

Alu-ArbeitsGerüst

Das prämierte Alu-Arbeitsgerüst für den flexiblen und schnellen Innen- und Außeneinsatz.

- + TÜV-geprüft, Belastbarkeit 200 kg/m² nach DIN EN 1004
- + Schneller, werkzeugloser Aufbau durch die Verwendung von form- und kraftschlüssigen Klemmverbindungen sowie aufsteckbaren Rahmen-Systemteilen
- + Das ClimTec Grundgerüst lässt sich im aufgebauten Zustand bedingt durch die einziehbaren Traversen problemlos durch Türen schieben und ist somit das ideale Gerüst für den Innenausbau
- + Ein Optimum an Sicherheit bietet die V-förmige Traverse durch die Vergrößerung der Standfläche in Längs- und Querrichtung
- + Sicherer Innenaufstieg durch rutschhemmende profilierte Sprossen
- + Das ClimTec Arbeitsgerüst ist auch auf Treppen und Absätzen einsetzbar
- + Die Belagbühne ist von Sprosse zur Sprosse einhängbar

i Je nach Aufbauvariante müssen Ballastgewichte verwendet werden (Zubehör). Die Ballastierungsangaben finden Sie in der Aufbau- und Verwendungsanleitung oder auf unserer Homepage www.krause-systems.de

Aufstellfläche: 1,92 m – 1,42 m

Zubehörprogramm:



Fahrrollensatz

- + Ø 125 mm
- + 4 Stück
- + Art.-No. 714169

Fahrrollensatz

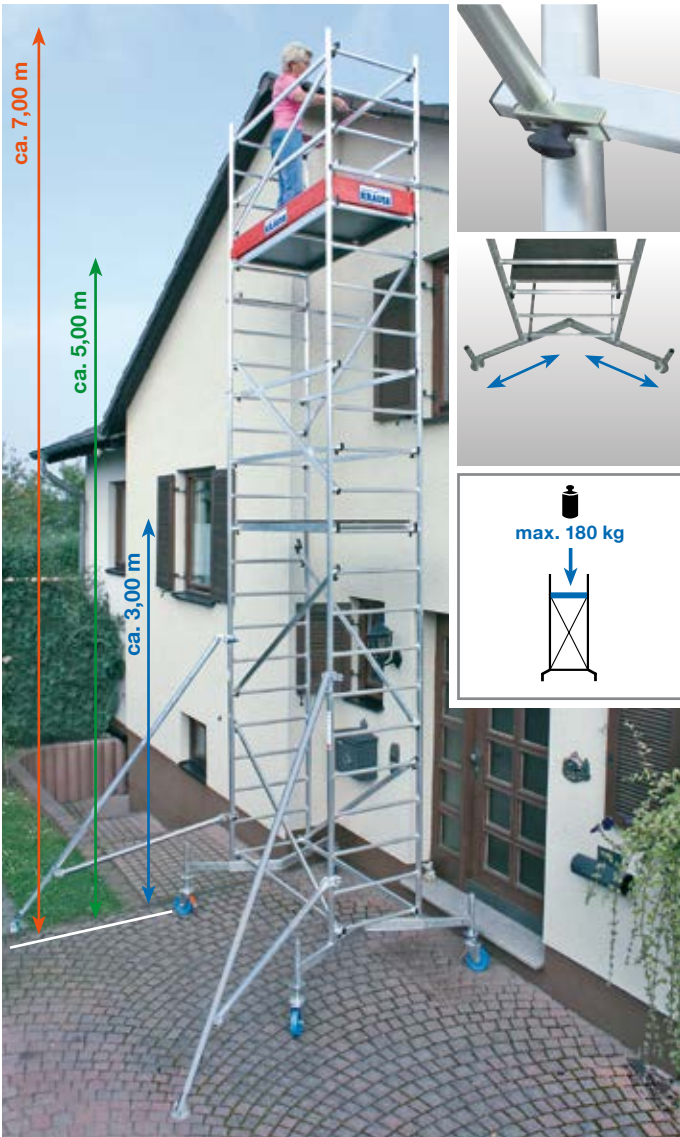
- + Ø 150 mm
- + 4 Stück
- + 115 mm höhenverstellbar
- + Art.-No. 914309

Ausleger

- + Art.-No. 714039

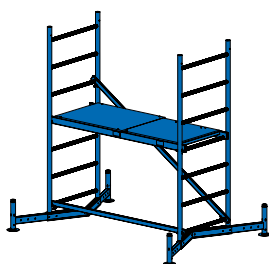
Ballastgewicht

- + 10 kg
- + Art.-No. 704306

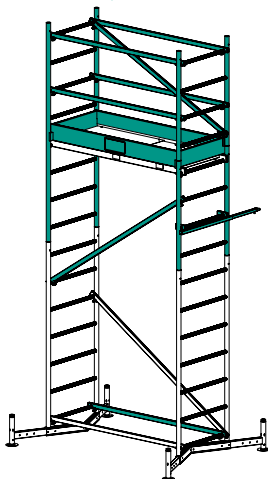


Alu-ArbeitsGerüst

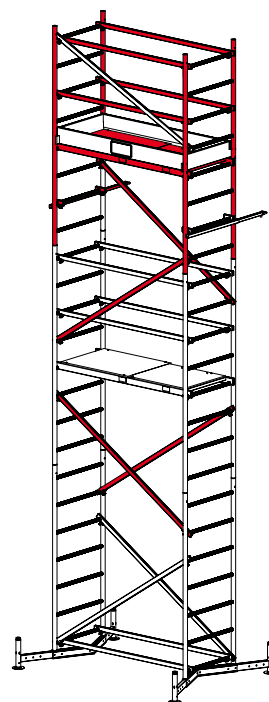
Aufbauvariationen:



Grundgerüst Art.-No. 710116



Grundgerüst Art.-No. 710116
+ 1. Aufstockung Art.-No. 710130



Grundgerüst Art.-No. 710116
+ 1. Aufstockung Art.-No. 710130
+ 2. Aufstockung Art.-No. 710154

		Grundgerüst	Grundgerüst + 1. Aufstockung	Grundgerüst + 1. + 2. Aufstockung
	A bis ca.	3,00	5,00	7,00
	B ca.	1,00	3,00	5,00
	C ca.	1,95	4,00	6,00
	Aufstellfläche max. m	1,92 x 1,42	1,92 x 1,42	1,92 x 1,42
	Plattformgröße m	1,50 x 0,60	1,50 x 0,60	1,50 x 0,60
	Gerüstfeldlänge m		1,50	
	Gerüstfeldbreite m		0,65	
Gewicht ca. kg		31,0	54,0	84,0
	Grundgerüst		1. Aufstockung	2. Aufstockung
	Länge (L) ca. m	1,96	2,21	2,21
	Breite (B) ca. m	0,74	0,74	0,74
	Tiefe (T) ca. m	0,16	0,14	0,14
Grundfläche ca. m		1,90 x 1,40	1,90 x 1,40	1,90 x 1,40
Gewicht ca. kg		31,0	23,0	30,0
Art.-No.		710116	710130	710154
Artikelliste	Art.-No.			
Grundrahmen 1,75 x 0,65 m	715067	2	-	-
Schiebetraverse	714008	4	-	-
Vertikalrahmen 2,00 x 0,65 m	715012	-	1	2
Vertikalrahmen 1,00 x 0,65 m	715029	-	2	-
Diagonale 1,89 m	712707	1	1	4
Belagbühne mit Luke 1,50 x 0,60 m	711007	1	-	1
Geländerstrebe 1,59 m	712806	1	5	4
Längsbord 1,50 m	713001	-	2	-
Querbord 0,60 m	713506	-	2	-
Stabilisierungs-Set	714305	-	1	1
Geländerdiagonale 1,77 m	712813	-	1	-
Fallstecker	714411	-	7	5

Ersatzteile	Art.-No.
Sicherungsset Geländerstrebe/Diagonale M5 x 65 mm	718860
Sicherungsset Belagbühne M5 x 85 mm	718877
Schiebetraverse (Stück)	714008
Schraubenset für ClimTec-Traverse M8 x 50 mm	718891
Ballastgewicht 10 kg	704306
Ausleger	714039
Fahrrollensatz Ø 125 mm	714169
Fahrrollensatz Ø 150 mm, höhenverstellbar	914309
Fahrrolle Ø 125 mm (Stück)	714107
Fahrrolle Ø 150 mm, höhenverstellbar (Stück)	914101

