



## **KRAUSE CLIMTEC GERÜST - ROLLGERÜST -FAHRGERÜST**

499,82 € - 1.686,89 € inkl. MwSt.

Arbeitshöhe: 3,00m - 7,00m Länge: 1.50m Breite: 0.70m Rollen: ohne | Ø125mm | Ø150mm höhenverstellbar Gerüstklasse: 3 Einsatzbereich: Handwerk - Hobby TÜV geprüft

Artikelnummer: N / A

**VARIATIONEN** 

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

**Preis** 

Allgemein

inkl. MwSt.

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild **Artikelnummer Beschreibung Arbeitshöhe Fahrrollen** Arbeitshöhe: 7,00m Gerüsthöhe: 6,00m Standhöhe: 5,00m Aufstellfläche ohne Ausleger max. (m): 1,92 x 1,42 Gesamtgewicht ca. 86,5kg: 2 x Grundrahmen 1,75 x 0,65 m 3 x Vertikalrahmen 2,00 x 0,65 m 2 x Vertikalrahmen 1,00 x 0,65 m 3 x Diagonale 1,89 m 3 x Belagbühne mit Luke 1,50 x 0,60 m 2 x Ø 150mm Rollen 1.942,00 € Höhenverstellbar 1.686,89 € 710727 Geländerstrebe 1,59 m 4 x 7 Meter GuardMatic-System 2 x Längsbord 1,50 m 2 x Querbord 0,60 m 2 x Stabilisierungs-Set 1 > Geländerdiagonale 1,77 m 12 x Fallstecker 4 x Schiebetraverse 1 x Fahrrollen-Satz ø150mm Ausleger nicht im Lieferumfang enthalten! Diese sind als Zubehör erhältlich! Arbeitshöhe: 6,00m Gerüsthöhe: 5,00m Standhöhe: 4,00m Aufstellfläche ohne Ausleger max. (m): 1,92 x 1,42 Gesamtgewicht ca. n.b. kg: Im Lieferumfang enthalten: 2 x Grundrahmen 1,75 x 0,65 m 2 x Vertikalrahmen 2,00 x 0,65 m 2 x Vertikalrahmen 1,00 x 0,65 m 2 x Vertikalrahmen 1,00 x 0,65 m 2 x Diagonale 1,89 m 2 Allgemein Ø 150mm Rollen <del>1.585,00 €</del> Höhenverstellbar <del>1.380,37 €</del> 710345 x Belagbühne mit Luke 1,50 x 0,60 m 2 x
Geländerstrebe 1,59 m 4 x
Geländerstrebe 1,59 m 2 x
Längsbord 1,50 m 2 x
Querbord 0,60 m 1 x Stabilisierungs-Set 1 x Geländerdiagonale 1,77 m 9 x Fallstecker 4 x Schiebetraverse 1 x Fahrrollen-Satz ø150mm

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Fahrrollen	Preis
	710284	Arbeitshöhe: 5,00m Gerüsthöhe: 4,00m Standhöhe: 3,00m Aufstellfläche ohne Ausleger max. (m): 1,92 x 1,42 Gesamtgewicht ca. 55,5kg: Im Lieferumfang enthalten: 2 x Grundrahmen 1,75 x 0,65 m 1 x Vertikalrahmen 2,00 x 0,65 m 2 x Vertikalrahmen 1,00 x 0,65 m 2 x Diagonale 1,89 m 2 x Belagbühne mit Luke 1,50 x 0,60 m 2 x Geländerstrebe 1,59 m 2 x GuardMatic-Sytem 2 x Längsbord 1,50 m 2 x Querbord 0,60 m 1 x Stabilisierungs-Set 1 x Geländerdiagonale 1,77 m 7 x Fallstecker 4 x Schiebetraverse 1 x Fahrrollen-Satz ø150mm höhenverstellbar	5 Meter	Ø 150mm Rollen Höhenverstellbar	Allgemein 1.386,00 € 1.206,82 € inkl. MwSt.
	710338	Arbeitshöhe: 4,00m Gerüsthöhe: 3,00m Standhöhe: 2,00m Aufstellfläche ohne Ausleger max. (m): 1,92 x 1,42 Gesamtgewicht ca. n.b. kg: Im Lieferumfang enthalten: 2 x Grundrahmen 1,75 x 0,65 m 2 x Vertikalrahmen 1,00 x 0,65 m 2 x Diagonale 1,89 m 2 x GuardMatic- System 1 x Belagbühne mit Luke 1,50 x 0,60 m 2 x Geländerstrebe 1,59 m 2 x Längsbord 1,50 m 2 x Querbord 0,60 m 4 x Fallstecker 4 x Schiebetraverse 1 x Fahrrollen-Satz Ø150mm	4 Meter	Ø 150mm Rollen Höhenverstellbar	Allgemein 1.124,50 € 986,57 € inkl. MwSt.
	710277	Arbeitshöhe: 3,00m Gerüsthöhe: 2,00m Standhöhe: 1,00m Aufstellfläche ohne Ausleger max. (m): 1,92 x 1,42 Gesamtgewicht ca. 33,0kg: Im Lieferumfang enthalten: 2 x Grundrahmen 1,75 x 0,65 m 1 x Diagonale 1,89 m 1 x Belagbühne mit Luke 1,50 x 0,60 m 1 x Geländerstrebe 1,59 m 4 x Schiebetraverse 1 x Fahrrollen-Satz ø150mm höhenverstellbar	3 Meter	Ø 150mm Rollen Höhenverstellbar	Allgemein 765,00 € 670,67 € inkl. MwSt.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

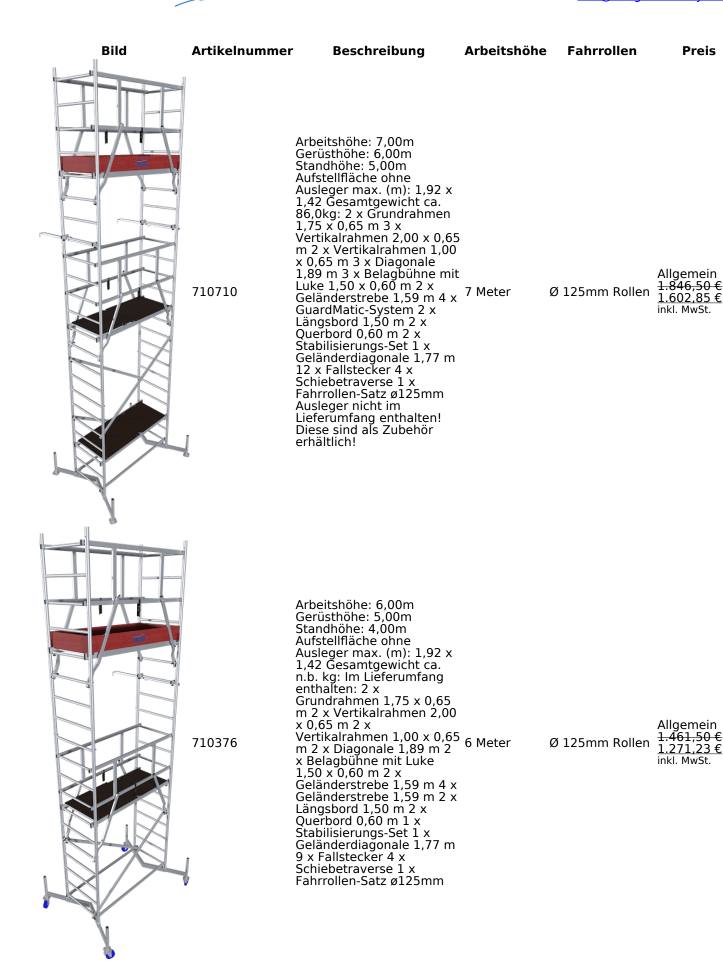


Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Fahrrollen	Preis
	710253	Arbeitshöhe: 5,00m Gerüsthöhe: 4,00m Standhöhe: 3,00m Aufstellfläche ohne Ausleger max. (m): 1,92 x 1,42 Gesamtgewicht ca. 55,5kg: Im Lieferumfang enthalten: 2 x Grundrahmen 1,75 x 0,65 m 1 x Vertikalrahmen 2,00 x 0,65 m 2 x Vertikalrahmen 1,00 x 0,65 m 2 x Diagonale 1,89 m 2 x Belagbühne mit Luke 1,50 x 0,60 m 2 x Geländerstrebe 1,59 m 2 x GuardMatic-Sytem 2 x Längsbord 1,50 m 2 x Querbord 0,60 m 1 x Stabilisierungs-Set 1 x Geländerdiagonale 1,77 m 7 x Fallstecker 4 x Schiebetraverse 1 x Fahrrollen-Satz Ø125mm	5 Meter	Ø 125mm Rollen	Allgemein 1.262,50 € 1.097,83 € inkl. MwSt.
	710369	Arbeitshöhe: 4,00m Gerüsthöhe: 3,00m Standhöhe: 2,00m Aufstellfläche ohne Ausleger max. (m): 1,92 x 1,42 Gesamtgewicht ca. n.b. kg: Im Lieferumfang enthalten: 2 x Grundrahmen 1,75 x 0,65 m 2 x Vertikalrahmen 1,00 x 0,65 m 2 x Diagonale 1,89 m 2 x GuardMatic- System 1 x Belagbühne mit Luke 1,50 x 0,60 m 2 x Geländerstrebe 1,59 m 2 x Längsbord 1,50 m 2 x Querbord 0,60 m 4 x Fallstecker 4 x Schiebetraverse 1 x Fahrrollen-Satz ø125mm		Ø 125mm Rollen	Allgemein <del>994,50 €</del> <u>870,90 €</u> inkl. MwSt.
	710246	Arbeitshöhe: 3,00m Gerüsthöhe: 2,00m Standhöhe: 1,00m Aufstellfläche ohne Ausleger max. (m): 1,92 x 1,42 Gesamtgewicht ca. 32,0kg: Im Lieferumfang enthalten: 2 x Grundrahmen 1,75 x 0,65 m 1 x Diagonale 1,89 m 1 x Belagbühne mit Luke 1,50 x 0,60 m 1 x Geländerstrebe 1,59 m 4 x Schiebetraverse 1 x Fahrrollen-Satz ø125mm	3 Meter	Ø 125mm Rollen	Allgemein <del>643,00 €</del> <u>562,44 €</u> inkl. MwSt.



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Fahrrollen	Preis
	710222	Arbeitshöhe: 7,00m Gerüsthöhe: 6,00m Standhöhe: 5,00m Aufstellfläche ohne Ausleger max. (m): 1,92 x 1,42 Gesamtgewicht ca. 84,0kg: 2 x Grundrahmen 1,75 x 0,65 m 3 x Vertikalrahmen 2,00 x 0,65 m 2 x Vertikalrahmen 1,00 x 0,65 m 3 x Diagonale 1,89 m 3 x Belagbühne mit Luke 1,50 x 0,60 m 2 x Geländerstrebe 1,59 m 4 x GuardMatic-System 2 x Längsbord 1,50 m 2 x Querbord 0,60 m 2 x Stabilisierungs-Set 1 x Geländerdiagonale 1,77 m 12 x Fallstecker 4 x Schiebetraverse Ausleger nicht im Lieferumfang enthalten! Diese sind als Zubehör erhältlich!		ohne Rollen	Allgemein 1.812,50 € 1.572,75 € inkl. MwSt.
	710390	Arbeitshöhe: 6,00m Gerüsthöhe: 5,00m Standhöhe: 4,00m Aufstellfläche ohne Ausleger max. (m): 1,92 x 1,42 Gesamtgewicht ca. n.b. kg: Im Lieferumfang enthalten: 2 x Grundrahmen 1,75 x 0,65 m 2 x Vertikalrahmen 2,00 x 0,65 m 2 x Vertikalrahmen 1,00 x 0,65 m 2 x Diagonale 1,89 m 2 x Belagbühne mit Luke 1,50 x 0,60 m 2 x Geländerstrebe 1,59 m 4 x Geländerstrebe 1,59 m 2 x Längsbord 1,50 m 2 x Querbord 0,60 m 1 x Stabilisierungs-Set 1 x Geländerdiagonale 1,77 m 9 x Fallstecker 4 x Schiebetraverse	6 Meter	ohne Rollen	Allgemein 1.427,50 € 1.241,72 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	e Fahrrollen	Preis
	710239	Arbeitshöhe: 5,00m Gerüsthöhe: 4,00m Standhöhe: 3,00m Aufstellfläche ohne Ausleger max. (m): 1,92 x 1,42 Gesamtgewicht ca. 54,0kg: Im Lieferumfang enthalten: 2 x Grundrahmen 1,75 x 0,65 m 1 x Vertikalrahmen 2,00 x 0,65 m 2 x Vertikalrahmen 1,00 x 0,65 m 2 x Diagonale 1,89 m 2 x Belagbühne mit Luke 1,50 x 0,60 m 2 x Geländerstrebe 1,59 m 2 x Geländerstrebe 1,59 m 2 x CuardMatic-Sytem 2 x Längsbord 1,50 m 2 x Querbord 0,60 m 1 x Stabilisierungs-Set 1 x Geländerdiagonale 1,77 m 7 x Fallstecker 4 x Schiebetraverse	5 Meter	ohne Rollen	Allgemein 1.215,00 € 1.055,67 € inkl. MwSt.
	710383	Arbeitshöhe: 4,00m Gerüsthöhe: 3,00m Standhöhe: 2,00m Aufstellfläche ohne Ausleger max. (m): 1,92 x 1,42 Gesamtgewicht ca. n.b. kg: Im Lieferumfang enthalten: 2 x Grundrahmen 1,75 x 0,65 m 2 x Vertikalrahmen 1,00 x 0,65 m 2 x Diagonale 1,89 m 2 x GuardMatic- System 1 x Belagbühne mit Luke 1,50 x 0,60 m 2 x Geländerstrebe 1,59 m 2 x Längsbord 1,50 m 2 x Querbord 0,60 m 4 x Fallstecker 4 x Schiebetraverse		ohne Rollen	Allgemein 934,00 € 817,17 € inkl. MwSt.
	710116	Arbeitshöhe: 3,00m Gerüsthöhe: 2,00m Standhöhe: 1,00m Aufstellfläche ohne Ausleger max. (m): 1,92 x 1,42 Gesamtgewicht ca. 31,0kg: Im Lieferumfang enthalten: 2 x Grundrahmen 1,75 x 0,65 m 1 x Diagonale 1,89 m 1 x Belagbühne mit Luke 1,50 x 0,60 m 1 x Geländerstrebe 1,59 m 4 x Schiebetraverse	3 Meter	ohne Rollen	Allgemein <del>572,50 €</del> <u>499,82 €</u> inkl. MwSt.

# **GALERIEBILDER**

Seite: 7





MEIN RQLL GERÜST

SYSTEME Rheinland



## **BESCHREIBUNG**







KRAUSE CLIMTEC GERÜST - ALU ARBEITSGERÜST - ROLLGERÜST - FAHRGERÜST - FAHRBARES GERÜST Das Krause ClimTec Gerüst ist das ideale Rollgerüst für Heimwerker. Mehrfach ausgezeichnet.



E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

#### Die Vorteile des KRAUSE ClimTec Gerüst - Krause Fahrgerüst auf einen Blick

TÜV/GS-geprüft, Belastbarkeit 200 kg/m² nach DIN EN 1004-1

Durch die Befestigung des Geländerrahmens GuardMatic-System vor dem Einhängen der nächst höheren 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 zusammengefaltet 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 m sichergestellt ìst

Das ClimTec Arbeitsgerüst ist auch auf Treppen und Absätzen einsetzbar

- 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 niedrige Gerüsthöhe und 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 rutschfeste, profilierte Sprossen

Das Krause ClimTec Gerüst - Rollgerüst - Fahrgerüst in der Übersicht:

max. Arbeitshöhe (m): max. Standhöhe (m): max. Gerüsthöhe (m): Artikelnummer ohne Rollen Artikelnummer mit ø125mm Rollen		3 1 1,95 710116 710246	4 2 3 710383 710369	5 3 4 710123 710253	6 4 5 710390 710376	7 5 6 710222 710710
Artikelnummer mit ø150mm Rollen höhenverstellbar		710277	710338	710284	710345	710727
Aufstellfläche ohne Ausleger max. (m):		1,92 x 1,42	1,92 x 1,42	1,92 x 1,4	2 1,92 x 1,42	1,92 x 1,42
Gerüstfeldlänge (m) Gerüstfeldbreite (m)			·	1,50 0,65	·	
Artikelliste	Artikel.Nr	·.:				
Grundrahmen 1,75 x 0,65 m	715067	2	2	2	2	2
Vertikalrahmen 2,00 x 0,65 m	715012	_		1	2	3
Vertikalrahmen 1,00 x 0,65 m	715029	_	2	2	2	2
Diagonale 1,89 m	712707	1	2 2	3	2	3
Belagbühne mit Luke 1,50 x 0,60 m	711007	1	1	3 2	2 2	3 3
Geländerstrebe 1,59 m	712806	1		2	2	2
GuardMatic-System	710673	-	2 2	2	4	4
Längsbord 1,50 m	713001	-	2	2	2	2
Querbord 0,60 m	713506	-	2	2	2	2
Stabilisierungs-Set	714305	-	-	1	1	2
Geländerdiagonale 1,77 m	712813	-	-	1	1	1
Fallstecker	714411	-	4	7	9	12
Schiebetraverse	714008	4	4	4	4	4
Artikelnummer ohne Rollen Artikelnummer mit ø125mm Rollen		710116 710246	710383 710369	710123 710253	710390 710376	710222 710710
Artikelnummer mit ø150mm Rollen höhenverstellbar		710277	710338	710284	710345	710727
Aufstellfläche ohne Ausleger max. (m):		1,92 x 1,42	1,92 x 1,42	1,92 x 1,4	2 1,92 x 1,42	1,92 x 1,42
Gesamtgewicht ca. kg:		31		54		84

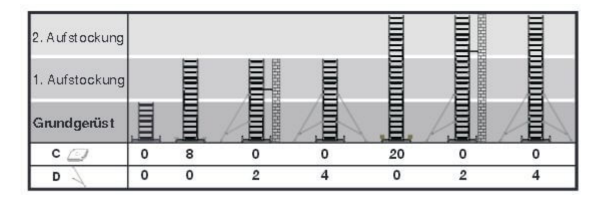
### **HINWEIS ZUM KRAUSE FAHRGERÜST:**

Je nach Aufbauvariante müssen Ballastgewichte oder Ausleger verwendet werden (Zubehör). Die Ballastierungsangaben finden Sie in der Aufbau- und Verwendungsanleitung

Hinweise zur Ballastierung KRAUSE ClimTec Gerüst

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247-9029252 | Telefax: 02247-9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de



#### Zubehör

**Ballastgewicht** 704306 714039 **Ausleger** 

 $\begin{array}{c} -710178 -710192 -710505 -710512 -710529 -710536 -710543 -710543 -710550 -710567 -710574 -710581 -710598 -710611 -710628 -710635 -710642 -712776 -710116 - \end{array}$ 

### KRAUSE CLIMTEC GERÜST - FAHRBARES GERÜST FÜR HEIMWERKER

Das KRAUSE ClimTec Gerüst ist ein fahrbares Gerüst aus der KRAUSE MONTO Serie. Das ClimTec Gerüst ist immer eine gute Wahl, wenn Arbeiten über einen längeren Zeitraum in Höhen durchgeführt werden müssen. Mit dem Gerüst erreicht man eine Arbeitshöhe von maximal 7 Metern. Also eine Standhöhe von 5 Metern. Der Aufbau erfolgt schnell und komplett ohne Werkzeug. Das Gerüst ist aufgrund der kompakten Maße einfach zu transportieren und nimmt auch bei der Lagerung wenig Platz in Anspruch. Das ClimTec Gerüst ist TÜV / GS geprüft. Die V-förmige Traverse des Krause ClimTec Gerüst ist einzigartig, sowie obendrein patentiert. Diese Traverse ist ausziehbar. Diese Funktion macht das Gerüst sowohl für den Einsatz im Innen- und Außenbereich sehr attraktiv. Hier wird ausserdem die nötige Stabilität im Gebrauch geboten. Beim Verfahren wird bei Engstellen einfach die Traverse wieder ineinander geschoben.

### **UNSERE EMPFEHLUNG ZUM KRAUSE GERÜST CLIMTEC:**

Um das Gerüst freistehend zu gebrauchen sind entweder Ballastgewichte oder Ausleger erforderlich. Hier empfehlen wir 4 Ausleger.

Ausleger wiegen wesentlich weniger als die Ballastgewichte und erlaubt das Gerüst auch in der maximalen Arbeitshöhe freistehend zu benutzen.

## Zu den Auslegern:



# **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**

Arbeitshöhe 3 Meter, 4 Meter, 5 Meter, 6 Meter, 7 Meter

**Einsatzbereich** Hobby & Heimwerker

**Fahrrollen** ohne Rollen, Ø 125mm Rollen, Ø 150mm Rollen Höhenverstellbar

**Hersteller-Garantie** 3 Jahre

**Gerüst-Typ** Rollgerüst mit Fahrbalken - Traverse

Gerüstbelag HOLZ - Standard

Gerüstklasse  $3 - \text{max. Belastung} = 2.0 \text{ kN/m}^2 (200\text{kg/m}^2)$ 

Label Top-Seller **Material Aluminium** 

Normen DIN EN 1004-1 (NEU)

Produktprüfung TÜV - GS geprüfte Sicherheit

Seite: 14