

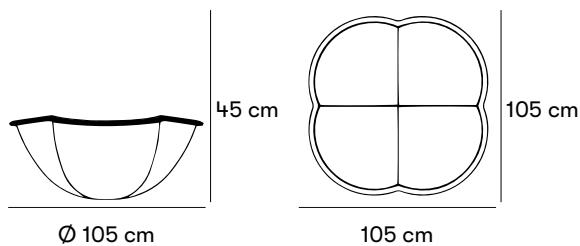
nola®



## Näckros Planteringskärl

Design Jan Ostwald

Näckros är ett klassisk, elegant planteringskärl gjutet i brons. Urnan kan med fördel sättas fast mot ett fundament eller stå fristående på mark/golv. Som tillbehör finns planteringsinsats samt bevattningstank, som förlänger bevattningsintervallerna. Passar utmärkt i större trädgårdar och parker, till exempel invid museum.



#### Mått och vikt

Höjd: 45 cm

Ø: 105 cm

Vikt: 75 kg

Volym innerbehållare: 170 L.

#### Enskilda dimensioner

Gjuten brons, godstjocklek 6 - 7 mm. Kantens tjocklek 16,5 mm.

Planteringsinsats i 5 mm grön, glasfiberarmerad plast.

Insatsen är försedd med 4 st fällbara lyftöglor.

#### Artikelnummer och kombinationer

Ö13-41

Ö13-42 Näckros brunpatinerad vaxad brons

Ö13-43 Näckros svartgråpatinerad vaxad brons

Ö13-45 Planteringsinsats med lyftöglor

Ö13-45BT16 Mona bevattningstank, 16 liter

Ö13-41A Näckros i gjuten aluminium

Ö13-41AP Näckros i gjuten pulverlackerad aluminium

#### Anges efter artikelnummer

FASTSÄTTNING

M för montering i fundament.

#### Standardfärger

 Gris 2900 Sablé

 Noir 2200 Sablé

#### Material och ytbehandlingar

##### Återvunnen sandgjuten aluminium

Aluminium återvunnen från skrot gjuts för hand i sandformar. Energiåtgången vid smältning av återvunnen aluminium är ca 5% jämfört med användning av jungfrulig aluminium.

##### Plast / Glasfiberarmerad

Glasfiber används ofta som armering i plaster för att öka styvheten genom att en glasfiberväv bestryks med en plast, oftast en polyester som härdar och binder samman glasfibern.

### Brons

Brons är en legering av koppar och tenn. Materialet är extremt tåligt för väder och vind.

### Montering och fastsättning

#### Fristående

Fristående produkt som placeras direkt mot underlaget.

#### Montering i fundament

Montering i trafikfundament.

Dränering: Hål kan borraras på begäran, Ø: 10mm.

Hålet borraras i centrum på botten.

Hål kan borraras på begäran. 4 st försänkta hål för försänkt,

rostfri skruv M10 borraras i kvadrat med c-c 185 mm.

### Skötsel och underhåll

#### Sandgjuten aluminium

Skötsel och underhåll på aluminium behövs normalt inte, utan se till att tvätta och håll rent. En obehandlad aluminiumurna får med tiden en matt yta.

#### Gjuten brons

Skulle en produkt genom vandalisering spricka eller gå sönder fungerar det utmärkt att löda eller svetsa materialet. Ett skadat oxidskikt kan återställas genom patinering av kunnig hantverkare.

[Läs mer om våra allmänna skötselråd på nola.se/skotsel](http://nola.se/skotsel)

### Karaktär

Klassisk, elegant planteringskärl gjutet i brons.

### Formgivare

Jan  
Ostwald

