

BIG SQUARE



ABMESSUNGEN

- Grundfläche : 28 m²
- Maße während der Fahrt (L x B x H):
6,61 m x 2,55 m x 3,20 m
- Maße im aufgebauten Zustand, (L x B x H):
6,25 m x 6,00 m x 4,50 m

GEWICHT

- Leergewicht Cube mit Anhänger: ca. 2.500 kg
- Zulässiges Gesamtgewicht: 3.500 kg
- Leergewicht Anhänger: 600 kg

STANDORT

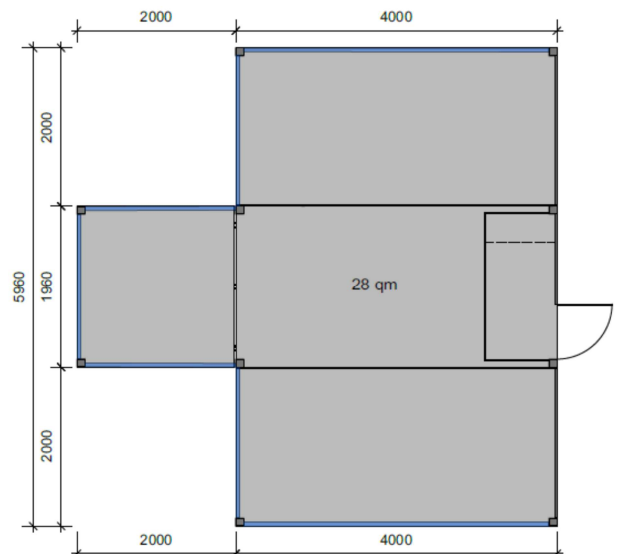
- Benötigter Platz für den Aufbau: ca. 10 m x 10 m
- befahrbarer Untergrund, maximal 5 % Gefälle
- Elektroanschluss: min. 230 V Schuko

HANDLING

- Auf- und Abbau: 2 Personen
- Stromanschluss 230 V Schuko für Auf- und Abbau
- Anforderungen Zugfahrzeug: 3,5t Zugkraft; 150 kg Stützlast

VORTEILE

- Schneller Auf- und Abbau
- Hohe Lebensdauer durch solide Grundkonstruktion
- Schnell und einfach austauschbares Branding
- Sehr hohe Fernwirkung
- 365 Tage einsatzbereit



Seitenansicht

