



Saferstep B - 41316

Turvallisesti ylös molempiin suuntiin, myös suuriin korkeuksiin Safer-Step-tekniikan ansiosta.

Tuotekuvaus

- Turvallisesti ylös molempiin suuntiin, myös suuriin korkeuksiin Safer-Step-tekniikan ansiosta.
- 80 mm syvät askelmat, joissa ZARGES Safer Step Technology -liukueste.
- Puhtaat kädet kulutusta kestävien eloksoitujen putkien ansiosta.
- Kestävät saranat painevalettua alumiinia.
- Erittäin lujat polyesterhihnat, joissa on ommeltu kiinnityskieleke – kestäviä ja kulumattomia.
- 280 mm:n korkea nousu tarjoaa luokkansa suurimman työskentelykorkeuden.
- Vaihdeettavat 2-osaiset jalkatulpat pitävät tikkaat tukevasti paikallaan.
- Vankka rakenne: puristettu askelma-kisko-liitos, jossa on alumiinipuristettuja profileja.



Vinkit ja erikoisominaisuudet

Standardin EN 131 mukainen.

Tuoteominaisuudet

| | |
|------------------------|--------|
| Askelman syvyys | 80 mm |
| Askelmia | 16 |
| Askelmia | 2 × 16 |
| Etäisyys puola/askelma | 265 mm |



| | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Kuljetusmitat | 4.510 mm × ca. 820 mm × ca. 215 mm |
| Kuormitus | max. 150 kg |
| Liitos pystyjohteen ja puolan välissä | Reunajäkistys |
| Materiaali | Alumiini |
| Paino | 28.8 kg |
| Pinnoite | Eloksoitu |
| Pituus | 4.51 m |
| Pohja-alan mitta | 3,34 m × 0,82 m |
| Pystysuora korkeus | 4.21 m |
| Sertifointi | TÜV-SÜD |
| Sivujohteen leveys | 68 mm |
| Sovellettu standardi | EN 131 professional |
| Takuu | 10 vuotta |
| Tikaslukitus | Perlonhihna |
| Tyyppi, puola/askelma | Safer Step |
| Työskentelykorkeus | 5.7 m |
| Ulkoleveys, alaosa | 0.82 m |

ZARGES Oy

Tatti 7

00760 Helsinki

Tel: +358 9 777 2255

Fax:

office@zarges.fi

www.zarges.com/fi

Tehokas 2.7.2026

Muutokset tai virheet mahdollisia.