



ALBERT GERÜSTE - ROLLGERÜST BELAGBÜHNE MIT DURCHSTIEG 1,90M X 0,60M - 2330

266,56 € inkl. MwSt.

Albert Gerüste - Rollgerüst Belagbühne mit Durchstieg
1,90m x 0,60m - 2330 | 190 m | Lieferung 1-5
Werktage, versandkostenfrei ab 150 €. Beratung
02247-9029252.

Artikelnummer: 2330

BESCHREIBUNG

ALBERT GERÜSTE - ROLLGERÜST BELAGBÜHNE MIT DURCHSTIEG 1,90M X 0,60M - 2330

Albert Gerüste - Rollgerüst Belagbühne mit Durchstieg 1,90m x 0,60m - 2330 aus dem Lieferprogramm von **Albert Gerüst- und Gerätetechnik** — Made in Germany seit 1947. Variante: 190 m. Schnelle Lieferung in 1-5 Werktagen — versandkostenfrei innerhalb Deutschlands ab 150 € Warenwert.

Details und Lieferung

- **Hersteller:** Albert Gerüst- und Gerätetechnik
- **Lieferung:** deutschlandweit, Österreich, Schweiz und EU-Länder
- **Zahlung:** Rechnung, Vorkasse, PayPal, Kreditkarte
- **Rücksendung:** Widerruf innerhalb von 14 Tagen möglich — Rücksendekosten trägt der Käufer
- **Beratung:** Telefon +49 2247 9029252 · E-Mail info@steigtechnik-systeme.de

Für weitergehende technische Informationen, Hersteller-Spezifikationen oder die Auswahl der passenden Variante stehen wir Ihnen mit unserer Fachberatung zur Verfügung.

ALBERT GERÜST- UND GERÄTETECHNIK · DIN EN 1004-1 · MADE IN GERMANY

ALBERT GERÜSTE - ROLLGERÜST BELAGBÜHNE MIT DURCHSTIEG 1,90M X 0,60M - 2330

Albert Gerüst- und Gerätetechnik GmbH aus Frankfurt — deutscher Hersteller von Roll- und Fahrgerüsten seit 1947. Robuste, langlebige Konstruktionen für Handwerk und Industrie nach DIN EN 1004-1.

seit 1947

Made in Germany

DIN EN 1004-1

Klasse 3

Frankfurt

deutscher Hersteller

BG-Bau

förderfähig

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

ALBERT GERÜSTE

Gerüst-Modell

Typ 2300 mit Fahrbalken, Typ 2400 Klappgerüst, Typ 2700 mit Auslegern, Typ 6300 mit Fahrbalken, Typ 6400 mit Auslegern