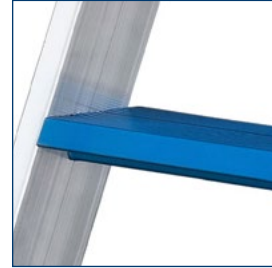


DATENBLATT



Abb.: 7106-7E



Stufen Stehleiter Alu ERGO Plus, eloxiert



SICHER. OBEN. ARBEITEN.



Stufen Stehleiter Alu ERGO Plus, eloxiert

- Entspricht DIN EN 131
- Ermöglicht TRBS konformes Arbeiten
- Exklusive Neuheit
- Die erste Aluminium Stufen-Stehleiter in Hybridbauweise: 80 mm Stufen im Arbeitsbereich, oben 2 Sprossen für beste Standergonomie und schmerzfreie Waden
- Ergonomisches und sicheres Stehen auf der Leiter durch steilen Aufstellwinkel von 70° sowie mehr Beinfreiheit durch den oberen Leiternabschluss mit Sprossen
- Sicherheitskonformer Standbereich optisch durch die blaue Stufe klar definiert
- Problemloser Transport: Stufen bündig zum Holm, dadurch kein Verhaken
- Bewährt kompromisslose ILLER-LEITER Qualität:
 - Kräftige Aluminium Gussgelenke
 - Holme und Sprossen aus hochfestem Aluminium Strangpressprofil
- Eloxiert gegen Abrieb, saubere Hände und kein Verschmutzen der Wände
- Geschlossene Werkzeugtasche
- Eimerhaken

Produktvarianten

Stufen:	2 x 4	2 x 5	2 x 6	2 x 7	2 x 8	2 x 10
Länge(m):	1,27	1,55	1,83	2,11	2,39	2,95
max. Arbeits- höhe (m):	2,53	2,80	3,06	3,33	3,59	4,12
Holmgröße (mm):	70	70	70	70	70	70
Leiternbreite oben (cm):	36	36	36	36	36	36
Leiternbreite unten (cm):	49	51	54	57	60	66
Gewicht(kg):	6,3	7,8	9,2	10,8	12,3	15,7
Bestell-Nr.:	7104-7E	7105-7E	7106-7E	7107-7E	7108-7E	7110-7E



Max. Belastbarkeit 150kg	Sprossen-/ Stufenbelag geriffelt	Normen DIN EN 131	TRBS-Konformes Arbeiten Ja	Beschichtung Eloxiert
Stufentiefe 80 mm	Stufen-/ Sprossenabstand 28 cm	Garantie 5 Jahre	Spreizsicherung Gurtband	Transport Stufen bündig zum Holm, dadurch kein Verhaken
Tritt-Ausführung Stufen und Sprossen	Sicherheitsplus Ergonomisches & Sicheres Stehen 70° Aufstellwinkel	Material Aluminium		

Weitere Infos & Support:

Kundenbetreuung Service

Herr Magnus Baier

08331 9232-21

m.baier@iller-leiter.de

Frau Tamara Schiffel

08331 9232-22

t.schiffel@iller-leiter.de

