

nola®



## Parken Papperskorg

Design Thomas Bernstrand

Parken är en modern papperskorg tänkt som en avlastning till befintliga papperskorgar när de inte längre räcker till, då dess robusta form klarar stora volymer. Papperskorgens storlek har metallnät för inomhusbruk och plåt för utomhusbruk, utrustad med ett tätt lock. Nätverket av metalltrådar skapar volym genom minimal användning av material. Parken är stapelbar, och är lätt att stuva undan för vintern.

## Mått och vikt

Höjd: 78 cm

Ø: 65 cm

### Enskilda dimensioner

Trycksvarvat lock och botten: 3 mm

Sidor i sträckmetall: 3 mm

## Artikelnummer och kombinationer

Ö40-01 Papperskorg Parken i sträckmetall (för inomhus)

Ö40-002 Parken i plåt (för utomhus)

Ö40-00 Lock i sträckmetall (nätmonster)

Ö40-00P Lock i plåt

### Anges efter artikelnummer

#### FÄRG PÅ METALL

S för svart RAL 9005.

V för vit RAL 9010.

C för valfri kulör annan än standard, mot tilläggskostnad.

#### FASTSÄTTNING

N för fastsättningsbar.

## Standardfärger



RAL 9005



RAL 9010

## Material och ytbehandlingar

Trycksvarvat lock och botten 3 mm. Sidor i 3 mm sträckmetall eller plåt.

Standardfärger är Svart RAL 9005 och Vit RAL 9010. Specialkulörer kan fås vid behov, mot tilläggskostnad.

Papperskorgen är avsedd för insatssäck till 140 L kärll (ca 240 L) eller sopsäck 350 L.

Sansac Art. 40-237090 alternativt 40-336506 eller likvärdig.

### Stål

Nola använder högkvalitativt stål med god hållfasthet i våra produkter. Stål rostar om det lämnas obehandlat och måste därför ytbehandlas.

### 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.

### Zinkpulvergrund

Det är en härdande epoxipulverlackprimer som kan appliceras på flera typer av metaller som aluminium, stål eller galvaniserat stål. Denna primer har ett robust härdningsfönster, vilket ger utmärkt vidhäftning mellan skikten vid direkt eldning i ugnar och ger en mycket bra kanttäckning och överlägset korrosionsskydd.

## Montering och fastsättning

### Fristående

Fristående produkt som placeras direkt mot underlaget.

### Fastsättningsbar

Kan skruvas fast ovan mark, i golv eller på platsgjuten grund. Bultar ingår ej.

Levereras monterad.

### Skötsel och underhåll

#### Pulverlackerat stål

Produkter som är pulverlackerade kan bättringsmålas med alkydfärg.

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

### Versioner

Finns i sträckmetall för inomhusbruk och i plåt för utomhusbruk.

### Karaktär

Stapelbar och rymlig papperskorg. Klarar stora volymer och är lätt att se på avstånd.

### 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.



