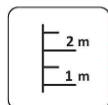


Minimal erforderliche Sicherheitszone - 41.27 m²

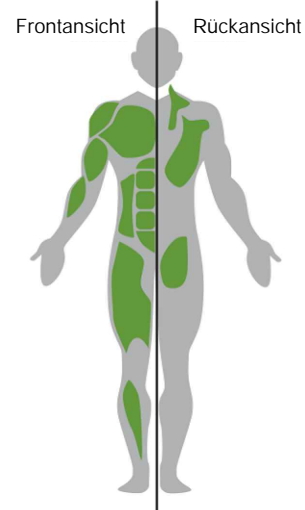
Länge: 4 250 mm
 Breite: 2 165 mm
 Höhe: 2 700 mm
 Länge der Sicherheitszone: 8 051 mm
 Breite der Sicherheitszone: 6 698 mm
 Sicherheitszone: 41.27 m²



8 Benutzer

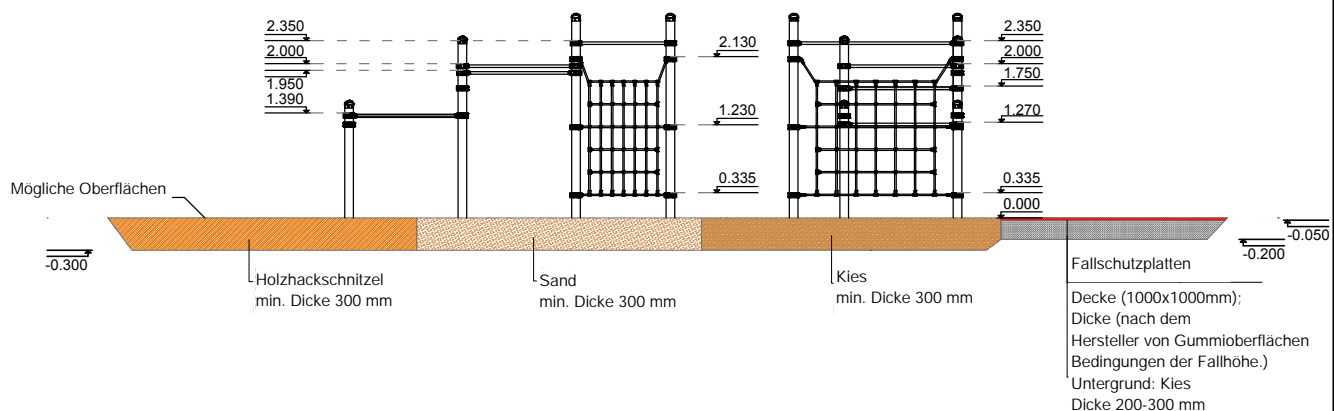
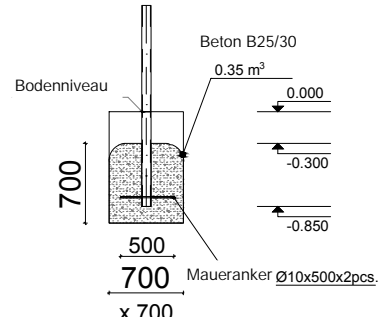


Fallhöhe
H = 2.35 m



Die Calisthenicsanlage 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

