

# Scherenbühnen

Top 05



## Schluss mit Schleppen - die fest eingebaute Scherenbühne

Für Höhen 20 - 80 cm ab Saalbodenoberkante - mechanisch verstellbar  
 Diese festeingebaute Scherenbühne wird in wenigen Minuten zu einer Veranstaltungsbühne aufgebaut. Dadurch ersparen Sie sich das ständige Schleppen und Einpassen der Elemente. Durch den festen Einbau in den Grubenboden ist kein zusätzlicher Lagerraum nötig. Wird das Scherenpodest nicht gebraucht, wird es in die Grube abgesenkt und verwandelt sich im Nu in einen robusten Boden. Der Abstand zwischen den Elementen beträgt 4 mm.  
 Mit der praktischen Hebehilfe reicht eine Zugkraft von nur 9 kg pro Person aus, um die Scherenbühne Top 05 von der „0-Stellung“ (ebenerdig) in die gewünschte Höhe zu verstellen. Sämtliche Auf- und Abbauschritte erfolgen ganz einfach von oben mit dem Entriegelungsschlüssel über geschützte Öffnungen.  
 Mit der Top 05 erhalten Sie ein ausgereiftes System für eine stationäre Bühne.

### „Top 05“ auf einen Blick

Fläche (B x T)	100 x 200 cm
Gewicht	ab ca. 104 kg
Nutzfläche	2 m <sup>2</sup>
Grubentiefe	ab 16 cm
Verkehrslast	750 kg/m <sup>2</sup>
Höhenraster	20 cm bis 80 cm (Rasterweite 20 cm)



**Vielfalt an passenden Bodenbelägen finden Sie auf S. 40/41**



**Optional erhältlich:** Wenn kein Grubenboden vorhanden ist und die Podeste auf einer Unterkonstruktion stehen, muss für die Hebehilfe eine Lauffläche eingebaut werden.

**Wichtig:** Die Montage der Randeinfassung darf erst nach dem Einbau der Bühne erfolgen.



Durch Anheben des Bühnenelements mit dem Entriegelungsschlüssel setzt die Hebehilfe ein. So ist ein leichter Aufbau mit geringem Kraftaufwand gewährleistet.



Sämtliche Auf- und Abbauschritte erfolgen einfach von oben mit dem praktischen Entriegelungsschlüssel.



Zusätzliche Stützbügel gewähren bei Bühnenhöhe 40 cm die Tragkraft von 750 kg/m<sup>2</sup>.



Die Rollen dienen als Hebehilfe und erleichtern das Anheben der Bühne aus der ebenerdigen „0-Stellung“ bis zu einer Höhe von 20 cm.

