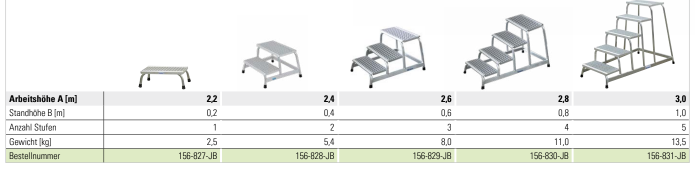
Montage-Tritt aus Aluminium mit Gitterroststufen

Der robuste und bewährte Aluminium-Montagetritt mit tiefen, rutschhemmenden Gitterroststufen und großer Plattform eignet sich hervorragend für alle feuchten und öligen Arbeitsumgebungen.

- für den Einsatz an Arbeitsstätten, wo gleitfördernde Stoffe vorkommen, bzw. in Arbeitsräumen mit erhöhter Rutschgefahr
- noch mehr Sicherheit durch Gitterroststufen mit gezahnter Oberseite, die höchste Anforderungen an die Rutschhemmung -Bewertungsgruppe R13 gemäß DGUV-Regel 108-003 bzw. DIN 51130
- obere Standfläche: 520 x 305 mm
- Stufentiefe: 240 mm
- sicherer Aufstieg und bequemer Stand durch stabile Alu-Rohrkonstruktion und zusätzliche griffige Profile an den Stufenkanten
- rutschsichere Fußkappen





Montage-Tritt aus Aluminium, mit Handlauf und Fahrrollen

KRAUSE

Der verfahrbare und leichte Aluminium-Montagetritt für anspruchsvolle, industrielle Anwendungen mit rutschhemmenden Stufen und Aufstiegsbügel

• noch sicherer durch Handlauf, im Standard rechts. Kann auf Wunsch auch links montiert werden, bitte bei Bestellung mit angeben

- zwei Fahrrollen ermöglichen ein einfaches Verschieben zu unterschiedlichen Orten
- robustes Alu-Arbeitspodest für Wartungs- und Montagearbeiten
- stabile, verschweißte Rohrkonstruktion



Arbeitshöhe A [m]	2,6	2,8	3,0
Standhöhe B [m]	0,6	8,0	1,0
Anzahl Stufen	3	4	5
Gewicht [kg]	8,5	11,3	16,0
Bestellnummer	156-818-JB	156-824-JB	156-825-JB

- sicherer Aufstieg und bequemer Stand durch 240 mm tiefe Stufen und oberer Standflächen (520 x 305 mm) aus Aluminium Warzenblech
- rutschsichere Fußkappen



GLEICH MITBESTELLEN

Fußplatte mit Gummiauflage

- Bodenunebenheiten bis max. 50 mm können ausgeglichen werden
- besonders rutschsicher Gummiauflage fett-, öl- und säurefest
- Fuß beweglich gelagert (20 Grad)
- zum einfachen Selbsteinbau (1 Satz = 4 Stück)

