

Layher 1075 Maschinentritt 5 Stufen

Der Tritt für komfortables Arbeiten

Art. Nr.: 1075.005

643,40 €

~~UVP 1.005,07 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

✔ SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 17.2 kg

Begehbarkeit: einseitig

Hersteller: Layher

Trittform: Stufen

Standhöhe: 0,99 m

Kategorie: Tritt

Sprossen/Stufen: 5

Arbeitshöhe: 2,99 m

Material: Aluminium

Stufenbreite: 600 mm

Neigung: 45°

Der Maschinentritt aus Aluminium ist das sichere und komfortable Hilfsmittel für Montage- und Wartungsarbeiten an Maschinen sowie für den Höhenzugang in der Lagerlogistik.

Die robuste, verschweißte Rohrkonstruktion mit einer großen Standplattform (540 mm breit x 310 mm tief) ermöglicht einen sicheren Stand, vor allem bei länger andauernden Arbeiten. Gummischuhe an den Rohrenden erhöhen die Sicherheit gegen das Verrutschen des Maschinentritts und schützen vor Schäden an empfindlichen Bodenbelägen.

- Breite Stufen (580 mm x 225 mm tief) sorgen für einen sicheren Auf- und Abstieg
- Standplattform und Stufen sind aus Aluminium-Riffelblech und somit rutschsicher
- **Entspricht der Europäischen Norm DIN EN 14183-C**

Für noch mehr Sicherheit beim Auf- und Abstieg kann der Maschinentritt 1075 optional mit einem einseitigen Geländer ausgestattet werden. Dieser kann ab einer Ausführung von 3 Stufen verwendet werden. Die Montage erfolgt schnell und einfach anhand einer übersichtlichen Montageanleitung. Die Bauform des Maschinentritts 1075 ermöglicht eine platzsparende Lagerung und eine kompakte Stapelung für einen effizienten Transport.

In Verbindung mit optionalen Rollen kann der Maschinentritt 1075 schnell und ergonomisch von Ort zu Ort horizontal verschoben werden. Die Rollen können per einfacher Selbstmontage an allen Längenausführungen angebracht werden.

Stufenzahl	2	3	4	5
Senkrechte Höhe (m)	0,40	0,60	0,80	0,99
Grundfläche (m)	0,78x0,53	0,80x0,73	0,86x0,94	0,90x1,20
Gewicht (kg)	6,8	10,0	13,5	17,2
Artikel-Nr.	1075.002	1075.003	1075.004	1075.005