

nola®



Otto Papperskorg

Design

Papperskorgen Otto finns i UV- och köldbäständig polyetenplast och i varmgalvaniserad, lackerad stålplåt. Otto 40 liter har botten tömning medan Otto 50 liter har tömning ovanifrån. Finns även som hundlatrin i grön polyetenplast. 50-litersvarianten i plåt heter Otto Stockholm. Otto City är en 40-liters papperskorg i pressad stålplåt med botten tömning, fimpställe i locket och brandsäker askkopp.

Gewichte und Maße

Artikelnummer und Kombinationen

Ö16-57 Otto 40 lit, polyeten, låsbar. Bottentömning.
Ö16-57P Otto 40 lit, grönmålad plåt RAL 6005, låsbar. Bottentömning.
Ö16-57PS Otto 40 lit, svartmålad plåt, låsbar. Bottentömning.

Ö16-58 Otto 50 lit, grön polyeten, svart plåtlock, låsbar. Topptömning.
Ö16-58G Otto 50 lit, varmförzinkad plåt, utan lås.
Ö16-58P Otto Stockholm 50 lit, varmförzinkad plåt, grönt plåtlock RAL 6024, utan lås. Topptömning.
Ö16-58PG Otto Stockholm 50 lit, grönmålad plåt RAL 6009, utan lås. Topptömning.
Ö16-58PS Otto Papperskorg 50 lit, svartmålad plåt. Topptömning, utan lås.
Ö16-58PLS Otto Papperskorg 50 lit, svartmålad plåt med lock.
Ö16-58PLG Papperskorg 50 lit, grönmålad plåt med lock.

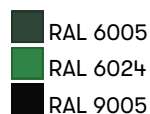
Ö16-59 Otto hundlatrin 50 lit, grön polyeten.
Ö16-59PLS Otto hundlatrin 50 lit, lackerad svart med lock.
Ö16-59PLG Otto Hundlatrin 50 lit, lackerad grön med lock.

Ö16-60GR Otto City papperskorg 40 lit, pressad plåt, grön. Med askkopp.
Ö16-60S Otto City papperskorg 40 lit, pressad plåt, svart. Med askkopp.

Ö16-60XGR Otto City papperskorg 40 lit, pressad plåt, grön. Utan askkopp.
Ö16-60XS Otto City papperskorg 40 lit, pressad plåt svart. Utan askkopp.
Ö16-60XVG Otto City papperskorg 40 lit, pressad plåt, varmförzinkad. Utan askkopp.

Ö16-60-1 Stolpe 60 mm diameter, 1500 mm lång. Varmförzinkad.
Ö16-60-1S Stolpe 60 mm diameter, 1400 mm lång. Svart.
Ö16-60-2 Stolpfäste. U-bult med plattjärn för 60 mm stolpe.
Ö16-60-3 Fundament för 60 mm stolpe med låskil, 480 mm hög. Vikt ca 25 kg.
Ö16-60-4 Väggfäste (2 järn, 4 plugg, 4 brickor samt 4 självlåsande muttrar).

Standardfärb



Materialien und Oberflächenbehandlungen

Putsad betong.

UV- och köldb

beständig polyetenplast och varmförzinkad och/eller lackerad stålplåt.

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

Feuerverzinkung
Die Feuerverzinkung bietet einen sehr starken Korrosionsschutz. Der Stahl wird in ein Bad aus heißem flüssigem Zink getaucht. Das Zink haftet und erzeugt eine Oberflächenbeschichtung auf dem Stahlteil, das dann aus dem Bad genommen und von überschüssigem Zink befreit wird.

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

Bandas, bultas eller fästs med slangklämma på stolpe.

Stolpe beställs separat.

Pflege und Wartung

Pulverbeschichteter Stahl

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

Feuerverzinkter Stahl

Feuerverzinkte Produkte können mit sogenannter „Kaltlackierung“ ausgebessert werden.

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

Versionen

Polyetenplast, alternativt plåt.
40-50 liter.

Charakter

Enkla och tydliga standardpapperskorgar.

