

Facal Mehrzweckleiter SUPERPRIMA S600 2-teilig

erhöhte verstellbare Traverse
mit Niveaueausgleich



out/pictures/generated/product/1/653_500_90/faca

Art. Nr.: 595-OX

ab 280,30 €

(inkl. MwSt., zzgl.
Versandkosten)

✔ SOFORT LIEFERBAR

Trittform: Sprossen

Hersteller: Facal

Teilbarkeit: 2x

Material: Aluminium

Kategorie: Mehrzweckleiter

**Hoher Arbeitskomfort Dank der 68° - Neigungswinkel der
Sprossen mit Facal Patent**

**Unsere Technologie: erhöhte verstellbare Traverse mit
Niveaueausgleich**

- Hochwertige Mehrzweckleiter 2-teilig aus Aluminium

- Verstellbare Traverse 83/128 cm für den Ausgleich von Bodenunebenheiten
- Erhöhter Freiraum unter der Traverse
- Serienmäßige Traverse
- Verstärkung aus Stahl mit Nylonüberzug
- Verschleißarme Gleitschienen mit Nylonüberzug sorgen für absolute Standfestigkeit und reduzieren den Abrieb an den Metallteilen
- XXL-Rollen Ø 100 mm mit weicher Gummibereifung
- Gussaluminium Klemmbeschläge zur Verwendung der Leiter in Treppenstellung
- Zur Verwendung als Stehleiter werden die Klemmbeschläge an die Sprossen des Mittelteils angehängt
- Sprossen 30x30 mm. rhombisch eingebaut für optimalen Stand
- Kupplungen aus Stahl mit Durchgangsschrauben an den Holmen befestigt
- Automatischer Fallhaken an den Kupplungen aus Stahl montiert
- 2 starre Streben aus Aluminium gegen unbeabsichtigtes Zusammenklappen
- Befestigung: durch ein erweiterbares System in den Löchern der Sprossen
- TÜV Italia Attestation of Conformity No. VA_MES 13 06 008



Arbeitshöhe ausgefahren A (ca. m)	3,50	4,50	5,10	5,70	6,00	6,60	7,20
-----------------------------------	------	------	------	------	------	------	------

Leiterlänge ausgefahren L (m)	3,00	3,60	4,20	4,80	5,10	5,70	6,30
senkrechte Höhe als Stehleiter H1 (m)	1,94	2,24	2,54	2,84	3,14	3,44	3,74
Traversenbreite verstellbar (cm)	83/128	83/128	83/128	83/128	83/128	83/128	83/128
Sprossenzahl	5+6	6+7	7+8	8+9	9+10	10+11	11+12
Holmabmessungen (mm)	25x65	25x65	25x65	25x80	25x80	25x80	25x90
Gewicht (kg)	11,0	13,0	14,0	18,0	19,0	21,0	23,0
Artikelnummer	P210-2	P240-2	P260-2	P290-2	P320-2	P350-2	P380-2