



ZARGES - ZAP TELENEO S - TELESKOP-PLATTFORMLEITER

Artikelnummer: ZaZAPTelSPI

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

ZARGES - ZAP TELENEO S - TELESKOP-PLATTFORMLEITER

Teleskopierbare Plattformleiter mit handlichen Ablageflächen und zusammenklappbaren Handläufen und Geländern zum platzsparenden Transport.

- Großflächige Arbeitsplattform (500 x 400 mm).
- Höhenverstellbar durch beidseitig angebrachte, ergonomische Griffe.
- Beidseitig, klappbare Handläufe und hochschwenkbares Schutzgeländer für kompaktes Packmaß von 0,75 x 0,42m (B x T)
- Große Ablageschale mit integriertem Eimerhaken.
- Zusätzliche Abstellfläche auf Kniehöhe für Gewichte bis 25 kg.
- Entspricht der Norm EN 131-7.

Die Zarges - ZAP Teleneo S - Teleskop-Plattformleiter in der Übersicht:

Bestell-Nr.	Arbeits- höhe	Gewicht	Grundfläche, Ausleger eingefahren L x B	Höhe inklusive Geländer	Länge, eingefahren	Plattformhöhe	Sprossenanzahl einschl. Plattform
41661	3,8 m	30 kg	2,32m x 0,67 m	max. 2,8 m	2,32 m	1,04m / 1,29m / 1,55m / 1,8m	7
41662	4,3 m	35 kg	2,87m x 0,67 m	max. 3,3 m	2,87 m	1,54m / 1,79m / 2,05m / 2,3m	9

ZARGES - ZAP TELENEO S - TELESKOP-PLATTFORMLEITER

Aluminium-Leitern, Rollgerüste (**MultiTower, PaxTower, Z600**), Tritte und Eurobox-Transportkisten.

272+

ZARGES-Modelle

DIN EN 131

TÜV/GS

Premium

Aluminium-Bau

Made in Germany

Weilheim

Fragen zu diesem Modell? Wir beraten Sie persönlich.

Arbeitshöhe, Untergrund, Zubehör — sprechen Sie mit unserem Fachhandel.

 **02247 9029252**  info@steigtechnik-systeme.de

Mo-Fr 8-17 Uhr · Steigtechnik Systeme Rheinland GmbH

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Anzahl Sprossen:	7, 9
Einsatzbereich	Handwerk & Industrie
Hersteller	ZARGES
Leiter-Typ	Teleskop-Plattformleiter, Teleskopleiter
Material	Aluminium
Normen	DIN EN 131
Stufe oder Sprosse	Sprossen