

Aufrechte Waldrebe 'Purpurea'

Clematis recta 'Purpurea'

Bewertung: 5.0 (1 Bewertungen)



Diese Beschreibung ist für **Aufrechte Waldrebe (Clematis recta)**:

Die Aufrechte Waldrebe oder Clematis recta zeichnet sich vor allem dadurch aus, dass sie über einen aufrechten Wuchs verfügt und keine Kletterpflanze ist. Die Aufrechte Waldrebe kann eine Wuchshöhe von bis zu etwa 1.5m erreichen. Am besten pflanzt du die Aufrechte Waldrebe neben einen Zaun oder neben eine große, robuste Staude, bei der sie sich anlehnen kann. Die Blütezeit der Clematis recta erstreckt sich von Juni bis August. Kleine, rahmweiße Blüten zieren die Aufrechte Waldrebe während diesen Monaten. Die Clematis recta ist eine sehr langlebige und anspruchslose Pflanze. Am besten gedeiht sie an sonnigen bis halbschattigen Standorten. Die Aufrechte Waldrebe eignet sich auch zur Topfkultur.



Finde Aufrechte Waldrebe 'Purpurea' in unserem Shop!
Kostenloser Versand ab € 50!

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Giftig? ja	Säuregehalt neutral alkalisch	Standard Kategorie Kletterpflanzen

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Giftig: Kommentare Vermeide es, diese Pflanze zu essen, da man sonst leichte Magenprobleme bekommen kann. Der Saft kann die Haut reizen	Kälteverträglichkeit Z4-11	Verwendung None
Höhe [m] 1 - 2	Hitzeverträglichkeit H7-1	Kreativ-Kategorien Dezent duftend Für Einsteiger Farben Blütenpracht Für Vögel und Bienen Rosen & Klassiker Zähle Überlebenskünstler Unsere Empfehlung
Breite [m] 0.75	Wintertemperaturen [°C] -34 - 4	Verwendungszweck Wände, Rankgitter und Pergolas Tarnung
Dominierende Blütenfarbe Weiß	Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C 0 - 90	Anstrengungen Anfänger
Blütenduft Ja, Duft bitte	Feuchtigkeit gut drainiert bei häufiger Bewässerung	Jahreswachstum 2 bis 5 Jahre
Blütezeiten (Jahreszeit) Juli August September	Bodenbeschaffenheit sandhaltig tonig kalkhaltig lehmhaltig	
Blätter im Frühling Pink oder lila	Lichtverträglichkeit Vollsonniger Stand Halbschatten	
Blätter im Sommer Graugrün	Exponierte Lage? Ungeschützt Geschützt	
Blätter im Herbst Graugrün		
Vermehrungs-Methoden Halbharte Stecklinge Saatgut Absenken		
Wuchsform Kletternd		