

GELÄNDEGÄNGIGE SCHERENBÜHNEN

H12 SXL
H15 SXL
H18 SXL



- Plattformabmessungen
7,3 m x 1,9 m*
- Tragfähigkeit bis 700 kg
- Maximale Steigfähigkeit
40%
- Keine Lastbegrenzung auf
den Plattformausschüben
- Automatische Nivellierung
der Abstützung
- Allradantrieb und
hydraulische Abstützung
serienmäßig

* mit beidseitigem Ausschub



H12 SXL H15 SXL H18 SXL

Geländegängige Scherenbühnen

Die Vorteile der Haulotte® Diesel-Scherenbühnen

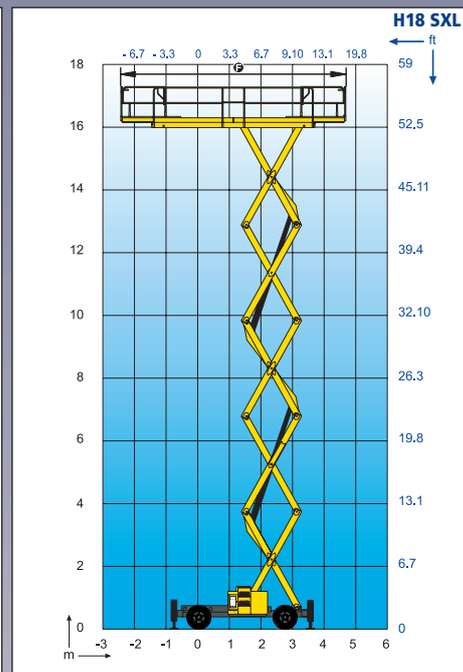
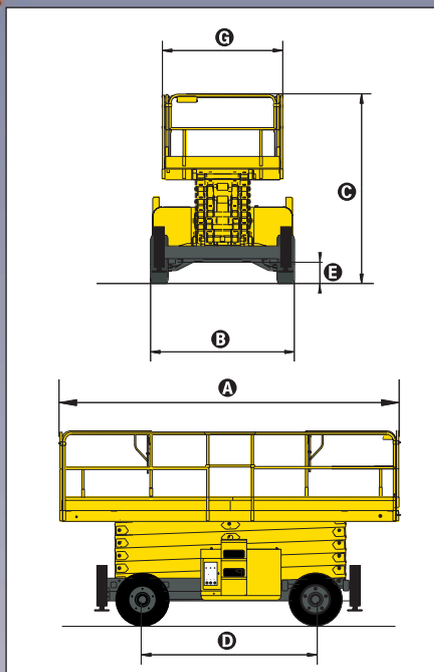
- Die beidseitige Plattformverlängerung vergrößert die Arbeitsfläche
- Hydraulische Differentialsperre für den Geländebetrieb
- Maximale Fahrgeschwindigkeit 6 km/h
- Schnell ausfahrbare Abstützungen vor Plattformanhebung
- Verwendbar auf allen Untergrundarten
- Schaumgefüllte Reifen
- Vollständig proportionale Steuerung
- Die geringe Höhe in eingefahrenem Zustand sowie eine geringe Breite erleichtern den Transport
- Robust, zuverlässig und einfach zu warten

STANDARDAUSSTATTUNG

- Allradantrieb (2 steuerbare Vorderräder)
- Neigungsmesser 2°
- 2 Plattformausschübe von je 1 m
- Überlastkontrolle auf der Plattform
- Batterien 12 V - 95 Ah
- Lichtmaschine 14 V - 50 A
- Abnehmbare Pultsteuerung
- Freischaltung der Antriebsräder
- Betriebsstundenzähler
- Hupe
- Abschlepp- und Kranösen
- Öldruckbremsen
- Manueller Notablass
- Automatische Nivellierung der Abstützungen

SONDERAUSSTATTUNG & ZUBEHÖR

- Rundumkennleuchte
- Warnsignal beim Fahren
- Steckdose auf der Arbeitsplattform
- Arbeitsscheinwerfer
- Codierbares Startmodul
- Bioöl
- Bewegungsalarm
- Abriebarme Reifen
- Kit für warme Länder
- Generator 3kW



TECHNISCHE DATEN

	H12 SXL	H15 SXL	H18 SXL
Arbeitshöhe	12 m	15 m	18 m
Plattformhöhe	10 m	13 m	16 m
Maximale Tragfähigkeit	700 kg	500 kg	500 kg
A Länge	5,30 m		
B Breite	2,25 m		
C Höhe in eingefahrenem Zustand	2,57 m	2,77 m	2,97 m
Höhe in eingefahrenem Zustand (Transport)	1,71 m	1,91 m	2,11 m
D Radstand	2,75 m		
E Bodenfreiheit	27 cm		
F x G Plattformabmessungen	7,30 x 1,90 m		
Plattformverlängerung	1 m		
Fahrgeschwindigkeit	1,6 / 3,2 / 6 km/h		
Äußerer Wendekreis	6,20 m		
Hebe-/Senkzeit	43 / 65 sec.	46 / 57 sec.	60 / 60 sec.
Motor	32 CV - 24 kW		
Maximale Steigfähigkeit	40%		
Schaumgefüllte Reifen	10 x 16,5"		
Hydrauliköltank	100 l		
Dieseltank	65 l		
Gesamtgewicht	5 700 kg	6 530 kg	7 490 kg



HAULOTTE HUBARBEITSBÜHNEN GMBH • AN DER MÖHLINHALLE 1 • D-79189 BAD KROZINGEN-HAUSEN
TEL : +49 (0) 7633 806 92-0 • FAX : +49 (0) 7633 806 92-18 • E.mail : haulotte@de.haulotte.com • www.haulotte.de

Haulotte Group - La Péronnière - BP 9 - 42152 l'Horme - France • Tél : +33 (0)4 77 29 24 24 - Fax : +33 (0)4 77 29 43 95
e.mail - haulotte@haulotte.com • web : http://www.haulotte.com