



Abb. Best.-Nr. 154160 mit 21216 und 20216

## Aluminium-Leiterbühne

Aus der Leiterbühne und 2 geeigneten Leitern machen Sie in kurzer Zeit ein universell sicheres Steiggerät. Für den Aufbau mit 2 Personen wird kein spezielles Werkzeug benötigt. Entscheiden Sie zwischen 1,80 m, 2,45 m und 3,00 m Bühnenlänge.

Die maximale Arbeitshöhe beträgt 8,00 m.

Die Leiterbühnen sind für den wandseitigen Aufbau konzipiert und besonders geeignet für Innen- und Außenarbeiten z.B. an Dach, an Hallen, Fassaden u.a.

Die hier abgebildeten Leitern sind im Lieferumfang nicht enthalten.

Anlege-, Schiebe- bzw. Seilzugleitern hierzu finden Sie in Kapitel 1 dieses Ratgebers.

### Technik in der Übersicht:

- \_ GS-geprüft
- \_ Gerüstgruppe II, Nutzlast 1,5 kN/m<sup>2</sup>
- \_ Bühnenlängen: 1,80 m, 2,45 m bzw. 3,00 m
- \_ max. Arbeitshöhe 8,00 m
- \_ Maßgebliche Bauteile auch bei Rollgerüsten einsetzbar

Arbeitshöhe abhängig von der Leiterlänge max. 8,00 m			
Bühnenlänge m	1,80	2,45	3,00
Gewicht ca. kg	46,0	54,0	60,0
Bestell-Nr.	154150	154160	154170
Preis ohne MwSt. Euro	934,00	1.026,00	1.066,00



Abb. Best.-Nr. 154161 mit 3 Stück 21216

## Aluminium-Doppel-Leiterbühne

Sie erreichen damit die doppelte Länge bisheriger Bühnen und benötigen dazu nur 3 Leitern! Sie machen daraus in kurzer Zeit ein universell einsetzbares und sicheres Steiggerät.

Der Aufbau erfolgt durch 2 Personen, Werkzeug ist nicht erforderlich. Entscheiden Sie zwischen 2 x 1,80 m, 2,45 m und 3,00 m.

### Plattformen jeweils mit Durchstieg.

Die max. Arbeitshöhe beträgt 8,00 m, die Belastung 150 kg. Leiterbühnen sind für wandseitigen Aufbau konzipiert und besonders geeignet für Arbeiten z.B. an Dächern, Hallen, Fassaden u.a.

Geeignete Anlege- und Schiebeleitern finden Sie in Kapitel 1 dieses Ratgebers.

Arbeitshöhe abhängig von der Leiterlänge max. 8,00 m			
Bühnenlänge m	2 x 1,80	2 x 2,45	2 x 3,00
Gewicht ca. kg	89,0	106,0	117,0
Bestell-Nr.	154151	154161	154171
Preis ohne MwSt. Euro	1.871,00	2.055,00	2.135,00

### Hinweis:

Achten Sie auf standsicheren, tragfähigen Untergrund und sichern Sie die Bühnen gegen seitliches Verschieben. Beachten Sie die Aufbau- und Gebrauchsanleitung, die jeder Sendung beiliegt.