

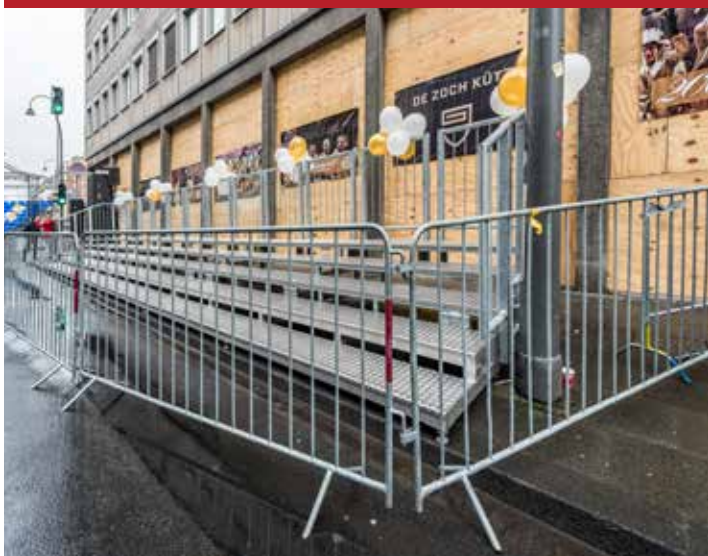


Mobile Stehtribünen



Mobile Stehtribünen

Schnelle, raumsparende Lösung für innerstädtische Events



Abmessungen (L x B x H): Modulmaße (L x T): 4,30 x 2,00 m
Transportmaß: 4,30 x 1,20 x 0,80 m
Variable Breite: die Module sind untereinander verbindbar; je nach Breite berechnet sich die Personenzahl
Anfangshöhe (Stufenmaß): 0,15 m auf ebenem Untergrund
Steigung: 0,15 m/0,40 m (geltendem deutschen Recht entsprechend)

Gewicht: Ca. 750 kg

Farbe: Silber

Transport: 18 Module inkl. Geländer je Lkw

Einsatzgebiete

Die mobile Stehtribüne 5 S ist speziell für den Einsatz in Städten konzipiert und so ideal nutzbar bei Radrennen, Marathonläufen oder Festzügen. Die schmale Bautiefe der Klapptribüne ermöglicht den Aufbau auch bei räumlich begrenzten Verhältnissen wie Zieleinläufen oder Parkbuchten.

Eigenschaften

Das innovative Klapptribünensystem stellt die ideale Lösung für Sportevents oder innerstädtische Veranstaltungen dar. Denn nur fünf Schritte sind notwendig, um die Tribüne aufzubauen: Abladen, Positionieren, Verbinden, Aufklappen und Geländermontage. Lange Installations- und Abbauzeiten werden so vermieden, was insbesondere an öffentlichen Plätzen von Vorteil ist. Zudem lassen die fünf Stehstufen eine Tribünnutzung bei engen Platzverhältnissen und begrenzten Flächen zu. Die

eps Stehtribüne 5 S ist ein mit gültigem Prüfbuch zugelassenes System, das allen geltenden Richtlinien entspricht.

Angebotsoptionen

eps hilft gerne bereits in der Vorbereitungsphase Ihres Events. Dazu zählen alle notwendigen Ortsbesichtigungen, die professionelle Platzvermessung und die genaue Planung der Tribünenpositionierung durch unsere CAD-Abteilung. Außerdem organisiert eps den termingenaue An- und Abtransport sowie den fachgerechten Auf- und Abbau durch geschultes Personal.



01 Das innovative Klapptribünensystem stellt die schnelle und raumsparende Lösung für Sportevents oder innerstädtische Veranstaltungen dar | **02** Mobile Stehtribünen sind hervorragend für die innerstädtischen Bereiche, wie hier beim Porta hoch 3 in Trier | **03** Das Stufenmaß der Anfangshöhe umfasst auf ebenem Untergrund 15 Zentimeter | **04** In nur fünf Schritten zur Tribüne: Abladen, Positionieren, Verbinden, Aufklappen und Geländermontage



**WHEREVER
YOU GO, WE
ARE THERE ...**