

# *Unser Gerät für Sie!* Informationen und technische Daten



## Scheren-AB (Innen)

### S 140 E

#### (1/3) Überblick

Die S 140 E zählt zu den kompaktesten Geräten dieser Größenklasse. Dies und die hohe Wendigkeit machen sie zum idealen Gerät für Arbeiten in großen Höhen bei beengten Platzverhältnissen am Boden. Der Plattformausschub bietet Bewegungsfreiheit. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

#### Das Wichtigste auf einen Blick

14,0m



Arbeitshöhe

Elektro



Antrieb

220Kg



Traglast



#### Die Vorteile für Sie

- Sehr kleiner Wenderadius durch 90° Lenkung
- Mit das kompakteste Gerät in dieser Höhenklasse
- Volle Tragfähigkeit auf Ausschub
- In voller Höhe fahrbar
- Überhangslos → verringert Beschädigungsrisiko
- Starke Batterien
- Nicht markierende Reifen

#### Häufige Anwendungsgebiete

- Industrie
- Handwerk
- Baugewerbe
- Gebäude-Management
- Messe / Messebau

**Kommen Sie gerne mit weiteren Fragen auf uns zu!**  
**Wir beraten Sie gerne persönlich! Wenn Sie mögen, sogar direkt bei Ihnen vor Ort.**

#### Zentrale Kundenberatung

Baukauer Straße 48  
44653 Herne

Telefon: 02323 / 922 300  
Telefax: 02323 / 922 30 – 20  
Email: [beratung@berteit.de](mailto:beratung@berteit.de)

## Scheren-AB (Innen)

### S 140 E

#### (2/3) Technische Daten

Die S 140 E zählt zu den kompaktesten Geräten dieser Größenklasse. Dies und die hohe Wendigkeit machen sie zum idealen Gerät für Arbeiten in großen Höhen bei beengten Platzverhältnissen am Boden. Der Plattformausschub bietet Bewegungsfreiheit. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

#### Technische Daten

	Arbeitshöhe	14,00 m		Leergewicht	3.000 Kg
	Plattformhöhe	12,00 m		Steigfähigkeit	14° / 25%
	Länge	2,47 m		Aufstellneigung (seitlich / längs)	1,2° / 2,5°
	Höhe (eingefahren / Geländer abgeklappt)	2,62 / 2,11 m		Bodenfreiheit (ohne / mit ausgefahrenem Lochschutz)	123 / 24 mm
	Breite	0,89 m		Wenderadius -Außen	2,22 m
	Plattformgröße (normal)	2,27 x 0,87 m		Stützen	Nein
	Plattform-Verlängerung	1,30 m		Zulassungsbereich	Innen
	Zulässige Personen#	2		Antrieb	Elektro
	Tragkraft	220 Kg		Bereifung	Leicht profiliert (nicht markierend)

#### Sonstige technische Ausstattung

- Fahrbar in voller Höhe ohne Einschränkungen
- 410 x 130 mm Reifen
- 300 Ah Batteriekapazität
- 90° Lenkung
- Elektromagnetische Parkbremse
- Feinfühliges Proportionalsteuerung
- 0,6 – 4,0 km/h Fahrgeschwindigkeit
- CE – EN 280 Zeichen
- Neigungswinkelschalter mit akustischem Alarm
- Senkalarm und Hupe
- Abschlepp- und Kranösen
- Volle Traglast auf dem Ausschub
- Überhangslos – alle Teile im Chassis
- PSA Ösen

**Andere Kunden fragen zu diesem Gerät oft auch noch folgendes an**

- Verkauf von PSA / Sicherheitsgeschirr
- Schulungen von Mitarbeitern

Alle technischen Details basieren auf Herstellerangaben.

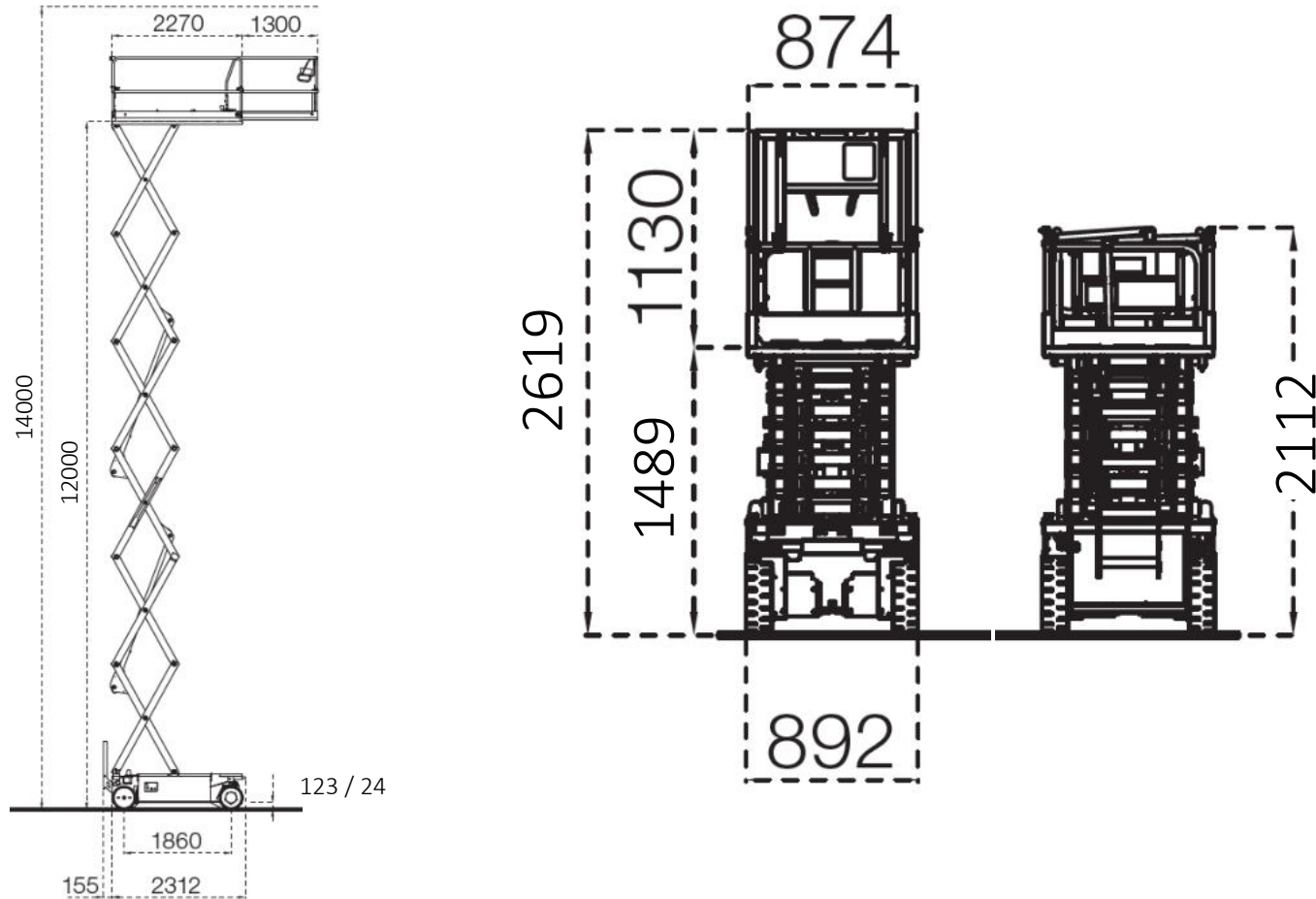
## Scheren-AB (Innen)

### S 140 E

#### (3/3) Technische Zeichnungen

Die S 140 E zählt zu den kompaktesten Geräten dieser Größenklasse. Dies und die hohe Wendigkeit machen sie zum idealen Gerät für Arbeiten in großen Höhen bei beengten Platzverhältnissen am Boden. Der Plattformausschub bietet Bewegungsfreiheit. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

#### Abmessungen



in mm