

Berg-Waldrebe

Clematis montana var. *grandiflora*

Bewertung: 0.0 (0 Bewertungen)



Diese Beschreibung ist für **Berg-Waldrebe** (*Clematis montana* var. *grandiflora*):

Von 0 auf 8 in 4 - und jetzt einfach doch noch die Einheiten einfügen und schon wisst ihr, wovon wir reden.

Clematis montana var. *grandiflora* gehört zu den starken Kletterpflanzen. Die Berg-Waldrebe kann bis zu einer Höhe von 8m wachsen, benötigt aber mindestens 4 Jahre, um die Endhöhe zu erreichen. Die sommergrüne Pflanze treibt gut aus dem alten Holz aus und entwickelt die weißen, vierblättrigen Blüten, die im Sommer in großen Massen erscheinen. Um die Blütenfülle nicht zu reduzieren, sollte man sie im Herbst nur sehr behutsam schneiden, da die Knospen bereits entwickelt sind. Die kräftige Pflanze wird am besten auf gut ernährten Böden gepflanzt und gedeiht bestens in halbschattiger oder vollsonniger Lage. Die flachen, etwas fleischigen Wurzeln sollten mit einem Bodendecker abgedeckt werden um diese Zone kühl zu halten. Die Vermehrung geschieht durch halbharte Stecklinge oder unter günstigen Verhältnissen aus Steckhölzern.



Finde Berg-Waldrebe in unserem Shop!

Kostenloser Versand ab € 50!

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Giftig? ja	Säuregehalt neutral alkalisch	Standard Kategorie Kletterpflanzen
Giftig: Kommentare Vermeide es, diese Pflanze zu essen, da man sonst leichte Magenprobleme bekommen kann. Der Saft kann die Haut reizen	Kälteverträglichkeit Z6-9	Verwendung None
Höhe [m] 10	Hitzeverträglichkeit H9-6	Kreativ-Kategorien Für Einsteiger Farben Blütenpracht Rosen & Klassiker Unsere Empfehlung
Breite [m] 4	Wintertemperaturen [°C] -23 - -1	Verwendungszweck Wände, Rankgitter und Pergolas Schatten Tarnung
Dominierende Blütenfarbe Weiß	Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C 45 - 150	Anstrengungen Anfänger
Blütenduft Nein, neutral bitte	Feuchtigkeit gut drainiert bei häufiger Bewässerung	Jahreswachstum 2 bis 5 Jahre
Blütezeiten (Jahreszeit) Mai Juni	Bodenbeschaffenheit sandhaltig tonig kalkhaltig lehmhaltig	
Blätter im Frühling Grün	Lichtverträglichkeit Vollsonniger Stand Halbschatten	
Blätter im Sommer Grün	Exponierte Lage? Geschützt	
Blätter im Herbst Grün		
Vermehrungs-Methoden Halbharte Stecklinge Absenken		
Wuchsform Kletternd		