



**Artikelnummer / Article number: 72520**

EAN / EAN number: 4250384764791  
Frachtkategorie / Freight category: A

Podestleiter, 2 Stufen, Höhe: 542 mm

Platform ladder, 2 steps, height: 542 mm

### Artikeltext

### Item description

Podestleiter

Platform ladder

Podestleiter

Platform ladder

Geeignet für Arbeiten in der Höhe, die einen häufigen Wechsel des Arbeitsplatz erfordern.

Suitable for work at height that requires frequent changes of workplace.

- Konstruktion aus Aluminium-Vierkantrrohr
- mit 4 Rollen ausgestattet, fahrbar
- mit Geländer, Fuß- und Knieleiste um beim Begehen des Steigtrittes optimal geschützt zu sein
- mit Rückenschutz
- Anti-Rutsch-Riffelung

- construction made of aluminium square tube
- equipped with 4 castors, mobile
- with railing and foot and knee rail for optimum protection when walking on the step
- with back protection
- with anti-slip ribbing

- 2 Stufen, Höhe: 542 mm

- 2 steps, height: 542 mm

### Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Podestleiter liegt in der sicheren und komfortablen Durchführung von Arbeiten in erhöhter Position. Sie wird eingesetzt, um eine stabile Standfläche mit ausreichend Bewegungsfreiheit zu bieten, insbesondere bei länger andauernden Tätigkeiten. Durch das integrierte Podest und häufig vorhandene Haltevorrichtungen ermöglicht die Podestleiter ein ergonomisches und sicheres Arbeiten. Ob im Handwerk, in der Industrie, im Lager oder bei Wartungsarbeiten: Die Podestleiter ist eine zuverlässige Lösung für Arbeiten in der Höhe, bei denen Stabilität, Sicherheit und Komfort im Vordergrund stehen.

\* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.

\* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.