



## Acer rubrum 'Bowhall'



<b>Höhe</b>	12-15 m
<b>Breite</b>	5-8m
<b>Krone</b>	schmal pyramidal, dichte Krone
<b>RINDE UND ÄSTEN</b>	grau
<b>Blatt</b>	grün
<b>Herbstfärbung</b>	Orange, Rot
<b>Blüte</b>	rot, Blüten im März
<b>Früchte</b>	rot, unauffällig
<b>Stacheln und Dornen</b>	keiner
<b>Toxizität</b>	nicht giftig (in der Regel)
<b>Bodenart</b>	Lehmboden, Sandboden, saure Boden
<b>Bepflasterung</b>	verträgt Teilbepflasterung
<b>Winterhärte</b>	4 (-34,4 bis -28,9 °C)
<b>Windbeständig</b>	schlecht
<b>Andere Widerstände</b>	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6)
<b>Faunabaum</b>	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), Bienennährpflanze
<b>Verwendung</b>	alleen und breite straßen, schmale straßen
<b>Form</b>	Hochstamm

Eine etwas ältere amerikanische Selektion bis zu circa 15 m Höhe. Die Krone ist schmal pyramidenförmig, wodurch es ein idealer Baum für Alleen ist. Junge Zweige rotbraun. Genau wie der Blattstiel des hellgrünen, bis 10 cm großen Blattes. Die Unterseite des handförmigen Blattes ist blaugrün. Herbstverfärbung in orangeroten Tönen. Die roten Blüten erscheinen, bevor das Blatt ausschlägt. Der Baum entwickelt eine schwere Hauptwurzel mit feinen Verzweigungen. Auf kalkhaltigem, trockenem Boden stagniert das Wachstum und fehlt die Herbstverfärbung. Verträgt nicht gut Seewind. 'Bowhall' zeigt starke Ähnlichkeit mit A. freemanii 'Armstrong', bleibt jedoch etwas niedriger und besitzt eine dichtere Krone. Auch seine Herbstverfärbung ist intensiver. Klimazone: 4