



**FACAL VETROPRIMA, GFK -  
MEHRZWECKLEITER | PRO-SERIE 600**

**416,99 € - 1.179,36 € inkl. MwSt.**  
TELESKOPLEITER AUS ALUMINIUM

**EN 131 Norm**



max. Arbeitshöhe Anlegeleiter: 3,90m - 9,90m  
max. Arbeitshöhe als Standleiter: 3,10m - 5,60m  
Produktlänge: 204cm - 384cm  
Produktlänge ausgefahren: 300cm - 900cm

---

**Artikelnummer: N / A**

**VARIATIONEN**

| Bild  | Artikelnummer | Beschreibung   | Anzahl Sprossen: | Preis                  |
|---|---------------|--|------------------|------------------------|
|    | V380-3        | Leitersprossen 11 + 12 + 12<br>• Max. Arbeitshöhe Anlegeleiter in cm: 990<br>• Max. Arbeitshöhe als Standleiter in cm: 560<br>• Produktlänge in cm: 384<br>• Produktlänge in cm (ausgefahren): 900 | 11 + 12 + 12     | 1.179,36 € inkl. MwSt. |
|   | V210-2        | Leitersprossen 5 + 6<br>• Max. Arbeitshöhe Anlegeleiter in cm: 390<br>• Max. Arbeitshöhe als Standleiter in cm: 310<br>• Produktlänge in cm: 204<br>• Produktlänge in cm (ausgefahren): 300        | 5 + 6            | 416,99 € inkl. MwSt.   |
|  | V260-2        | Leitersprossen 7 + 8<br>• Max. Arbeitshöhe Anlegeleiter in cm: 510<br>• Max. Arbeitshöhe als Standleiter in cm: 370<br>• Produktlänge in cm: 264<br>• Produktlänge in cm (ausgefahren): 420        | 7 + 8            | 492,80 € inkl. MwSt.   |

| Bild   | Artikelnummer | Beschreibung  | Anzahl Sprossen: | Preis                |
|--|---------------|---|------------------|----------------------|
|   | V290-2        | Leitersprossen 8 + 9<br>• Max. Arbeitshöhe Anlegeleiter in cm: 570<br>• Max. Arbeitshöhe als Standleiter in cm: 400<br>• Produktlänge in cm: 294<br>• Produktlänge in cm (ausgefahren): 480   | 8 + 9            | 586,87 € inkl. MwSt. |
|  | V350-2        | Leitersprossen 10 + 11<br>• Max. Arbeitshöhe Anlegeleiter in cm: 660<br>• Max. Arbeitshöhe als Standleiter in cm: 460<br>• Produktlänge in cm: 354<br>• Produktlänge in cm (ausgefahren): 570 | 10 + 11          | 686,56 € inkl. MwSt. |

| Bild   | Artikelnummer | Beschreibung  | Anzahl Sprossen: | Preis                |
|--|---------------|---|------------------|----------------------|
|   | V380-2        | Leitersprossen 11 + 12<br>• Max. Arbeitshöhe Anlegeleiter in cm: 720<br>• Max. Arbeitshöhe als Standleiter in cm: 460<br>• Produktlänge in cm: 354<br>• Produktlänge in cm (ausgefahren): 630   | 11 + 12          | 798,88 € inkl. MwSt. |
|  | V210-3        | Leitersprossen 5 + 6 + 6<br>• Max. Arbeitshöhe Anlegeleiter in cm: 510<br>• Max. Arbeitshöhe als Standleiter in cm: 390<br>• Produktlänge in cm: 204<br>• Produktlänge in cm (ausgefahren): 420 | 5 + 6 + 6        | 585,47 € inkl. MwSt. |

| Bild   | Artikelnummer | Beschreibung  | Anzahl Sprossen: | Preis                |
|--|---------------|---|------------------|----------------------|
|   | V260-3        | Leitersprossen 7 + 8 + 8<br>• Max. Arbeitshöhe Anlegeleiter in cm: 655<br>• Max. Arbeitshöhe als Standleiter in cm: 440<br>• Produktlänge in cm: 264<br>• Produktlänge in cm (ausgefahren): 565 | 7 + 8 + 8        | 696,38 € inkl. MwSt. |
|  | V290-3        | Leitersprossen 8 + 9 + 9<br>• Max. Arbeitshöhe Anlegeleiter in cm: 715<br>• Max. Arbeitshöhe als Standleiter in cm: 470<br>• Produktlänge in cm: 294<br>• Produktlänge in cm (ausgefahren): 625 | 8 + 9 + 9        | 833,98 € inkl. MwSt. |

| Bild  | Artikelnummer | Beschreibung   | Anzahl Sprossen: | Preis                  |
|---|---------------|--|------------------|------------------------|
|  | V350-3        | <p>Leitersprossen 10 + 11 + 11</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Max. Arbeitshöhe Anlegeleiter in cm: 900</li> <li>• Max. Arbeitshöhe als Standleiter in cm: 530</li> <li>• Produktlänge in cm: 354</li> <li>• Produktlänge in cm (ausgefahren): 810</li> </ul> | 10 + 11 + 11     | 1.012,28 € inkl. MwSt. |

## BESCHREIBUNG

Mehrzweckleiter aus Glasfaserkunststoff; mit verstellbarer Traverse für den Ausgleich von Bodenunebenheiten

- hoher Schutz bei Arbeiten an Elektroanlagen
- verstellbare Traverse zum Niveausausgleich/Unebenheiten
- 30\*30 rhombisch eingebauten Sprossen für einen optimalen Stand und Arbeitskomfort
- Verstellbare Traverse von 83 bis 128 cm Breite
- Verwendung der Leiter auch mit Treppenstellung

Die Facal Vetroprima, GFK - Mehrzweckleiter | Pro-Serie 600 in der Übersicht:

| Sprossenzahl                     | 5 + 6         | 7 + 8         | 8 + 9         | 10 + 11       | 11 + 12       | 5+6+6         | 7+8+8         | 8+9+9         | 10+11+11      | 11+12+12      |
|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Lager- und Transportlänge (cm)   | 204           | 264           | 294           | 354           | 384           | 204           | 264           | 294           | 354           | 384           |
| Leiterlänge Anlegeleiter (cm)    | 300           | 420           | 480           | 570           | 630           | 420           | 565           | 625           | 810           | 900           |
| Leiterhöhe Mehrzweckleiter (cm)  | 194           | 254           | 284           | 344           | 374           | 194           | 254           | 284           | 344           | 374           |
| Ausladung (cm)                   | 126           | 157           | 180           | 228           | 247           | 126           | 157           | 180           | 233           | 252           |
| Arbeitshöhe Anlegeleiter (cm)    | 390           | 510           | 570           | 660           | 720           | 510           | 655           | 715           | 900           | 990           |
| Arbeitshöhe Mehrzweckleiter (cm) | 310           | 370           | 400           | 460           | 490           | 390           | 440           | 470           | 530           | 560           |
| Hom (mm)                         | 26x68         | 26x68         | 26x94         | 26x94         | 26x94         | 26x68         | 26x68         | 26x94         | 26x94         | 26x94         |
| Tiefe (cm)                       | 12            | 12            | 14            | 14            | 16            | 17            | 17            | 19            | 19            | 21            |
| Gewicht (kg)                     | 14            | 17            | 20            | 23            | 27            | 17            | 22            | 29            | 35            | 39            |
| Volumen (m <sup>3</sup> )        | 0,20          | 0,26          | 0,34          | 0,41          | 0,51          | 0,29          | 0,37          | 0,51          | 0,62          | 0,67          |
| Artikelnummer                    | V210-2        | V260-2        | V290-2        | V350-2        | V380-2        | V210-3        | V260-3        | V290-3        | V350-3        | V380-3        |
| EAN                              | 8028406080060 | 8028406080077 | 8028406080084 | 8028406080091 | 8028406080107 | 8028406080114 | 8028406080121 | 8028406080138 | 8028406080145 | 8028406080152 |

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Anzahl Sprossen:</b>           | 10 + 11, 10 + 11 + 11, 11 + 12 + 12, 5 + 6, 5 + 6 + 6, 7 + 8, 7 + 8 + 8, 8 + 9, 8 + 9 + 9, 11 + 12 |
| <b>Einsatzbereich</b>             | Handwerk & Industrie   |
| <b>Hersteller</b>                 | Facal  |
| <b>Material</b>                   | GFK - Kunststoff   |
| <b>Mehrzweckleiter - Variante</b> | 3-teilig   |
| <b>Normen</b>                     | DIN EN 131   |
| <b>Stufe oder Sprosse</b>         | Sprossen   |



