

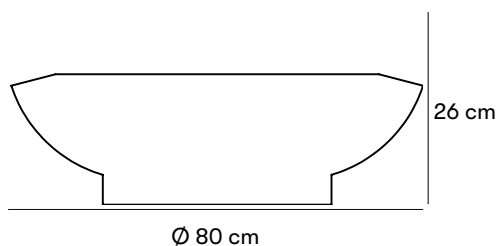
nola®



Sake Planteringskärl

Design Gunilla Hedlund

Sake är ett modernt planteringskärl i sandgjuten aluminium i olika gråskolor som kan staplas på höjd och anpassas efter behov. Gjutna rundlar och robusta former ger Sake en alldeles egen form. Att stapla former på höjd i gråskala ger en elegant plantering som är möjlig att anpassa efter behov.



Mått och vikt

Höjd: 26 cm / 16 cm

Ø: 80 cm

Vikt: Underdel: 41,5 kg

Vikt: Påbyggnadsdel: 25,5 kg

Artikelnummer och kombinationer

Ö14-30 Sake planteringskärl (bottenkruka)

Ö14-31 Sake planteringskärl (påbyggnadsdel)

Ö14-31-2 Sake bottenplatta i oljad plywood

Ö14-30BT10 Mona bevattningstank, 10 liter

Anges efter artikelnummer

FÄRG PÅ METALL

S för Noir 2150 sablé.

G för Gris 2900 sablé.

LG för Gris 2200 sablé.

C för valfri kulör annan än standard, startkostnad tillkommer.

Standardfärger

-  Gris 2150 Sablé
-  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.

Pulverlackering

Pulverlackering är en beläggning som appliceras som ett fritt flytande, torrt pulver. Till skillnad från konventionell flytande färg appliceras pulverlackering vanligtvis elektrostatiskt och härdas sedan under värme eller med ultraviolett ljus. Resultatet blir en jämn slitstark färgad yta i önskat glanstal.

Montering och fastsättning

Fristående

Fristående produkt som placeras direkt mot underlaget.

Skötsel och underhåll

Sandjuten aluminium

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

Pulverlackerad aluminium

Produkter som är pulverlackerade kan bättringsmålas med alkydfärg vid behov.

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

Versioner

En bottenkruka som kan användas för sig.

Påbyggnadsdelar som används för att bygga på höjden.

Bottenplatta i oljad plywood för placering i valfri påbyggnadsdel för att minska jordvolymen och anpassning till växthöjden.

Karaktär

Modernt planteringskärl i olika gråskolor som kan staplas på höjd och anpassas efter behov.

Formgivare

Gunilla Hedlund

