Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Facal Teleskopleiter Euro Briko S600 2x3+2x4 Sprossen

Hohe Bewegungsfreiheit mit höchster Sicherheit



out/pictures/generated/product/1/653 500 90/faca

Art. Nr.: BK/1,5A

282,50 €

UVP 376,35 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

1

LIEFERZEIT: 7 -8 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR

| Holmbreite: 24 mm | Holmlänge: 60 mm | Arbeitshöhe: 4,35 m |
|----------------------------|------------------------|----------------------------|
| Leiterlänge: 3,44 m | Sprossen/Stufen: 4 | Trittform: Sprossen |
| Hersteller: Facal | Teilbarkeit: 4x | Material: Aluminium |
| Kategorie: | Begehbarkeit: | |
| Teleskopleiter | zweiseitig | |

Die Teleskopleiter Euro Briko ist vielseitig einsetzbar. Eine Aluminiumleiter mit maximaler Sicherheit für viel Anwendungen,

Seite Art. Nr.: BK/1,5A | Facal Teleskopleiter Euro Briko S600 29.10.2025

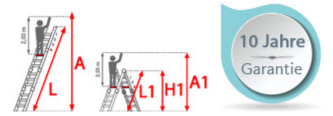
Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

da sie als Stand- oder Anlegeleiter verwendet werden kann.

- Starke und automatische Scharniere aus Gussaluminium mit integrierten Stahlscheiben (Patent)
- Leiter kann zusammengeklappt sehr platzsparend gelagert werden (24 cm Breite)
- Beständig gegen Witterungseinflüsse
- Sicherheit: Serienmäßige Spreizsicherungen (Gurtband) mit Karabinerhaken
- Sprossen-Holm -Verbindung durch 6 robotisierte Schweißpunkte
- Hochwertige Scharniere und eine perfekte Achse zu den Holmen für eine maximale Festigkeit der Gelenke
- Praktische Handgriffe zur Höhenverstellung
- Höhenverstellung: Sprossenweise
- 6-fach verschweißte Sprossen-Holm-Verbindung
- Zusätzliche Querstrebe für optimale Standfestigkeit
- Nach DIN EN 131-4
- 150 kg Tragkraft



| Sprossenzahl | 4x3 | 2x3 / 2x4 | 4x4 | 2x4 / 2x5 | 4x5 | 4x6 | 4x7 |
|--------------------|------|--------------|------|--------------|------|------|------|
| Arbeitshöhe A (m) | 3,80 | 4,35 | 4,90 | 5,50 | 6,05 | 6,60 | _ * |
| Arbeitshöhe A1 (m) | 2,60 | 2,85 | 3,15 | 3,40 | 3,70 | 3,90 | 4,75 |
| Leiterlänge L (m) | 2,88 | 3,44 | 4,00 | 4,56 | 5,12 | 5,70 | _ * |

Seite

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

| Leiterhöhe als Stehleiter H1 (m) | 1,43 | 1,70 | 1,98 | 2,25 | 2,52 | 2,80 | 3,60 |
|-------------------------------------|------|---------|-------|-------|-------|-------|------|
| Ausladung als Stehleiter (m) | 0,93 | 1,08 | 1,22 | 1,37 | 1,52 | 1,67 | 2,09 |
| Untere Breite (m) | 0,52 | 0,52 | 0,62 | 0,62 | 0,62 | 0,72 | 0,82 |
| Gewicht (kg) | 9,5 | 10,5 | 12,5 | 13,0 | 14,0 | 16,5 | 19,5 |
| Artikelnummer | BK/1 | BK/1,5A | BK/2A | ВК/ЗА | BK/4A | BK/5A | BK/6 |

^{*=} Nur als Stehleiter verwendbar

Updatetest Testshop

Updatetest Testshop

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de



