



Specifikationer/

- Ö13-05 Planteringskärl. Totalhöjd 60cm.
- Ö13-06 Planteringskärl. Totalhöjd 120cm.
- Ö13-07 Planteringskärl. Totalhöjd 180cm.
- Ö13-08 Planteringsinsats till Egypt.
- Ö13-05BT16 Mona bevattningsstank 16lit

Leveransspecifikation/

Ö13-05, -06, -07

Planteringskärl (levereras monterat) 1st

Ö13-08

Planteringsinsats levereras monterad 1st

Ö13-05BT16

Bevattningsstank 1st

Fastsättning/

Egypt skall förankras i mark. Stativet är försett med 4 st fastsättningsbleck. Dimension på hålet är 14 mm. Lämplig fastsättningskruv är M10.

Tillvägagångssätt vid fastsättning. Gräv till frostfritt djup. Storleken på fundamentet skall vara ca 50x50 cm, djup 50 cm. Grunda med icke tjälskjutande material. Gjut fundamentet. Väg av överytan så att den är absolut i våg. Ställ på stativet på fundamentet. Märk ut hålen och borra för M10 kemankare. Montera pinnbultar med kemankaret. Gänga på en ställmutter närmast fundamentet. Ställ på stativet på fundamentet samt väg av med ställmutterarna. Pinnbultarna skall vara försedda med kupolmutterar. Observera. Vid montage av vattenkar är det mycket noga med att karet står absolut i våg. Fastsättning på betongplatta som placeras ovan på mark:

Använd betongplatta för placering ovan mark (ersätter gjutet betongfundament). Storleken på betongplattan skall vara ca 70x70 cm, tjocklek 10 cm för höjd 60 cm och 120cm. För planteringskärl höjd 180 cm skall plattans storlek vara 100x100 cm. tjocklek 15 cm Plattan kan beställas från betonggjuteri alternativt platsgjutas. För att få bästa möjliga hållfasthet bör plattan armeras med armeringsnät. Väg av betongplattan på platsen där Egypt skall placeras så att plattan ligger absolut plant. Om marken sluttar måste man schakta ur för plattan. Ställ stativet på betongplattan. Märk ut hålen och borra för M10 kemankare. Montera pinnbultarna med kemankare. Ställ på stativet på betongplattan. Skruva på kupolmutterar på pinnbultarna och dra fast.

Det går även att montera med expander för att få planteringskärlet demonterbart.

