



## Acer x freemanii 'Elegant'



<b>Höhe</b>	circa 20 m
<b>Breite</b>	8-12m
<b>Krone</b>	fächerförmig, dichte Krone
<b>RINDE UND ÄSTEN</b>	keine Besonderheiten
<b>Blatt</b>	3/5-lappig, grün, 10 - 20 cm
<b>Herbstfärbung</b>	Orange, Rot
<b>Blüte</b>	grün gelb, später rot, März/April
<b>Früchte</b>	keine, fruchtlose Sorte
<b>Stacheln und Dornen</b>	keiner
<b>Toxizität</b>	nicht giftig (in der Regel)
<b>Bodenart</b>	alle Bodenarten, mäßig trocken bis feucht
<b>Bepflasterung</b>	verträgt bepflasterte Standorte
<b>Winterhärte</b>	4 (-34,4 bis -28,9 °C)
<b>Windbeständig</b>	mäßig
<b>Andere Widerstände</b>	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6)
<b>Faunabaum</b>	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter
<b>Verwendung</b>	alleen und breite straßen
<b>Form</b>	Hochstamm, mehrstämmige Baum
<b>Ursprung</b>	Grootendorst, Boskoop, Niederlande, 1969
<b>Synonyme</b>	Acer saccharinum 'Elegant'

Diese Pflanze wurde ursprünglich als ein unbenannter Klon des A. saccharinum angesehen und wurde mit dem Sortennamen 'Elegant' versehen. Unter diesem Namen wurde diese Pflanze einige Jahre gehandelt, bis man zur Schlußfolgerung kam, daß dieser Baum zu der Hybriden Acer x freemanii gehört. Es ist ein großer Baum mit einer breiten Krone, bei dem die Hauptäste schräg nach oben stehen. Das Wachstum ist gleichmäßiger und kompakter als bei A. saccharinum. Die dicken Blätter sind fingerförmig gefiedert, ein Merkmal, aus dem der Einfluß von A. saccharinum hervorgeht. Ein großer Vorteil gegenüber A. saccharinum ist, daß 'Elegant' weniger Probleme mit Astbruch hat. Der Baum kann gut im Straßenpflaster gedeihen und ist darum geeignet für breite Straßen und Alleen. Hervorragend geeignet ist er jedoch als Parkbaum.