

# Birchmeier Mind Map Granomax 5 – Gleichmässig und schnell streuen

Ideal für Flächen von 5 bis 500m<sup>2</sup>



SMART UND SWISS SEIT 1876

## Anwendungen

Ideal für Flächen von 5 - 500m<sup>2</sup>, wie



• Rasen



• Pflanzenbeete



• um Bäume und Blumen



• auf vereisten Wegen und Treppen

Genaueres Streuen rund um

- Sträucher
- Gesteinsbrocken
- Brunnen
- Gartenlampen
- und vieles mehr ....
- ... auch für punktgenaues Düngen von Topfpflanzen

## Ausbringmengen

**Dünger**

nicht geeignet



**Salz**

300 - 900 g/min

800 - 1200 g/min



4200 - 6500 g/min

1400 - 2000 g/min



nicht geeignet

## Granomax einsatzbereit



## Zubehör



Granomax - Schaufel  
Art.-Nr. 11892901 (VE 5 Stk.)

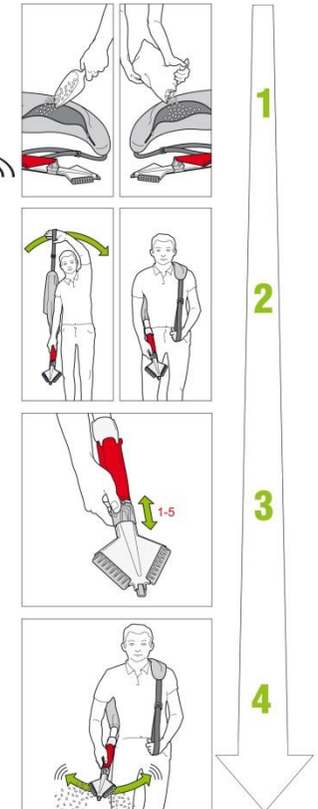
Staubdichter 6.5 l Beutel  
(entspricht ca. 5 kg Dünger)  
(entspricht ca. 8 kg Salz)

Verstellbarer  
Traggurt



Grosse Einfüllöffnung mit Reissverschluss

## Inbetriebnahme



Sichtfenster  
Granulatfluss

Drücker

Steller

Fächerkopf



## Streugut



Rasendünger  
Rasensand  
Rasensamen  
Blumendünger  
Ölbinder  
usw.

Rieselfähiges Streugut bis ca. 4 mm Korngrösse

Streusalz  
Streusand  
Schottersubstrate  
usw.



Flexible Anpassung  
der Streuhöhe

weitere Details und Video unter

[www.birchmeier.com](http://www.birchmeier.com)



Made in Switzerland

# Dünger und Salzstreuer mit Dosierfunktion



## Richtwerte für Durchfluss in Gramm pro Minute (5 kg Füllung ca. 45° Streuwinkel)

	Rasendünger	Rasensamen	Rasensand	Streusalz
Stufe 1	-	-	300 - 500	300 - 600
Stufe 2	100 - 200	-	1300 - 1500	600 - 900
Stufe 3	800 - 1000	-	2300 - 2500	4200 - 4800
<b>Stufe 4</b>	<b>1600 - 1800</b>	500 - 700	3500 - 3700	5500 - 6500
Stufe 5	1900 - 2100	900 - 1200	7500 - 7800	-

### Beispiel Durchflussberechnung resp. Stufeneinstellung

- A Schrittgeschwindigkeit z.B. 0,4 m/s (entspricht 1 Schritt pro Sekunde)  
 B Streubreite z.B. 2 m  
 C Flächenbelegung z.B. 35 g/m<sup>2</sup> (gemäss Herstellerangaben Streugut)

### A x B x C x 60 = Gramm pro Minute, bzw. zu verwendende Stufe

0,4m/s x 2m = 0,8m<sup>2</sup>/s (= Fläche welche pro Sekunde gestreut wird)  
 35g/m<sup>2</sup> x 0,8m<sup>2</sup> = 28g/s (= Menge welche pro Sekunde auf 0,8m<sup>2</sup> gestreut wird)  
 28g/s x 60s = 1680g/min (= Menge welche pro Minute gestreut wird)

**1680 g/min, entsprechen demnach gemäss Tabelle Stufe 4**

## Kurzbeschreibung

Gerätename	Granomax 5
Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gleichmässig und schnell streuen von Dünger, Salz, Samen etc.</li> <li>Ideal einsetzbar für Hausgärten, Rasenflächen, Vorplätze, Treppen</li> <li>Flächig oder punktförmig, auch für unregelmässige und verwinkelte Flächen oder Ecken</li> <li>Einsatz im Sommer und Winter</li> </ul>
Kundennutzen	<ul style="list-style-type: none"> <li>Einfache Erzeugung eines regelmässigen Streubildes auf Rasen, Strasse, Gehweg, etc.</li> <li>Dosierfunktion erlaubt individuell einstellbare Durchflussmengen, welche an das Streugut, die Arbeitsgeschwindigkeit und die zu bearbeitende Fläche angepasst werden kann</li> <li>Dank dem cleveren Tragsystem lassen sich bis 5 kg Streugut ergonomisch und flexibel über die Schulter tragen</li> <li>Streugut kann im Beutel gelagert werden (kein Kontakt mit Granulat)</li> </ul>
Produktmerkmale	<ul style="list-style-type: none"> <li>Für rieselfähiges Streugut bis ca. 4mm Korngrösse</li> <li>5-stufige Mengensteuerung zur genauen Dosierung</li> <li>Staubdichter 6.5 l Beutel (ca. 5 kg Dünger / 8 kg Salz) mit grosser Einfüllöffnung und Reissverschluss</li> <li>Streubreite von bis zu ca. 2 m durch horizontale Schleuderbewegungen erzielbar</li> <li>Gleichmässiges Streubild dank ausgeklügelter Geometrie des Fächerkopfes</li> <li>Traggurt in der Länge verstellbar für unterschiedliche Körpergrössen</li> <li>Einfache Anpassung der Strehöhe durch cleveres Tragsystem</li> <li>Anschlussstrichter transparent für Sichtbarmachung Granulatfluss</li> <li>Drücker arretierbar zur Transportsicherung</li> </ul>
Verkaufshilfen	<ul style="list-style-type: none"> <li>Speziell gestaltete, verkaufsaaktive Verpackung. Für Sommer- und Winteranwendung ausgelegt. Bebilderte, sprachunabhängige Bedienungsanleitung auf der Rückseite.</li> <li>Prospektblatt/Flyer in DE, EN, FR, IT und weiteren Sprachen</li> <li>Display mit 30 Stk. Granomax und Aufstecker</li> <li>Video und Fotos unter <a href="http://www.granomax.ch">www.granomax.ch</a></li> <li>Produktplatzierung beim Granulat (Dünger, Salz, Sand)</li> </ul>
Auszeichnungen	Innovation Award an der Automechanika in Frankfurt

## Technische Daten

Masse Produkt b x t x h / Gewicht	15 x 7,5 x 51 cm / 0,3 kg
Masse Verkaufseinheit b x t x h / Gewicht	16 x 25,6 x 52,3 cm / 1,9 kg
Masse Display b x t x h / Gewicht	46 x 39 x 167 cm / 15 kg
Nutzvolumen Beutel	6.5 l Füllinhalt (ca. 4 kg Dünger / 8 kg Salz)
Material: Beutel	Hochwertiges Nylongewebe mit Kunststoff – Innenlaminierung (PVC frei)
Anschlussstrichter	PP
Fächerkopf	PP

## Verpackung

Verkaufseinheit	1 Kartonbox zu 4 Stk.
Display	30 Stk. pro Display / 2 Lagen zu 5x3 Stk.
Paletteneinheit	288 Stk. (72 Kartonboxen zu 4 Stk.)
20" Container	1'360 Boxen zu 4 Stk. (Total 5'440 Stk.)
40" Container	2'800 Boxen zu 4 Stk. (Total 11'200 Stk.)