

Boulder rocks

Grundläggning av mark

Säkerställ att marken där Boulder rock ska stå är frostsäker och avvägd horisontellt, anpassat för en vikt på 3000 kg. Med frostsäker menas att marken ej kan utsättas för tjälskott eller motsvarande under vinter/vår. Urgrävning till frostsäkert djupt varierar beroende på plats och man bör följa de lokala förhållandena.

Montering

- Ställ bottendelen på den anordnade ytan. Använd de förberedda slingorna inuti Boulder rock bottendel för att enkelt placera på "stenen" på rätt plats.
- Lyft på toppdelen, använd de förberedda slingorna och centrera den snyggt över toppdelen.
- Kryp in genom manluckan, borra och bulta ihop sektionerna med den medföljande M10 bulten. (ca ett hål per meter).
- Täta sedan skarven med den medföljande grå silikonfogen.
- Ta av slingorna från toppdelen, montera bort "lyfthängarna" och ersätt dessa med de medföljande greppen. Använd m10 insexbult. (Medföljer).
- Skruva dit manluckan och täta även den fogen med grå silikonfog.
- Anlägg sedan adekvat fallskydd runt Boulder rock.
- Klart!

Medföljande material

Bult M10
Fast insexnyckel till manlucka
Insexnyckel till grepp
Silikonfog
Lyftslingor
Extra grepp

Tips!

Tänk på att bottendelen väger drygt 2500 kg. Man bör lyfta den från lastbilen med långa gafflar. Sedan vid placering används lyftbom till traktorn eller kranarm. Toppdelen väger c:a 400 kg.

Vid frågor kontakta:

Tress Sport & Lek
Gasverksgatan 9
252 18 Helsingborg
info@tress.se

