

# Steig- und GerüstSysteme



Freistehende und leicht verfahrbare Tankwagenleiter als Zugang für **Bedienungs- oder Kontrollarbeiten** 

# STABILO® Professional

**TankwagenLeiter** 

sicher – komfortabel – leichte Handhabung

### Besonders geeignet für:

- + Kontrollarbeiten beim Be- und Entladen
- + Probeentnahmen bei Tank- und Kesselwagen sowie Aufliegern
- + Sicherer Zugang für Reinigungs-, Enteisungs- und Instandhaltungsarbeiten

Von Vorteil ist das schnelle und sichere Besteigen des Tankwagens sowie das rundum geführte Geländer zur Begrenzung des Bewegungsraumes. Der beidseitige Handlauf erhöht die Sicherheit beim Auf- und Abstieg.

Mit meiner neuen Tankwagen-Leiter von KRAUSE fühle ich mich bei Arbeiten auf unseren Tankwagen rundum sicher - egal, ob Proben entnommen werden

sollen oder Wartungs- und Reinigungsarbeiten anstehen. Die Leiter lässt sich durch

die Standplattform und den großen Korb sehr komfortabel nutzen und ist schnell einsatzbereit. Leiter und Mechanik sind leichtgängig und trotzdem robust.



### In wenigen Sekunden zu mehr Vorteilen...

+49 (0) 6631 795-256 Tel.: Fax: +49 (0) 6631 795-159

E-Mail: marius.geisel@krause-systems.de





## **Ihre Vorteile**

### Besonders komfortabel und effizient durch...

- + Fahrwerk aus stabilem, feuerverzinktem Stahl mit Griffen zum einfachen Verfahren
- + 500 x 900 mm großes Podest mit beidseitigem Geländer
- + Verstellbarkeit in der Höhe (von Sprosse zu Sprosse jeweils 280 mm) mit geringem Kraftaufwand mittels Kurbel und Zahnstange
- + Weit herausragende Plattform, sodass kein Unterfahren von Silooder Kesselwagen nötig ist

### Besondere Sicherheit durch...

- + Beidseitigen Handlauf beim Auf- und Abstieg
- + Großen, auskragenden Geländerkorb rund 1.500 x 1.500 mm oder eckig  $2.300\ x\ 1.500\ mm$
- + Rundum profilierte, im Holm verschweißte Sprossen für sicheren Auf- und Abstieg
- + Selbstsicherung gegen unbeabsichtigtes Verstellen und unkontrolliertes Zurückgleiten des oberen Leiternteils
- + Zusätzliche Arretierung der Zahnstange

### Besonders leicht in der Handhabung durch...

- + Pflegeleichte Zahnstange (kein Verdrehen oder Reißen eines Stahlseils)
- + Sofortiges Benutzen (Ballastgewicht im Lieferumfang enthalten)
- + Lieferung in vormontierten Baugruppen (schneller Zusammenbau möglich)



# **Die Varianten**

### Wählen Sie aus zwei unterschiedlichen Fahrwerken:

# Fahrwerk mit **Kunststoff-Bereifung**

- + Standardrollen aus Kunststoff
- + Leichtes Verfahren auf ebenem Untergrund
- + Fußspindel-Set (2 St. Art.-Nr. 890108) als Zubehör erhältlich



# Fahrwerk mit **Vollgummi-Bereifung**

- + Leichtes Verfahren auch auf unebenem Untergrund
- + Incl. Höhenanpassung durch Fußspindeln
- + Incl. zusätzlicher Trittstufe
- + Überfahren auch von z.B. eingebetteten Gleisen möglich





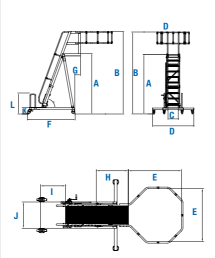


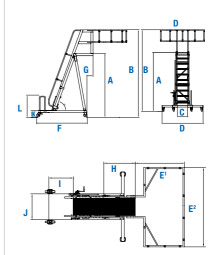




# Geländerkorb rund oder eckig wählbar

# Ausführungen und technische Details





,						
	Geländerkorbausführung		rund		eckig	
_	Senkrechte Höhe Plattform		max. 4.200		max. 4.200	
A	Gesamthöhe mit Geländer	ca. mm	min. 2.880		min. 2.880	
В			max. 5.300		max. 5.300	
D	desammone mit defander	ca. IIIII	min. 3.980		min. 3.980	
C	Stufen-/Sprossenbreite	ca. mm	500		500	
D	Fahrtraversenbreite	ca. mm	2.000		2.000	
Ε	Geländerkorbgröße	ca. mm	1.500 x 1.500 abgerundete Ecken		1.500 x 2.300	
F	Fahrwerklänge	ca. mm	2.305		2.305	
G	Überstand der Plattform	ca. mm	275 - 750		275 - 750	
Н	Obere Standplattform Länge	ca. mm	900		900	
1	Untere Standplattform Länge	ca. mm	700		700	
J	Untere Standplattform Breite	ca. mm	740		740	
K	Antrittshöhe	ca. mm	290		290	
L	Schubstange incl. Lenkrolle	ca. mm	1.000		1.000	
			Aluminium gerieft	Aluminium Gitterrost	Aluminium gerieft	Aluminium Gitterrost
	Plattformausführungen					
	ArtNr. (Kunststoff-Bereifung)		890009	890016	890023	890030

Art.-Nr. (Vollgummi-Bereifung)





# Steig- und GerüstSysteme



### KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG

Am Kreuzweg 3 D-36304 Alsfeld Tel.: +49 (0) 66 31 / 7 95-0 Fax: +49 (0) 66 31 / 7 95-139 E-Mail: info@krause-systems.de



### KRAUSE-Systems AG

CH-5623 Boswil
Tel.: +41 (0) 56 666 90 50
Fax: +41 (0) 56 666 90 51
E-Mail: info@krause-systems.ch



#### KRAUSE Kft. H-2030 Érd

Tolmács u. 7.
Tel.: +36 (06) 23 / 521 130
Fax: +36 (06) 23 / 365 109
E-Mail: info@krause-systems.hu



### KRAUSE Sp. z o. o. ul. Stalowa 10

PL - 58- 100 Świdnica Tel.: +48 (74) 851 88 00 Fax: +48 (74) 851 88 22 E-Mail: info@krause-systems.pl



#### 000 КРАУЗЕ-СИСТЕМС

RU-129090 Москва ул. Гиляровского 4, стр. 5, офис 204 тел.: +7 (495) 640 46 56 факс: +7 (495) 640 46 56 E-Mail: info@krause-systems.ru



### **ТОО "КРАУЗЕ-СИСТЕМС"** КZ-010000, г. Нур-Султан

шоссе Коргалжын 19, БЦ "Korgalzhyn",офис 305 Б Тел +7 (7172) 57 67 98 E-Mail: info@krause-systems.com.kz

Besuchen Sie uns im Internet: www.krause-systems.de







