

nola®




Hinken Planteringskärl

Design Thomas Bernstrand

Stort och rymligt men ändå enkelt och modernt planteringskärl. Tillverkad i glasfiberarmerad plast alternativt sandgjuten aluminium. Finns i färgerna vit och antracitgrå, men andra kulörer kan tas fram vid behov. Passar utmärkt för större planteringar för inom- eller utomhus miljöer. I Hinkenserien finns även två papperskorgar, varav en med återvinning. Hinken planteringskärl är miljöbedömd via [Byggvarubedömningen](#)

CERTIFIERING



Mått och vikt	<p>Volym: 300 L</p> <p>Topp Ø: 79 cm</p> <p>Bas Ø: 68 cm</p> <p>Höjd: 88 cm</p> <p>Vikt: 44/ 28 kg</p>
Artikelnummer och kombinationer	<p>Ö30-91 Hinken planteringskärl i glasfiber</p> <p>B11-10 Startkostnad för målning på glasfiber</p> <p>Ö30-91BT125 Mona bevattningstank till Hinken, planteringskärl, volym 25 liter</p> <p>U19-38 Startkostnad valfri färg.</p> <p>Anges efter artikelnummer</p> <p>FÄRG PÅ METALL</p> <p>V för vit.</p> <p>A för antracit.</p> <p>ALU för sandgjuten aluminium.</p> <p>ALU/P för pulverlackerad sandgjuten aluminium.</p> <p>C för valfri kulör på stål, mot tilläggskostnad.</p> <p>FASTSÄTTNING</p> <p>N för fastsättningsbar.</p>
Standardfärger	<p> RAL 9010</p> <p> RAL 7016</p>
Material och ytbehandlingar	<p>Återvunnen sandgjuten aluminium</p> <p>Aluminium återvunnen från skrot gjuts för hand i sandformar. Energiåtgången vid smältning av återvunnen aluminium är ca 5% jämfört med användning av jungfrulig aluminium.</p> <p>Plast / Glasfiberarmerad</p> <p>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.</p> <p>Pulverlackering</p> <p>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 ultraviolettt ljus. Resultatet blir en jämn slitstark färgad yta i önskat glanstal.</p>
Montering och fastsättning	<p>Fastsättningsbar</p> <p>Kan skruvas fast ovan mark, i golv eller på platsgjuten grund. Bultar ingår ej.</p>
Skötsel och underhåll	<p>Sandgjuten aluminium</p> <p>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.</p>

Pulverlackerad aluminium

Produkter som är pulverlackerade kan bättringsmålas med alkydfärg vid behov.

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

Versioner

Finns även som papperskorg.

Karaktär

Rymligt och modernt planteringskärl, tillverkat i glasfiberarmerad plast alternativt sandgjuten aluminium. Finns även med fat samt med bevattningstank.

Formgivare

Thomas Bernstrand

Formgivaren Thomas Bernstrand, med egen designstudio i Stockholm är utbildad på Konstfack, KKH och vid Danmarks Designskole i Köpenhamn. Han har medverkat vid ett stort antal design- och konstutställningar över hela världen som MoMA i New York, Colette i Paris, Biennale Design Saint-Etienne mfl.

Bernstrand har mottagit ett flertal utmärkelser för sina arbeten, bland annat Utmärkt Svensk Form och Winner of the Good Design Award 2012 för Nolastolen Share. För Nola har Bernstrand formgivit ett stort antal produkter och möbelsier och medverkat i en rad specialprojekt under åren.



