



ZARGES Z600 AUFSTECKRAHMEN MIT DURCHSTIEG

Aufsteckrahmen mit Durchstieg, mit mittiger Versteifung aus Aluminiumrohr \varnothing 50 mm, zum stirnseitigen Einstieg bei Fahrgerüsten mit Schrägaufstieg, für Gerüstbreiten von 1.35 m, Höhe: 1.96 m, Sprossenanzahl: 7, Gewicht: 9.0 kg

Artikelnummer: 42928

BESCHREIBUNG

- Aufsteckrahmen mit Durchstieg
- Für Gerüstbreiten von 1.35 m
- Mit mittiger Versteifung aus Aluminiumrohr, \varnothing 50 mm
- Zum stirnseitigen Einstieg bei Fahrgerüsten mit Schrägaufstieg
- Höhe: 1.96 m
- Sprossenanzahl: 7 (einseitig)
- Gewicht: 9.0 kg

Best.- Nr. 42928

ZARGES · DIN EN 131 · PREMIUM AUS WEILHEIM

ZARGES Z600 AUFSTECKRAHMEN MIT DURCHSTIEG

Aluminium-Leitern, Rollgerüste (**MultiTower**, **PaxTower**, **Z600**), Tritte und Eurobox-

Transportkisten.

272+

ZARGES-Modelle

DIN EN 131

TÜV/GS

Premium

Aluminium-Bau

Made in Germany

Weilheim

Fragen zu diesem Modell? Wir beraten Sie persönlich.

Arbeitshöhe, Untergrund, Zubehör — sprechen Sie mit unserem Fachhandel.

 02247 9029252  info@steigtechnik-systeme.de

Mo-Fr 8-17 Uhr · Steigtechnik Systeme Rheinland GmbH

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Hersteller	ZARGES
Gerüst-Modell	Z600