



Sorbus americana



Höhe	10 -12 m
Breite	6-8m
Krone	eirund bis rund, halboffene Krone
RINDE UND ÄSTEN	Rinde grau, Zweige glänzend rotbraun
Blatt	unpaarig gefiedert, circa 25 cm, 13 - 17 Teilblättchen, grün , gefiedertes Blatt
Herbstfärbung	Gelb, Orange
Blüte	in Trugdolden, Ø circa 16 cm, weiß, Mai/Juni
Früchte	orangerot, Ø 0,6 - 0,9 cm, sehr zahlreich
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	Moorboden, verträgt keinen schweren Lehmboden oder nassen Boden
Bepflasterung	verträgt Teilbepflasterung
Winterhärte	3 (-40,0 bis -24,5 °C)
Windbeständig	mäßig
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6)
Faunabaum	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), Nährbaum für Vögel
Verwendung	alleen und breite straßen
Form	Hochstamm
Ursprung	Nordosten von Nordamerika

An seinem Naturstandort im Nordosten von Nordamerika entwickelt sich dieser Baum zu einem kleinen bis mittelgroßen Baum. Es ist ein träge wachsender Baum, mit einer hellgrauen Rinde und glänzend rotbraunen Zweigen. Dies macht ihn im Winter zu einer auffälligen Erscheinung. Das unpaarig gefiederte Blatt besteht aus 13 - 17 lanzettförmigen Blättchen, die sich im Herbst goldgelb färben. Der Blattrand ist gewöhnlich scharf gesägt. Der Blütenstand besteht aus Trugdolden mit einem Durchmesser von circa 16 cm. Die einzelnen Blüten sind 0,5 - 0,7 cm groß und weiß. Im Herbst bilden sich orangerote Beeren. *S. americana* hat viel Ähnlichkeit mit *S. aucuparia*, aber die rotbraunen Zweige und die etwas schmalere, dunkelgrünen Blättchen machen den Unterschied.