



H.A.B.

Mit uns über sich
hinaus wachsen!

H.A.B Modell S 195 - 12 E4WDS

Maschinenbreite: 1,25 m

Arbeitshöhe: 19,50 m

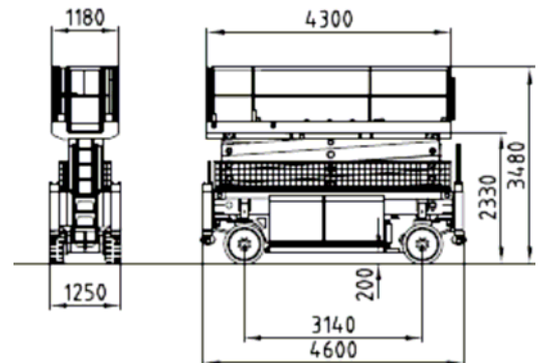
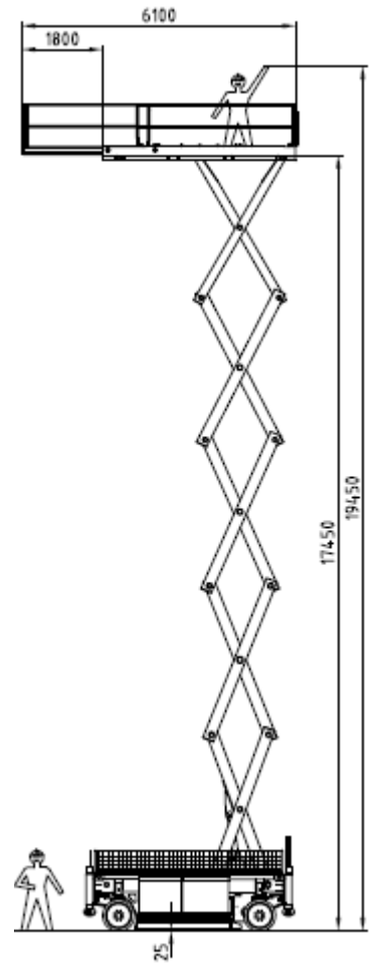
H.A.B Modell S 195 - 12 E4WDS

Modellvorteile:

- In voller Höhe verfahrbar
- Leistungsstark und kraftvoll im Einsatz
- Klappgeländer in Stahlausführung
- Vollautomatisches Stützensystem
- Allradantrieb und Allradlenkung
- Maximale Stabilität durch Dreier- Scheren- Paket
- Nennlastbelastung über ganze Arbeitsplattform
- Millimetergenaues Heranfahren durch Proportionalsteuerung

Modelldaten: *	S 195 – 12 E4WDS	
Arbeitshöhe	19,50 m	
Plattformhöhe	17,50 m	
Plattform Abmessung	4,30 m x 1,20 m	
Plattformverlängerung	1,80 m	
Durchfahrthöhe	2,72 m - 3,47 m	
Nennlast (uneingeschränkt)	600 kg	
Äußerer Wendekreis	2,50 m	
Innerer Wendekreis	0,50 m	
Akkus / Verbrennungsmotor	48V/400Ah	
Fahrgeschwindigkeit in km/h (e / a) *	3,5	0,7
Diesel	nein	
Hubzeit	52 Sek.	
Senkzeit	56 Sek.	
Bodenfreiheit	200 mm	
Radstand	3,14 m	
Max. Neigung	1°	
Steuerung	Proportional	
Steigfähigkeit	ca. 25%	
Eigengewicht	10000 kg	
Max. Stützlast	57N/cm ²	
Verfahrbarkeit in voller Höhe	Ja	
Ausseneinsatz	Ja	
Allradantrieb	Ja	
Allradlenkung	Ja	
Abstützung	Ja	

Transportdaten: *	S 195– 12 E4WDS	
Höhe (Geländer eingeklappt)	2,72 m	
Länge	4,60m	
Breite	1,25 m	



* Alle Angaben sind ca. Werte
Änderungen vorbehalten

H.A.B.

H.A.B. Service Center GmbH
Heidigstrasse 17
D- 76709 Kronau

Telefon: +49 (0) 7253 / 94 01 – 0
Telefax: +49 (0) 7253 / 94 01 – 26
www.hab-hubarbeitsbuehnen.de
service@hab-hubarbeitsbuehnen.de