

X8 EN / X10 EN / X12 EN / X14 EN

Eine Baureihe kompakte Scherenarbeitsbühne mit Batterieantrieb und einem 1,50 m Plattformausschub mit voller Traglast.



Verfahrbar bei max. Arbeitshöhe

Ermöglicht effizientes und sicheres arbeiten im gesamten Arbeitsbereich.



Plattformausschub

1,5 Meter Plattformausschub mit maximaler Traglast.



Nicht markierende, helle Reifen

Markierungsfreies Arbeiten im Innenbereich.

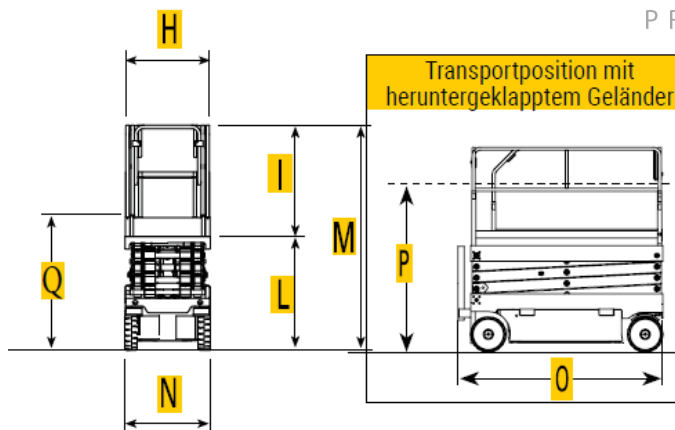
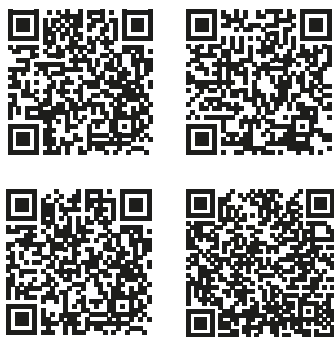
Technische Daten

	X8 EN	X10 EN	X12 EN	X14 EN
Max. Arbeitshöhe	8,30m	10,20m	12,10m	14,00 m
Plattformausschub	1,50 m			
Traglast	400 kg	300 kg	230 kg	
Traglast auf Plattformausschub	400 kg	300 kg	230 kg	
Plattformgröße L x B x H	2,25 x 0,89 x 1,15 m			
Antrieb	Batterie			

	X8 EN	X10 EN	X12 EN	X14 EN
Fahrgeschwindigkeit Sicherheit/Schnell	0,60 / 3,0 km/h			
Transportabmessung L x B x H	2,40 x 0,89 x 2,23 m	2,40 x 0,89 x 2,42 m	2,40 x 0,89 x 2,54 m	2,40 x 0,89 x 2,67 m
Gesamtgewicht	2.000 kg	2.750 kg	3.430 kg	3.600 kg
Bodenfreiheit	100 mm			
Max. Längs- / Querneigung	+/- 3°/2°	+/- 3°/2°	+/- 3°/1,2°	+/- 3°/1°
Max. Steigfähigkeit	14,30°	11,0°	12,60°	12,60°

Technische Änderungen sind vorbehalten. Abbildungen können optionale Sonderausstattung beinhalten.

IHR LIEFERANT FÜR DIE MARKEN

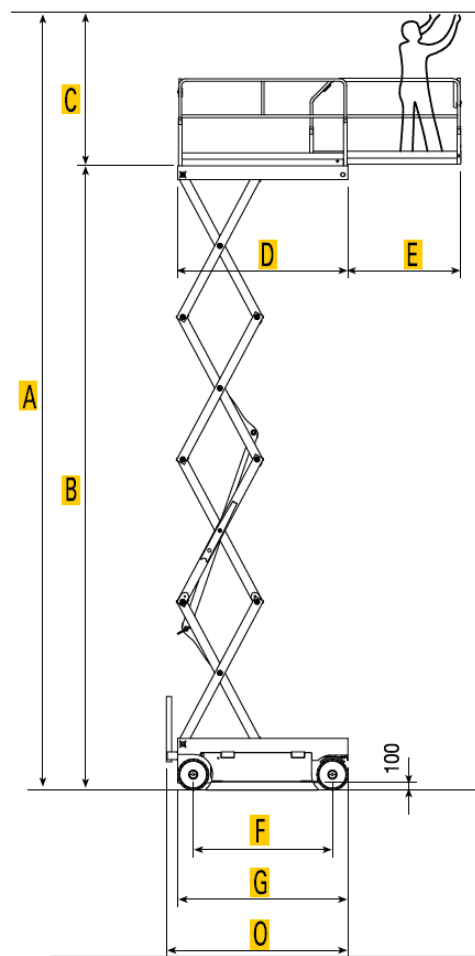


	X8	X10	X12	X14
A	8300	10200	12100	14000
B	6300	8200	10100	12000
C	2000	2000	2000	2000
D	2250	2250	2250	2250
E	1500	1500	1500	1500
F	1840	1840	1840	1840
G	2250	2250	2250	2250
H	890	890	890	890
I	1150	1150	1150	1150
L	1080	1270	1390	1520
M	2230	2420	2540	2670
N	890	890	890	890
O	2400	2400	2400	2400
P	1730	1920	2040	2170
Q	1280	1480	1600	1720

X8 EN / X10 EN / X12 EN / X14 EN

Technische Daten

	X8 EN	X10 EN	X12 EN	X14 EN
Max. Arbeitshöhe	8,30 m	10,20 m	12,10 m	14,00 m
Max. Plattformhöhe	6,30 m	8,20 m	10,10 m	12,00 m
Platformausschub	1,50 m			
Traglast	400 kg / 3 Pers.		300 kg / 3 Pers.	230 kg / 2 Pers.
Traglast Platformausschub	400 kg / 3 Pers.		300 kg / 3 Pers.	230 kg / 2 Pers.
Max. Höhe beim Verfahren	8,30 m	10,20 m	12,10 m	14,00 m
Größe der Plattform L x B x H	2,25 x 0,89 x 1,15 m			
Max. Transportabmessung L x B x H	2,40 x 0,89 x 2,23 m	2,40 x 0,89 x 2,42 m	2,40 x 0,89 x 2,54 m	2,40 x 0,89 x 2,67 m
Min. Transportabmessung L x B x H (eingekl. Geländer)	2,40 x 0,89 x 1,73 m	2,40 x 0,89 x 1,92 m	2,40 x 0,89 x 2,04 m	2,40 x 0,89 x 2,17 m
Fahrtgeschwindigkeit schnell	3,00 km/h			
Sicherheitsgeschwindigkeit	0,60 km/h			
Hubzeit (unbeladen)	47 Sekunden		70 Sekunden	
Senkzeit	47 Sekunden		70 Sekunden	
Gesamtgewicht	2.000 kg	2.750 kg	3.430 kg	3.600 kg
Hydraulische Stützen	Nein	Nein	Nein	Nein
Max. Steigfähigkeit	14,3°	11,0°	12,60°	12,60°
Steuerung	Proportionalsteuerung			



Antrieb

	X8 EN / X10 EN	X12 EN / X14 EN
Antrieb	Batterie 4x6 V / A	Batterie 4x6 V / A
Batteriepack	24 V / 200 Ah (C5)	24 V / 280 Ah (C5)
Ladegerät	24 V / 25 A	24 V / 25 A

Ausstattung

Standardausstattung:

- Elektro-hydraulischer Antrieb und Proportionalsteuerung
- Manuell auschiebbare Plattform (1,5 m)
- Elektrischer Neigungsalarm mit Bewegungsstop
- Batterietiefentladeschutz (automatischer Hubstop)
- Automat. Lochfahrerschutz zum Verfahren bei max. Arbeitshöhe
- Abklappbares Geländer
- Vorbereitung für 230 V Anschluss auf der Plattform

Optionale Sonderausstattung:

- 230 V Anschluss auf der Plattform mit FI-Schutzschalter
- Batteriebefüllsystem
- Kundenspezifische RAL-Lackierung

Technische Änderungen sind vorbehalten.

+49 511/978101-0 • (FAX) +49 511/978101-11 • info@sahalift.de • sahaliftgmbh • Sahalift GmbH