



Gardening  
made simple.

# Fenchel 'Giant Bronze'

*Foeniculum vulgare* 'Giant Bronze'

Bewertung: 0.0 ( 0 Bewertungen)

Diese Beschreibung ist für  
**Fenchel (*Foeniculum vulgare*):**

Foeniculum vulgare ist der bekannte Fenchel, der als Blattgemüse und Küchengewürz mit vielen Anwendungen im Mittelmeerraum zu Hause. Bei uns werden die nach Anis riechenden Blätter angeboten und gekocht oder Gewürz gegessen. Die eng mit Dill verwandte Pflanze bildet starkwüchsige, bis zu 2,50m hohe Stiele aus mit sehr feinen, fadenförmigen zusammengesetzten Blättern. Die Stiele tragen den schirmartigen Blütenstand, der im Sommer erscheint. Die großen Dolden sind besetzt mit winzigen kräftig gelben Blüten und reifen zu den aufrechtstehenden, gefurchten Samen, die ebenfalls in der Küche reiche Verwendung finden. Die Pflanze wächst als Staude und verlangt vollsonnigen und sehr durchlässigen, etwas trockenen Boden mit Kompostzusatz. Die Pflanze lässt sich leicht aus Samen vermehren.



**Finde Fenchel 'Giant Bronze' in unserem Shop!**

**Kostenloser Versand ab € 50!**

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Giftig?</b> no	<b>Säuregehalt</b> sauer neutral alkalisch	<b>Standard Kategorie</b> Gemüse & Kräuter Kräuter
<b>Höhe [m]</b> 1.5 - 2	<b>Kälteverträglichkeit</b> Z4-9	<b>Verwendung</b> Für die Küche

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Breite [m]</b> 0.45	<b>Hitzeverträglichkeit</b> H9-6	<b>Kreativ-Kategorien</b> Geeignet für Kinder Für Einsteiger Essen im Freien Zähe Überlebenskünstler
<b>Dominierende Blütenfarbe</b> Gelb	<b>Wintertemperaturen [°C]</b> -34 - -1	<b>Gartenart</b> Gemüsegarten Naturgebiet
<b>Blütenduft</b> Nein, neutral bitte	<b>Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C</b> 45 - 150	<b>Verwendungszweck</b> Abgrenzung
<b>Blütezeiten (Jahreszeit)</b> Juli August	<b>Feuchtigkeit</b> gut drainiert	<b>Anstrengungen</b> Anfänger
<b>Blätter im Sommer</b> Blaugrün	<b>Bodenbeschaffenheit</b> sandhaltig lehmhaltig	<b>Jahreswachstum</b> 2 bis 5 Jahre
<b>Blätter im Herbst</b> Blaugrün	<b>Lichtverträglichkeit</b> Vollsonniger Stand	
<b>Vermehrungs-Methoden</b> Saatgut	<b>Exponierte Lage?</b> Geschützt	
<b>Wuchsform</b> ausbreitend aufrecht		