

nola®



Duo Cykelpollare

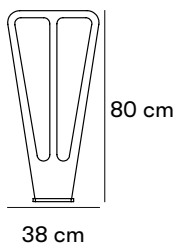
Design Jenny Osuldsen & Snøhetta

Duo är en rejäl och funktionell cykelpollare för ramlåsning av flera cyklar, utförd i varmförzinkad stålplåt. Utformad likt en solfjäder med mellanrumsformer kan den lätt anpassas till stadens silhuetter och integreras fint in i miljön. Duo Cykelpollare är formgiven av landskapsarkitekt Jenny Osuldsen från Snøhetta.

Pollaren är miljöbedömd via [Byggvarubedömningen](#).

CERTIFIERING





Mått och vikt

Bredd: 38 cm

Höjd: 80 cm

Vikt: 14 kg

Fotplatta: 17 x 11 cm

Enskilda dimensioner

Tillverkad i 12 mm stålplåt

Artikelnummer och kombinationer

Ö60-75 Duo cykelpollare

B11-06 Startkostnad för pulverlackering av stål i annan färg än standard

Anges efter artikelnummer

FÄRG PÅ METALL

Anges ingenting efter artikelnummer fås Duo pollare i enbart varmförzinkat utförande.

S för varmförzinkad och pulverlackerad i RAL 9005.

G för varmförzinkad och pulverlackerat i Gris 2900 Sablé.

C för valfri kulör på stål annan än standard, mot tilläggskostnad.

FASTSÄTTNING

M för montering i fundament.

N för fastsättningsbar.

Standardfärger

■ RAL 9005

■ Gris 2900 Sablé

■ Varmförzinkat stål

Material och ytbehandlingar

Stål

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

Varmförzinkning

Varmförzinkning ger ett väldigt starkt skydd mot korrosion. Stålet doppas ned i ett bad av het flytande zink. Zinken fäster och skapar en ytbeläggning på ståldetaljen som sedan tas ut ur badet och dräneras på överflödigt zink.

Pulverlackering

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

Montering och fastsättning

Fastsättningsbar

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

Montering i fundament

Montering i trafikfundament.

Levereras monterad

Skötsel och underhåll

Pulverlackerat stål

Produkter som är pulverlackerade kan bättringsmålade med alkydfärg.

Varmförzinkat stål

Varmförzinkade produkter kan repareras med så kallad "kallgalv".

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

Versioner

Varmförzinkad, alternativt varmförzinkad och pulverlackerad.

Karaktär

Rejäl cykelpollare för ramlåsning för flera cyklar, utförd i varmförzinkad stålplåt.

Jenny Osuldsen & Snøhetta

Jenny B. Osuldsen är partner i Snøhetta och professor i landskapsarkitektur, med en magisterexamen från Norges universitet för biovetenskap 1991. Hon har också studerat landskapsarkitektur och konst i Los Angeles, USA. Jenny är även gästprofessor vid AxJohnson Institutet för hållbar stadsdesign SUDes vid Lunds universitet.

Jenny Osuldsen har en särskild känsla för platsers identitet, kvalitet och klimatförutsättningar, vilket ligger till grund för byggnadens arkitektur.

Central position inom landskapsarkitektur

Jenny gick med i Snøhetta 1995, har haft en central position inom landskapsarkitektur och varit involverad i många av Snøhettas visioner och projekt. Hon är flitig föreläsare av Snøhettas filosofi och designidéer, som är en internationellt känd praktik inom arkitektur, landskapsarkitektur, inredningsarkitektur och varumärkesdesign.

Osuldsen arbetar aktivt i arkitekturprojekt från inledande idéer genom utveckling av byggnaders form, material och detaljer. Hon arbetar med såväl små projekt som stora kvarterskomplex. Exempel på detta är projekt som trädhus på Treehotel i Harads och förslag på gestaltning av "brandstationskvarteret" i Luleå.



