https://www.vdberk.de/baume/koelreuteria-paniculata-coral-sun/



## Koelreuteria paniculata 'Coral Sun'



Höhe	10 m
Breite	8-10m
Krone	rund bis fächerförmig, ungleichmäßig, halboffene Krone
RINDE UND ÄSTEN	junge Zweige leuchtend orangerot, Rinde graubraun, flach gefurcht
Blatt	(doppelt) gefiedert, bist 50 cm, 7- bis 9-jochig, Teilblättchen, gelbgrün, gefiedertes Blatt
Herbstfärbung	Gelb, Orange
Blüte	gelb, in endständigen Rispen, Juli/August
Früchte	blasenförmig, bronzefarben, ca. 4,5 cm, Samen schwarz
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	niedrige Bodenanforderungen, verträgt Trockenheit
Bodenfeuchtigkeit	verträgt trocknen Boden
Daniffactorium	
Bepflasterung	verträgt keine Bepflasterung
Winterhärte	verträgt keine Bepflasterung  6b (-20,5 bis -17,8 °C)
Winterhärte	6b (-20,5 bis -17,8 °C)
Winterhärte Windbeständig	6b (-20,5 bis -17,8 °C) mäßig
Winterhärte Windbeständig Andere Widerstände	6b (-20,5 bis -17,8 °C) mäßig Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6)
Winterhärte Windbeständig Andere Widerstände Faunabaum	6b (-20,5 bis -17,8 °C) mäßig Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6) Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter

Kleiner bis mittelgroßer Baum mit einer etwas ungleichmäßig geformten, runden bis fächerförmigen Krone. Die jungen Zweige sind intensiv orangerot, während die Blätter bronzefarben austreiben. Später färben sich die einjährigen Zweige hellgelbbraun und die Blätter gelbgrün. Auch die Triebe, die im Sommer gebildet werden, haben diese auffälligen Farben. Die (doppelt) gefiederten Blätter können bis zu 50 cm lang sein. Die Rinde des Stamms wird schließlich graubraun und ist flach gefurcht. Die Blüte und die Früchte sind charakteristisch für die Art, aber im Allgemeinen trägt 'Coral Sun' weniger Früchte als für die Sorte üblich. Stellt niedrige Bodenanforderungen, bevorzugt jedoch einen sonnigen, geschützten Standort.

