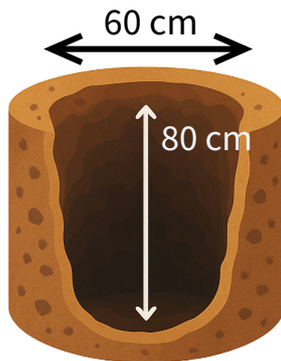


MONTAGEANLEITUNG SONNENSEGELMASTEN



Um Sonnensegelmasten im Boden zu verankern nutze bitte die entsprechend mitgelieferte Bodenhülse.

Die Bodenhülse selbst wird in ein Betonfundament eingelassen. Eine ausreichende Festigkeit des Erdreiches ist selbstverständlich eine wichtige Voraussetzung.

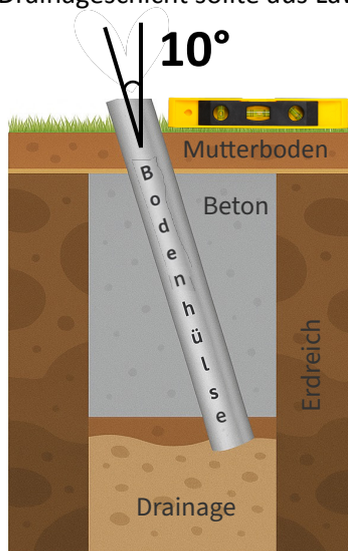


Der Durchmesser sollte mindestens 60 cm betragen!
Die Tiefe sollte mindestens 80 cm betragen!

Die Bodenhülse ist senkrecht mit 10° Neigung in einem Punktfundament zu montieren.

Die obere Kante der Bodenhülse soll waagrecht zum Boden ausgerichtet werden.

Die Drainageschicht sollte aus Lava, Kies oder Sand bestehen.



Die Bodenhülse ist um 10 Grad angeschrägt.
Die Spitze des Sonnensegelmasts sollte von der Mitte des Sonnensegels abgewandt ausgerichtet sein.

Bitte beachte die Herstellerangaben zur Verwendung deines Betons.

Nach Aushärten des Betons wird der Sonnensegelmast in die Bodenhülse eingeführt.

Für die Wintersaison kann der Mast entnommen und die Bodenhülse mit einer Abdeckkappe verschlossen werden.

Viel Spaß mit deinem Projekt!
Dein Sonnenmax- Team