

nola®




ZigZag Askkopp

Design Eva Herdin

ZigZag är en stilig och men ändå diskret askkopp med ett fiskbensperorerat mönster. Den har en tunnare tjocklek på mantelplåten än sin syskonprodukt Kvadrat. Askkoppen har urtagbar innerbehållare i rostfritt stål, vilket underlättar vid töning. Locket är tillverkat av naturanodiserad aluminium. Till ZigZag finns två olika stolpar samt ett väggfäste och regntak. ZigZag askkopp har blivit miljöbedömd och godkänd via [Byggvarubedömningen](#)

ZERTIFIZIERUNG



Gewichte und Maße	Höhe: 24 cm Ø 15 cm
Artikelnummer und Kombinationen	<p>Ö16-68 ZigZag askkopp inkl väggfäste. Ö16-68RT Regntak till ZigZag askkopp. Ö16-69 Stolpe till askkopp ZigZag med fotplatta för golvmontage. Ö16-69M Stolpe till askkopp ZigZag för fastgjutning.</p> <p>Nach der Produktnummer angeben</p> <p>INSTALLATIONSWEISE</p> <p>M für im boden befestigt. N für oberflächenmontage. V für an der wand montiert.</p>
Standardfarben	 RAL 7011
Materialien und Oberflächenbehandlungen	<p>Behållaren är tillverkad av perforerad stålplåt som är galvaniserad, förkromad och polyesterpulverlackerad i svart RAL 9005. Den inre behållaren är gjord av rostfri stålplåt. Regnskyddet är tillverkat av rostfritt stål. Foten är gjord av gjuten betong.</p> <p>Stahl Nola verwendet in seinen Produkten hochwertigen Stahl mit guter Festigkeit. Stahl rostet unbehandelt und muss daher oberflächenbehandelt werden.</p> <p>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.</p> <p>Elektroverzinkung Elektro galvanisierung (auch Elektroverzinkung genannt) bietet Korrosionsschutz durch Freisetzung eines Zinkions. Es entsteht durch eine Zinkschicht auf dem Stahl mittels elektrischem Strom.</p> <p>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.</p>
Montage und Befestigung	<p>Im Boden befestigt Im Boden befestigt. Verlängertes Rohr, das in den Boden eingegossen wird.</p>

Oberflächenmontage

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

An der Wand montiert

Mit Standbein/Wandhalterung verschraubt.

Wandbefestigung nicht im Lieferumfang enthalten.

Stolpe, väggfäste och askkopp levereras separat. Monteras vid uppsättning.

Pflege und Wartung**Pulverbeschichteter Stahl**

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

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

Versionen

Fiskbensmönster eller kvadrater (se askkopp Kvadrat).

Med väggfäste alternativt stolpe för golvmontage eller fastgjutning.

Finns också med regntak.

Charakter

Diskret askkopp med perforerat mönster.

Designer

Eva Herdin



