

nola®



Nordfjell Collection Planteringskäril Cylinder - Kvadrat - Rektangel

Design Nordfjell Collection

Planteringskärilen i Nordfjell Collection finns i både cylindriska, rektangulära och fyrkantiga former. Samtliga käril har ett skydd isolering mot kyla och värme samt ett vattenavrinningsrör som skyddar växterna från för mycket regnvatten. Välj en variant med hjul för ökad flexibilitet!

Nordfjell Collection Planteringskäril Cylinder - Kvadrat - Rektangel i Rostfritt stål är miljöbedömd via [Byggvarubedömningen](#).

Mått och vikt

Kvadrat

Djup x Bredd x Höjd mm, vikt exkl hjul:

V01-01 500 x 500 x 600 mm 48 kg

V01-02 450 x 450 x 500 mm 35 kg

V01-14 600 x 600 x 700 mm 55 kg

Rektangel

Djup x Bredd x Höjd mm, vikt exkl hjul:

V01-03 450 x 2000 x 500 mm 101 kg

V01-04 450 x 1000 x 500 mm 60 kg

Dräneringshål på insidan planteringskärlet ger plats för vattenmagasin på 70 mm djup. Avstånd till underlag 15 mm, isolering mot värme/kyla.

Varmförzinkat stål, tjocklek 4 mm med horisontell platt kant bredd 40 mm.

Planteringskärl längre än 100 cm har 3 lyftöglor på insidan.

Alt. Rostfritt stål tjocklek 3 mm, pulverlack matt svart, vit eller grå. Andra färger kan offereras. Avrinningshål på sidan.

Cylinder

Diameter x höjd mm, vikt exkl hjul:

V01-06 600 x 500 mm 53 kg

V01-07 800 x 600 mm 80 kg

V01-08 1000 x 700 mm 130 kg

V01-09 900 x 380 mm 76 kg

V01-10 1000 x 380 mm 80 kg

V01-11 1200 x 380 mm 114 kg

V01-12 450 x 500 mm 37 kg

V01-13 800 x 380 mm 61 kg

500 x 380 mm 39 kg

500 x 600 mm 42 kg

500 x 700 mm 47 kg

600 x 380 mm 50 kg

900 x 600 mm 92 kg

1000 x 600 mm 102 kg

1200 x 600 mm 141 kg

Dräneringshål på insidan planteringskärlet ger plats för vattenmagasin på 70 mm djup. Diameter större än 60 cm har 3 lyftöglor på insidan.

Avstånd till underlag 15 mm, isolering mot värme/kyla. Varmförzinkat stål tjocklek 3 mm endast med vertikala kanter.

Alt. Rostfritt stål tjocklek 3 mm, pulverlack matt svart, vit eller grå. Andra färger kan offereras. Avrinningshål på sidan.

Artikelnummer och kombinationer

V01-01 Kvadrat planteringskärl djup 50 x bredd 50 x höjd 60 cm

V01-02 Kvadrat planteringskärl djup 45 x bredd 45 x höjd 50 cm, inbockad kant

V01-14 Kvadrat planteringskärl djup 60 x bredd 60 x höjd 70 cm, inbockad kant

V01-03 Rektangel planteringskärl djup 45 x bredd 200 x höjd 50 cm, inbockad kant

V01-04 Rektangel planteringskärl djup 45 x bredd 100 x höjd 50 cm, inbockad kant

-

- V01-06 Cylinder planteringskärl 60 cm, höjd 50 cm
- V01-07 Cylinder planteringskärl 80 cm, höjd 60 cm
- V01-08 Cylinder planteringskärl 100 cm, höjd 70 cm
- V01-09 Cylinder planteringskärl 90 cm, höjd 38 cm
- V01-10 Cylinder planteringskärl 100 cm, höjd 38 cm
- V01-11 Cylinder planteringskärl 120 cm, höjd 38 cm
- V01-12VFZ Cylinder planteringskärl 45 cm, höjd 50 cm
- V01-13 Cylinder planteringskärl 80 cm, höjd 38 cm

Anges efter artikelnummer

FÄRG PÅ METALL

VFZ för endast varmförzinkat stål.

RF för endast rostfritt stål

G för zinkpulvergrundat och pulverlackerat stål i Gris Sablé 2900 (grå).

S för zinkpulvergrundat och pulverlackerat stål i Noir Sablé 2200 (svart).

C för valfri kulör annan än standard, startkostnad tillkommer.

VARIANTER

H för dolda svängbara hjul samt låsning.




V för inbockad kant.

Bevattningsystem Mona Link beställes separat.

Hör av dig till oss på Nola om du är intresserad av andra storlekar på planteringskärlen!

OBS! Vill du använda planteringskärlet inomhus så måste du meddela oss det vid beställning.

Standardfärger

-  Noir 2200 Sablé
-  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.

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 rostas överhuvudtaget men det kan rosta, framförallt i miljöer nära hav med hög luftfuktighet.

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.

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.

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.

Montering och fastsättning

Fristående

Fristående produkt som placeras direkt mot underlaget.

Levereras monterade.

Skötsel och underhåll

Pulverlackerat stål

Produkter som är pulverlackerade kan bättringsmålas 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

Cylindriska, kvadratiska och rektangulära former i olika storlekar. Välj hjul för ökad flexibilitet. Andra storlekar på begäran.

Formgivare

Nordfjell Collection



