

## Selbstfahrende Gelenk-Teleskop Arbeitsbühne

### 150 AJN

Arbeitshöhe	15.00 m
Plattformhöhe	13.00 m
Seitl. Reichweite	9.00 m
Gelenkpunkt	6.00 m
Plattformgrösse	1.40 x 0.80 m
Tragkraft / Nutzlast	230 kg
Drehbereich	360 °
Seitlicher Überhang	0 m

Antrieb ab	Batterie
Alternativ-Antrieb	--
Antriebsart	4 x 2
Lenkung	2-Rad
Bereifung	Superelastic, - Naturkautschuk, nicht markierend
Proportionalsteuerung	Ja
Korbarm	Ja
Korbarm drehbar	Nein
Arbeitskorb drehbar	2 x 90°
230 V im Arbeitskorb	Nein
Pendelachse	--
Differentialsperre	--
Abstützung	--

Gesamtlänge	6.40 m
- Länge Chassis	2.35 m
Gesamtbreite	1.50 m
Radstand	1.75 m
Durchfahrtshöhe	1.99 m
Gesamtgewicht, ca.	7'500 kg
Steigfähigkeit	20%

Tagespreis	Anfrage
Wochenpreis	Anfrage
Bedienungsmann/Std. exkl. Mehrwertsteuer	Anfrage

