

PLANTERINGSKÄRL **GJUTJÄRNSURNA**

Produktnummer:

Gjutjärnsurna stor

Ö30-51

Leveransspecifikation

1 st gjutjärnsurna

Montering

Gjutjärnsurnan levereras som standard för fristående bruk. Den står stadig utan att väla för placering i offentlig miljö.

Placeras urnan i offentlig miljö där man kan räkna med skadegörelse bör man förankra urnan i mark. Den löstagbara botten är försedd med ett 14 mm centrumhål.

Det finns flera möjligheter att förankra urnan i mark.

Alternativ 1

Ett betongfundament gjuts ca 30 cm under mark. I betongfundamentet gjuts fast en gängad varmförzinkad stång diameter 12 mm. Längden avpassas så att stången sticker upp en bit ovanför botten i urnan.

Urnan lyfts på den gängade stången. Eventuellt kan det vara nödvändigt att efterkapa stången.

Alternativ 2

Ett betongfundament gjuts en bit under mark. Betongfundamentet förses med en ingjutningshylsa med en invändig gänga M 12. En gängad stång gängas in i hylsan. Stången sticker upp en bit ovan mark. Fortsätt sedan på samma sätt som i stycket två i beskrivningen ovan.

Fördelen med detta är att stången kan gängas loss om man vill flytta urnan.

Alternativ 3

Gjut ett fundament lika ovan men låt betongen gå ända upp till markytan. I övrigt lika ovan.

Fördelen med detta är att stången kan gängas loss samt gängas tillbaka om man vill ta in urnan för vintern.

Alternativ 4

För att slippa gjuta i mark kan man använda ett "jordankare". Jordankaret består av en plåt storlek ca 30x30 cm tjocklek 8 mm som nedgrävs ca 30 cm under mark. I centrum på plåten finns ett hål med en mutter M 12.

Plåten är försedd med en gängad stång M12 som går igenom plåten. I övrigt lika alternativ 2. Plåten kan beställas hos en smides verkstad.

Allmänt:

De flesta produkter kräver regelbunden tillsyn.

Skador på våtlackerat gjutjärn bättringsmålas snarast så att inte rost sprider sig.

Underhållsintervallerna är beroende av flera faktorer. Material, förslitning, klimatpåverkan, skadegörelse osv.

Stål:

Våtlackerade produkter bör vid skada bättringsmålas med alkydfärg.

1)



2)



3)



4)

**nola**