



Scana S

Kevyt, eloksoitu perusmalli lyhyisiin, satunnaisiin käyttötarkoituksiin.

Tuotekuvaus

- Kevyt, eloksoitu perusmalli lyhyisiin, satunnaisiin käyttötarkoituksiin.
- Tilava alusta, joka takaa mukavan seisomisen.
- Työkalut ja pienosat ovat aina käden ulottuvilla kätevän säilytysalustan ansiosta.
- Puhtaat kädet kulutusta kestävien eloksoitujen putkien ansiosta.
- Helppo nousta ja laskeutua 80 mm:n syvyisillä askelmoilla.
- 6 askelmaa alkaen: Erittäin lujat polyesterihihat, joissa on ommeltu kiinnityskieleke – kestäviä ja kulutusta kestäviä.
- Optimaalinen alustan vakaus tukevan suulakepuristettun profiilin ansiosta.



Vinkit ja erikoisominaisuudet

Standardin EN 131 mukainen.

Tuoteominaisuudet

Askelman syvyys	80 mm
Etäisyys puola/askelma	216 mm
Kuormitus	max. 150 kg
Liitos pystyjohteen ja puolan välissä	Niitattu



Materiaali	Alumiini
Nousupuoli / tukipuoli sivuprofilin leveys	40mm / 40mm
Pinnoite	Eloksoitu
Sertifointi	TÜV-SÜD
Sivujohteen leveys	40 mm
Sivujohteen leveys	40 mm
Sovellettu standardi	EN 131 professional
Takuu	10 vuotta
Tason leveys	250 mm
Tyyppi, puola/askelma	Rihlattu
Työkaluhyllä	Muovi
Työtason pituus	250 mm

Vaihtoehdot

	44153	44154	44155	44156	44157	44158
Kuljetusmitat	1.370 mm × 410 mm × 110 mm	1.600 mm × 440 mm × 110 mm	1.830 mm × 460 mm × 110 mm	2.060 mm × 490 mm × 110 mm	2.290 mm × 510 mm × 110 mm	2.520 mm × 530 mm × 110 mm
Paino	3.7 kg	4.4 kg	5.1 kg	5.9 kg	6.6 kg	8 kg
Pituus	1.36 m	1.59 m	1.82 m	2.05 m	2.29 m	2.52 m
Pohja-alan mitta	0,67 m × 0,41 m	0,82 m × 0,43 m	0,96 m × 0,46 m	1,1 m × 0,48 m	1,25 m × 0,51 m	1,7 m × 0,53 m
Puolia sis. tason	3	4	5	6	7	8
Pystysuora korkeus	1.2 m	1.42 m	1.64 m	1.85 m	2.08 m	2.31 m
Tason korkeus	0.59 m	0.81 m	1.03 m	1.24 m	1.47 m	1.7 m
Tikaslukitus	–	–	–	Perlonhihna	Perlonhihna	Perlonhihna



	44153	44154	44155	44156	44157	44158
Työskentelykorkeus	2.6 m	2.8 m	3 m	3.25 m	3.5 m	3.7 m
Ulkoleveys, alaosa	0.41 m	0.43 m	0.46 m	0.48 m	0.51 m	0.53 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.