



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

2.054,07 € - 2.463,41 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: GZKG115KL

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	115114	<p>Arbeitshöhe: 4,08 m Gerüsthöhe: 3,18 m Plattformhöhe: 2,08 m Plattformbreite: 750 mm Plattformlänge: 1,8 m Belastbarkeit: 1,5 kN/m² Gewicht: 84 kg Im Lieferumfang enthalten: 27971 - Klapprahmeneinheit 0,75 m: 1 x 27995 - Geländerrahmen Stirnseite: 2 x 27992 - Sicherheits-Geländer Rollgerüst: 2 x 27931 - Plattform mit Klappe: 1 x 27913 - Bordbrett Stirnseite: 2 x 27943 - Bordbrett Längsseite: 2 x 27973 - Lenkrolle mit Spindel: 4 x Aufbau- und Verwendungsanleitung EN 1004-2 - de: 1 x</p>	4.08	<p>Allgemein 3.988,88 € 2.054,07 € inkl. MwSt.</p>
	115124	<p>Arbeitshöhe: 5,2 m Gerüsthöhe: 4,3 m Plattformhöhe: 3,2 m Plattformbreite: 750 mm Plattformlänge: 1,8 m Belastbarkeit: 1,5 kN/m² Gewicht: 100 kg Im Lieferumfang enthalten: 27971 - Klapprahmeneinheit 0,75 m: 1 x 27905 - Aufsteckrahmen 0,75 m: 2 x 27995 - Geländerrahmen Stirnseite: 2 x 27992 - Sicherheits-Geländer Rollgerüst: 2 x 27931 - Plattform mit Klappe: 1 x 27913 - Bordbrett Stirnseite: 2 x 27943 - Bordbrett Längsseite: 2 x 27937 - Diagonalstrebe: 2 x 27935 - Horizontalstrebe: 1 x 27973 - Lenkrolle mit Spindel: 4 x 27940 - Antrittsbügel: 1 x Aufbau- und Verwendungsanleitung EN 1004-2 - de: 1 x</p>	5.2	<p>Allgemein 4.783,80 € 2.463,41 € inkl. MwSt.</p>

BESCHREIBUNG

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

- 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
- 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)	5.2, 4.08
Hersteller	GÜNZBURGER STEIGTECHNIK
Gerüst-Typ	Rollgerüst - schmal
Gerüstbelag	HOLZ - Standard
Plattform-Breite	einfache Breite
Normen	DIN EN 1004-1
Einsatzbereich	Handwerk & Industrie
Gerüstkategorie	3 - max. Belastung = 2,0 kN/m ² (200kg/m ²)
Plattform-Länge (m)	+ / - 2.00 Meter

