

MC6255.00

Freerunning Beton

FREERUNNING

Material

Betonelemente & verzinkter Stahl

Geräteabmessung

L: 1550 cm | B: 1020 cm | H: 250 cm

Sicherheitsbereich

L: 1850 cm | B: 1350 cm

Max. Fallhöhe

250 cm

Alter (ab Jahren)

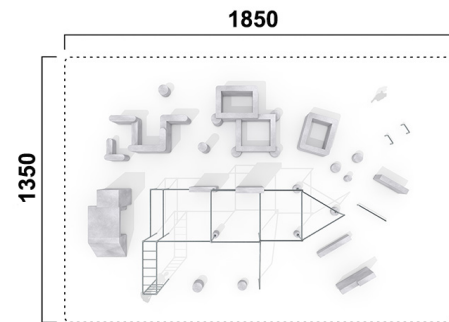
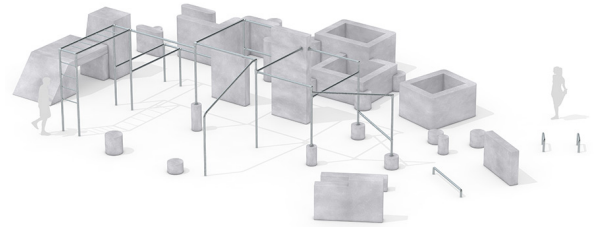
14

Fundamente

33 Stk. L: 0 cm | B: 0 cm | H: 0 cm

Norm

EN16899 - Norm TÜV geprüft



Beschreibung

MC-Freerunning
Betonelemente
mit Metall kombiniert

FREERUNNING PARK 1 ADVANCED

AUSFÜHRUNG BETONELEMENTE:

Betonfertigteile mit rutschfester Oberfläche

- 11 Cylinder H40-100cm
- 3 Rails Ø5cm
- 9 Wall H40-230cm
- 1 Step wall H100, 120cm
- 1 Ramp H110cm
- 1 Plattform H110cm
- 1 Big block H190cm
- 3 Square Block H80,100,120cm
- Nachweis der Funktion durch eine fachkundige Person oder Institut für Abstände, Höhen,

schräge Wände, Aufteilung der Bauteile

AUSFÜHRUNG STANGENGESTELL:

aus verzinkten Stahlrundrohr

- Steher Ø60 mm
- Reck-/Querstangen Ø42, 60mm
- 1 Leiter
- 1 Hangelleiter, Sprossen Ø33mm
- mit Gußverbinder