

## Anleitung Torbogen

Beim vorliegenden Torbogen handelt es sich um ein pneumatisches System. D. h. der Bogen muss einmal mit Luft befüllt werden und nicht dauerhaft mit dem Gebläse versorgt werden. Ein ausreichender Luftdruck hält ca. 14 Stunden.

Innenmaße: 5 m Breite und 3 m Höhe.

Reißverschluss öffnen um Bogen in zwei Teile zu überführen.  
Die beiden schwarzen Teile bilden die Standfüße zum Torbogen.

Torbogen auseinanderziehen (Bitte nicht auf dem Boden schleifen)  
und entsprechend ausbreiten.

Sicherheitsventile schließen und mit der beigelegten  
elektr. Pumpe aufpumpen.

Nachdem der notwendige Druck erreicht ist (Bogen enthält Überdruckventile), die  
mitgelieferten Seile am Bogen befestigen.

Torbogen in aufrechte Position bringen und mit den beigelegten  
Heringen befestigen.

Nach der Veranstaltung den Torbogen in umgekehrter Reihenfolge wieder zusammenfügen.  
Zum absaugen der restlichen Luft kann die Pumpe genutzt werden.  
(Bajonettverschluss am hinteren Lufteinlass befestigen).

## Anleitung Torbogen

