

nola®



Möln dal Pollare

Design Nola

Möln dal finns i två varianter. En variant som gjuts direkt i mark samt en som är löstagbar och låses med trekantsnyckel. Nyckeln sticks in i ett hål i toppen på pollaren. Den löstagbara pollaren har ett markfäste som nedgräves i mark. Det är utformat så att det kan antingen gjutas fast eller bara nedgrävas i mark. Bottenplattan fungerar då som ett jordankare. Pollare Möln dal kan också förse s med en dörrstopp i silikon. Möln dal 2 är en robust pollare och kan utrustas med en stål balk som "smash and grab"-skydd som klarar krafter upp till 3 ton i 50km/h. För mer information om säkerhetspollaren, vänligen kontakta Nola. Pollare Möln dal är miljöbedömd via [Byggvarubedömningen](#) och [SundaHus](#)

ZERTIFIZIERUNG



Gewichte und Maße

Breite: Ø13cm Ø25cm

Höhe: Möldal: Ø 13 cm, 110cm. Möldal 2: Ø 25 cm, 80 cm

Artikelnummer und Kombinationen

Ö03-95 Pollare Möldal

Ö03-96 Pollare Möldal 2

Ö03-96P Påkörningskydd till pollare Möldal 2 (fungerar endast med fastsättningsbar pollare)

Ö03-95 Ring av silikon, dörrstopper till pollare Möldal

Ö03-95LU Separat markfäste till löstagbar pollare Möldal

Ö03-95LN Trekantsnyckel till löstagbar pollare Möldal

Nach der Produktnummer angeben**FARBE AUF STAHL**

VFZ för enbart varmförzinkat utförande.

C för varmförzinkat och pulverlackerat i valfri kulör annan än standard.

ANDERES

L för löstagningsbar pollare. Låses med trekantsnyckel (ingår ej). Markfäste ingår.

INSTALLATIONSWEISE

N für oberflächenmontage.

M für im boden befestigt.

Standardfarben

RAL 9005



Varmförzinkat stål

Materialien und Oberflächenbehandlungen**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**Im Boden befestigt**

Im Boden befestigt. Verlängertes Rohr, das in den Boden eingegossen wird.

Oberflächenmontage

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

Levereras i färdigmonterad med tillbehör som påkörningskydd och markfäste separat.

Vi rekommenderar rostfri bricka samt kupolmutter vid montage av
fastsättningsbar pollare. Markfast pollare förlängd för gjutning 40 cm i mark.

Pflege und Wartung

Pulverbeschichteter Stahl

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

Feuerverzinkter Stahl

Feuerverzinkte Produkte können mit sogenannter „Kaltlackierung“ ausbessert werden.

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

Versionen

Smal och lång alternativt kort och tjock.

Markfast, fastsättningsbar eller löstagbar (endast den smala Mölndal kan vara löstagbar).

Påkörningskydd (endast Mölndal 2) stötdämpare som tillbehör (endast den smala Mölndal).

Markfäste för den löstagbara pollaren Mölndal är endast varmförzinkat.

Charakter

Pollare i två olika varianter. Den mest robusta, Mölndal 2, kan utrustas med en stålkonstruktion inuti som "smash and grab"-skydd som klarar krafter upp till 3 ton i 50 km/h.

Designer

Nola

