

Alu-ArbeitsGerüst

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

- + TÜV-geprüft, Belastbarkeit 200 kg/m² nach DIN EN 1004-1
- + Durch die Befestigung des Geländerrahmens GuardMatic-System® vor dem Einhängen der nächsthöheren Belagbühne ist der sichere Aufbau gewährleistet. Beim Durchsteigen der Belagbühne ist ein komplettes Geländer und damit eine Absturzsicherung vorhanden
- + Die Integration der Diagonalen in das GuardMatic-System® gewährleistet eine einfache und sichere Montage. Für Transport oder Lagerung kann der Geländerrahmen GuardMatic-System® platzsparend zusammengeklappt werden
- + Die innovative Form der Diagonalen bietet eine maximale Nutzfläche auf der Belagbühne und stört in keiner Weise
- + Die 6-Punkt-Fixierung des GuardMatic-Systems® sorgt für maximale Stabilität in der Höhe
- + Jedes Paket ist mit einer Belagbühne ausgestattet, so dass ein maximaler Belagbühnenabstand von 2,00 m sichergestellt ist
- + 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
- + Die V-förmige Traverse bietet durch die Vergrößerung der Standfläche in Längs- und Querrichtung ein Optimum an Sicherheit und ermöglicht ein wandnahes Arbeiten
- + Sicherer Innenaufstieg durch rutschhemmende profilierte Sprossen.
- + Das ClimTec® Grundgerüst mit erster Aufstockung ist auch auf Treppen und Absätzen einsetzbar



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

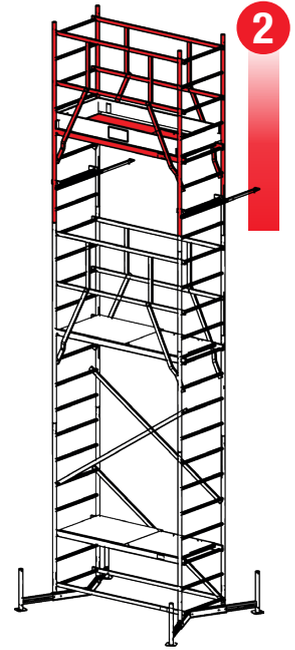
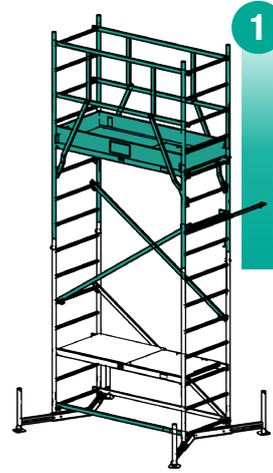
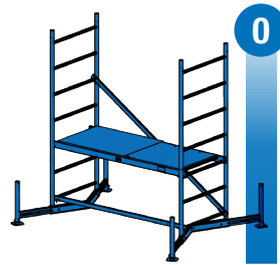


ClimTec EXTRAS			
ø 125 mm (4 x)	ø 150 mm (4 x)	10,0 kg	(1 x)
Art.-Nr. 714169	Art.-Nr. 914323	Art.-Nr. 704306	Art.-Nr. 714039



Alu-ArbeitsGerüst

Aufbauvarianten:



	Grundgerüst	Art.-Nr. 710116	1. Aufstockung Grundgerüst	Art.-Nr. 710123 Art.-Nr. 710116	2. Aufstockung 1. Aufstockung Grundgerüst	Art.-Nr. 710147 Art.-Nr. 710123 Art.-Nr. 710116
	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	1,95 x 1,45	1,95 x 1,45	1,95 x 1,45		
	Plattformgröße m	1,50 x 0,60	1,50 x 0,60	1,50 x 0,60		
	Gerüstfeldlänge m	1,50	1,50	1,50		
	Gerüstfeldbreite m	0,65	0,65	0,65		
	Gewicht ca. kg	27,5	64,4	100,5		
Art.-Nr.		710116	710123 710116	710123 710116	710147 710123 710116	

	Grundgerüst	1. Aufstockung	2. Aufstockung
	Länge (L) ca. m	2,00	2,15
	Breite (B) ca. m	0,75	0,75
	Tiefe (T) ca. m	0,20	0,25
Gewicht ca. kg	27,5	36,9	36,1

Artikelliste	Art.-Nr.	Grundgerüst	1. Aufstockung	2. Aufstockung
Grundrahmen 1,75 x 0,65 m	715067	2	0	0
Schiebetraverse	714008	4	0	0
Vertikalrahmen 2,00 x 0,65 m	715012	0	1	2
Vertikalrahmen 1,00 x 0,65 m	715029	0	2	0
Diagonale 1,89 m	712707	1	2	2
Belagbühne mit Luke 1,50 x 0,60 m	711007	1	1	1
Geländerstrebe 1,59 m	712806	1	1	0
Längsbord 1,50 m	713001	0	2	0
Querbord 0,70 m	713506	0	2	0
Stabilisierungs-Set	714305	0	1	1
Fallstecker	214607	0	7	5
GuardMatic-System®	710673	0	2	2

Ersatzteile	Art.-Nr.
Sicherungsset Geländerstrebe/Diagonale M5 x 65 mm	214584
Sicherungsset Belagbühne M5 x 85 mm	214591
Schiebetraverse (Stück)	714008
Schraubenset für ClimTec®-Traverse M8 x 50 mm	718891
Fallstecker	214607
Ballastgewicht 10 kg	704306
Ausleger	714039
Fahrrollensatz Ø 125 mm	714169
Fahrrollensatz höhenverstellbar Ø 150 mm	914323
Fahrrolle Ø 125 mm (Stück)	714107
Fahrrolle höhenverstellbar Ø 150 mm	914118