



Gardening  
made simple.

# Breitblättrige Glockenblume 'Latifolia'

*Campanula latifolia* 'Latifolia' Auch bekannt als: **Breitblattglockenblume 'Latifolia'**

Bewertung: 0.0 ( 0 Bewertungen)

Diese Beschreibung ist für **Breitblättrige Glockenblume 'Latifolia' (Campanula latifolia 'Latifolia')**:

Die Breitblättrige Glockenblume wird auch Breitblattglockenblume oder *Campanula latifolia* genannt. Es handelt sich um eine ausdauernde, krautige Pflanze, die eine Wuchshöhe von bis zu etwa 1.20 m erreichen kann. Wie der Name bereits preisgibt, kann man die Breitblättrige Glockenblume an ihren besonders breiten Blättern erkennen. Die Blätter sind herzförmig bis eiförmig und leuchtend grün. Während der Blütezeit, von Juli bis August, entzückt die Breitblättrige Glockenblumen mit wunderschönen, zuerst aufrecht stehenden, glockenförmigen Blüten. Die Breitblättrige Glockenblume ist eine unkomplizierte und pflegeleichte Pflanze, die sonnige und eher trockene Standorte liebt.



**Finde Breitblättrige Glockenblume 'Latifolia' in unserem Shop!**

**Kostenloser Versand ab € 50!**

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Giftig?</b> no	<b>Säuregehalt</b> neutral alkalisch	<b>Standard Kategorie</b> Blumen & Stauden Stauden
<b>Höhe [m]</b> 1.2	<b>Kälteverträglichkeit</b> Z3-7	<b>Verwendung</b> Dauerblüher

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Breite [m]</b> 0.6	<b>Hitzeverträglichkeit</b> H7-5	<b>Kreativ-Kategorien</b> Geeignet für Kinder Blütenpracht Rosen & Klassiker
<b>Dominierende Blütenfarbe</b> Violett	<b>Wintertemperaturen [°C]</b> -40 - -12	<b>Gartenart</b> Waldgelände Bauerngarten Naturgebiet
<b>Blütenduft</b> Nein, neutral bitte	<b>Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C</b> 30 - 90	<b>Verwendungszweck</b> Abgrenzung
<b>Blütezeiten (Jahreszeit)</b> Juni Juli August	<b>Feuchtigkeit</b> gut drainiert bei häufiger Bewässerung	<b>Anstrengungen</b> Anfänger
<b>Blätter im Frühling</b> Grün	<b>Bodenbeschaffenheit</b> kalkhaltig lehmhaltig	<b>Jahreswachstum</b> 2 bis 5 Jahre
<b>Blätter im Sommer</b> Grün	<b>Lichtverträglichkeit</b> Vollsonniger Stand Halbschatten	
<b>Vermehrungs-Methoden</b> Saatgut Basale Stecklinge Abteilung	<b>Exponierte Lage?</b> Ungeschützt Geschützt	
<b>Wuchsform</b> aufrecht Habitus 2		