Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Facal Stufenstehleiter QUADRA S300 Aluminium 6 Stufen

Inclusive Plattform

FACAL

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

Art. Nr.: Q50/6

Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop Updatetest Testshop

(eine Bewertung) **237,50 €**

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 7 -8 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR

Standhöhe: 1,36 m **Holmbreite:** 24 mm **Holmlänge:** 50 mm

Ausladung: 1,13 m **Arbeitshöhe:** 3,16 m **Leiterlänge:** 2,12 m

Sprossen/Stufen: 6 Trittform: Stufen Hersteller: Facal

Material: Aluminium Kategorie: Stehleiter Begehbarkeit: einseitig

Stufenstehleiter aus Aluminium

• Einseitig begehbar

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

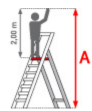
Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

- Rutschfeste Gußplattform mit einrastbarem Brückenheber
- Sicherheits-Gurtbänder ab 5 Stufen
- Inklusive Plattform
- Große Werkzeugablageschale
- Starke Gussplattform
- Plattformhalterungen gleiten auf nylonbeschichteten Teilen
- Scharniere aus Gussaluminium mit Nylonüberzug um Abrieb an den Metallteilen zu verhindern
- Einrastbarer Sicherheitshaken
- Stufentiefe 85 mm
- Dreifach geweitete und gebördelte Stufen-Holm-Verbindung
- Große rutschfeste Gummischuhe

Zwei verschiedene Neigungswinkel:

- 68° Aufstiegsteil (sehr bequemes und ermüdungsfreies Stehen)
- 75° Stützteil (ehöht die Stabilität und sie kommen näher an die Wand)













Stufenzahl	3	4	5	6	7	8
Arbeitshöhe A ca.(cm)	245	268,5	292	316	339	362,5
Leiterlänge L (cm)	138	162	188	212	237	262
Standhöhe P (cm)	65	88,5	112	136	159	182,5
Ausladung (cm)	65	81	97	113	133	148
Gewicht (kg)	4,5	5,2	6,8	7,5	8,3	9,5

Updatetest Testshop Updatetest Testshop Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Artikelnummer	Q50/3	Q50/4	Q50/5	Q50/6	Q50/7	Q50/8
			l	_		