

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



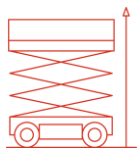
## Scheren-AB (Außen)

### S 151-24 D+ (1/3) Überblick

Die S 151-24 D+ überzeugt mit Top-Leistungen im Gelände. Dies wird ermöglicht durch den Allradantrieb, die Pendelachse sowie Profilreifen. Darüber hinaus ist sie mit beidseitigen Ausschüben sowie Stützen zum Ausgleich von Unebenheiten ausgestattet. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

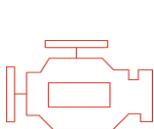
#### Das Wichtigste auf einen Blick

15,1m



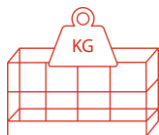
Arbeitshöhe

Diesel



Antrieb

565Kg



Traglast



#### Die Vorteile für Sie

- Sehr gute Geländeeigenschaften durch Allrad, Pendelachse und Geländereifen
- Beidseitige Plattformausschübe
- Zusätzliche Stützen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- Hohe Tragkraft

#### 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 (Außen)

### S 151-24 D+

#### (2/3) Technische Daten

Die S 151-24 D+ überzeugt mit Top-Leistungen im Gelände. Dies wird ermöglicht durch den Allradantrieb, die Pendelachse sowie Profilreifen. Darüber hinaus ist sie mit beidseitigen Ausschüben sowie Stützen zum Ausgleich von Unebenheiten ausgestattet. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

#### Technische Daten

	Arbeitshöhe	15,11 m		Leergewicht	6.972 Kg
	Plattformhöhe	13,11 m		Steigfähigkeit	24° / 45°
	Länge	4,75 m		Aufstellneigung (seitlich / längs)	3,0° / 3,0°
	Höhe (eingefahren / Geländer abgeklappt)	2,89 / 2,19 m		Bodenfreiheit	300 mm
	Breite	2,39 m		Wenderadius -Außen	6,12 m
	Plattformgröße (normal)	3,81 x 2,18 m		Stützen	Ja
	Plattform- Verlängerung	2 x 1,22 m		Zulassungsbereich	Außen
	Zulässige Personen#	2		Antrieb	Diesel-Allrad
	Tragkraft	565 Kg		Bereifung	Gelände

#### Sonstige technische Ausstattung

- Proportionalsteuerung
- In voller Höhe fahrbar
- 40/45 Sekunden Hub-/ Senkzeit
- 230Kg Tragfähigkeit auf Ausschüben
- Pendelachse
- Max 3,94 Kg/cm<sup>2</sup> Reifenbelastungsdruck
- 4,9 Kg/cm<sup>2</sup> Stützendruck
- Dieselmotor - Deutz TD2011L03 mit 37 kW
- Automatisch nivellierende Stützen
- Befestigungsösen für PSA

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

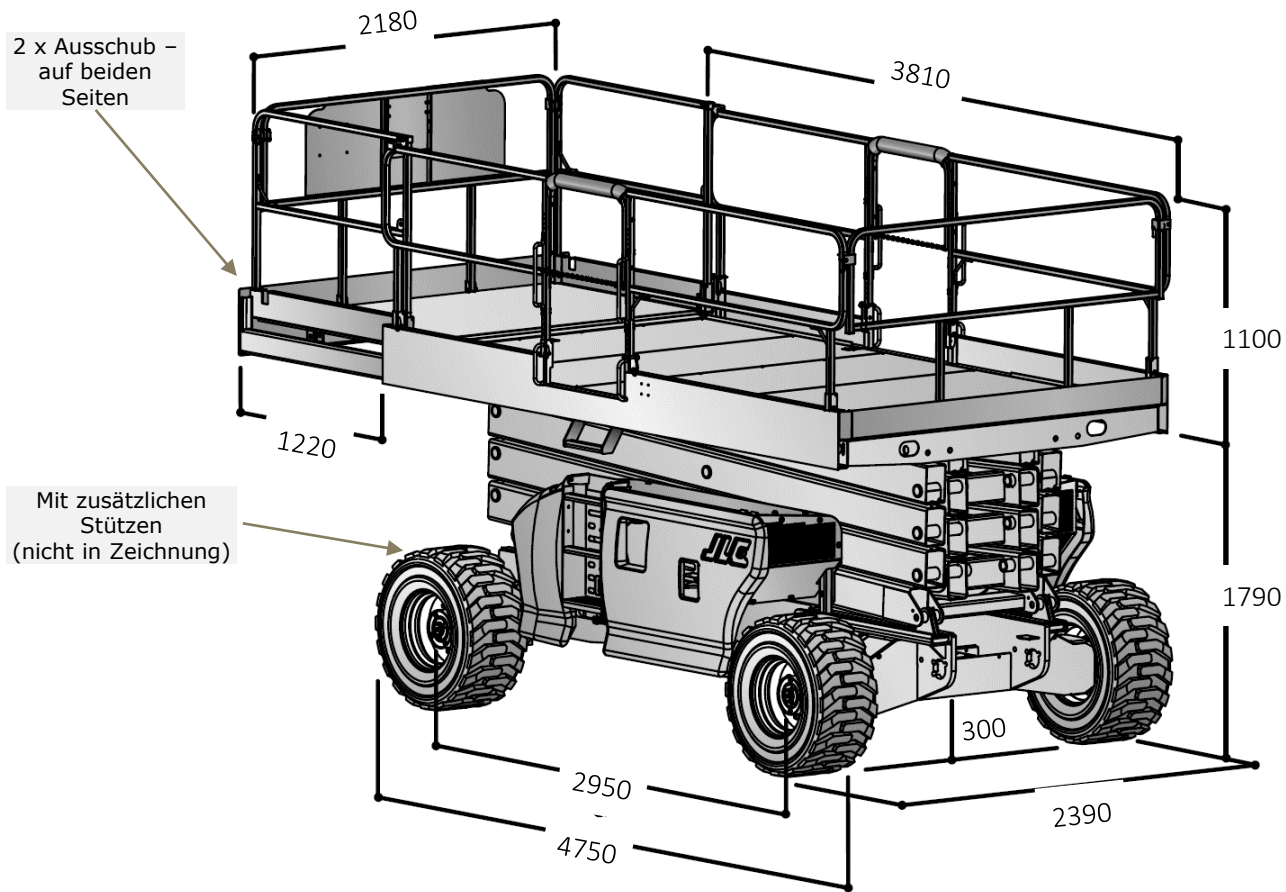
- Verkauf von PSA / Sicherheitsgeschirr
- Schulungen von Mitarbeitern

Alle technischen Details basieren auf Herstellerangaben.

## Scheren-AB (Außen) S 151-24 D+ (3/3) Technische Zeichnungen

Die S 151-24 D+ überzeugt mit Top-Leistungen im Gelände. Dies wird ermöglicht durch den Allradantrieb, die Pendelachse sowie Profilreifen. Darüber hinaus ist sie mit beidseitigen Ausschüben sowie Stützen zum Ausgleich von Unebenheiten ausgestattet. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

### Abmessungen



in mm