

Wartungsleiter

mit klappbaren Sprossen

Die Günzburger Steigtechnik GmbH bietet verschiedene Längen von Wartungsleitern an. Es können aber auch andere kundenspezifische Anforderungen erfüllt werden.

Der Grundkörper ist aus Aluminium mit integrierter Fallschutzschiene. Die Sprossen mit seitlicher Abrutschsicherung sind standardmäßig eloxiert E6/EV1. Die Bedienung des Mechanismus zum Ein- bzw. Ausklappen der Sprossen kann von oben oder von unten erfolgen. Der Bedienhebel mit Kugelsicherung ist aufsteckbar. Bei entferntem Bedienhebel ist die Leiter gleichzeitig gegen unbefugte Benutzung gesichert. Auf Kundenwunsch kann der Bedienhebel mit einem Vorhängeschloß gesichert werden. Die Befestigung der Leiter erfolgt mittels einstellbarer Wandanker an der Rückseite der Leiter.

Die Oberflächen der Einholmleiter kann den Kundenanforderungen angepasst werden, wie z.B. Pulverbeschichten in allen gängigen RAL-Farben oder eloxiert werden.

Bestimmungsgemäße Verwendung

- ð **Die Wartungsleitern sind ausschließlich zum Besteigen von Fassaden oder als Aufstiege konstruiert, die nach dem Besteigen gegen unbefugtes Benutzen gesichert werden muss.**
 - ð Die zutreffenden Unfallverhütungsvorschriften und die sonstigen, allgemein anerkannten sicherheitstechnischen Regeln müssen beachtet werden.
 - ð Eigenmächtige Veränderungen an der Wartungsleiter schließen eine Haftung des Herstellers für daraus resultierende Schäden aus.
-

Sonderkonstruktionen

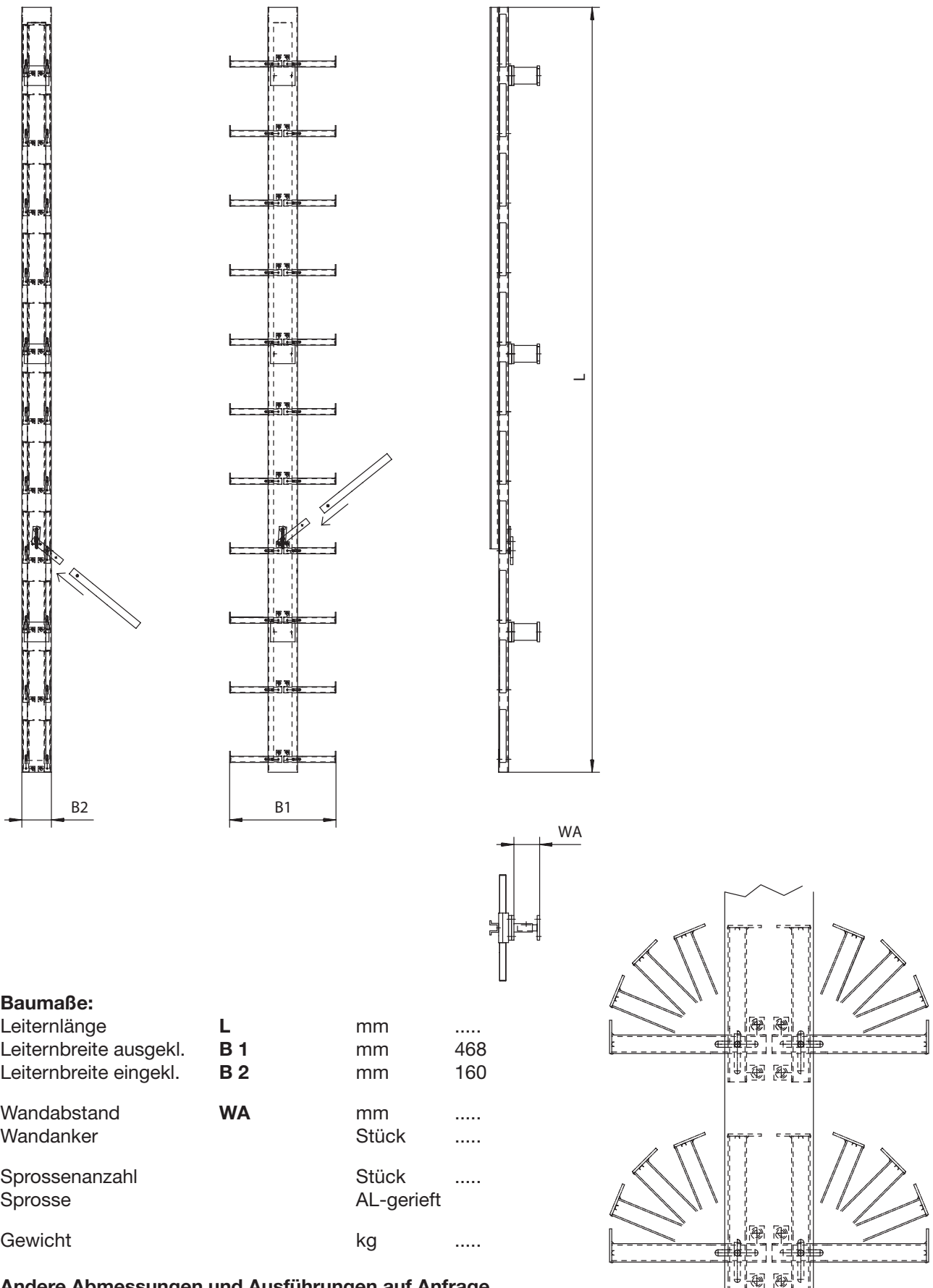
Wartungsleiter

mit integrierter Fallschutzschiene
mit seitlicher Abrutschsicherung
Rückseitige Wandanker verstellbar
Auslösung von oben oder unten möglich

eingetragenes
Gebrauchsmuster
Nr. 299 14 289.2



Technische Daten



Baumaße:

Leiternlänge	L	mm
Leiternbreite ausgekl.	B 1	mm	468
Leiternbreite eingekl.	B 2	mm	160
Wandabstand	WA	mm
Wandanker		Stück
Sprossenanzahl		Stück
Sprosse		AL-gerieft	
Gewicht		kg

Andere Abmessungen und Ausführungen auf Anfrage.

Sonderkonstruktionen

Andere Wartungsleitern

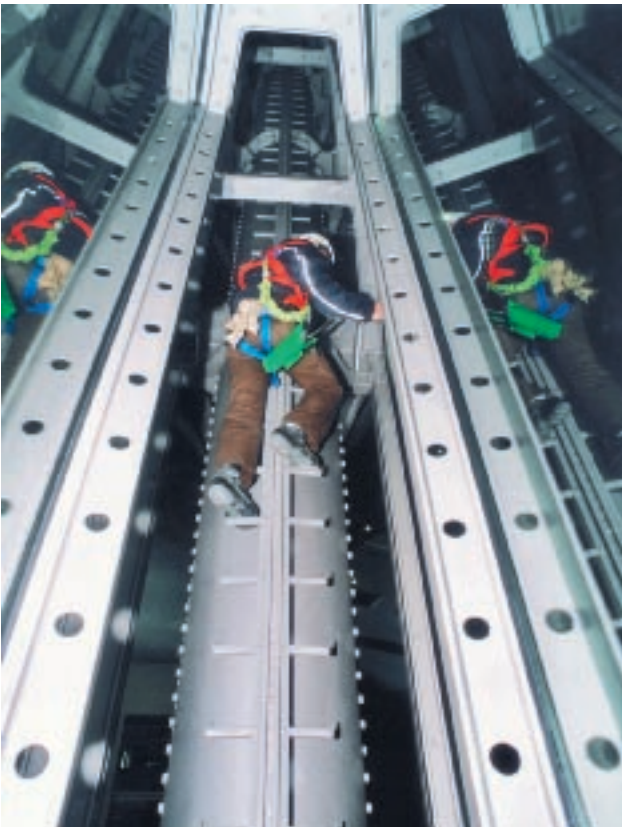


3.02.19448



02/8751

Kombinierte Wartungsleiter; Oberteil mit festen Sprossen, Unterteil mit klappbaren Sprossen, Auslösemechanismus gegen unbefugte Benutzung abschließbar



3.02.19448



3.02.19448