

nola®



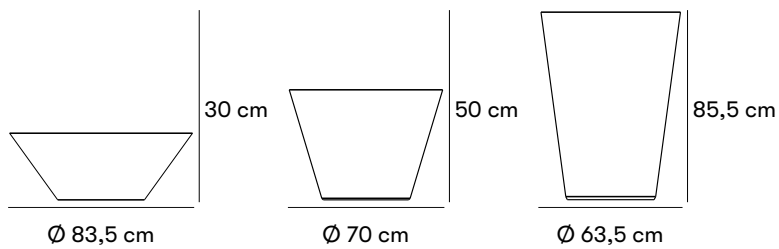
ABC Planteringskärl

Design Broberg & Ridderstråle

Med utgångspunkt i ett antal klassiska geometriska former har Broberg & Ridderstråle skapat en imponerande serie planteringskärl för den offentliga miljön. Genom att kombinera olika färger, former och höjder kan ABC anpassas till både modern och klassisk miljö. Helt obehandlad aluminium får efter en tid utomhus en grå patina som påminner om gjuten betong. Kärlen har en väl tilltagen volym som gör det lätt att plantera större buskar och mindre träd. Materialet är återvunnen aluminium. ABC kan liksom alla Nolas produkter lätt förankras mot mark eller golv. ABC är miljöbedömd via [Byggvarubedömningen](#)

ZERTIFIZIERUNG





Gewichte und Maße

Höjd: A 30 cm / B 50cm / C 85,5cm
 Diameter A: Ø topp 83,5 cm, Ø bas 40 cm
 Diameter B: Ø topp: 70 cm, Ø bas 40 cm
 Diameter C: Ø topp 63,5 cm, Ø bas 40 cm
 Vikt: Vikter A 25 kg / B 31 kg / C 50 kg

Artikelnummer und Kombinationen

Ö14-18 Planteringskärl A, gjuten obehandlad aluminium
 Ö14-19 Planteringskärl B, gjuten obehandlad aluminium
 Ö14-20 Planteringskärl C, gjuten obehandlad aluminium
 Ö14-ABC Gängstång för planteringskärl ABC, en stång per sammankoppling.
 B11-06 Startkostnad för pulverlackering av stål i en annan färg än standard. Välj en RAL kulör.

Nach der Produktnummer angeben

FARBE AUF STAHL

A för pulverlackerad i antracit Gris 2900 Sablé
 B för svart Noir 2200 Sablé.
 C för valfri kulör på stål, mot tilläggskostnad.



ANDERES

Lägg till 1st kopplingsstag/gängstång för de platser där öppna former möter varandra. Se monteringsbeskrivning. Fråga Nola om du är osäker på antal.

INSTALLATIONSWEISE

N für oberflächenmontage.

Standardfarben

 Gris 2900 Sablé
 Noir 2200 Sablé

Materialien und Oberflächenbehandlungen

Sandgjuten aluminium, blåstrad och pulverlackerad i Gris 2900 Sablé (antracit), alternativt svart Noir 2200 Sablé.

Recycltes Sandguss-Aluminium

Aus Schrott recyceltes Aluminium wird von Hand in Sandformen gegossen. Der Energieverbrauch beim Schmelzen von recyceltem Aluminium beträgt etwa 5 % im Vergleich zur Verwendung von Neualuminium.

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.

Oberflächenmontage

Befestigung mit Schraube oberirdisch, im Boden oder im Betonfundament. Schrauben nicht im Lieferumfang enthalten.

Krukornas botten håller samma mått och kan därför ställas ihop i egna konstellationer.

Då flera kärl ställs på varandra görs montering genom centrumhålet med M10 gängstång.

OBS! Ska nedersta krukans i en formation inte ha hål för vattenavrinning, tala om det vid order!

Pflege und Wartung

Helt obehandlad aluminium får efter en tid utomhus en grå patina som påminner om gjuten betong.

Sandguss-Aluminium

Pflege und Wartung von Aluminium sind normalerweise nicht erforderlich, aber achten Sie darauf, es zu waschen und sauber zu halten. Eine unbehandelte Aluminiumurne erhält mit der Zeit eine matte Oberfläche.

Pulverbeschichtetes Aluminium

Pulverbeschichtete Produkte können bei Bedarf mit Alkydlack nachgebessert werden.

[Lesen Sie mehr über unsere Wartungs- und Pflegehinweise unter nola.se/de/pflege/](http://nola.se/de/pflege/)

Versionen

Tre storlekar och former. A, B och C som kan användas separat eller i kombinationer med varandra.

Charakter

Planteringskärl i aluminium för kombinationer inom- och utomhus.

Designer

Broberg & Ridderstråle

