



ZAP Safemaster S - 41675

La scala a piattaforma a gradini con bordi ribattuti può ora essere dotata a posteriori di bracci di sostegno per conformarsi alla norma EN 131-7.

Descrizione del prodotto

- La scala a piattaforma a gradini con bordi ribattuti può ora essere dotata a posteriori di bracci di sostegno per conformarsi alla norma EN 131-7.
- Stabilità ottimale grazie al collegamento rigido su entrambi i lati con rinforzo di compressione.
- Trasporto salvaspazio grazie ai corrimano anodizzati e ribaltabili.
- Chiusura semplice e rapida della scala grazie alla maniglia sulla piattaforma.
- Piattaforma di lavoro in alluminio, circa 400 x 400 mm, con parapetto di sicurezza su tre lati (altezza 1.000 mm).
- Corrimani e ringhiere anodizzati.
- Ampio contenitore di deposito per attrezzi e piccoli oggetti.
- Gradini profondi 80 mm, scanalati con inserto in plastica antiscivolo in direzione longitudinale e trasversale.
- I kit di prolunghie opzionali consentono un successivo aggiornamento per la EN 131, parte 7.



Caratteristiche del prodotto

Alt. par.	1000 mm
Altezza di lavoro	3.32 m



Altezza inclusa ringhiera	2.32 m
Altezza piattaforma	1.32 m
Carico	max. 150 kg
Certificazione	TÜV-SÜD
Dimensioni trasporto	ca. 2.710 mm × 680 mm × 210 mm
Garanzia	10 anni
Larghezza della piattaforma	400 mm
Larghezza esterna inferiore	0.68 m
Lunghezza piattaforma	400 mm
Lunghezza scala	2.71 m
Mat. piattaforma	Lamiera scan. alluminio
Numero di gradini incl. piattaforma	5
Peso	14.4 kg
Profondità del gradino	80 mm
Profondità montanti	73 mm
Profondità montanti	58 mm
Profondità montanti parte di salita/parte d'appoggio	73mm / 58mm
Sicura della scala	Giunzione rigida
Standard	EN 131 professional
Tipo di pioli/gradini	Safer Step
Vaschetta portaoggetti	Alluminio



ZARGES GmbH

Oberdorf 1

CH-8222 Beringen

Tel: +41 (0) 52 682 06 00

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

schweiz@zarges.ch

www.zarges.com/ch-it

Effettivo 11.5.2026

Soggetto a modifiche o errori.