

XS8 E / XS8 E Wind

Eine kompakte Scherensarbeitsbühne mit Batterieantrieb und einem 1 m Plattformausschub mit voller Traglast.



Verfahrbar bei max. Arbeitshöhe

Ermöglicht effizientes und sicheres arbeiten im gesamten Arbeitsbereich.



Plattformausschub

1 Meter Plattformausschub mit maximaler Traglast.



Nicht markierende, helle Reifen

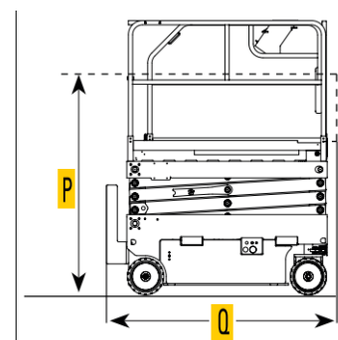
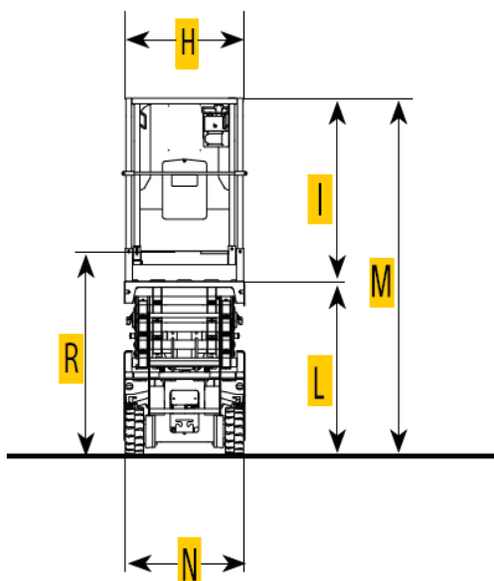
Markierungsfreies Arbeiten im Innenbereich.

Technische Daten

	XS8 E / XS8 E Wind		XS8 E / XS8 E Wind
Max. Arbeitshöhe	8,03 m	Fahrgeschwindigkeit Sicherheit/Schnell	0,60 / 3,6 km/h
Plattformausschub	1,00 m	Transportabmessung L x B x H	1,82 x 0,77 x 2,24 m
Traglast	250 kg	Gesamtgewicht XS8 E / XS8 E Wind	1.520 / 1.770 kg
Traglast auf Plattformausschub	250kg	Max. Höhe beim Verfahren	8,03 m
Plattformgröße L x B x H	1,65 x 0,77 x 1,15 m	Max. Längsneigung / Querneigung	+/- 2° / +/- 1,5°
Antrieb	Batterie	Max. Steigfähigkeit	13,20°

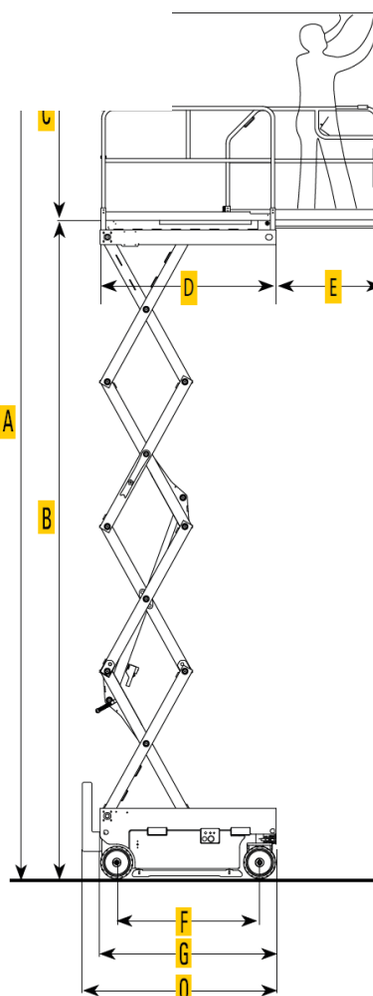
Technische Änderungen sind vorbehalten. Abbildungen können optionale Sonderausstattung beinhalten.

IHR LIEFERANT FÜR DIE MARKEN



XS8 E / XS8 E Wind Technische Daten

Max. Arbeitshöhe	8,03 m
Max. Plattformhöhe	6,03 m
Plattformausschub	1,00 m
Traglast XS8 E / XS8 E Wind (Innenbereich)	250 kg / 2 Personen
Traglast XS8 E Wind (Außenbereich)	250 kg / 1 Person
Traglast Plattformausschub	250 kg / 2 Personen
Max. Höhe beim Verfahren	8,03 m
Größe der Plattform L x B x H	1,65 x 0,77 x 1,15 m
Max. Transportabmessung L x B x H	1,82 x 0,77 x 2,24 m
Min. Transportabmessung L x B x H	2,04 x 0,77 x 1,87 m
Fahrtgeschwindigkeit schnell	3,60 km/h
Sicherheitsgeschwindigkeit	0,60 km/h
Hubzeit (unbeladen)	17 Sekunden
Senkzeit	24 Sekunden
Gesamtgewicht XS8 E / XS8 E Wind	1.520 / 1.770 kg
Hydraulische Stützen	Nein
Max. Steigfähigkeit	13,2°
Steuerung	Proportionalsteuerung



	XS8 E
A	8030
B	6030
C	2000
D	1650
E	1000
F	1340
G	1650
H	765
I	1150
L	1090
M	2240
N	765
O	1820
P	1870
Q	2040
R	1320

Antrieb

Antrieb	Batterie 4x6 V / A
Batteriepack	24 V / 200 Ah (C5)
Ladegerät	24 V / 25 A

Ausstattung

Standardausstattung:

- Elektro-hydraulischer Antrieb und Proportionalsteuerung
- Manuell auschiebbare Plattform (1 m)
- Elektrischer Neigungsalarm mit Bewegungsstop
- Batterietiefentladeschutz (automatischer Hubstop)
- Automat. Lochfahrerschutz zum Verfahren bis 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