# nola



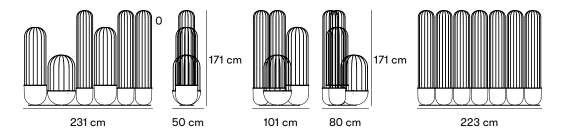
## Cacti Pflanzgefäß

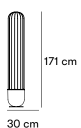
### Design Anki Gneib

Cacti ist eine Familie von Pflanzgefäßen, Ampels, Kokons und Vogeltischen. Cacti Ampeln und Kokons in verschiedenen Größen sind skulptural und können mit verschiedenen Arten von Vegetation gefüllt werden. Für Luftpflanzen, die keine Erde benötigen, ist der Kokon offen und sie können vertikal und horizontal aufgehängt sowie ineinander eingehängt werden. Für die Bepflanzung mit Erde hat der Ampel einen ganzen Boden. Der Vogeltisch kann freistehend auf einem Ständer stehen oder in einem Baum, in einer Pergola oder unter einem Schutzdach aufgehängt werden.

ZERTIFIZIERUNG







#### Gewichte und Maße

Planteringskärl Ø 30 cm

Planteringskärl Ø 40 cm

Planteringskärl Ø 50 cm

Ö16-42/GR1 Cacti Grupp 1

Länge: 231 cm Breite: 50 cm Höhe: 171 cm

#### Ö16-42/GR2 Cacti Grupp 2

Länge: 101 cm Breite: 80 cm Höhe: 171 cm

#### Ö16-42/GR3 Cacti Grupp 3

Länge: 223 cm Breite: 30 cm Höhe: 171 cm

#### Artikelnummer und Kombinationen

Ö16-42/GR1Cacti Gruppe 1: Höhe 171 cm, Tiefe 50 cm, Länge 231 cmÖ16-42/GR2Cacti Gruppe 2, Höhe 171 cm, Tiefe 80 cm, Länge 101 cmÖ16-42/GR3Cacti Gruppe 3, Höhe 171 cm, Tiefe 30 cm, Länge 223 cm

#### Nach der Produktnummer angeben

FARBE AUF STAHL

 ${\bf C}$  für jede andere Farbe als die Standardfarbe werden Anlaufkosten hinzugefügt.

C für jede Farbe, Gegen Aufpreis.

#### Standardfarben



#### Materialien und Oberflächenbehandlungen

#### Materialdimensioner

Kärl i trycksvarvad aluminium Spaljé i Ø 6 mm aluminiumtråd Fotplåt i 10 mm plåt

#### Stahl

Nola verwendet in seinen Produkten hochwertigen Stahl mit guter Festigkeit. Stahl rostet unbehandelt und muss daher oberflächenbehandelt werden.

#### **Aluminium**

Aluminium ist ein weiches Leichtmetall mit silbriger bis grauer Farbe. Abhängig von der Legierung weist Aluminium in der Regel eine gute Korrosionsbeständigkeit auf. Üblicherweise wird Aluminium zu Rohren extrudiert oder zu einer Platte mit der gewünschten Materialstärke gewalzt.

#### Pulverbeschichtung

Bei der Pulverbeschichtung handelt es sich um eine Beschichtung, die als rieselfähiges, trockenes Pulver aufgetragen wird. Im Gegensatz zu herkömmlichen Flüssiglacken wird Pulverlack meist elektrostatisch aufgetragen und anschließend unter Hitze oder ultraviolettem Licht ausgehärtet. Das Ergebnis ist eine gleichmäßige, strapazierfähige Farboberfläche mit dem gewünschten Glanzgrad.

#### Montage und Befestigung

#### Freistehend

Freistehendes Produkt, das direkt auf dem Untergrund platziert wird.

Behälter, Platten und Drahtdeckel werden separat geliefert und vor Ort verschraubt.

#### Pflege und Wartung

#### **Pulverbeschichteter Stahl**

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

#### Pulverbeschichtetes Aluminium

Pulverbeschichtete Produkte können bei Bedarf mit Alkydlack nachgebessert werden.

<u>Lesen Sie mehr über unsere Wartungs- und Pflegehinweise unter nola.se/de/pflege/</u>

Versionen

Pflanzgefäß auf Fußplatte in 3 verschiedenen Kombinationen.

Charakter

Elegante Gefäße in drei Kombinationen.

#### Anki Gneib

Anki Gneib är utbildad i inredningsarkitektur och möbeldesign vid Konstfack. I sin studion i Stockholm arbetar hon kreativt med ett brett spektrum av projekt som bostadsarkitektur, inredning för kommersiella utrymmen med fokus på anläggningsvarumärken samt möbler, belysning och produktdesign. Hennes arbete präglas av experimentella och lekfulla uttryck genom både process och resultat.









