



H.A.B.



H.A.B Modelo S 280 - 25 D4WDS

Anchura:	2,50 m
Altura de trabajo:	28,00 m

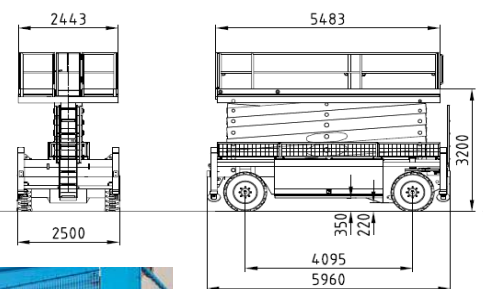
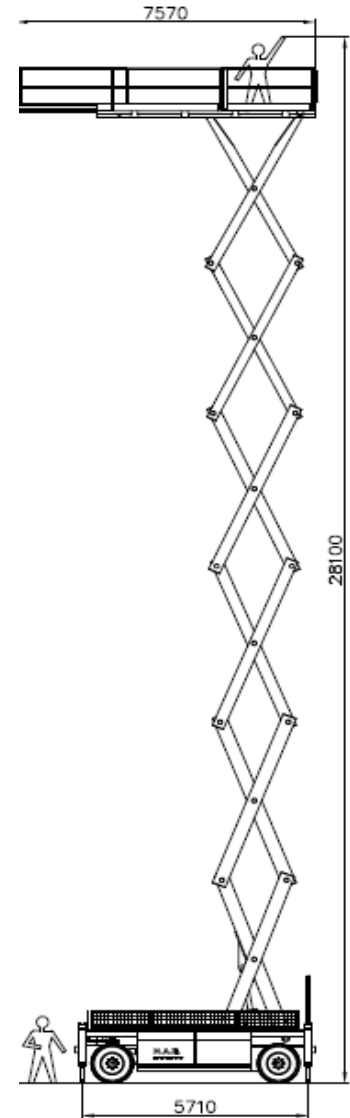
H.A.B Modelo S 280 - 25 D4WDS

Ventajas de la máquina :

- Desplazable en altura completa
- Extensión de la plataforma 2,13 m
- De alto rendimiento y potente
- Carga nominal en toda la plataforma de trabajo
- Aproximación exacta al milímetro gracias al control proporcional
- Barandilla plegable en construcción de acero
- Sistema de apoyo automático

Especificaciones: *	S 280 – 25 D4WDS
Altura de trabajo	28,00 m
Altura de la plataforma	26,00 m
Dimensiones de la plataforma	5,48 m x 2,44 m
Extensión de plataforma	2,13 m
Altura de paso	3,20 - 4,10 m
Carga nominal (ilimitada)	750 kg
Radio de giro - Exterior	6,02 m
Radio de giro - Interior	3,05 m
Baterías/ Cargador	4 Zyl. Deutz 41 KW
Velocidad de desplazamiento (b/e)	4,0 0,7
Diesel	Sí
Tiempo de elevación	ca. 90 Seg.
Tiempo de bajada	ca. 90 Seg.
Distancia al suelo	220 mm
Distancia entre ejes	4,10 m
Pendiente superable	3°
Control	Proportional
Capacidad ascensional	ca. 40%
Peso	18000 kg
Presión sobre el suelo	155 N/cm ²
Movilidad en altura completa	Sí
Empleo exterior	Sí
Propulsión por todas las ruedas	Sí
Dirección por todas las ruedas	Sí
Apoyo	Sí

Datos de transporte:*	S 280– 25 D4WDS
Altura (barandilla plegada)	3,20 m
Longitud total	5,96 m
Anchura total	2,50 m



* e = elevada; b = bajada



Sistema de apoyo automático



Eje oscilante

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