



Skymaster Plus X - 41579

Yhdet tikkaat – monta käyttötapaa: joustava ratkaisu mahdollistaa turvallisen nousun ja laskeutumisen sekä erittäin tukevan rakenteen. Korkea käyttömukavuus ja vakaus ylätikkkaiden 80 mm:n askelsyvyyden ansiosta.

Tuotekuvaus

- Yhdet tikkaat – monta käyttötapaa: joustava ratkaisu mahdollistaa turvallisen nousun ja laskeutumisen sekä erittäin tukevan rakenteen. Korkea käyttömukavuus ja vakaus ylätikkkaiden 80 mm:n askelsyvyyden ansiosta.
- Erityisen kevyt askelma- ja puolatikkkaiden yhdistelmän ansiosta (hybridirakenne).
- Erittäin vakaat molemminpuolisen taitettavan rajoittimen ansiosta.
- Pyörillä varustettu tukipalkki ergonomista siirtämistä varten.
- Ylätikkaissa siirtoyksikkö.
- Ylätikkaita voidaan käyttää myös erikseen nojatikkaina (tuotteet 41578-41579).
- Levityssuoja, joka koostuu erittäin lujista polyesterihihnoista ja ommellusta kiinnityskielekkeestä.
- Optimaalinen ohjaus tikaselementtien välillä.
- Lukitusmekanismi ja ohjainosat ovat saatavana myös varaosana.
- Vaihdeettavat muovitassut pitävät tikkaat tukevasti paikallaan.





Vinkit ja erikoisominaisuudet

Optimaalinen vakaus erikoisleveään tukipalkin ja kahden jäykän liitoksen ansiosta.

Standardin EN 131 mukainen.

Tuoteominaisuudet

Etäisyys puola/askelma	265 mm
Kuljetusmitat	ca. 3.015 mm × ca. 500 mm × ca. 230 mm
Kuormitus	max. 150 kg
Liitos pystyjohteen ja puolan välissä	Reunajäykistys
Materiaali	Alumiini
Mekaaninen piena	Missing translation
Paino	26.2 kg
Pinnoite	Käsittelemätön
Pituus 2-osaisena nojatikkaana ja A-tikkaana korotusosalla	4.94 m
Pituus 3-osaisena nojatikkaana	6.88 m
Pituus, sisäänvedettynä	3.01 m
Puolien määrä	10
Puolien määrä	3 × 10
Pyörät	Kumi
Sertifointi	TÜV-SÜD
Sivujohteen leveys	85 mm
Sovellettu standardi	EN 131 professional



Takuu	10 vuotta
Tukipalkin leveys	1.185 m
Tyyppi, puola/askelma	Rihlattu
Työskentelykorkeus 3-osaisena nojatikkaana	max. ca. 7.6 m

ZARGES Oy

Tatti 7

00760 Helsinki

Tel: +358 9 777 2255

Fax:
office@zarges.fi

www.zarges.com/fi

Tehokas 27.6.2026
Muutokset tai virheet mahdollisia.