.50 m
- Achsen ausgefahren	3.80 m
Radstand	3.80 m
Durchfahrtshöhe	3.10 m
Gesamtgewicht, ca.	21'800 kg
Steigfähigkeit	40 %

Tagespreis	Anfrage
Wochenpreis	Anfrage
Partikelfilter / Tag	Anfrage
Bedienungsmann / Std.	Anfrage
exkl. Mehrwertsteuer und Treibstoffe	

480 TJ

