



6859 Alu-Diele „Telesteg®“

- › Die sichere Arbeitsbühne für jeden Einsatz.
- › Beidseitig ausziehbar bis zu einer Gesamtlänge von 4,00 m.
- › Aus 1 mach 2: Diele ist mittig teilbar.
- › Massive Ausführung: Extrem robust, auch bei starker Beanspruchung.
- › Maximale Belastung: 150 kg (1,5 kN) bei Stützweite 3,50 m.
- › Maximal zulässige Standhöhe: 1,00 m.



Länge ausgefahren (beide Teile)	ca. m	4,00
Länge ausgefahren (ein Teil)	ca. m	2,00
Länge eingefahren (ein Teil)	ca. m	1,24
Packmaß L×B×H	ca. m	1,25 × 0,30 × 0,20
Gewicht	ca. kg	22,0
EAN-Code		4019502314573
Best.-Nr.		685900



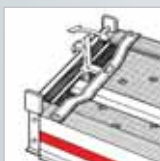
Beide äußeren Teile sind teleskopartig verschiebbar.



Diele ist mittig teilbar und kann auch einzeln verwendet werden.



Transportverriegelung:
Doppelfunktion der Teleskop-sicherung, gleichzeitig Transportverriegelung der aufeinanderliegenden Einzeldielen.



Teleskopsicherung:
Kipphebel zur komfortablen und sicheren Fixierung der Teleskop-schiene.



Hakenverriegelung:
Schneller und sicherer Verschluss der beiden Einzelelemente durch Sicherungshebel.

Ersatzteile:

- › Federn für Hakenverriegelung und Teleskopsicherung für Telesteg 6859 siehe Seite 173.



6866 Alu-Teleskop-Diele

- › Maximale Belastung: 150 kg (1,5 kN).
- › Lieferbar in 2 Längen.
- › Maximal zulässige Standhöhe: 1,00 m.



Länge	ca. m	1,79–2,90	2,08–3,50
Breite	ca. mm	270	270
Gewicht	ca. kg	12,2	13,9
EAN-Code		4019502325616	4019502325623
Best.-Nr.		686601	686602



6864 Montageplattform

- › Hohe Standsicherheit.
- › Sekundenschnell aufgebaut.
- › Steigteile rasten in Gebrauch- und Transportstellung automatisch ein.
- › Leicht zu transportieren durch Griffloch in der Belagfläche.
- › Maximale Belastung: 300 kg (3,0 kN) verteilte Last.

Arbeitsfläche LxB	ca. m	1,70x0,50
Standhöhe	ca. m	0,58
Arbeitshöhe	ca. m	2,08
Reichhöhe	ca. m	2,58
Packmaß LxBxH	ca. m	1,75x0,60x0,20
Gewicht	ca. kg	16,9
EAN-Code		4019502314016
Best.-Nr.		686400



Empfohlenes Zubehör:

Steigteilverlängerungsset für Montageplattform 6864

- › Holmverlängerungen für stufenlose Höhenverstellung der Montageplattform von 0,58 m bis 0,83 m.
- › Reichhöhe mit Verlängerungen 2,58 m bis 2,83 m.
- › Verstellbereich ca. 250 mm sowie stufenlos verstellbar.
- › Selbstmontage ohne Werkzeug.
- › Inhalt: 2 Verlängerungen inkl. Befestigungsmaterial.
- › Best.-Nr. 0051856
- › Siehe auch Seite 159.



GESUNDHEITSSCHUTZ STÄRKT PRODUKTIVITÄT

Gesunde, zufriedene Mitarbeiter sind das Kapital eines jeden Betriebes. Doch viele Tätigkeiten sind mit gewissen Unfall- und Gesundheitsrisiken verbunden. Wird das Arbeiten an Maschinen, mit Gefahrstoffen oder auf Baustellen gemeinhin automatisch als riskant wahrgenommen, werden andere Tätigkeiten oft unterschätzt: Eine falsche Körperhaltung am Bildschirmarbeitsplatz oder beim Anheben und Tragen von Lasten kann die Gesundheit ebenfalls nachhaltig beeinträchtigen. Auch kontinuierliche Belastung durch Lärm oder psychische Strapazen durch Stressfaktoren wie Zeitdruck oder ein zu hohes Arbeitspensum zählen zu gesundheitsgefährdenden Risiken.

Ihr Rezept für das betriebliche Gesundheitsmanagement:

- › Ermitteln Sie systematisch mögliche Gefahrenquellen im Betrieb.
- › Bei mehr als zehn Angestellten müssen eine Fachkraft für Arbeitssicherheit, ein Betriebsarzt, Sicherheitsbeauftragte sowie Ersthelfer benannt werden.
- › Geben Sie Ihren Mitarbeitern konkrete Handlungsanweisungen zu gefährlichen Arbeitsverfahren, dem korrekten Umgang mit Arbeitsmitteln, Gefahrstoffen und Arbeitsstoffen.
- › Trainieren Sie mit ihren Mitarbeitern Notfallsituationen.
- › Für zahlreiche Tätigkeiten ist eine entsprechende Schutzausrüstung obligatorisch. Stellen Sie Ihren Mitarbeitern die passende Ausrüstung zur Verfügung und sorgen Sie dafür, dass diese genutzt wird.
- › Statten Sie Ihre Mitarbeiter mit sicheren, regelmäßig geprüften Hilfs- und Arbeitsmitteln aus.
- › Sorgen Sie für vorschriftsmäßig eingerichtete, ergonomische Arbeitsplätze.
- › Bieten Sie Ihren Mitarbeitern körperliche Ausgleichsmöglichkeiten durch Betriebssport, Fitnesscenter oder Physiotherapie an.
- › Fördern Sie ein gutes Betriebsklima, indem Sie die soziale Zusammengehörigkeit stärken.



2176 Alu-Tritt

- › Ideales Podest zur Bedienung und Wartung von Maschinen und Anlagen.
- › Mit Riffelblech-Belag.
- › Senkrechter Stufenabstand 240 mm, untere Stufe 250 mm tief, obere Stufe 300 mm tief.
- › Kippsicher durch konische Ausführung.
- › Maximale Belastung: 150 kg (1,5 kN).

Stufenzahl		2	2	2	2	3	3	3	3
Holm	ca. mm	60	60	60	60	60	60	60	60
Breite	ca. m	0,50	1,00	1,50	2,00	0,50	1,00	1,50	2,00
Standhöhe (Höhe oberste Stufe)	ca. m	0,48	0,48	0,48	0,48	0,72	0,72	0,72	0,72
Arbeitshöhe	ca. m	1,98	1,98	1,98	1,98	2,22	2,22	2,22	2,22
Reichhöhe	ca. m	2,48	2,48	2,48	2,48	2,72	2,72	2,72	2,72
Ausladung	ca. m	0,60	0,60	0,60	0,60	0,90	0,90	0,90	0,90
Gewicht	ca. kg	8,0	11,0	14,0	17,0	12,0	15,0	18,0	21,0
EAN-Code		4019502351035	4019502303225	4019502351042	4019502331303	4019502351059	4019502303232	4019502351066	4019502351073
Best.-Nr.		2176205	2176210	2176215	2176220	2176305	2176310	2176315	2176320

Erläuterung zu Arbeits-/Reichhöhe nach BGI 694 siehe Seite 7.



6875 Treppentritt

- › Zweiteilige Stufen 230 mm tief.
- › Senkrechter Stufenabstand 240 mm.
- › Stufenbreite 600 mm.
- › Gesamtbreite 650 mm.
- › Maximale Belastung: 150 kg (1,5 kN).
- › Lieferung des Treppentritts erfolgt zerlegt.
- › Der Zusammenbau erfolgt durch Selbstmontage gemäß Aufbau- und Gebrauchsanweisung.

Stufenzahl		2	3	4
Stufenbreite	ca. mm	600	600	600
Standhöhe (Höhe oberste Stufe)	ca. m	0,50	0,70	0,95
Arbeitshöhe	ca. m	2,00	2,20	2,45
Reichhöhe	ca. m	2,50	2,70	2,95
Schrittlänge	ca. m	0,70	0,95	1,20
Gewicht	ca. m	6,2	8,8	10,5
EAN-Code		4019502314641	4019502314665	4019502343351
Best.-Nr.		687526	687536	687546

Erläuterung zu Arbeits-/Reichhöhe nach BGI 694 siehe Seite 7.