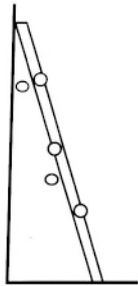
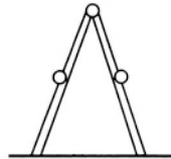


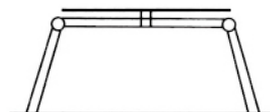
# MULTIFUNKTIONSLEITER



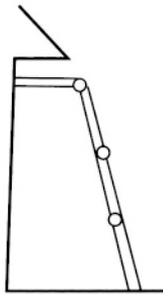
Anstellleiter



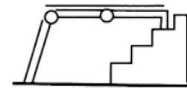
Bockleiter



Gerüst



abgeknickte  
Anstellleiter



Anstellgerüst



Transport-  
und Aufbewahrung

## SICHERHEITSHINWEIS

Zur sicheren Verwendung der Leiter die folgenden Hinweise sorgfältig lesen und aufbewahren!



## SICHERHEITSHINWEISE

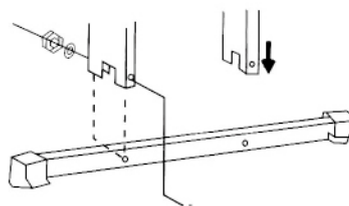
Die Leiter darf nur für die oben angezeigten Zwecke verwendet werden  
Die entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen sind immer zu beachten  
Die Stabilität von Leiter und Standfläche sind vor jedem Gebrauch zu prüfen  
Alle Gelenke und Sicherungen müssen stets in der für den jeweiligen Gebrauch richtigen Position sein.  
Die Gerüsteinlage darf nur bei waagrecht Position der Leiter genutzt werden.

## ALUMINIUM MULTIFUNKTIONSLEITER

### AUFBAUANLEITUNG:

**ACHTUNG:** die waagrecht Fußprofile müssen vor dem ersten Gebrauch fest montiert werden!

1. die waagrecht Fußrohre in die unteren Aussparungen der Leiternwangen einlegen (siehe Skizze).
2. Mittels Schrauben und Muttern diese fest miteinander verbinden.



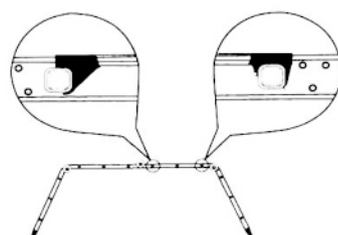
### PFLEGEHINWEISE:

1. Die Drehgelenke müssen mit einem guten Öl laufend gut gangbar gehalten werden.
2. Die Gelenke sind besonders nach Gebrauch und Verschmutzung sorgfältig mit Wasser gesäubert werden.

Danach die Leiter trocknen und Gelenke einölen.

**Wichtig:** Die Leiter nie benutzen, wenn Teile fehlen, beschädigt oder abgenutzt sind. Obige Anweisungen unterstützen eine lange Nutzungsdauer dieser Leiter.

### Nutzung als Gerüst



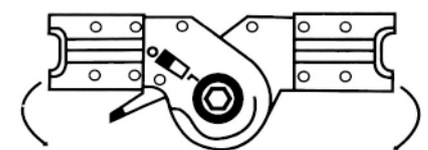
Um die Leiter als Gerüst zu nutzen, muss das Gerüstblech sauber in die Leiter eingelegt werden.

## GELENKE

1. um die Gelenke zu entriegeln, den Griff in die "O" Position bringen (s. Skizze) und anschließend diesen Teil der Leiter nach innen falten.
2. Die Gelenke rasten automatisch ein, sobald die entsprechende Position erreicht ist.
3. Vor Gebrauch der Leiter immer überprüfen, ob die Gelenke in der Endposition sicher eingerastet sind.
4. Beide gegenüberliegenden Gelenke müssen immer gleichzeitig eingerastet sein.
5. Es ist äußerst gefährlich zu versuchen, die Gelenke oder Verriegelungen zu verändern, während die Leiter im Gebrauch ist.
6. Die Gelenke und Verriegelungen sind stets sauber und frei von fremden Stoffen zu halten und es wird dringend angeraten, sie während sehr schmutziger Arbeit abzudecken.



L - gesichert  
O - ungesichert



Gelenke rasten ein

## ACHTUNG:

### Öffnen der einzelnen Leiterteile:

Die Verriegelung (schwarz markiert) in die "O" Stellung bringen. Das Gelenk ist verriegelt, sobald die "L" Position angezeigt ist.

