



Gardening
made simple.

Berg-Waldrebe

Clematis montana var. wilsonii

Bewertung: 0.0 (0 Bewertungen)

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

Der zweitberühmteste Wilson war ein Volleyball. Aber selbst Tom Hanks würde diese Clematis ihm vorziehen

Clematis montana var. wilsonii ist eine winterharte, etwa 4m hohe Kletterpflanze. Sie ist ausdauernd mit verholzender Basis und schneeweißen, etwa 7cm großen, schneeweißen Blüten. Die Pflanze ist recht stark wachsend und blüht zuverlässig selbst in etwas beschatteter Lage. Sie verlangt jedoch guten, nährstoffreichen Boden mit Kompostzusatz. Die Wurzeln einer Clematis sind immer empfindlich gegen Nässe, Kälte und Pilzkrankheiten. Mulch und Bodendecker schützen diese Zone wirksam. Clematis sollten in der Regel nur wenig geschnitten werden. Es empfiehlt sich, die Pflanze nur alle paar Jahre weit bis auf die Hälfte zurückzuschneiden und sie während der anderen Jahre zu belassen. Die Pflanze kann leicht aus Absenkern und halb verholzten Stecklingen im Sommer nachgezogen werden.



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 Z7-11	Verwendung None
Höhe [m] 9	Hitzeverträglichkeit H9-6	Kreativ-Kategorien Dezent duftend Für Einsteiger Farben Blütenpracht Für Vögel und Bienen Rosen & Klassiker Unsere Empfehlung
Breite [m] 4	Wintertemperaturen [°C] -18 - 4	Gartenart Bauerngarten
Dominierende Blütenfarbe Rosa	Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C 45 - 150	Verwendungszweck Wände, Rankgitter und Pergolas Schatten Tarnung
Blütenduft Ja, Duft bitte	Feuchtigkeit gut drainiert bei häufiger Bewässerung	Anstrengungen Anfänger
Blütezeiten (Jahreszeit) Juni Juli	Bodenbeschaffenheit sandhaltig tonig kalkhaltig lehmhaltig	Jahreswachstum 2 bis 5 Jahre
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		