

## **Technisches Datenblatt Bon Vivant.**

### **1. Die Baustelle für das Spiegelzelt:**

Die Größe des Bauplatzes muss genügend Raum für die Oberfläche des Zeltes bieten (siehe Grundriss).

Das Spiegelzelt wird waagrecht aufgebaut, weshalb die Baustelle einigermaßen flach sein muss, mit einer maximalen Schräge von 40 cm über 20 m.

Grasplatz, Beton, Pflastersteine, Steinplatten, usw. sind geeignet als Untergrund. Ackerland oder ein weicher Untergrund sind nicht geeignet.

### **2. Aufbau des Spiegelzelts.**

Elektrizität wird während des Aufbaus nicht benötigt. Für einen Test der Beleuchtung jedoch ist ein Verlängerungskabel mit 220 Volt sehr praktisch.

Die Montage des Spiegelzelts ist ausschließlich Handarbeit. Deshalb ist es sehr wichtig, dass während des Aufbaus die Lastwagen genau und kontinuierlich vor dem Zelt parkieren können, sodass die Ladeklappe bis an die Vorderseite des Spiegelzelts reicht.

Die maximal zugelassenen Abmessungen unseres Lastwagens mit Aufleger sind:

Gesamtlänge: 16 m

Breite: 2,55 m

Höhe: 4 m

Gesamtgewicht: 28 Tonnen.

Auch muss der Ausschwenkbereich des Auflegers beachtet werden, z. B. bei kurzen Kurven oder einer rechtwinkligen Toreinfahrt. Zögern Sie nicht eventuelle Zweifel hierüber vorher zu melden oder kurz zu besprechen.

### **3. Der Boden des Spiegelzelts selbst besteht immer aus Holz.**

### **4. Die Bar**

Die Bar gehört zum Spiegelzelt und ist ein hölzernes Möbel, mit einer Länge von 5 m und einer Breite von 1,20 m.

Weder ein Ausschank, noch Kühlgeräte oder Spültische sind vorgesehen.

### **5. Elektrizität.**

Der Mieter muss eine Mehrfachsteckdose mit 5 Steckern für die Beleuchtung und Notbeleuchtung zur Verfügung stellen, an der Stelle die mit (S) auf dem Grundriss gekennzeichnet ist.

### **6. Inneneinrichtung.**

Sitzplatzkapazität:

Feste Sitzplätze in den Nischen: 14 Nischen x 5 Personen = 70 Personen. In der normalen Ausföhrung kann die Anzahl von Sitzplätzen 120 Personen erhöht werden durch die Platzierung von zusätzlichen Stühlen und Tischen. Sitz- und Stehplätze für insgesamt 180-200 Personen sind möglich.

(ohne Garantie: die örtlichen Behörden können anders bestimmen)

Die Vorhänge im Inneren sind M1 feuerbeständig. Wir können Ihnen die entsprechenden Zertifikate per Fax zur Verfügung stellen, falls gewünscht. Die Außenwände des Zelts sind aus feuerbeständigem PVC hergestellt (Feuerbeständigkeitsnorm M2). Auch hier stehen entsprechende Zertifikate zur Verfügung.

Die Vordersiede von den Zelt ist beleuchtet mit 100 kleine Lampen von 25 Watt.

Die Beleuchtung des Zelts besteht aus 2 x 10 Weiße Lampen von 40 Watt um den Tanzboden platziert, und zwei 40 Watt Lampen am Eingang. Das Zelt hast 2 Lampen von 40 Watt oben die Bar und 4 Notbeleuchtungslampen sind vorgesehen, eine am jeder Notausgang, 1 am Eingang und 1 am Tanzboden.

Falls erforderlich können wir 6 Stangen oben auf die Spiegelpfähle montieren, z. B. für die Befestigung von Musikboxen, Spots, usw.

### **7.Versicherungsschutz.**

Das Spiegelzelt ist mit Verzicht eines Ersatzanspruches versichert gegen Brand, Sturm, Unfälle und objektive Haftung.

Unter normalen Umständen ist der Mieter lediglich haftbar für materielle Schäden an dem Zelt. Mehr detaillierte Informationen darüber sind über unseren Versicherungsagenten erhältlich:  
Firma AMRY, Kontaktperson Herr Koen Torfs, Telefon +32 (0)3 475 01 02.

### **8.Es ist strengstens verboten in dem Spiegelzelt zu nageln, schrauben, nieten oder zu bohren, sowie irgendeinen anderen Schaden an dem Zelt zu verursachen.**

Falls etwas befestigt werden muss, dann sollte dies mit Kunststoffklebestreifen erfolgen.

Wir rechnen auf Ihrer aktiven Mitwirkung. Zögern Sie nicht Kontakt mit uns aufzunehmen, falls Sie weitere Fragen haben. Sie erreichen uns telefonisch unter der Nummer +32 (0)3 311 69 10 oder per Fax unter der Nummer +32 (0)3 311 69 51.