





Erleben Sie mehr Flexibilität beim Arbeiten in der Höhe.

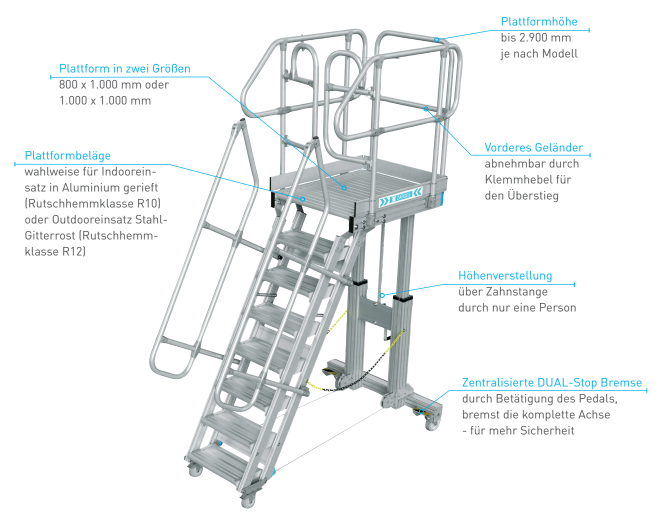
Die Vorteile im Überblick:

- Flexibilität: arbeiten auf unterschiedlichen Höhen.
- Einfache Bedienung: durch eine Person.
- Sicherheit: komfortabler Zugang und sicheres Arbeiten durch große Plattform.
- Ergonomie: ideale Arbeitshöhe für alle Körpergrößen und Anpassung auf unterschiedliche Arbeitshöhen.



Finsatzhereiche.

Wartung und Fertigung von Maschinen und Nutzfahrzeugen, Zugang zu Maschinen – unterschiedliche Varianten für In- und Outdoor.



Für 1 Person bis 150 kg belastbar. Angewandte Normen Maschinenrichtline 2006/42/EG, EN ISO 14122-3, EN 131-7.

Bestellnummer	40060041	40060042	40060043	40060044	40060045	40060046	40060047	40060048
Einsatzbereich	Indoor	Indoor	Indoor	Indoor	Outdoor	Outdoor	Outdoor	Outdoor
Plattformhöhe	1.900 mm - 2.900 mm	1.900 mm - 2.900 mm	1.400 mm - 2.100 mm	1.400 mm - 2.100 mm	1.900 mm - 2.900 mm	1.900 mm - 2.900 mm	1.400 mm - 2.100 mm	1.400 mm - 2.100 mm
Verstellbereich	alle 50 mm							
Plattformgröße	1.000 x 1.000 mm	800 x 1.000 mm	1.000 x 1.000 mm	800 x 1.000 mm	1.000 x 1.000 mm	800 x 1.000 mm	1.000 x 1.000 mm	800 x 1.000 mm
Treppenbreite	800 mm	600 mm						
Ausladung min. / max.	2.780 mm / 3.780 mm	2.780 mm / 3.780 mm	2.640 mm / 3.000 mm	2.640 mm / 3.000 mm	2.780 mm / 3.780 mm	2.780 mm / 3.780 mm	2.640 mm / 3.000 mm	2.640 mm / 3.000 mm
Gewicht	241 kg	227 kg	197 kg	187 kg	357 kg	328 kg	299 kg	275 kg
Fahrwerksbreite	1.530 mm	1.530 mm	1.330 mm	1.330 mm	1.530 mm	1.530 mm	1.330 mm	1.330 mm

Die Maße sind ca. Angaben.

Lassen Sie sich beraten:

Gerne beraten wir Sie im Rahmen unserer Working@Height Consultation. Unsere Experten bringen Sie auf den neuesten Stand zu den wichtigsten Normen und Regelungen. Wir beraten Sie wenn es darum geht, möglichst effiziente und ergonomische Arbeitsplätze einzurichten, Arbeitsunfälle zu vermeiden und die richtigen Produkte auszuwählen.

Für mehr Informationen zur höhenverstellbaren Plattformtreppe - einfach den QR-Code scannen.



