

## Montage- und Bedienungsanleitung LKW-Enteisungsleiter Art.-Nr. 99100001

Zubehör: Schnee- und Eisschieber Art.-Nr. 99200002  
Spikes Art.-Nr. 99100002



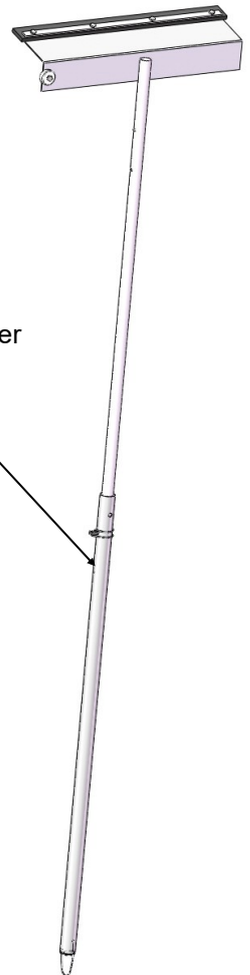
LKW - Höhen  
von 3,10 m bis 4,10 m

Leiter kompl.  
Art.-Nr. 99100001

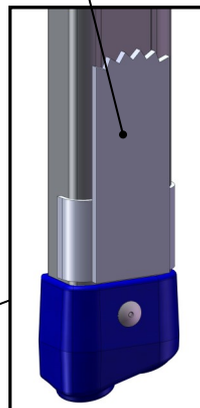
Zurringurt mit Flachhaken  
3-410501



Zubehör:  
Schnee-, Eisschieber  
Art. Nr. 99200002



Zubehör:  
Schnee-, Eisfuß  
drehbar  
Art. Nr. 99100002

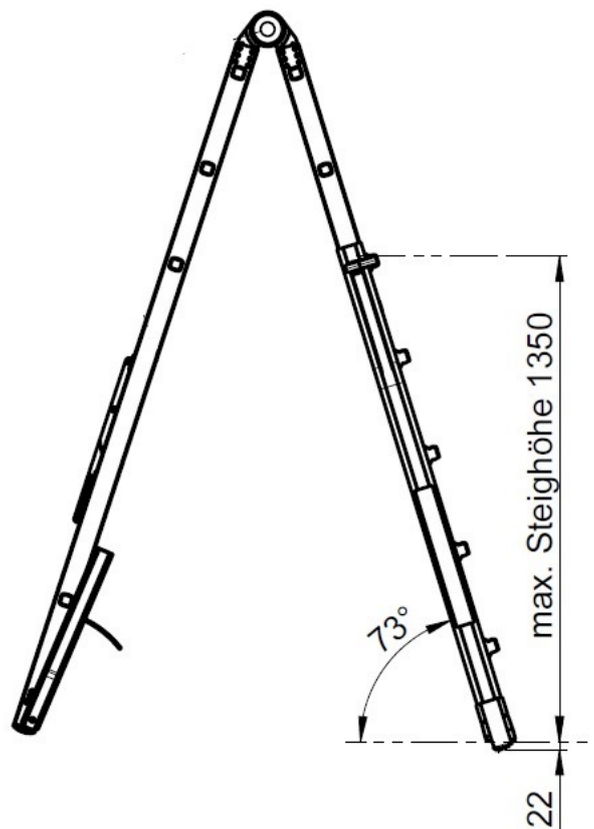


## Montage- und Bedienungsanleitung LKW-Enteisungsleiter Art.-Nr. 99100001

Zubehör: Schnee- und Eisschieber Art.-Nr. 99200002  
Spikes Art.-Nr. 99100002

### 1. Anwenderhinweise:

- Die Enteisungsleiter wird bestimmungsgemäß als Anlegeleiter mit Podest verwendet, um LKW-Dächer bzw. –aufbauten von Eis und Schnee zu befreien.
- Die Enteisungsleiter kann auf der Teleskopleiterseite als Stehleiter bis zu einer Stehhöhe von 1,34 m (Reichhöhe 3,34 m) verwendet werden.
- Beachten Sie bei allen Arbeiten die geltenden Regeln der Technik, die Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) sowie die Informationen, Regeln und Vorschrift der Berufsgenossenschaft!
- Es dürfen am Produkt keinerlei Veränderungen vorgenommen werden, welche die Funktion oder die Sicherheit beeinträchtigen.
- Es dürfen nur unbeschädigte Originalbauteile verwendet werden.
- Vor Gebrauch auf vollständigen und korrekten Aufbau achten.
- Die maximale Belastung von 150 kg darf nicht überschritten werden.
- Es darf sich maximal eine Person auf der Enteisungsleiter aufhalten.
- Der LKW darf nicht bewegt werden, solange die Enteisungsleiter angelegt ist.
- Die Enteisungsleiter darf nur benutzt werden, wenn diese ordnungsgemäß und vollständig aufgebaut ist.
- Die Enteisungsleiter muss auf einem ebenen, waagrechten und unbeweglichen Untergrund stehen.
- Beim Benutzen der Enteisungsleiter geeignete Schuhe tragen.
- Die Enteisungsleiter nicht zum Überstieg auf eine andere Ebene benutzen.
- Der Rückenschutz darf nicht als Rückenlehne verwendet werden.
- Seitliches Wegsteigen von der Enteisungsleiter ist unzulässig.
- Mit dem Gesicht zur Enteisungsleiter aufsteigen oder absteigen.
- Die Enteisungsleiter darf nur von Personen bestiegen werden, die unterwiesen und mit der Aufbau- und Verwendungsanleitung ausreichend vertraut sind.
- Sicherstellen, dass keine unbefugten Personen die Enteisungsleiter benutzen.
- Wenn die Enteisungsleiter als Stehleiter verwendet wird, muss der richtige Aufstellwinkel und die richtige Höhe eingestellt werden (siehe Bild).
- Die Teile dürfen nicht in oder auf aggressiven Medien (z.B. feuchter Zementboden) gelagert werden.

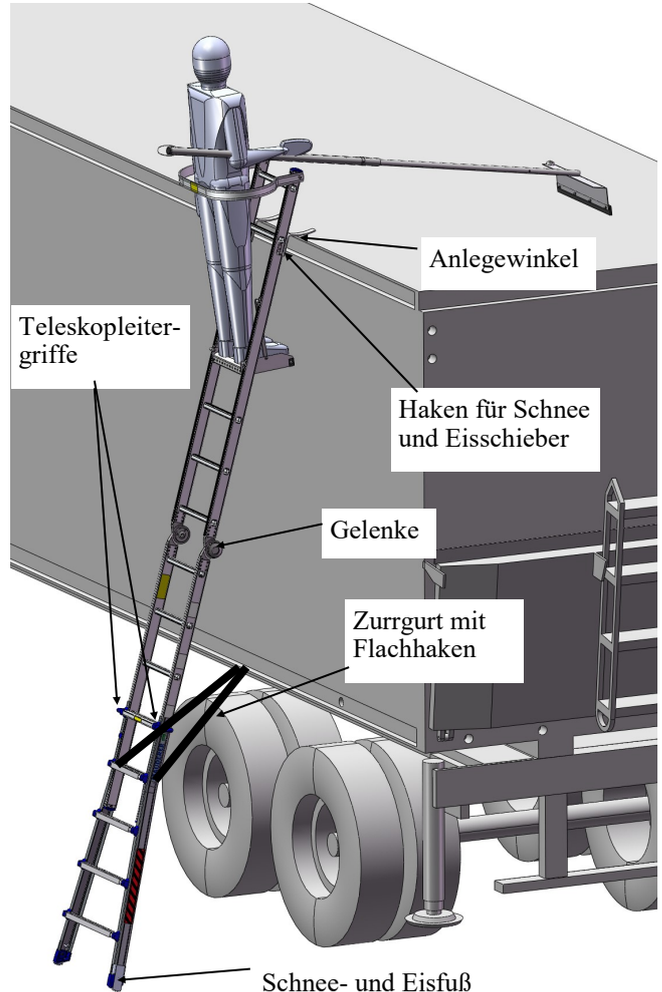


## Montage- und Bedienungsanleitung LKW-Enteisungsleiter Art.-Nr. 99100001

Zubehör: Schnee- und Eisschieber Art.-Nr. 99200002  
Spikes Art.-Nr. 99100002

### Aufbau der Enteisungsleiter:

1. Gelenke entriegeln und Enteisungsleiter komplett ausgeklappt auf den Boden legen. Dabei darauf achten, dass beide Gelenke wieder einrasten.
2. Den Rückenschutz ausklappen.
3. Teleskopleitergriffe entriegeln und das ausziehbare Unterteil auf die gewünschte Höhe ausziehen (siehe Markierung seitlich auf Innenleiter). Teleskopleitergriffe wieder einrasten.
4. Podest ausklappen und Enteisungsleiter aufstellen. Leiterneigung zwischen 65° und 75°. Darauf achten, dass der Anlegewinkel sicher an LKW-Dach und –Seitenwand anliegt.
5. Enteisungsleiter gegen Wegrutschen sichern! Zurringurt mit Flachhaken am LKW anbringen und handfest anspannen. Darauf achten, dass bei einer Entlastung des Gurts der Flachhaken nicht abrutschen kann. Bei eisigem Boden kann der Schnee- und Eisfuß zusätzlich verwendet werden.
6. Schnee-, Eisschieber in den Haken auf der rechten Seite der Enteisungsleiter einhängen.
7. Auf das Podest steigen und mit dem Schnee- und Eisschieber das LKW-Dach von Schnee und Eis befreien. Darauf achten, dass keine Personen oder Gegenstände durch den herabfallenden Schnee oder das herabfallende Eis zu Schaden kommen.
8. Kann von einer Aufstellposition der Enteisungsleiter nicht das gesamte LKW-Dach geräumt werden, muss die Enteisungsleiter versetzt werden.



### Aufbau der Stehleiter:

1. Die Teleskopleitergriffe entriegeln und das ausziehbare Unterteil auf die dafür vorgesehene Markierung ausziehen. Die Teleskopleitergriffe wieder einrasten.
2. Die Enteisungsleiter bis zum Anschlag der Gelenke ausklappen.
3. Die obersten zwei Sprossen der Stehleiter dürfen nicht bestiegen werden.

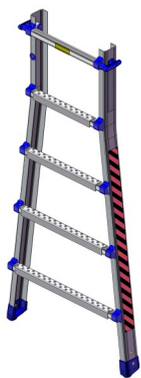


## Montage- und Bedienungsanleitung LKW-Enteisungsleiter Art.-Nr. 99100001

Zubehör: Schnee- und Eisschieber Art.-Nr. 99200002  
Spikes Art.-Nr. 99100002

### 4. Ersatzteilliste

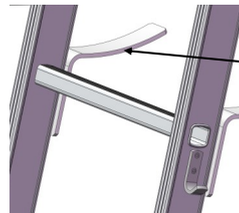
Pos	Artikel-Nr.	Stück	Benennung
1	2-410551	1	Unterteil
2	2-410549	1	Innenleiter
2.1	2-410545	1	Podest
2.2	3-410518	2	Strebe, stahl verzinkt
2.3	3-410534	1	Auflagewinkel
3	2-410533	1	Rückenschutz
4	3-410501	1	Gurtband mit Flachhaken
5	99200002	1	Zubehör: Schnee-, Eisschieber
6	99100002	1	Zubehör: Schnee-, Eisfuß



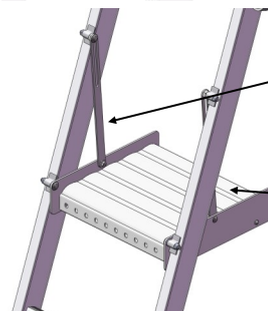
Unterteil  
Artikel Nr. 2-410551  
Pos. 1



Innenleiter  
Artikel Nr. 2-410549  
Pos. 2



Auflagewinkel  
Artikel Nr. 3-410534  
Pos. 2.3



Strebe, Stahl verzinkt  
Artikel Nr. 3-410518  
Pos. 2.2  
Podest  
Artikel Nr. 2-410545  
Pos. 2.1



Rückenschutz  
Artikel Nr. 2-410533  
Pos. 3



Zurrband mit Flachhaken  
Artikel Nr. 3-410501  
Pos. 4



Zubehör:  
Schnee-, Eisschieber  
Artikel Nr. 99200002  
Pos. 5



Zubehör:  
Schnee-, Eisfuß  
Artikel Nr. 99100002  
Pos. 6