

Datenblatt Felssäule für Kletterparcours

Artikelnummer: MB 691052

Rock it®

KaGo &
Hammerschmidt
premium design

Materialien / Lieferumfang

Felssäule für Kletterparcours, fertig montiert mit integrierten Befestigungspunkten (6 Stück) für z.B. Kletternetze an der linken und/oder rechten Seite der Säule.

Unterkonstruktion Stahlgestell incl. Befestigungsplatte

Oberfläche Kunstfelsmatrix in Naturfelsoptik modelliert und coloriert.

Lieferung die Lieferung erfolgt per LKW (meist Sattelzug) welcher bauseits zu entladen ist. Ohne Kletternetze.

Montage

Fundament 1 Stahlbetonfundament (1,30m x 1,30m x 0,40m), frostfrei gegründet. OK Fundament -0,40m FB. Bauseitige Leistung.

Befestigung mittels Fixankern M16 (im Lieferumfang enthalten)

Fallschutz aus Kiesel oder Hackschnitzel nach DIN EN 1176 - Teil 1 (bauseitige Leistung)

Arbeitskräfte 2 Personen (bauseits)

Arbeitsstunden ca. 2,5 Stunden (je nach örtlichen Begebenheiten und Transportwegen), ohne vorbereitende Arbeiten (Fundamenterstellung)

benötigtes Gerät Radlader oder Stapler zum Entladen des LKW und zum Transport zum Bestimmungsort. Hubkraft mindestens 1,0 Tonne.

Technische Informationen

Standfläche 0,50m x 0,50m

Höhe 2,20m (inkl. Einbautiefe)

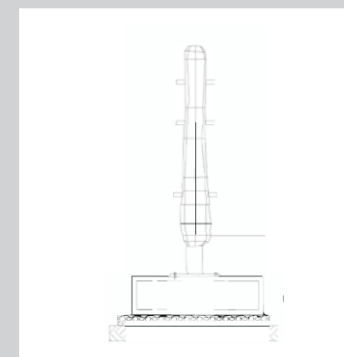
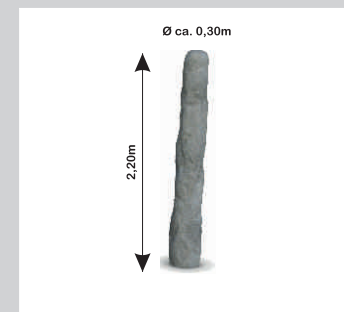
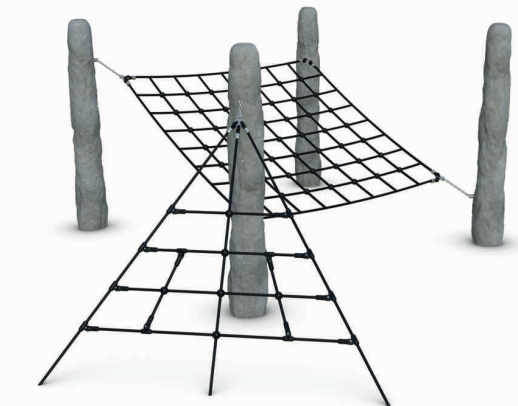
Einbautiefe 0,40m

Gewicht ca. 2,5kN (250kg)

Befestigungspunkte für Netze 0,40m, 1,10m, 1,50m ab OK Fallschutz (links und rechts)

Fallschutzfläche je nach Parcours

empfohlener Boden Kiesel oder Hackschnitzel nach DIN EN 1176-1



KaGo & Hammerschmidt GmbH
Bayreuther Straße 20
D- 95632 Wunsiedel / Schönbrunn

Tel.: +49 (0) 9232 88191-0
Fax: +49 (0) 9232 88191-22

info@felsen.de
www.felsen.de