## Maschinentritt 1075

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 ( $540 \times 310 \mathrm{~mm}$ ) ermöglicht einen sicheren Stand, vor allem bei länger andauernden Arbeiten. Breite Stufen ( $580 \times 225 \mathrm{~mm}$ ) sorgen für einen sicheren Auf- und Abstieg. Standplattform und Stufen sind aus Aluminium-Riffelblech und somit rutschsicher. Der Maschinentritt 1075 entspricht der Europäischen Norm DIN EN 14183-C.


Maschinentritt 1075

| Arbeitshöhe [m] | Anzahl Auftritte | Standhöhe [ m ] | Ausladung <br> [m] | Gewicht ca. [kg] | Art-Nr. |  | Preis [t] |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 2,40 | 2 | 0,40 | 0,53 | 6,8 | 1075.002 | = | 346,10 | (1) |
| 2,60 | 3 | 0,60 | 0,73 | 10,0 | 1075.003 | - | 435,30 | (1) |
| 2,80 | 4 | 0,80 | 0,94 | 13,5 | 1075.004 | = | 647,80 | (1) |
| 2,99 | 5 | 0,99 | 1,14 | 17,2 | 1075.005 | - | 844,60 | (1) |

## Maschinentritt-Rollen

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.


## Klappbarer Holzstufentritt 1055

Der einseitig begehbare Tritt für Montage- und Wartungsarbeiten. Ideal für Gipser, Stuckateure, Trockenbauer und Maler. Groß dimensionierte Standfläche und breite Trittstufen für sicheres und komfortables Arbeiten. Für einfachen Transport ist in der Standfläche ein praktischer Handgriff ausgespart. Spreizsicherung aus verzinktem Stahl. Holme aus feinjährigem Gelbkiefernholz. Geriffelte Stufen aus stabilem Buchenholz.

| Außenbreite: | $\mathbf{5 6 9} \mathbf{~ m m}$ |
| :--- | :---: |
| Stufenabstand: | $\mathbf{2 5 0 ~ m m}$ |
| Stufentiefe: | $\mathbf{1 1 5 ~ m m}$ |
| Plattformabmessung: $\mathbf{2 1 5 \times 5 6 5 m}$ |  |



Klappbarer Holzstufentritt 1055

| Länge [m] | Anzahl Auftritte | Standhöhe [m] | Ausladung $[\mathrm{m}]$ | Gewicht ca. [kg] | Art.-Nr. | Preis [€] |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 戊 0,62 | 2 | 0,44 | 0,52 | 5.1 | 1055.002 | 125,00 | (18) |
| 0,75 | 3 | 0,65 | 0,70 | 6,8 | 1055.003 | 150,70 | (11) |
| 1,00 | 4 | 0,85 | 0,85 | 8,5 | 1055.004 | 181,00 | (18) |


auf Basis der Anschaffungskosten mit $50 \%$ bis maximal $€ 300^{*}$

