



# H.A.B.

Mit uns über sich  
hinaus wachsen!

**H.A.B Modell S 240 - 25 D4WDS**



Maschinenbreite: 2,50 m

Arbeitshöhe: 24,00 m

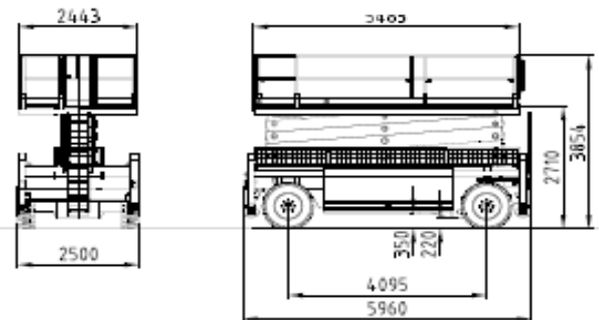
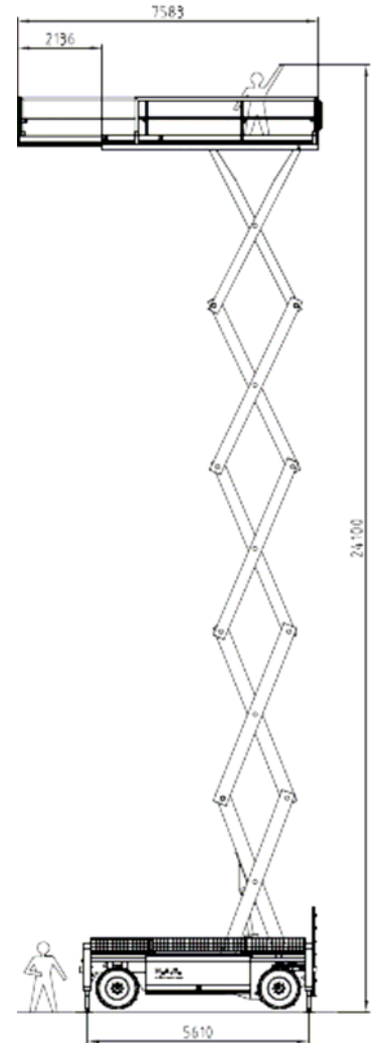
# H.A.B Modell S 240 - 25 D4WDS

## Modellvorteile:

- In voller Höhe verfahrbar
- Klappgeländer in Stahlausführung
- CE – zertifizierte Komponenten
- Vollautomatisches Stützensystem
- Allradlenkung und Allradantrieb
- Maximale Stabilität durch Dreier- Scheren- Paket
- Nennlastbelastung über ganze Arbeitsplattform
- Pendelachse für extreme Gelände
- Millimetergenaues Heranfahren durch Proportionalsteuerung

Modelldaten: *	S 240 – 25 D4WDS
Arbeitshöhe	24,00 m
Plattformhöhe	22,00 m
Plattform Abmessung	5,48 m x 2,44 m
Plattformverlängerung	2,10 m
Durchfahrtshöhe	3,00 - 3,85 m
Nennlast (uneingeschränkt)	1000 kg
Äußerer Wendekreis	6,02 m
Innerer Wendekreis	3,05 m
Akkus / Verbrennungsmotor	4 Zyl. Deutz 41 KW
Fahrgeschwindigkeit in km/h (e / a) *	4,0   0,7
Diesel	Ja
Hubzeit	ca. 80 Sek.
Senkzeit	ca. 80 Sek.
Bodenfreiheit	220 mm
Radstand	4,10 m
Max. Neigung	3°
Steuerung	Proportional
Steigfähigkeit	ca. 40%
Eigengewicht	16200 kg
Max. Stützlast	69 N/cm <sup>2</sup>
Verfahrbarkeit in voller Höhe	Ja
Ausseneinsatz	Ja
Allradantrieb	Ja
Allradlenkung	Ja
Abstützung	Ja

Transportdaten: *	S 240– 25 D4WDS
Höhe (Geländer eingeklappt)	3,00 m
Länge	5,96 m
Breite	2,50 m



\* Alle Angaben sind ca. Werte  
Änderungen vorbehalten



Vollautomatisches Stützensystem



Pendelachse

# 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