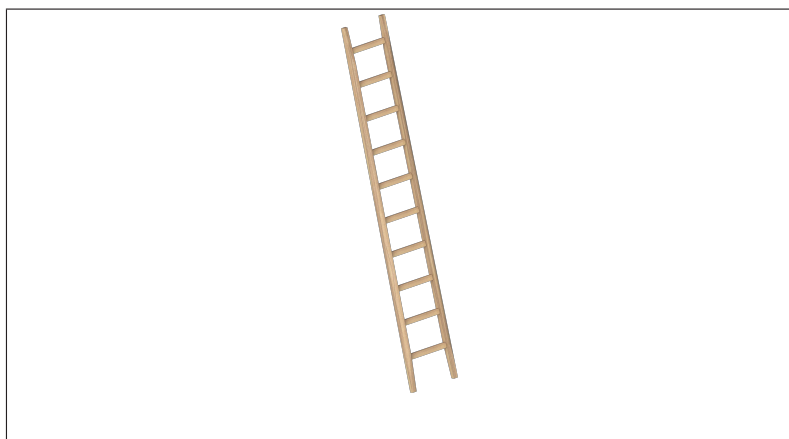


DATEN BLATT

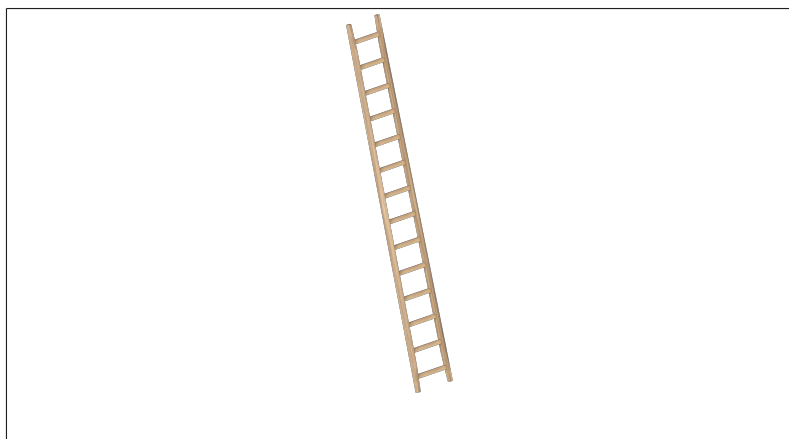
Bau-Holzanlegeleiter 1036

Die klassische, robuste Holzanlegeleiter für viele Einsatzgebiete, z. B. für den rauen Einsatz auf der Baustelle. Holme und Sprossen aus feinjähriem Fichtenholz. Aufgrund ihrer konischen Bauweise mit angespitzten Holmenden entspricht die Bauanlegeleiter 1036 der DIN 4567-3 und unterliegt somit nicht der Traversenpflicht im Sinne der DIN EN 131.



Die klassische, robuste Holzanlegeleiter für viele Einsatzgebiete.

Art.-Nr.	1036.010
Länge (Leiter)	3,00 m
Arbeitshöhe	3,85 m
Standhöhe	1,85 m
Max. Belastung	150 kg
Anzahl Leiternteile und Auftritte	1 x 10
Material	Holz
Verpackungsgrößengewicht	11,9 kg



Die klassische, robuste Holzanlegeleiter für viele Einsatzgebiete.

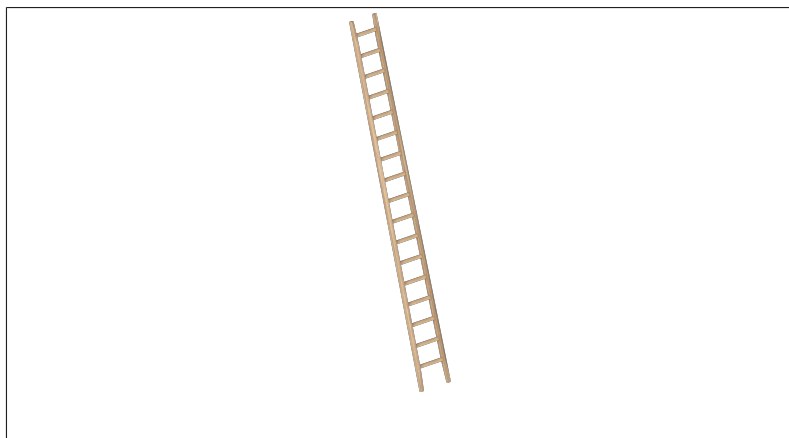
Art.-Nr.	1036.014
Länge (Leiter)	4,00 m
Arbeitshöhe	4,90 m
Standhöhe	2,9 m
Max. Belastung	150 kg
Anzahl Leiternteile und Auftritte	1 x 14
Material	Holz
Verpackungsgrößengewicht	16,6 kg

DATEN BLATT

Layher 

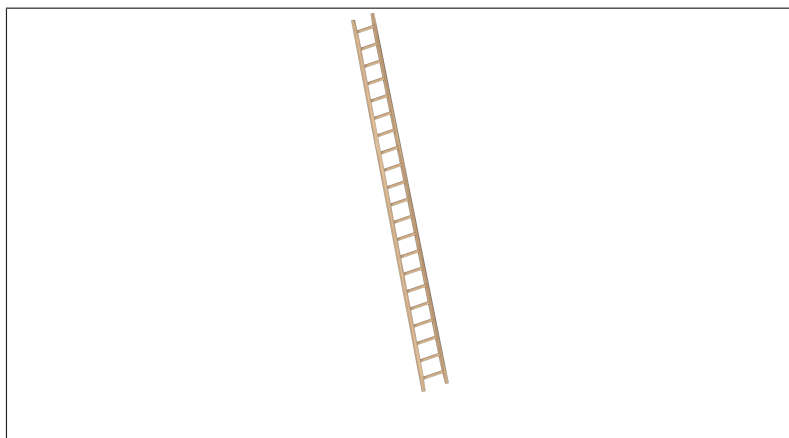
Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 17.04.2025



Die klassische, robuste Holzanlegeleiter für viele Einsatzgebiete.

Art.-Nr.	1036.017
Länge (Leiter)	5,00 m
Arbeitshöhe	5,70 m
Standhöhe	3,7 m
Max. Belastung	150 kg
Anzahl Leiternteile und Auftritte	1 x 17
Material	Holz
Verpackungsgrößengewicht	20,2 kg



Die klassische, robuste Holzanlegeleiter für viele Einsatzgebiete.

Art.-Nr.	1036.021
Länge (Leiter)	6,00 m
Arbeitshöhe	6,75 m
Standhöhe	4,75 m
Max. Belastung	150 kg
Anzahl Leiternteile und Auftritte	1 x 21
Material	Holz
Verpackungsgrößengewicht	25 kg

Weitere Produktbilder



Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.