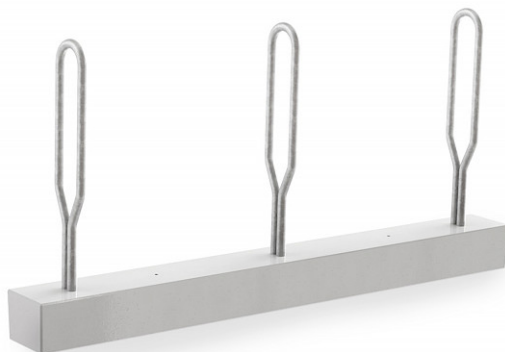


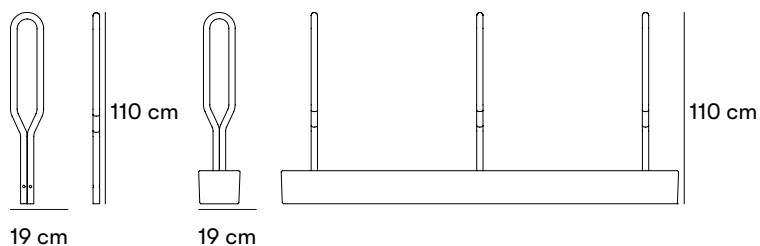
nola<sup>®</sup>



## Stuck Cykelpollare

Design Louise Hederström

Cykelpollare i stålrör som kan fås som enkel eller 3 stycken ingjutna i gemensam betongfot.



#### Mått och vikt

Höjd: 95.5 cm

Totalhöjd: 100,5 cm gjuts 5 cm undermarken

#### Enskilda dimensioner

Varmförzinkat stålrör: Ø 38 x 2 mm

#### Artikelnummer och kombinationer

Ö02-90 Stuck cykelpollare

Ö02-91 Stuck cykelpollare kollektion 3 st nedgjutna i en gemensam betongfot

#### Anges efter artikelnummer

#### FASTSÄTTNING

N för fastsättningsbar.

#### Standardfärger

■ 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 överflödig zink.

##### Betong

Betong är cement uppblandat med stenkross eller ballast. Materialet är mycket starkt för tryckande kraft men bräckligt i dragande kraft. För att kompensera detta armerar man betongen, ofta med stål.

#### 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.

Stuck innehåller inga lösa delar.

Ö 02-90 Gjutes fast i mark.

Ö 02-91 Ställs på plats och täcks över med markbeläggning.

#### Skötsel och underhåll

##### Varmförzinkat stål

Varmförzinkade produkter kan repareras med så kallad "kallgalv".

##### Betong

Både normal betong samt fiberbetong är känsliga för hårda kantstötter. En betongprodukt som blivit skadad kan repareras med polyesterspackel exempelvis märket Plastic Padding.

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

#### Versioner

Enskild pollare eller variant med 3 st ingjutna pollare i gemensam betongfot.

#### Formgivare

---

Louise Hederström

