

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

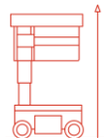


## Scheren-AB (Innen) S 80-8 E Kurz (1/4) Überblick

*Keine Scheren-AB im klassischen Sinne, dennoch recht ähnlich. Sie überzeugt durch hohe Wendigkeit, das geringe Eigengewicht und extreme Kompaktheit, im Vergleich zur Scheren-AB ist die Plattform allerdings kürzer. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!*

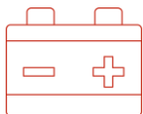
### Das Wichtigste auf einen Blick

**8,0m**



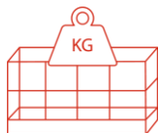
Arbeitshöhe

**Elektro**



Antrieb

**200Kg**



Traglast

### Die Vorteile für Sie

- Extrem kompakte Bauweise – passt durch die meisten Standardtüren
- Sehr leicht mit nur ~1,2t Gewicht
- Exzellente Manövrierfähigkeit in engen Räumen
- Kein Überhang & geringer Wenderadius
- Zusätzliche Reichweite durch 0,4m langen Ausschub → große Plattform
- Abriebfeste Reifen

### Häufige Anwendungsgebiete

- Industrie
- Handwerk
- Baugewerbe
- Messe / Messebau
- Großmärkte



***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 80-8 E Kurz

#### (2/4) Technische Daten

*Keine Scheren-AB im klassischen Sinne, dennoch recht ähnlich. Sie überzeugt durch hohe Wendigkeit, das geringe Eigengewicht und extreme Kompaktheit, im Vergleich zur Scheren-AB ist die Plattform allerdings kürzer. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!*

#### Technische Daten

	Arbeitshöhe	7,95 m		Leergewicht	1.150 Kg
	Plattformhöhe	5,95 m		Steigfähigkeit	14° / 25%
	Länge	1,4 m		Aufstellneigung (seitlich / längs)	1,5° / 3,0°
	Höhe (eingefahren / Geländer abgeklappt)	1,98 / NA m		Bodenfreiheit (ohne / mit ausgefahrenem Lochschutz)	60 / 16 mm
	Breite	0,79 m		Wenderadius -Außen	1,7 m
	Plattformgröße (normal)	1,38 x 0,77 m		Stützen	Nein
	Plattform-Verlängerung	0,40 m		Zulassungsbereich	Innen
	Zulässige Personen# (Innen / Außen)	1 / NA		Antrieb	Elektro
	Tragkraft	200 Kg		Bereifung	Ohne Profil (nicht markierend)

#### Sonstige technische Ausstattung

- Proportionale Fahrgeschwindigkeit 0,5 bis 4,5 km/h
- In voller Höhe fahrbar
- 24 V-Elektroantrieb mit bürstenlosen AC-Motoren (wartungsfrei)
- Zwei Batterien (12 V, 105 Ah)
- Batterieladegerät (20 A)
- Anschlagösen für Gabelstapler und Hebeösen
- Schlaglochschutz
- Abriebfreie Reife
- Bremsfreigabe
- Hupe
- Bewegungsalarm
- 2 Bedienpulte, oben und unten
- Mobiles Bedienpult oben
- Zwei Schlepphaken

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

- Verkauf von Schutzausrüstung (PSA)
- Schulungen von Mitarbeitern

Alle technischen Details basieren auf Herstellerangaben.

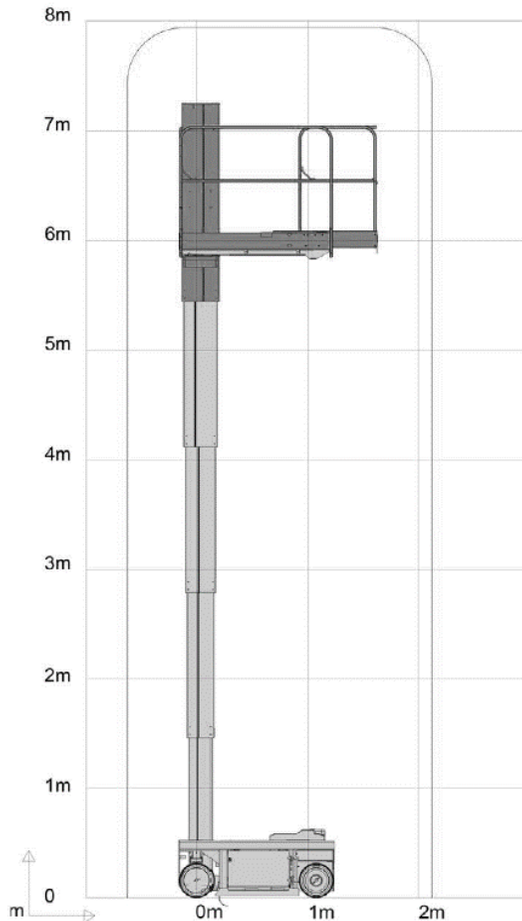
## Scheren-AB (Innen)

### S 80-8 E Kurz

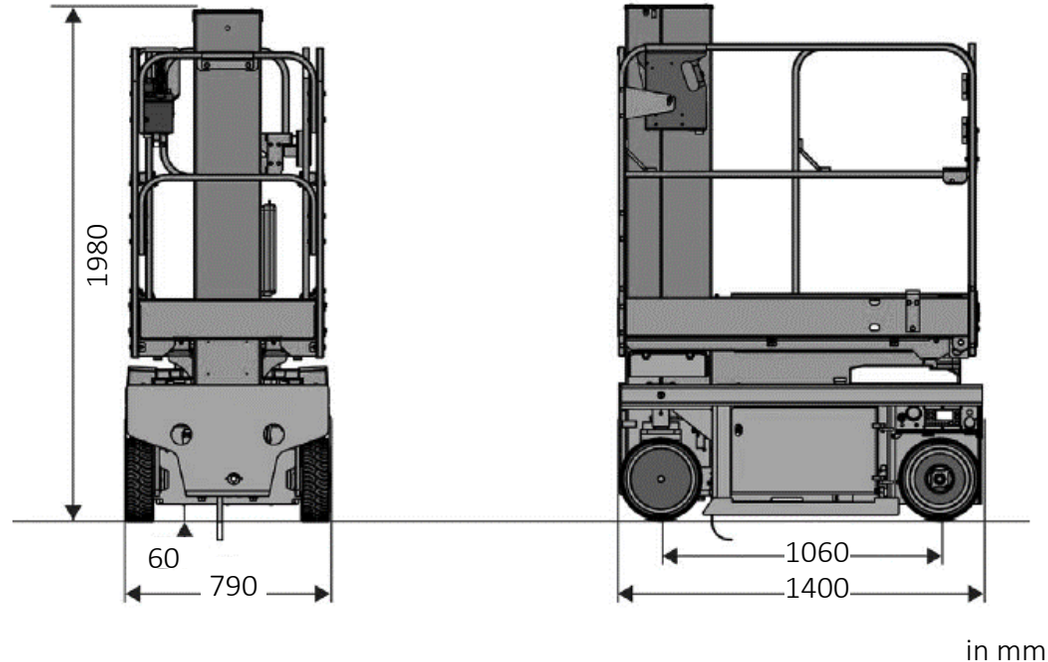
#### (3/4) Technische Zeichnungen

*Keine Scheren-AB im klassischen Sinne, dennoch recht ähnlich. Sie überzeugt durch hohe Wendigkeit, das geringe Eigengewicht und extreme Kompaktheit, im Vergleich zur Scheren-AB ist die Plattform allerdings kürzer. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!*

#### Arbeitsbereich von der Seite aus betrachtet

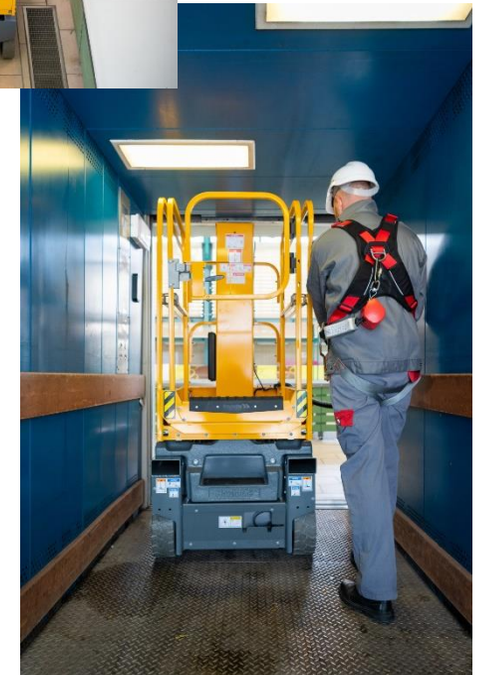
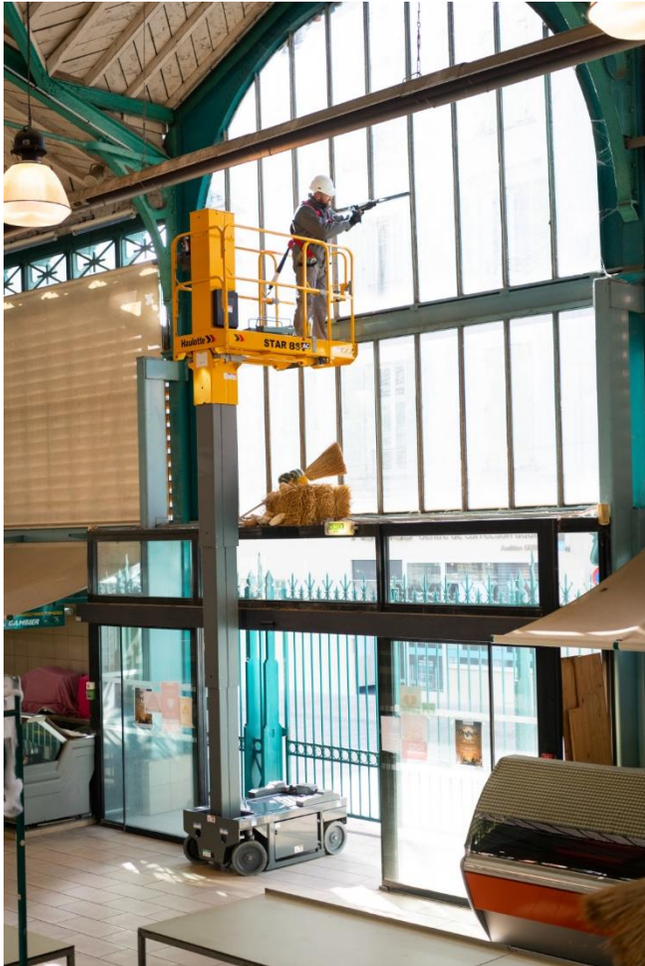


#### Abmessungen



## Scheren-AB (Innen) S 80-8 E Kurz (4/4) Einsatzfotos

*Keine Scheren-AB im klassischen Sinne, dennoch recht ähnlich. Sie überzeugt durch hohe Wendigkeit, das geringe Eigengewicht und extreme Kompaktheit, im Vergleich zur Scheren-AB ist die Plattform allerdings kürzer. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!*



Fotos übernommen von <https://www.haulotte.de/produkte/star-8-s>