

Montagepodest, höhenverstellbar

Höhenverstellbares Podest für alle Arbeitsplätze im Produktions-/Montagebereich an denen sich mehrere Mitarbeiter einen Arbeitsplatz teilen; ergonomisches, rückschonendes Arbeiten da mittels unkomplizierter Höhenverstellung an unterschiedliche Körpergrößen der Mitarbeiter anpassbar.

Plattformbelag aus rutschsicherem Aluminium-Riffelblech (andere Beläge auf Anfrage); stufenlose, leichtgängige Höhenverstellung mit abnehmbarer Handkurbel; Schwenkfüße für groß- und vollflächige Auflage auf dem Untergrund.

Plattformabmessung mm	1050 x 1860
Plattformhöhe min./max. mm	150 / 300
Gewicht ca. kg	55,0
Nutzlast kg	300
Bestell-Nr.	53200
Preis ohne MwSt. Euro	



Abb. Best.-Nr. 53200

Arbeitspodest aus Edelstahl V2A, starr

Korrosions- und wetterfest. Stabile Ausführung. Rutschfeste Kunststoffschuhe. Rutschsicherer Stufen- und Plattformbelag aus Edelstahl-Tränenblech.

Stufenanzahl	2	3	4
Arbeitshöhe bis ca. m	2,50	2,70	3,00
Podesthöhe m	0,48	0,72	0,96
Standfläche am Boden m	0,57 x 0,53	0,84 x 0,57	0,93 x 0,61
Gewicht ca. kg	9,0	13,5	18,0
Bestell-Nr.	51050	51051	51052

Preise auf Anfrage.



Abb. Best.-Nr. 51052