

nola®



## Swing Askkopp

Design Jerry Hellström

Swing är formgiven med tanke på enkelhet och hanterbarhet. Askkopparna finns med och utan tak i pulverlackerat svart eller glasblästrat rostfritt. Swing är vridbar runt centrumröret för enkel tömning. Asklådan har fjäderförsedd låsanordning. Botten har 4 st dräneringshål.

## Mått och vikt

Askkopp utan tak: asklåda: 15 x 15 x 15 cm. Vägglåt Ø: 20 cm. Vikt: 3,3 kg.  
Askkopp med tak: asklåda: 15 x 15 x 15 cm. Vägglåt Ø: 25 cm. Vikt: 4,4 kg.  
Tak: Längd: 22 cm Bredd: 18 cm Vikt: 1,1 kg  
Dubbelt askfat med lock, på stolpe: Höjd: 120 cm Längd: 44 cm Bredd: 18 cm Vikt: 16 kg

### Enskilda dimensioner

Rostfri variant: asklåda godstjocklek 3 mm, vägglåt 4 mm, tak och botten 2 mm.  
Glasblästrad, rostfri plåt  
Pulverlackerad variant: Asklåda, botten, tak 2 mm stålplåt. Vägglatta av 4 mm stålplåt  
Stolpen är tillverkad i rostfritt stål: 60 mm x 30 mm x 2 mm

## Artikelnummer och kombinationer

Ö15-03 Swing askkopp utan tak. Rostfri.  
Ö15-04 Swing askkopp med tak. Rostfri.

### Anges efter artikelnummer

#### FÄRG PÅ METALL

S för svart RAL 9005.  
G för grå RAL 7011.  
C för valfri kulör annan än standard, startkostnad tillkommer.

#### FASTSÄTTNING

V för monteras mot vägg.

## Standardfärger



## Material och ytbehandlingar

### Stål

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

### Rostfritt stål

Rostfritt stål är en järnlegering, med minst 10,5 % krom som ofta har god motståndskraft mot korrosion (rost) och andra kemiska angrepp. En allmänt förekommande missuppfattning om rostfritt stål är att det inte rostar överhuvudtaget men det kan rosta, framförallt i miljöer nära hav med hög luftfuktighet.

### 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.

### Elförzinkning

Elektro galvanisering (även kallad elförzinkning) ger korrosionsskydd genom att frigöra en zinkjon. Den skapas via en zinkbeläggning på stålet med hjälp av en elektrisk ström.

## Montering och fastsättning

### Monteras mot vägg

Skruvas mot benstativ/väggfäste på plats.

Bult mot vägg ingår ej.

Askkoppen levereras i delar. Asklåda, väggfäste.

### Skötsel och underhåll

#### Pulverlackerat stål

Produkter som är pulverlackerade kan bättringsmålas med alkydfärg.

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

### Versioner

Enkel för vägg, med eller utan tak. Blästrat, elförzinkat, gulkromaterat och polyester pulverlackerat i svart RAL 9005 alternativt i grått RAL 7011.

### Karaktär

Lättskött och variationsrik askkopp.

### Formgivare

#### Jerry Hellström

Arkitekt, som bland annat startade Design Torget i Stockholm. Har arbetat med produktutveckling för Nola sedan 1990-talet, och är i dag aktiv som designer.

