



GÜNZBURGER - KLAPPGERÜST SG 0,75 X 1,80 M MIT AUSLEGER

3.847,70 € - 7.218,65 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: GZKG115MA

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	115134	Arbeitshöhe: 6,04 m Gerüsthöhe: 5,14 m Plattformhöhe: 4,04 m Plattformbreite: 750 mm Plattformlänge: 1,8 m Belastbarkeit: 1,5 kN/m2 Gewicht: 155 kg lm Lieferumfang enthalten: 27971 - Klapprahmeneinheit 0,75 m: 1 x 27904 - Aufsteckrahmen 0,75 m: 2 x 27995 - Geländerrahmen Stirnseite: 2 x 27992 - Sicherheits-Geländer Rollgerüst: 4 x 27931 - Plattform mit Klappe: 2 x 27913 - Bordbrett Stirnseite: 2 x 27943 - Bordbrett Längsseite: 2 x 27935 - Horizontalstrebe: 1 x 27927 - Dreiecksausleger: 4 x 27973 - Lenkrolle mit Spindel: 4 x 27940 - Antrittbügel: 1 x Aufbau- und Verwendungsanleitung EN 1004-2 - de: 1 x	6.04	Allgemein 7.472,01 € <u>3.847,70 €</u> inkl. MwSt.
	115144	Arbeitshöhe: 7,16 m Gerüsthöhe: 6,26 m Plattformhöhe: 5,16 m Plattformbreite: 750 mm Plattformlänge: 1,8 m Belastbarkeit: 1,5 kN/m2 Gewicht: 167 kg lm Lieferumfang enthalten: 27971 - Klapprahmeneinheit 0,75 m: 1 x 27905 - Aufsteckrahmen 0,75 m: 2 x 27904 - Aufsteckrahmen 0,75 m: 2 x 27995 - Geländerrahmen Stirnseite: 2 x 27992 - Sicherheits-Geländer Rollgerüst: 4 x 27931 - Plattform mit Klappe: 2 x 27913 - Bordbrett Stirnseite: 2 x 27943 - Bordbrett Längsseite: 2 x 27937 - Diagonalstrebe: 2 x 27935 - Horizontalstrebe: 1 x 27927 - Dreiecksausleger: 4 x 27937 - Lenkrolle mit Spindel: 4 x 27940 - Antrittbügel: 1 x Aufbau- und Verwendungsanleitung EN 1004-2 - de: 1 x	7.16	Allgemein 8.102,71 € 4.172,48 € inkl. MwSt.



Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	115154	Arbeitshöhe: 8 m Gerüsthöhe: 7,1 m Plattformhöhe: 6 m Plattformbreite: 750 mm Plattformlänge: 1,8 m Belastbarkeit: 1,5 kN/m2 Gewicht: 200 kg lm Lieferumfang enthalten: 027971 - Klapprahmeneinheit 0,75 m: 1 x 27904 - Aufsteckrahmen 0,75 m: 4 x 27995 - Geländerrahmen Stirnseite: 2 x 27992 - Sicherheits-Geländer Rollgerüst: 6 x 27931 - Plattform mit Klappe: 3 x 27913 - Bordbrett Stirnseite: 2 x 27943 - Bordbrett Längsseite: 2 x 27935 - Horizontalstrebe: 1 x 27927 - Dreiecksausleger: 4 x 27973 - Lenkrolle mit Spindel: 4 x 27940 - Antrittbügel: 1 x Aufbau- und Verwendungsanleitung EN 1004-2 - de: 1 x	8	Allgemein 9.443,84 € 4.863,09 € inkl. MwSt.
	115164	Arbeitshöhe: 9,12 m Gerüsthöhe: 8,22 m Plattformhöhe: 7,12 m Plattformbreite: 750 mm Plattformlänge: 1,8 m Belastbarkeit: 1,5 kN/m2 Gewicht: 212 kg Im Lieferumfang enthalten: 27971 - Klapprahmeneinheit 0,75 m: 1 x 27905 - Aufsteckrahmen 0,75 m: 2 x 27904 - Aufsteckrahmen 0,75 m: 4 x 27995 - Geländerrahmen Stirnseite: 2 x 27992 - Sicherheits-Geländer Rollgerüst: 6 x 27931 - Plattform mit Klappe: 3 x 27913 - Bordbrett Stirnseite: 2 x 27943 - Bordbrett Längsseite: 2 x 27937 - Diagonalstrebe: 2 x 27935 - Horizontalstrebe: 1 x 27927 - Dreiecksausleger: 4 x 27973 - Lenkrolle mit Spindel: 4 x 27940 - Antrittbügel: 1 x Aufbau- und Verwendungsanleitung EN 1004-2 - de: 1 x	9.12	Allgemein 10.074,54 € 5.187,87 € inkl. MwSt.
	115174	Arbeitshöhe: 9,96 m Gerüsthöhe: 9,06 m Plattformhöhe: 7,96 m Plattformbreite: 750 mm Plattformlänge: 1,8 m Belastbarkeit: 1,5 kN/m2 Gewicht: 245 kg lm Lieferumfang enthalten: 27971 - Klapprahmeneinheit 0,75 m: 1 x 27904 - Aufsteckrahmen 0,75 m: 6 x 27995 - Geländerrahmen Stirnseite: 2 x 27992 - Sicherheits-Geländer Rollgerüst: 8 x 27931 - Plattform mit Klappe: 4 x 27913 - Bordbrett Stirnseite: 2 x 27935 - Horizontalstrebe: 1 x 27927 - Dreiecksausleger: 4 x 27973 - Lenkrolle mit Spindel: 4 x 27940 - Antrittbügel: 1 x Aufbau- und Verwendungsanleitung EN 1004-2 - de: 1 x	9.96	Allgemein 11.415,67 € 5.878,48 € inkl. MwSt.
	115184	Arbeitshöhe: 11,08 m Gerüsthöhe: 10,18 m Plattformhöhe: 9,08 m Plattformbreite: 750 mm Plattformlänge: 1,8 m Belastbarkeit: 1,5 kN/m2 Gewicht: 253 kg Im Lieferumfang enthalten: 27971 - Klapprahmeneinheit 0,75 m: 1 x 27905 - Aufsteckrahmen 0,75 m: 2 x 27904 - Aufsteckrahmen 0,75 m: 6 x 27995 - Geländerrahmen Stirnseite: 2 x 27992 - Sicherheits-Geländer Rollgerüst: 8 x 27931 - Plattform mit Klappe: 4 x 27913 - Bordbrett Stirnseite: 2 x 27943 - Bordbrett Längsseite: 2 x 27935 - Horizontalstrebe: 1 x 27927 - Dreiecksausleger: 4 x 027973 - Lenkrolle mit Spindel: 4 x 27940 - Antrittbügel: 1 x Aufbau- und Verwendungsanleitung EN 1004-2 - de: 1 x	11.08	Allgemein 11.858,35 € 6.106,44 € inkl. MwSt.

Artikelnummer

Bild

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

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Preis

Arbeitshöhe

(m)

		\ /	
115194	Arbeitshöhe: 11,89 m Gerüsthöhe: 10,99 m Plattformhöhe: 9,89 m Plattformbreite: 750 mm Plattformlänge: 1,8 m Belastbarkeit: 1,5 kN/m2 Gewicht: 290 kg Im Lieferumfang enthalten: 27971 - Klapprahmeneinheit 0,75 m: 1 x 27904 - Aufsteckrahmen 0,75 m: 8 x 27995 - Geländerrahmen Stirnseite: 2 x 27992 - Sicherheits-Geländer Rollgerüst: 10 x 27931 - Plattform mit Klappe: 5 x 27913 - Bordbrett Stirnseite: 2 x 27943 - Bordbrett Längsseite: 2 x 27935 - Horizontalstrebe: 1 x 27927 - Dreiecksausleger: 4 x 27973 - Lenkrolle mit Spindel: 4 x 27940 - Antrittbügel: 1 x Aufbau- und Verwendungsanleitung EN 1004-2 - de: 1 x Arbeitshöhe: 13,04 m Gerüsthöhe: 12,14 m Plattformhöhe: 11,04 m Plattformbreite: 750 mm Plattformlänge: 1,8 m	11.89	Allgemein 13.387,50 € 6.893,87 € inkl. MwSt.
115104	Belastbarkeit: 1,5 kN/m2 Gewicht: 302 kg Im Lieferumfang enthalten: 27971 - Klapprahmeneinheit 0,75 m: 1 x 27905 - Aufsteckrahmen 0,75 m: 2 x 27904 - Aufsteckrahmen 0,75 m: 8 x 27995 - Geländerrahmen Stirnseite: 2 x 27992 - Sicherheits-Geländer Rollgerüst: 10 x 27931 - Plattform mit Klappe: 5 x 27913 - Bordbrett Stirnseite: 2 x 27943 - Bordbrett Längsseite: 2 x 27937 - Diagonalstrebe: 2 x 27935 - Horizontalstrebe: 1 x 27927 -	13.04	Allgemein 14.018,20 € 7.218,65 € inkl. MwSt.

Dreiecksausleger: 4 x 27973 - Lenkrolle mit Spindel: 4 x 27940 - Antrittbügel: 1 x Aufbau- und Verwendungsanleitung EN

1004-2 - de: 1 x

Beschreibung

BESCHREIBUNG

GÜNZBURGER - KLAPPGERÜST SG 0,75 X 1,80 M MIT AUSLEGER

- Rollgerüst aus stabilem Aluminium-Rundrohr mit geschweißten Rahmenteilen
- Dank vorlaufenden Geländern rundum gesichert, von Ebene zu Ebene auf- und abbaubar Alle Gerüstteile sind auch einzeln als Ersatz- oder Erweiterungsteile erhältlich
- Klapprahmen aus Rechteckrohr-Holmen mit selbstarretierenden Scharnieren Stabil und flexibel durch klappbare Ausleger
- Platzsparend bei Transport und Lagerung
- Vier Lenkrollen Ø 125 mm mit zentrischer Lasteinleitung und Spindeln
- Trittsichere Plattform für festen Stand
- Aluminium Bordbretter und Geländerrahmen mit integrierter Knieleiste zur Absturzsicherung (ab Plattformhöhe 2,8 m)
- · Einfacher Auf- und Abbau ohne Werkzeug
- Unterschiedliche Plattformbreiten erhältlich (0,75/1,35 m)
- Plattformlängen 2,45 m und 3,0 m auf Anfrage
 Arbeitshöhen bis 13,88 m
 GS-geprüft nach DIN EN 1004

- Lastklasse/Gerüstgruppe 2: 1,5 kN/m²

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Arbeitshöhe (m) 11.08, 11.89, 13.04, 6.04, 7.16, 8, 9.12, 9.96

Hersteller GÜNZBURGER STEIGTECHNIK

Gerüst-Typ Klappgerüst | Zimmergerüst, Rollgerüst – schmal, Rollgerüst mit Auslegern

Gerüstbelag HOLZ - Standard **Plattform-Breite** einfache Breite **Normen** DIN EN 1004-1

Einsatzbereich Handwerk & Industrie

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

Plattform-Länge (m) + / - 2.00 Meter BG-Bau gefördert Förderungen