

KRAUSE FAHRGERÜST STABILO SERIE 10 | 2.00M X 0.75M

915,62 € - 6.078,43 € inkl. MwSt.

Arbeitshöhe: 3,00m - 14,40m Länge: 2.00m | 2.50m Breite: 0.75m Rollen: Ø 150mm höhenverstellbar Gerüstklasse: 3 Einsatzbereich: Handwerk - Industrie

Artikelnummer: N / A

VARIATIONEN



max. Arbeitshöhe (m): 3 max. Standhöhe (m): 1 max. Gerüsthöhe (m): 2.3 Grundfläche (m): 2,60 x 0,85 lm Lieferumfang enthalten: 2 x Vertikalrahmen 2 m 1 x Belagbühne mit Luke 1 x Alu-Diagonalstrebe 1 x Alu-Geländerstrebe 4 x Fußplatte verzinkt 1 x Fahrrollen-Satz Ø 150 mm höhenverstellbar

Beschreibung

3 Meter

Arbeitshöhe

Allgemein 1.040,50 € 915,62 € inkl. MwSt.

Preis



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	771025	max. Arbeitshöhe (m): 4.4 max. Standhöhe (m): 2.4 max. Gerüsthöhe (m): 3.5 Grundfläche (m): 2,60 x 1,80 lm Lieferumfang enthalten: 2 x Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1 m 1 x Belagbühne mit Luke 2 x Geländerrahmen GuardMatic-System 2 x Alu-Diagonalstrebe 2 x Basisstrebe 2 x Fahrtraverse 2 x Querbord 2 x Längsbord 4 x Fußplatte verzinkt 1 x Fahrrollen-Satz Ø 150 mm höhenverstellbar 8 x Fallstecker	4,40 Meter	Allgemein 1.894,50 € 1.674,33 € inkl. MwSt.
	771032	max. Arbeitshöhe (m): 5.4 max. Standhöhe (m): 3.4 max. Gerüsthöhe (m): 4.5 Grundfläche (m): 2,60 x 1,80 lm Lieferumfang enthalten: 3 x Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1 m 2 x Belagbühne mit Luke 1 x Alu-Geländerrahmen 4 x Geländerrahmen GuardMatic-System 2 x Basisstrebe 2 x Fahrtraverse 2 x Querbord 2 x Längsbord 4 x Fußplatte verzinkt 1 x Fahrrollen-Satz Ø 150 mm höhenverstellbar 10 x Fallstecker	5,40 Meter	Allgemein 2.524,50 € 2.226,42 € inkl. MwSt.
	771049	max. Arbeitshöhe (m): 6.4 max. Standhöhe (m): 4.4 max. Gerüsthöhe (m): 5.5 Grundfläche (m): 2,60 x 1,80 lm Lieferumfang enthalten: 4 x Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1 m 2 x Belagbühne mit Luke 4 x Geländerrahmen GuardMatic-System 2 x Alu-Diagonalstrebe 2 x Basisstrebe 2 x Fahrtraverse 2 x Querbord 2 x Längsbord 4 x Fußplatte verzinkt 1 x Fahrrollen-Satz Ø 150 mm höhenverstellbar 12 x Fallstecker	6,40 Meter	Allgemein 2.738,50 € 2.415,77 € inkl. MwSt.



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	771063	max. Arbeitshöhe (m): 8.4 max. Standhöhe (m): 6.4 max. Gerüsthöhe (m): 7.5 Grundfläche (m): 4,30 x 3,20 lm Lieferumfang enthalten: 6 x Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1 m 3 x Belagbühne mit Luke 6 x Geländerrahmen GuardMatic-System 2 x Alu-Diagonalstrebe 2 x Basisstrebe 2 x Fahrtraverse 2 x Ausleger 2 x Querbord 2 x Längsbord 4 x Fußplatte verzinkt 1 x Fahrrollen-Satz Ø 150 mm höhenverstellbar 16 x Fallstecker	8,40 Meter	Allgemein 3.974,50 € 3.505,36 € inkl. MwSt.
	771070	max. Arbeitshöhe (m): 9.4 max. Standhöhe (m): 7.4 max. Gerüsthöhe (m): 8.5 Grundfläche (m): 4,30 x 3,80 lm Lieferumfang enthalten: 7 x Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1 m 4 x Belagbühne mit Luke 1 x Alu-Geländerrahmen 8 x Geländerrahmen GuardMatic-System 2 x Basisstrebe 2 x Fahrtraverse 4 x Ausleger 2 x Querbord 2 x Längsbord 4 x Fußplatte verzinkt 1 x Fahrrollen-Satz Ø 150 mm höhenverstellbar 18 x Fallstecker		Allgemein 4.808,00 € 4.237,36 € inkl. MwSt.
	771087	max. Arbeitshöhe (m): 10.4 max. Standhöhe (m): 8.4 max. Gerüsthöhe (m): 9.5 Grundfläche (m): 4,30 x 3,80 lm Lieferumfang enthalten: 8 x Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1 m 4 x Belagbühne mit Luke 8 x Geländerrahmen GuardMatic-System 2 x Alu-Diagonalstrebe 2 x Basisstrebe 2 x Fahrtraverse 4 x Ausleger 2 x Querbord 2 x Längsbord 4 x Fußplatte verzinkt 1 x Fahrrollen-Satz Ø 150 mm höhenverstellbar 20 x Fallsteckerr	10,40 Meter	Allgemein 5.046,00 € 4.448,47 € inkl. MwSt.



Bild **Artikelnummer Beschreibung Arbeitshöhe Preis** max. Arbeitshöhe (m): 11.4 max. Standhöhe (m): 9.4 max. Gerüsthöhe (m): 10.5 Grundfläche (m): 4,30 x 3,80 lm Liefernhahen 21.2 (stille land 12.2) Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1 m 5 x Belagbühne mit Luke 1 x Alu-Geländerrahmen 10 x Geländerrahmen GuardMatic-System 2 x Basisstrebe 2 x Fahrtraverse 4 x Ausleger 2 x Querbord 2 x Längsbord 4 x Fußplatte verzinkt 1 x Fahrrollen-Satz Ø 150 mm höhenverstellbar 22 x Fallstecker Allgemein 5.818,50 € 5.128,00 € inkl. 771094 11,40 Meter 22 x Fallstecker max. Arbeitshöhe (m): 12.4 max. Standhöhe (m): 10.4 max. Gerüsthöhe (m): 11.5 Grundfläche (m): 4,30 x 3,80 lm Lieferumfang enthalten: 10 x Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1 m 5 x Belagbühne mit Luke 10 x Allgemein $6.0\overline{54,50}$ € 5.337,11 € inkl. 771100 12.40 Meter Geländerrahmen GuardMatic-System 2 x Alu-Diagonalstrebe 2 x Basisstrebe 2 x MwSt. Fahrtraverse 4 x Ausleger 2 x Querbord 2 x Längsbord 4 x Fußplatte verzinkt 1 x Fahrrollen-Satz Ø 150 mm höhenverstellbar 24 x Fallstecker



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 Preis** max. Arbeitshöhe (m): 13.4 max. max. Arbeitshöhe (m): 13.4 max.
Standhöhe (m): 11.4 max. Gerüsthöhe (m):
12.5 Grundfläche (m): 4,30 x 3,80 lm
Lieferumfang enthalten: 11 x
Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1
m 6 x Belagbühne mit Luke 1 x AluGeländerrahmen 12 x Geländerrahmen
GuardMatic-System 2 x Basisstrebe 2 x
Fahrtraverse 4 x Ausleger 2 x Querbord 2 x
Längsbord 4 x Fußplatte verzinkt 1 x
Fahrrollen-Satz Ø 150 mm höhenverstellbar
26 x Fallstecker Allgemein 6.660,50 € 5.868,57 € inkl. 771117 13,40 Meter MwSt. 26 x Fallstecker max. Arbeitshöhe (m): 14.4 max. Standhöhe (m): 12.4 max. Gerüsthöhe (m): 13.5 Grundfläche (m): 4,30 x 3,80 lm Lieferumfang enthalten: 12 x Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1 m 6 x Belagbühne mit Luke 12 x Geländerrahmen Guardhate 2 x Allgemein 6.897,50 € 6.078,43 € inkl. 771124 14,40 Meter Alu-Diagonalstrebe 2 x Basisstrebe 2 x MwSt. Fahrtraverse 4 x Ausleger 2 x Querbord 2 x Längsbord 4 x Fußplatte verzinkt 1 x Fahrrollen-Satz Ø 150 mm höhenverstellbar 28 x Fallstecker



Arbeitshöhe



max. Arbeitshöhe (m): 7.4 max. Standhöhe (m): 5.4 max. Gerüsthöhe (m): 6.5 Grundfläche (m): 4,30 x 3,20 lm Lieferumfang enthalten: 5 x Vertikalrahmen 2 m 2 x Vertikalrahmen 1 m 3 x Belagbühne mit Luke 1 x Alu-Geländerrahmen 6 x Geländerrahmen GuardMatic-System 2 x Basisstrebe 2 x Fahrtraverse 2 x Ausleger 2 x Queerbord 2 x Längsbord 4 x Eufolotte versielt 1 x Längsbord 4 x Fußplatte verzinkt 1 x Fahrrollen-Satz Ø 150 mm höhenverstellbar 14 x Fallstecker

Beschreibung

Allgemein <u>3.738,00 €</u> 7,40 Meter 3.295,63 € inkl. MwSt.

Preis

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

KRAUSE FAHRGERÜST SERIE 10 - STABILO PROFESSIONAL | 2.00M X 0.75M Das Krause Stabilo 10 Fahrgerüst für den professionellen Einsatz in Stichpunkten

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

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

zusammengefasst:

Das professionelle Alu-Fahrgerüst für schnelle und sichere Montage.
 TÜV-geprüft, Belastbarkeit 200 kg/m² (Gerüstgruppe 3) nach DIN EN 1004-1

Arbeitshöhe bis zu 14,40 m

- 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 platzsparend zusammengefaltet werden
- Die 6-Punkt-Fixierung des GuardMatic-Systems sorgt für maximale Stabilität in der Höhe. Das einzigartige selbstsichernde KRAUSE-Verriegelungssystem mit einer formschlűssigen Verbindung ermöglicht den einfachen, schnellen und sicheren Auf- und Abbau
- Die innovative Form der Diagonalen bietet eine maximale Nutzfläche auf der Belagbühne und stört in keiner Weise
- Maximaler Belagbühnenabstand von 2 m für komfortablen und sicheren Aufbau ohne Hilfsmittel Stabile Stahlfahrtraversen sorgen für sicheren Stand (ab Arbeitshöhe 4,40 m)

- Höhenverstellbare Fahrrollen (Ø 150 mm) gewährleisten durch das integrierte Spindelgewinde auch den Einsatz auf unebenem Gelände (stufenloser Verstellbereich: 220 - 335 mm)
- Leicht zu montierende Ausleger mit stufenlos teleskopierbarem Schwenkfuß (Verstellbereich bis zu 230 mm) sorgen ab einer Arbeitshöhe von 7,40 m auf jedem Untergrund für eine sichere Abstützung und Stabilität für große Höhen

Feldlänge: 2,00 m

Gerüstfeldbreite: 0,75 m

Fahrgerüste mit Einzelteilen in der Übersicht:

Arbeitshöhe (m): Standhöhe (m): Gerüsthöhe (m):		3,00 1,00 2,30	4,40 2,40 3,50	5,40 3,40 4,50	6,40 4,40 5,50	7,40 5,40 6,50	8,40 6,40 7,50	9,40 7,40 8,50	10,40 8,40 9,50	11,40 9,40 10.50	12,40 10,40 11.50	13,40 11,40 12,50	14,40 12,40 13,50
	Artikel-Nr.	•	3,30	4,50	3,30	0,50	7,50	0,50	9,50	10,50	11,50	12,50	13,50
höhenv.	914323	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Fallstecker 10er Alu- FahrGerüste	704405	0	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28
ProTec/STABILO Basisstrebe 2,00 m	912848	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
ProTec/STABILO Fußplatte verz.	914026	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Fanrtraverse	914071	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
STABILO Alu- Diagonalstrebe 2,00 m	702852	1	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2
STABILO Alu- Geländerrahmen 2,00 m	702517	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0
STABILO Alu- Geländerstrebe 2,00 m	702210	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STABILO Ausleger FahrGerüst	702760	0	0	0	0	2	2	4	4	4	4	4	4
STABILO Belagbühne mit Luke 2,00 m	701213	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6
STABILO GuardMatic-System 2,00 m	702579	0	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12
STABILO Längsbord 2,00 m	703712	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
STABILO Querbord 0,75 m	703743	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
STABILO Vertikalrahmen 1,00 x 0,75 m	705174	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
STABILO Vertikalrahmen 2,00 x 0,75 m	705167	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Grundfläche ca.	in m	2,20 x 0,90	2,20 x 1.75	2,20 x 1.75	2,20 x 1.75	2,70 x 3,20	2,70 x 3,20	2,70 x 3,85	2,70 x 3,85	2,70 x 3,85	2,70 x 3,85	2,70 x 3,85	2,70 x 3,85
Produktgewicht ca. Artikelnummer:	in kg	49,5	105,5	139,5	146,5	193,5	201	248	255	289	296,5	330,5	337,5 771124

Ballastierung:

Krause Fahrgerüst STABILO Serie 10 - 2.00mx0.75m - Ballastierung indoor

Standhöhe in m	auf	üst mi Trave 4 Aus	ttig rse legern		auf	Trave	nseitig rse legern		Ger auf	üst eii Trave	nseitig rse	Gerüst mittig auf Traverse				
	Α	В	C	D	Α	В	Č	D	Α	В	С	D	Α	В	С	D
2,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
3,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	1	1	1
4,4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	4	2	2	2	2
5,4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	5	3	3	3	3
6,4	0	0	0	0	1	1	0	0	2	2	6	6	4	4	4	4
7,4	0	0	0	0	2	2	0	0	Х	Х	Х	Х	5	5	5	5
8,4	0	0	0	0	3	3	0	0	Х	Х	Х	Х	6	6	6	6
9,4	0	0	0	0	4	4	0	0	Х	Х	Х	Х	Х	Х	X	Х
10,4	0	0	0	0	5	5	0	0	Х	Х	Х	Х	Х	х	Х	Х
11,4	0	0	0	0	6	6	0	0	х	Х	Х	Х	х	Х	X	Х
12,4	0	0	0	0	Х	Х	Х	X	Х	х	X	X	X	Х	X	Х

Krause Fahrgerüst STABILO Serie 10 - 2.00mx0.75m - Ballastierung outdoor

Standhöhe in m	auf	üst mi Traveı 4 Ausl			auf	Trave	nseitig rse legern			üst eii Trave	nseitig rse	Gerüst mittig auf Traverse				
	Α	В	C	D	Α	В	C	D	Α	В	С	D	Α	В	С	D
2,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
3,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	1	1	1
4,4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	4	2	2	2	2
5,4	0	0	0	0	1	1	0	0	2	2	6	6	4	4	4	4
6,4	0	0	0	0	3	3	0	0	Х	Х	Х	X	6	6	6	6
7,4	0	0	0	0	5	5	1	1	Х	Х	Х	X	Х	Χ	X	Х
8,4	1	1	1	1	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	X	Х	Χ	X	Χ

Diese Tabellen zeigen die Anzahl der Ballastgewichte auf der Fahrtraverse des Gerüstes. Beispiel:

Gerüst mittig auf der Fahrtraverse ohne Ausleger, Standhöhe 4,40 m, das bedeutet: Auf jede Ballastaufnahme (insgesamt 4 Stück - bezeichnet mit A, B, C, und D) müssen 2 Gewichte a 10 kg aufgebracht werden.

Das Fahrgerüst Stabilo 10

Die KRAUSE STABILO Professional Fahrgerüst - Serie 10 ist speziell für den professionellen Gebrauch in Handwerk und Industrie. Das Fahrgerüst ist TÜV-geprüft und unterliegt der Gerüstklasse 3, d.h. das Stabilo 10 Fahrgerüst ist bis 200 kg pro Quadratmeter belastbar. Dieses Fahrgerüst baut auf einer stabilen Stahlfahrtraverse auf und sorgt für einen sicheren Stand. Der Gerüstturm vom Fahrgerüst lässt sich im aufgebauten Zustand auf der Traverse verschieben. Somit entfallen bei diesem Fahrgerüst Um- bzw. Abbauten wenn das Fahrgerüst für den wandseitigen oder freistehenden Gebrauch gebraucht wird. Ein weiterer Vorteil vom Stabilo 10 Fahrgerüst ist das variable Einhängen von Belagbühnen, diese können im 25cm Abstand auch zwischen den diagonalen Verstrebungen eingehangen werden. Das Stabilo 10 ist grundsätzlich mit höhenverstellbaren 150mm Rollen ausgestattet, hiermit lässt sich das Fahrgerüst auch problemlos in unebenem Gelände einsetzen.

Ab einer Arbeitshöhe von 7,40 Metern sind bei dem Fahrgerüst Stabilo 10 Ausleger im Lieferumfang enthalten.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

3 Meter, 4,40 Meter, 5,40 Meter, 6,40 Meter, 7,40 Meter, 8,40 Meter, 9,40 Meter, 10,40 Meter, 11,40 Meter, 12,40 Meter, 13,40 Meter, 14,40 Meter **Arbeitshöhe**

Gerüst-Typ Rollgerüst mit Fahrbalken - Traverse

Gerüstbelag HOLZ - Standard

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

Material Aluminium

DIN EN 1004-1 (NEU), DIN EN 1004-1 **Normen**

einfache Breite **Plattform-Breite** Plattform-Länge (m) + / - 2.00 Meter

Produktprüfung TÜV - GS geprüfte Sicherheit

Wandstärke 2,0mm

Förderungen BG-Bau gefördert