

Unser Gerät für Sie! Informationen und technische Daten



Scheren-AB (Innen & bed. Außen)

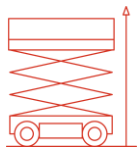
S 100-12 E

(1/3) Überblick

Die S 100-12 E ist ein Allrounder in dieser Größenklasse. Sie kann sowohl innen, als auch außen eingesetzt werden. Die Plattform bietet ausreichend Platz und hohe Tragkraft. Mit abgeklappten Geländer passt sie durch die meisten Standard-doppeltüren. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

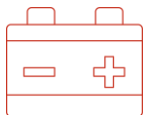
Das Wichtigste auf einen Blick

10,0m



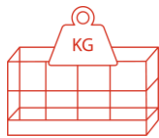
Arbeitshöhe

Elektro



Antrieb

450Kg



Traglast



Die Vorteile für Sie

- Durch die hohe Tragkraft ist die Scherenbühne geradezu prädestiniert für Installations-, Montage- und Instandhaltungsarbeiten
- Proportionalsteuerung
- Fahrbar in voller Höhe
- Große Plattform sorgt für Bewegungsfreiraum und Platz für Geräte
- Profilreifen für sichere Bewegung im leichten Gelände

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












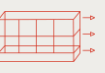





Baukauer Straße 48
44653 Herne

Telefon: 02323 / 922 300
Telefax: 02323 / 922 30 - 20
Email: beratung@berteit.de

Scheren-AB (Innen & bed. Außen) S 100-12 E (2/3) Technische Daten

Die S 100-12 E ist ein Allrounder in dieser Größenklasse. Sie kann sowohl innen, als auch außen eingesetzt werden. Die Plattform bietet ausreichend Platz und hohe Tragkraft. Mit abgeklappten Geländer passt sie durch die meisten Standard-doppeltüren. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

Technische Daten

	Arbeitshöhe	10,00 m		Leergewicht	2.655 Kg
	Plattformhöhe	8,00 m		Steigfähigkeit	14° / 25%
	Länge	2,48 m		Aufstellneigung (seitlich / längs)	1,5° / 3,0°
	Höhe (eingefahren / Geländer abgeklappt)	2,32 / 1,78 m		Bodenfreiheit (ohne / mit ausge- fahrenem Lochschutz)	100 / 19 mm
	Breite	1,15 m		Wenderadius -Außen	2,20 m
	Plattformgröße (normal)	2,27 x 1,12 m		Stützen	Nein
	Plattform- Verlängerung	0,90 m		Zulassungsbereich	Innen & bedingt Außen
	Zulässige Personen#	2		Antrieb	Elektro
	Tragkraft	450 Kg		Bereifung	Leicht profiliert (nicht markierend)

Sonstige technische Ausstattung

- 113 Kg Tragkraft auf Ausschub
- Intuitive Proportionalsteuerung
- 0,8 - 4,0 km/h Fahrgeschwindigkeit
- Fahrbar in voller Arbeitshöhe
- Ladegerät mit automatischer Ausschaltung
- Bewegungsalarm und Hupe
- Neigungsschalter mit Bewegungssperre
- Batterie-Kontrollsystem mit Tiefentladeschutz
- Aufladung mit gängigen 230V Kabel
- 36/33 Sekunden Hub- / Senkzeit
- 381 x 127 mm Reifen
- 225Ah Batteriekapazität
- Kranösen
- PSA-Ösen
- Max. Punktbelastung 265,37 N/cm²

Andere Kunden fragen zu diesem Gerät oft auch noch folgendes an

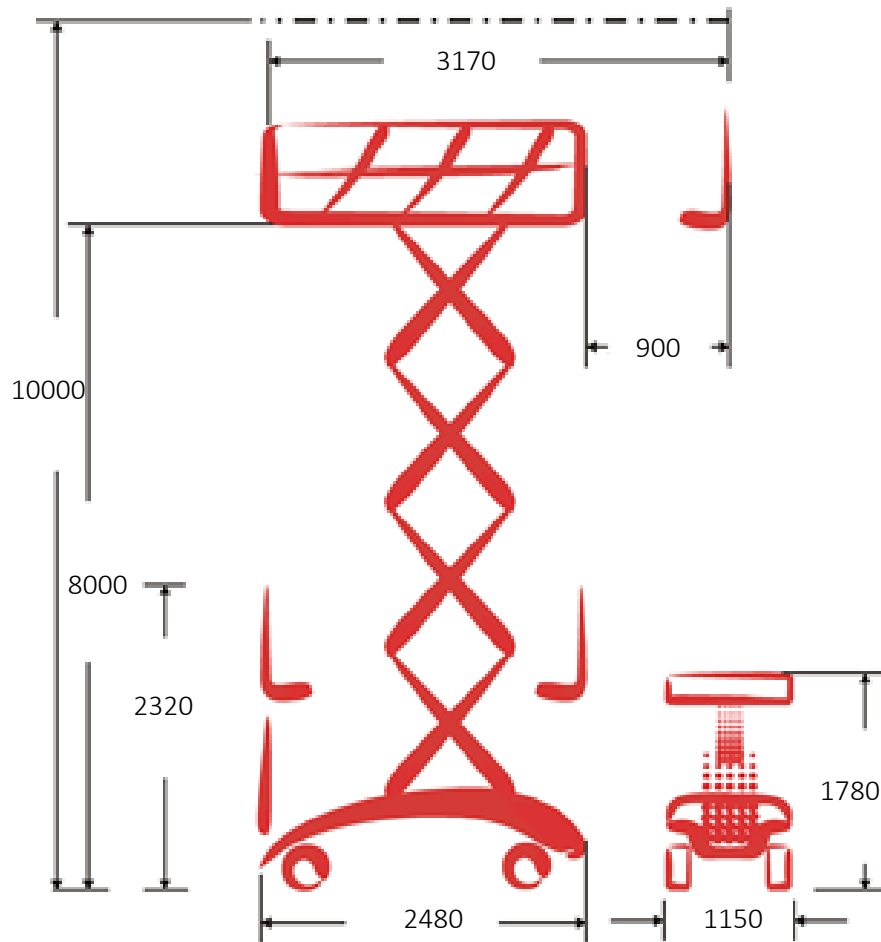
- Verkauf von PSA / Sicherheitsgeschirr
- Schulungen von Mitarbeitern

Alle technischen Details basieren auf Herstellerangaben.

Scheren-AB (Innen & bed. Außen) S 100-12 E (3/3) Technische Zeichnungen

Die S 100-12 E ist ein Allrounder in dieser Größenklasse. Sie kann sowohl innen, als auch außen eingesetzt werden. Die Plattform bietet ausreichend Platz und hohe Tragkraft. Mit abgeklappten Geländer passt sie durch die meisten Standard-doppeltüren. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

Abmessungen



in mm