





KRAUSE FAHRGERÜST - ALU ALUGERÜST **STABILO 500 | 2.00 X 1.50**

2.760,28 € - 8.159,55 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: N / A

VARIATIONEN



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** Arbeitshöhe ca. (m) 5,50 Plattformhöhe ca. Arbeitshöhe ca. (m) 5,50 Plattformhöhe ca. (m) 3,50 Gerüsthöhe ca. (m) 4,60 lm
Lieferumfang enthalten: 10 x Fallstecker
10er Alu-FahrGerüste 0 x STABILO AluDiagonalstrebe 1 x STABILO AluGeländerrahmen 0 x STABILO Ausleger
FahrGerüst 2 x STABILO Basisstrebe 2 x
STABILO Belagbühne mit Luke 2 x STABILO
Belagbühne ohne Luke 4 x STABILO
Fahrrolle 200 mm höhenverstell 4 x Allgemein 4.<u>101,50</u> € 783028 3.604,40 € inkl. MwSt. Fahrrolle 200 mm höhenverstell. 4 x STABILO GuardMatic-System 2 x STABILO Längsbord 2 x STABILO Querbord 2 x STABILO S500 Teleskop-Traverse 1,50m 2 x STABILO Vertikalrahmen 1,00 x 1,50 m 3 x STABILO Vertikalrahmen 2,00 x 1,50 m Arbeitshöhe ca. (m) 6,50 Plattformhöhe ca. (m) 4,50 Gerüsthöhe ca. (m) 5,60 lm Lieferumfang enthalten: 12 x Fallstecker 10er Alu-FahrGerüste 2 x STABILO Alu-Diagonalstrebe 2 x STABILO Basisstrebe 2 x STABILO Belagbühne mit Luke 2 x STABILO Allgemein 4.409,50 € 3.876,99 € inkl. 783035 6,50 Meter Belagbühne ohne Luke 4 x STABILO Fahrrolle 200 mm höhenverstell. 4 x STABILO GuardMatic-System 2 x STABILO Längsbord 2 x STABILO Querbord 2 x STABILO S500 Teleskop-Traverse 1,50m 2 x STABILO Vertikalrahmen 1,00 x 1,50 m 4 x STABILO Vertikalrahmen 2,00 x 1,50 m MwSt.



Bild	Artikelnumme	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	783042	Arbeitshöhe ca. (m) 7,50 Plattformhöhe ca. (m) 5,50 Gerüsthöhe ca. (m) 6,60 lm Lieferumfang enthalten: 14 x Fallstecker 10er Alu-FahrGerüste 1 x STABILO Alu-Geländerrahmen 2 x STABILO Basisstrebe 3 x STABILO Belagbühne mit Luke 3 x STABILO Belagbühne ohne Luke 4 x STABILO Fahrrolle 200 mm höhenverstell. 6 x STABILO GuardMatic-System 2 x STABILO Längsbord 2 x STABILO Querbord 2 x STABILO Vertikalrahmen 1,00 x 1,50 m 5 x STABILO Vertikalrahmen 2,00 x 1,50 m	7,50 Meter	Allgemein 5.643,50 € 4.949,41 € inkl. MwSt.
	783059	Arbeitshöhe ca. (m) 8,50 Plattformhöhe ca. (m) 6,50 Gerüsthöhe ca. (m) 7,60 lm Lieferumfang enthalten: 16 x Fallstecker 10er Alu-FahrGerüste 2 x STABILO Alu-Diagonalstrebe 4 x STABILO Ausleger FahrGerüst 2 x STABILO Basisstrebe 3 x STABILO Belagbühne mit Luke 3 x STABILO Belagbühne ohne Luke 4 x STABILO Fahrrolle 200 mm höhenverstell. 6 x STABILO GuardMatic-System 2 x STABILO Längsbord 2 x STABILO Querbord 2 x STABILO S500 Teleskop-Traverse 1,50m 2 x STABILO Vertikalrahmen 1,00 x 1,50 m 6 x STABILO Vertikalrahmen 2,00 x 1,50 m	8,50 Meter	Allgemein 6.484,50 € <u>5.701,47 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnumme	Beschreibung	Arbeitshöhe	e Preis
	783066	Arbeitshöhe ca. (m) 9,50 Plattformhöhe ca. (m) 7,50 Gerüsthöhe ca. (m) 8,60 Im Lieferumfang enthalten: 18 x Fallstecker 10er Alu-FahrGerüste 1 x STABILO Alu-Geländerrahmen 4 x STABILO Ausleger FahrGerüst 2 x STABILO Basisstrebe 4 x STABILO Belagbühne mit Luke 4 x STABILO Belagbühne ohne Luke 4 x STABILO Fahrrolle 200 mm höhenverstell. 8 x STABILO GuardMatic-System 2 x STABILO Längsbord 2 x STABILO Querbord 2 x STABILO S500 Teleskop-Traverse 1,50m 2 x STABILO Vertikalrahmen 1,00 x 1,50 m 7 x STABILO Vertikalrahmen 2,00 x 1,50 m	9,50 Meter	Allgemein 7.384,50 € 6.485,41 € inkl. MwSt.
	783073	Arbeitshöhe ca. (m) 10,50 Plattformhöhe ca. (m) 8,50 Gerüsthöhe ca. (m) 9,60 lm Lieferumfang enthalten: 20 x Fallstecker 10er Alu-FahrGerüste 2 x STABILO Alu-Diagonalstrebe 4 x STABILO Ausleger FahrGerüst 2 x STABILO Basisstrebe 4 x STABILO Belagbühne mit Luke 4 x STABILO Belagbühne ohne Luke 4 x STABILO Fahrrolle 200 mm höhenverstell. 8 x STABILO GuardMatic-System 2 x STABILO Längsbord 2 x STABILO Querbord 2 x STABILO S500 Teleskop-Traverse 1,50m 2 x STABILO Vertikalrahmen 1,00 x 1,50 m 8 x STABILO Vertikalrahmen 2,00 x 1,50 m	10,50 Meter	Allgemein 7.742,50 € 6.802,72 € 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 Preis** Arbeitshöhe ca. (m) 11,50 Plattformhöhe ca. (m) 9,50 Gerüsthöhe ca. (m) 10,60 Im Lieferumfang enthalten: 22 x Fallstecker 10er Alu-FahrGerüste 1 x STABILO Alu-Geländerrahmen 4 x STABILO Ausleger FahrGerüst 2 x STABILO Basisstrebe 5 x Allgemein 8.922,50 € 7.834,79 € inkl. STABILO Belagbühne mit Luke 5 x STABILO 783080 Belagbühne ohne Luke 4 x STABILO
Fahrrolle 200 mm höhenverstell. 10 x
STABILO GuardMatic-System 2 x STABILO
Längsbord 2 x STABILO Querbord 2 x
STABILO S500 Teleskop-Traverse 1,50m 2 x
STABILO Vertikalrahmen 1,00 x 1,50 m 9 x
STABILO Vertikalrahmen 2,00 x 1,50 m 11,50 Meter MwSt. Arbeitshöhe ca. (m) 12,50 Plattformhöhe ca. (m) 10,50 Gerüsthöhe ca. (m) 11,60 lm Lieferumfang enthalten: 24 x Fallstecker 10er Alu-FahrGerüste 2 x STABILO Alu-Diagonalstrebe 4 x STABILO susleger FahrGerüst 2 x STABILO Basisstrebe 5 x Allgemein 9.289,50 € 8.159,55 € inkl. STABILO Belagbühne mit Luke 5 x STABILO 783097 Belagbühne ohne Luke 4 x STABILO
Belagbühne ohne Luke 4 x STABILO
Fahrrolle 200 mm höhenverstell. 10 x
STABILO GuardMatic-System 2 x STABILO
Längsbord 2 x STABILO Querbord 2 x
STABILO S500 Teleskop-Traverse 1,50m 2 x
STABILO Vertikalrahmen 1,00 x 1,50 m 10 x
STABILO Vertikalrahmen 2,00 x 1,50 m 12,50 Meter MwSt.

GALERIEBILDER







BESCHREIBUNG

KRAUSE FAHRGERÜST - ALU ALUGERÜST STABILO 500 | 2.00 X 1.50

Das professionelle Alu-Fahrgerüst mit leichter Alu-Teleskoptraverse und doppelter Belagbühnenfläche.

Krause Fahrgerüst – Alu Alugerüst Stabilo 500 | 2.00 x 1.50 in der Übersicht:

Arbeitshöhe ca. (m) Plattformhöhe ca. (m) Gerüsthöhe ca. (m)	4,50 2,50 3,60	5,50 3,50 4,60	6,50 4,50 5,60	7,50 5,50 6,60	8,50 6,50 7,60	9,50 7,50 8,60	10,50 8,50 9,60	11,50 9,50 10,60	12,50 10,50 11,60
Fallstecker 10er Alu- FahrGerüste	7044058	10	12	14	16	18	20	22	24
STABILO Alu- Diagonalstrebe	702852 2	0	2	0	2	0	2	0	2
STABILO Alu- Geländerrahmen	7025170	1	0	1	0	1	0	1	0
STABILO Ausleger FahrGerüst	7027600	0	0	0	4	4	4	4	4
STABILO Basisstrebe	704085 2	2	2	2	2	2	2	2	2
STABILO Belagbühne mit Luke	7012131	2	2	3	3	4	4	5	5
STABILO Belagbühne ohne Luke	7012511	2	2	3	3	4	4	5	5
STABILO Fahrrolle 200 mm höhenverstell.	7041084	4	4	4	4	4	4	4	4

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

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Arbeitshöhe ca. (m)		4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50	11,50	12,50
STABILO GuardMatic- System	702579	92	4	4	6	6	8	8	10	10
STABILO Längsbord	703712	2 2	2	2	2	2	2	2	2	2
STABILO Querbord	703750	02	2	2	2	2	2	2	2	2
STABILO S500 Teleskop- Traverse 1,50m	704214	4 2	2	2	2	2	2	2	2	2
STABILO Vertikalrahmen 1,00 x 1,50 m	705198	3 2	2	2	2	2	2	2	2	2
STABILO Vertikalrahmen 2,00 x 1,50 m	705183	12	3	4	5	6	7	8	9	10
Grundfläche ca.	in m	2,35 x 2,05	2,35 x 2,05	2,35 x 2,05	2,35 x 2,05	2,35 x 4,65				
Produktgewicht ca.	in kg	155,50	208,00	219,50	272,50	309,50	362,00	373,50	426,00	438,00
Breite (B) ca.	in m	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60
Tiefe (T) ca.	in m	0,65	0,95	1,00	1,30	1,40	1,70	1,75	2,05	2,10
Länge (L) ca.	in m	2,60	2,10	2,60	2,10	2,85	2,85	2,85	2,85	2,85
ArtNo.		783011	783028	783035	783042	783059	783066	783073	783080	783097

TÜV-geprüft, Belastbarkeit 200 kg/m² (Gerüstgruppe 3) nach DIN EN 1004-1

Das universelle Alu-Fahrgerüst für Arbeiten bis zu einer max. Arbeitshöhe von 14,50 m (bei Gerüstfeldlänge 2,00 m bis zu 12,50 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 formschlüssigen Verbindung ermöglicht den einfachen, schnellen 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

Das Gerüst ist stufenlos auf der Fahrtraverse leicht positionierbar
Höhenverstellbare Fahrrollen (Ø 200 mm) gewährleisten durch das integrierte Spindelgewinde auch den Einsatz auf unebenem Gelände (stufenloser Verstellbereich: 300 - 580 mm)
Die große Standfläche bietet viel Platz für Personal und Material

Leicht zu montierende Ausleger mit stufenlos teleskopierbarem Schwenkfuß (Verstellbereich bis zu 230 mm) sorgen ab einer Arbeitshöhe von 8,50 m auf jedem Untergrund für eine sichere Abstützung und Stabilität für große Höhen Feldlänge: 2,00 m

Gerüstfeldbreite: 1,50 m

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

4,50 Meter, 5,50 Meter, 6,50 Meter, 7,50 Meter, 8,50 Meter, 9,50 Meter, 10,50 Meter, 11,50 Meter, 12,50 Meter **Arbeitshöhe**

Einsatzbereich Handwerk & Industrie

Hersteller-Garantie 10 Jahre

Gerüst-Typ Rollgerüst mit Fahrbalken - Traverse

Gerüstbelag HOLZ - Standard

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

Hersteller **KRAUSE**

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

Plattform-Breite doppelte Breite Plattform-Länge (m) + / - 2.00 Meter

Wandstärke 2,0mm

Förderungen BG-Bau gefördert