



Acer rubrum RED SUNSET ('Franksred')



Höhe	15-18 m
Breite	10-12m
Krone	pyramidenförmig bis eiförmig, dichte Krone
RINDE UND ÄSTEN	Zweige rotbraun, Rinde grau
Blatt	handförmig, gelappt, glänzend hellgrün, Blattstiel rot, ca. 12 cm, Herbstfarbe orangefarben bis dunkelrot
Herbstfärbung	Orange, Rot
Blüte	rot, in kleinen Schirmtrauben, März/April
Früchte	geflügelte Nussfrucht (Samara), ca. 2 cm
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	feuchter Boden, nicht kalkhaltig
Bepflasterung	verträgt Teilbepflasterung
Winterhärte	4 (-34,4 bis -28,9 °C)
Windbeständig	schlecht bis mäßig
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6)
Faunabaum	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), Bienennährpflanze
Verwendung	alleen und breite straßen
Ursprung	J. Frank Schmidt, Boring, OR, USA, 1966
Synonyme	Acer rubrum 'Red Sunset'

Mittelgroßer Baum mit gleichmäßig verzweigter, pyramiden- bis eiförmigen Krone und gut durchgehender Spitze. Dicht geschlossene Krone. Höhe 15 bis 18 m, Breite circa 12 m. Junge Zweige sind rotbraun und haben Lentizellen. Auch der Blattstiel des glänzenden und hellgrünen, bis 12 cm großen Blattes ist rot. Das Blatt ist etwas dicker und größer als bei der Arte. Die Unterseite ist blaugrün. Rote Blüten erscheinen, bevor das Blatt erscheint. Herbstverfärbung intensiv orange bis dunkelrot. Blatt bleibt lange am Baum. Der Baum entwickelt eine schwere Hauptwurzel mit feinen Verzweigungen. Auf kalkhaltigem und trockenem Boden stagniert das Wachstum und findet keine Herbstverfärbung statt. Verträgt nicht gut Seewind. Empfindlich gegen Streusalz. Klimazone: 4