

GÜNZBURGER - ROLLGERÜST SG 1,35 X 1,80 M MIT SCHRÄGAUFSTIEGEN & AUSLEGER

4.375,83 € - 7.782,75 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: GZTR180SRA

VARIATIONEN

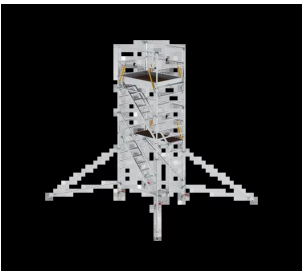
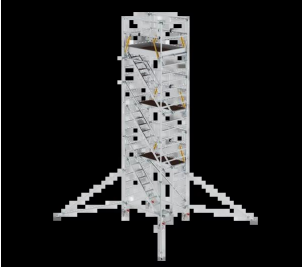
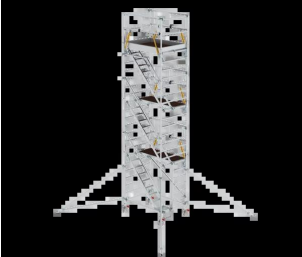
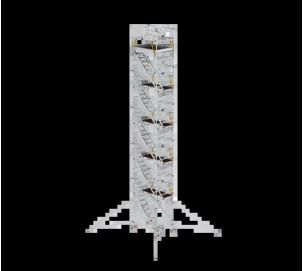
Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	167201	Arbeitshöhe: 6,47 m Gerüsthöhe: 5,57 m Plattformhöhe: 4,47 m Plattformbreite: 1,35 m Plattformlänge: 1,8 m Belastbarkeit: 2 kN/m ² Gewicht: 201 kg	6.47	Allgemein 8.932,14 € <u>4.375,83 €</u> inkl. MwSt.
	167301	Arbeitshöhe: 8,43 m Gerüsthöhe: 7,53 m Plattformhöhe: 6,43 m Plattformbreite: 1,35 m Plattformlänge: 1,8 m Belastbarkeit: 2 kN/m ² Gewicht: 253 kg	8.43	Allgemein 11.250,26 € <u>5.511,47 €</u> inkl. MwSt.
	167401	Arbeitshöhe: 10,39 m Gerüsthöhe: 9,49 m Plattformhöhe: 8,39 m Plattformbreite: 1,35 m Plattformlänge: 1,8 m Belastbarkeit: 2 kN/m ² Gewicht: 305 kg	10.39	Allgemein 13.568,38 € <u>6.647,11 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	167501	Arbeitshöhe: 12,35 m Gerüsthöhe: 11,45 m Plattformhöhe: 10,35 m Plattformbreite: 1,35 m Plattformlänge: 1,8 m Belastbarkeit: 2 kN/m ² Gewicht: 358 kg	12.35	Allgemein 15.886,50 € <u>7.782,75 €</u> inkl. MwSt.

BESCHREIBUNG

GÜNZBURGER - ROLLGERÜST SG 1,35 X 1,80 M MIT SCHRÄGAUFSTIEGEN & AUSLEGER

- Rollgerüst aus stabilem Aluminium-Rundrohr mit geschweißten Rahmenteilen
- Dank vorlaufenden Geländern rundum gesichert, von Ebene zu Ebene auf- und abbaubar
- Schrägaufstiege von Plattform zu Plattform mit 100 mm tiefen, geriffelten Aluminiumstufen und Handlauf für den sicheren Auf- und Abstieg
- Alle Gerüstteile sind auch einzeln als Ersatz- oder Erweiterungsteile erhältlich
- Stabil und flexibel durch klappbare Ausleger
- Ideal auch für den wandseitigen Aufbau oder das Verfahren in engen Gängen
- Zugang durch Öffnung im Einstiegsrahmen
- Vier Lenkrollen Ø 200 mm mit zentrischer Lasteinleitung, Feststellern und Spindeln
- Großformatige Arbeitsfläche mit 1,35 m Breite
- Aluminium-Bordbretter und Geländerrahmen mit integrierter Knieleiste zur Absturzsicherung
- Werkzeugloser Auf- und Abbau von Plattform zu Plattform dank Steckverbindungen und Schnellverschlüssen
- Geringes Gewicht der Einzelteile für ein einfaches Handling
- Unterschiedliche Plattformlängen erhältlich (1,80 / 2,45 / 3,0 m)
- Arbeitshöhen bis 12,35 m
- GS-geprüft nach DIN EN 1004
- Lastklasse/Gerüstgruppe 3: 2,0 kN/m²

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Arbeitshöhe (m)	10.39, 12.35, 6.47, 8.43
Hersteller	GÜNZBURGER STEIGTECHNIK
Gerüstbelag	HOLZ - Standard
Gerüst-Typ	Rollgerüst - breit, Rollgerüst mit Auslegern, Rollgerüst mit Schrägaufstieg - Treppengerüst
Plattform-Breite	doppelte Breite
Normen	DIN EN 1004-1
Einsatzbereich	Handwerk & Industrie
Gerüstklasse	3 - max. Belastung = 2,0 kN/m ² (200kg/m ²)
Plattform-Länge (m)	+ / - 2.00 Meter

