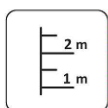


Minimal erforderliche Sicherheitszone - 15.22 m²

Länge: 4 545 mm
 Breite: 0 630 mm
 Höhe: 1 000 mm
 Länge der Sicherheitszone: 6 213 mm
 Breite der Sicherheitszone: 2 898 mm
 Sicherheitszone: 15.22 m²

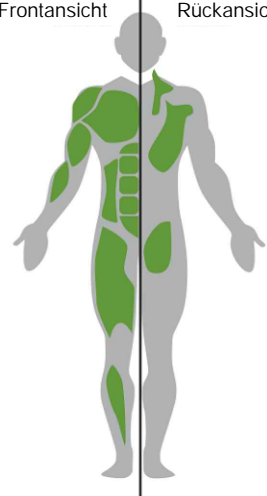


3 Benutzer



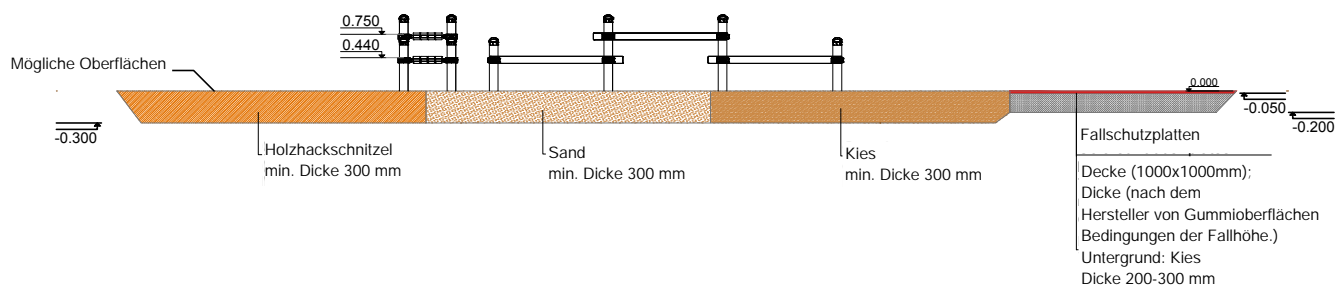
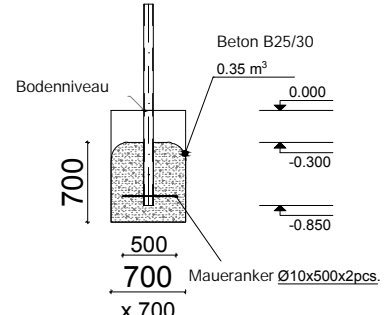
Fallhöhe
H = 0.75 m

Frontansicht | Rückansicht



Die Calisthenicsanlage ist für den öffentlichen Gebrauch im Freien vorgesehen.

Die Edelstahl Rundrohre mit Kunststoffscheiben 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

