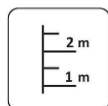


Minimal erforderliche Sicherheitszone - 45.83 m²

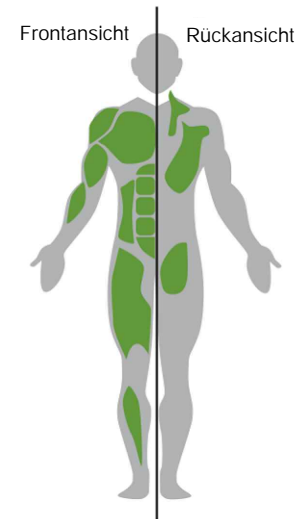
| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Länge: | 2 750 mm |
| Breite: | 3 600 mm |
| Höhe: | 2 700 mm |
| Länge der Sicherheitszone: | 7 284 mm |
| Breite der Sicherheitszone: | 7 834 mm |
| Sicherheitszone: | 45.83 m ² |



5 Benutzer

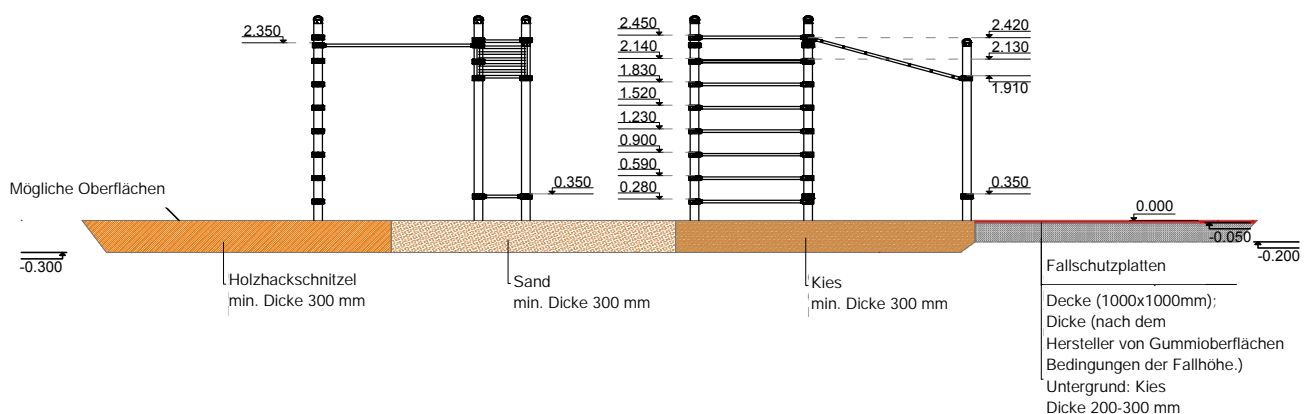
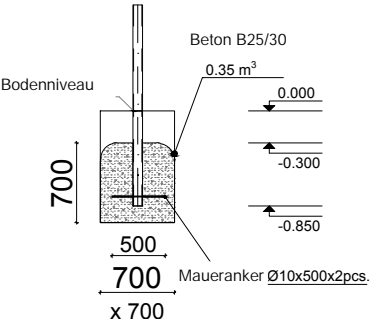


Fallhöhe
 $H = 2.45 \text{ m}$



Die Calistehnicsanlage ist für den öffentlichen Gebrauch im Freien vorgesehen.

Die Edelstahl Rundrohre mit Kunststoffschellen als Verbindungselement, bieten Ihnen ein Ganzkörper-Krafttraining. Es ermöglicht Ihnen das Trainieren von Kraft & Beweglichkeit aller Muskelgruppen des Körpers. Alle Anlagen sind nahezu Rost- und Wartungsfrei und nach den Sicherheitstechnischen Anforderungen und Prüfverfahren, der DIN EN 16630 geprüft. Die Geräte unserer Calisthenics-Serie müssen nach mitgelieferter Montage- & Wartungsanleitung aufgestellt und gewartet werden.



Gemäß der Norm DIN EN 16630: 2015

Geräte sind TÜV
zertifiziert

