



# Check sheet for fixed ladders - 800285

## Product description

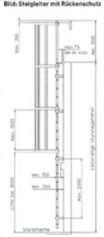
- for fixed ladders in acc. with accident-prevention regulations.

## Product features

Number	1
--------	---

Warranty: Missing translation

<p>ZARGES (U.K.) Ltd.          Blackwater Trading Estate, The Causeway          CM9 4LJ Maldon, Essex</p>	<p>Tel: 01908 641118          Fax:          sales@zarges.co.uk</p>	<p><a href="http://www.zarges.com/uk">www.zarges.com/uk</a>          Effective 17/6/2026          Subject to change or error.</p>
---	--	---

ZARGES Steigtechnik 

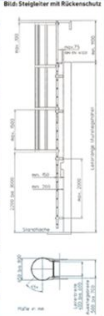
### Steigleiter-Kontrollblatt

Formblatt für die Überprüfung von Steigleitern entsprechend der Betriebsicherheitsverordnung (BetrSichV) sowie der Arbeitstättenrichtlinie (ASST) zB. Einweckelt in Zusammenarbeit mit dem Fachausschuss „Bauliche Einrichtungen“ der Berufsgenossenschaften.

Die Betriebsicherheitsverordnung (BetrSichV) fordert, dass eine beauftragte Person Steigleitern wiederkehrend auf ordnungsgemäßen Zustand prüft. Die Zerkleinerung für die Prüfung richten sich insbesondere nach der Nutzungshäufigkeit, der Beanspruchung bei der Benutzung sowie der Häufigkeit und Schwere festgelegter Mängel vorausgegangener Prüfungen. Für Garantieansprüche ist der Nachweis der regelmäßigen Prüfung erforderlich.

Die Ergebnisse dieser Überprüfung sind in der unten angeführten Tabelle festzuhalten. Nächste Prüfung siehe Prüflakette.

Inventar-Nummer der Leiter	
Standort/Abteilung	
Art der Steigleiter	<input type="checkbox"/> einzünftig <input type="checkbox"/> mehrzünftig
Werkstoff der Leiter	<input type="checkbox"/> Aluminium <input type="checkbox"/> Kunststoff <input type="checkbox"/> Stahl <input type="checkbox"/> Edelstahl
Hersteller/Händler	
Artikel-/Typ-Nummer	
Datum der Anschaffung	
Datum der Verschrottung	
Name des Sachkundigen/Beauftragten	



Beib. Steigleiter mit Rückenschutz

Hinweis: Steigleitern mit möglichen Absturzhöhen > 3m (DIN EN ISO 14122-4), > 5 m (DIN 14694-1 u. DIN 18799-1) müssen je nach den betrieblichen Verhältnissen mit Einrichtungen zum Schutz gegen Absturz von Personen ausgerüstet sein.