

# STEIGTECHNIK SYSTEME FAHRGERÜST | **135ER DICKERCHEN | 190 X 135**

824,69 € - 5.882,40 € inkl. MwSt.

Arbeitshöhe: 3,20m - 14,20m Länge x Breite: 1.90m x 1.35m Rollen: Ø125mm | Ø200mm höhenverstellbar Einsatzbereich: Handwerk - Industrie

Artikelnummer: 190-135-DICKERCHEN

# **VARIATIONEN**

Bild Arbeitshöhe **Artikelnummer** Beschreibung Preis Klasse 3 5 Jahre **DIN 1004** TRBS 2121-1 Allgemein 981,77 € 824,69 € inkl. (200kg/m<sup>2</sup>) Garantie 3,20 Meter mit ø125mm Rollen 38456 Arbeitshöhe (m): 3.20 m Plattformhöhe (m): 1.20 m Gerüsthöhe (m): 2.20 m Im Lieferumfang enthalten: 2 x 37787 Aufbaurahmen 7 Sprossen 135 cm 1 x 38029 Lenkrolle 125mm mit Zapfen (45tück) 1 x 37794 Plattform mit Luke 1 x 37800 Plattform ohne Luke 2 x 37855 Horizontalstrebe 1 x 37930 Doppelte Geländerstrebe Klasse 3 5 Jahre **DIN 1004** TRBS 2121-1 3,20 Meter mit ø200mm Rollen höhenverstellbar 1.191,86 € 1.001,16 € inkl. MwSt. (200kg/m<sup>2</sup>) Garantie 38180 Arbeitshöhe (m): 3.20 m Plattformhöhe (m): 1.20 m Gerüsthöhe (m): 2.20 m Im Lieferumfang enthalten: 2 x 37787 Aufbaurahmen 7 Sprossen 135 cm 4 x 37930 Lenkrolle 200 mm mit Spindel 1 x 37794 Plattform mit Luke 1 x 37800 Plattform ohne Luke 2 x 37855 Horizontalstrebe 1 x 37930 Papaalte Calabdatrake



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

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Arbeitshöhe Artikelnummer Beschreibung Preis



**DIN 1004** 

Klasse 3 **TRBS 2121-1** (200kg/m²)

5 Jahre Garantie

4 20 Meter

2.093.06 €

Arbeitshöhe (m): 4.20 m Plattformhöhe (m): 2.20 m Gerüsthöhe (m): 3.20 m Im Lieferumfang enthalten: 2 x 37787 Aufbaurahmen 7 Sprossen 135 cm 2 x 37770 Aufbaurahmen 4 Sprossen 135 cm 2 x 38616 Smart-Art-Geländer 4 x 37930 Lenkrolle 200 mm mit Spindel 1 x 37794 Plattform mit Luke 1 x 37800 Plattform ohne Luke 2 x 37848 Diagonalstrebe 2 x 37855 Horizontalstrebe 4 x 37831 Ausleger 1 x 37961 Bordbrett-Satz breit



**DIN 1004** 

TRBS 2121-1

Klasse 3 (200kg/m<sup>2</sup>)

5 Jahre Garantie

5,20 Meter

Arbeitshöhe (m): 5.20 m Plattformhöhe (m): 3.20 m Gerüsthöhe (m): 4.20 m Im Lieferumfang enthalten: 4 x 37787 Aufbaurahmen 7 Sprossen 135 cm 2 x 38616 Smart-Art-Geländer 4 x 37930 Lenkrolle 200 mm mit 5pindel 2 x 37794 Plattform mit Luke 1 x 37800 Hattform ohne Luke 4 x 37848 Diagonalstrebe 6 x 37855 Horizontalstrebe 4 x 37831 Ausleger 1 x 37961 Bordbrett-Satz breit



**DIN 1004** 

TRBS 2121-1

Klasse 3 (200kg/m<sup>2</sup>)

5 Jahre Garantie

6.20 Meter

Allgemein 3.414,47 € 2.868,16 €

Arbeitshöhe (m): 6.20 m Plattformhöhe (m): 4.20 m Gerüsthöhe (m): 5.20 m Im Lieferumfang enthalten: 4 x 37787 Aufbaurahmen 7 Sprossen 135 cm 2 x 37770 Aufbaurahmen 4 Sprossen 135 cm 2 x 38616 Smart-Art-Geländer 4 x 37930 Lenkrolle 200 mm mit Spindel 2 x 37794 Plattform mit Luke 1 x 37800 Plattform ohne Luke 6 x 37848 Diagonalstrebe 6 x 37855 Horizontalstrebe 4 x 37831 Ausleger 1 x 37961 Bordbrett-Satz breit



**DIN 1004** 

**TRBS 2121-1** 

Klasse 3 (200kg/m²)

5 Jahre Garantie

7,20 Meter

Allgemein 3.502,35 € 2.941,97 € inkl. MwSt.

Arbeitshöhe (m): 7.20 m Plattformhöhe (m): 5.20 m Gerüsthöhe (m): 6.20 m Im Lieferumfang enthalten: 6 x 37787 Aufbaurahmen 7 Sprossen 135 cm 2 x 38616 Smart-Art-Geländer 4 x 37930 Lenkrolle 200 mm mit Spindel 2 x 37794 Plattform mit Luke 1 x 37800 Plattform ohne Luke 6 x 37848 Diagonalstrebe 6 x 37855 Horizontalstrebe 4 x 37831 Ausleger 1 x 37961 Bordbrett-Satz breit



**DIN 1004** 

TRBS 2121-1

Klasse 3 (200kg/m<sup>2</sup>)

5 Jahre Garantie

8.20 Meter

Arbeitshöhe (m): 8.20 m Plattformhöhe (m): 6.20 m Gerüsthöhe (m): 7.20 m Im Lieferumfang enthalten:  $6\times37787$  Aufbaurahmen 7 Sprossen 135 cm  $2\times38616$  Smart-Art-Geländer  $4\times37930$  Lenkrolle 200 mm mit Spindel  $3\times37794$  Plattform mit Luke  $1\times37800$  Plattform ohe Luke  $8\times37804$  Diagonalstrebe  $10\times37855$  Horizontalstrebe  $4\times37831$  Ausleger  $1\times37961$  Bordbrett-Satz breit



**DIN 1004** 

TRBS 2121-1

Klasse 3 (200kg/m<sup>2</sup>)

5 Jahre Garantie

9,20 Meter

Allgemein 4.425,08 € 3.717,06 €

Arbeitshöhe (m): 9.20 m Plattformhöhe (m): 7.20 m Gerüsthöhe (m): 8.20 m Im Lieferumfang enthalten: 8 x 37787 Aufbaurahmen 7 Sprossen 135 cm 2 x 38616 Smart-Art-Geländer 4 x 37930 Lenkrolle 200 mm mit 5pindel 3 x 37794 Plattform mit Luke 1 x 37801 Eutform ohne Luke 10 x 37848 Diagonalstrebe 10 x 37855 Horizontalstrebe 4 x 37831 Ausleger 1 x 37961 Bordbrett-Satz broits and the state of the st



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

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

Bild Arbeitshöhe Artikelnummer Beschreibung Preis Klasse 3 5 Jahre **DIN 1004** TRBS 2121-1 (200kg/m²) Garantie 39002 10.20 Meter Arbeitshöhe (m): 10.20 m Plattformhöhe (m): 8.20 m Gerüsthöhe (m): 9.20 m Im Lieferumfang enthalten: 8 x 37787 Aufbaurahmen 7 Sprossen 135 cm 2 x 37770 Aufbaurahmen 4 Sprossen 135 cm 2 x 38616 Smart-Art-Geländer 4 x 37930 Lenkrolle 200 mm mit Spindel 4 x 37794 Plattform mit Luke 1 x 37800 Plattform one Luke 12 x 37848 Diagonalstrebe 14 x 37855 Horizontalstrebe 4 x 37831 Ausleger 1 x 37961 Bordbrett-Satz breit 5 Jahre Klasse 3 **DIN 1004** TRBS 2121-1 (200kg/m<sup>2</sup>) Garantie Allgemein 5.347,81 € 4.492,16 € inkl. MwSt. 39019 11,20 Meter Arbeitshöhe (m): 11.20 m Plattformhöhe (m): 9.20 m Gerüsthöhe (m): 10.20 m Im Lieferumfang enthalten: 10 x 37787 Aufbaurahmen 7 Sprossen 135 cm 2 x 38616 Smart-Art-Geländer 4 x 37930 Lenkrolle 200 mm mit Spindel 4 x 37794 Plattform mit Luke 1 x 37800 Plattform ohne Luke 14 x 37848 Diagonalstrebe 14 x 37855 Horizontalstrebe 4 x 37831 Ausleger 1 x 37961 Bordbrett-Satz breit Klasse 3 5 Jahre **DIN 1004** TRBS 2121-1 Allgemein 6.080,14 € 5.107,32 € (200kg/m<sup>2</sup>) Garantie 39026 12.20 Meter Arbeitshöhe (m): 12.20 m Plattformhöhe (m): 10.20 m Gerüsthöhe (m): 11.20 m Im Lieferumfang enthalten: 10 x 37787 Aufbaurahmen 7 Sprossen 135 cm 2 x 37770 Aufbaurahmen 4 Sprossen 135 cm 2 x 38616 Smart-Art-Geländer 4 x 37930 Lenkrolle 200 mm mit Spindel 5 x 37794 Plattform mit Luke 1 x 37800 Plattform ohne Luke 16 x 37848 Diagonalstrebe 18 x 37855 Horizontalstrebe 4 x 37831 Ausleger 1 x 37961 Bordbrett-Satz breit Klasse 3 5 Jahre **DIN 1004** TRBS 2121-1 (200kg/m²) Garantie Allgemein 6.270,54 € 5.267,25 € inkl. MwSt. 39033 13,20 Meter Arbeitshöhe (m): 13.20 m Plattformhöhe (m): 11.20 m Gerüsthöhe (m): 12.20 m Im Lieferumfang enthalten: 12 x 37787 Aufbaurahmen 7 Sprossen 135 cm 2 x 38616 Smart-Art-Geländer 4 x 37930 Lenkrolle 200 mm mit Spindel 5 x 37794 Plattform mit Luke 1 x 37800 Plattform ohne Luke 18 x 37848 Diagonalstrebe 18 x 37855 Horizontalstrebe 4 x 37831 Ausleger 1 x 37961 Bordbrett-Satz Klasse 3 5 Jahre **DIN 1004** TRBS 2121-1 (200kg/m<sup>2</sup>) Garantie Allgemein 7.002,87 € 5.882,40 € inkl. MwSt. 39040 14.20 Meter Arbeitshöhe (m): 14.20 m Plattformhöhe (m): 12.20 m Gerüsthöhe (m): 13.20 m Im Lieferumfang enthalten: 12 x 37787 Aufbaurahmen 7 Sprossen 135 cm 2 x 37770 Aufbaurahmen 4 Sprossen 135 cm 2 x 38616 Smart-Art-Geländer 4 x 37930 Lenkrolle 200 mm mit Spindel 6 x 37794 Plattform mit Luke 1 x 37800 Plattform ohne Luke 20 x 37848 Diagonalstrebe 22 x 37855 Horizontalstrebe 4 x 37831 Ausleger 1 x 37961 Bordbrett-Satz breit

#### **GALERIEBILDER**

Seite: 3







### **BESCHREIBUNG**

# ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

**Arbeitshöhe** 

3,20 Meter mit ø125mm Rollen, 3,20 Meter mit ø200mm Rollen höhenverstellbar, 4,20 Meter, 5,20 Meter, 6,20 Meter, 7,20 Meter, 8,20 Meter, 9,20 Meter, 10,20 Meter, 11,20 Meter, 12,20 Meter, 13,20 Meter,

14,20 Meter

**Einsatzbereich** Handwerk & Industrie

ø 125mm Rollen mit Zapfen (nicht höhenverstellbar), ø 200mm Rollen mit **Fahrrollen** 

Spindel (stufenlos höhenverstellbar)

Hersteller-Garantie

**Gerüst-Aufbau** Streben + 2 Smart-Art-Geländer 135er Dickerchen | Rollgerüst breit **Gerüst-Modell** 

**Gerüst-Serie** 135er Dickerchen

**Gerüst-Typ** Rollgerüst - breit, Rollgerüst mit Auslegern

Gerüstbelag HOLZ - Standard

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

Hersteller STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland

Normen **DIN EN 1004-1 (NEU)** 

**Plattform-Breite** doppelte Breite Plattform-Länge (m) + / - 2.00 Meter

Produktprüfung TÜV - GS geprüfte Sicherheit

Wandstärke 1,6mm

Förderungen BG-Bau gefördert