

https://www.vdberk.de/baume/acer-pseudoplatanus-bruchem/



## Acer pseudoplatanus 'Bruchem'



Höhe	15-20 m
Breite	10-15m
Krone	eiförmig, dichte Krone
RINDE UND ÄSTEN	Zweige olivgrün bis grau, Rinde grau
Blatt	5-lappig, ziemlich dick, dunkelgrün, ca. 12-17 cm
Blüte	gelbgrün, in hängenden Trauben, April
Früchte	geflügelte Nussfrucht (Samara), 3-3,5 cm lang
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	mit giftigen Teilen
Bodenart	alle
Bodenfeuchtigkeit	verträgt kurzzeitige Überflutung
Bepflasterung	verträgt Teilbepflasterung
Winterhärte	4 (-34,4 bis -28,9 °C)
Windbeständig	sehr gut, auch Seewind
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut
Faunabaum	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, Bienennährpflanze
Verwendung	alleen und breite straßen, küstengebiete, industriegebiete
Form	Hochstamm, mehrstämmige Baum
Ursprung	De Dorschkamp, Wageningen, Niederlande, 1984

Die Sorte 'Bruchem' ist eine ziemlich neue Sorte, die im gleichnamigen Ort in Gelderland, Niederlande, gefunden wurde. Es ist eine sehr gesunde Sorte und ein gut wachsender Straßenbaum, der eine eiförmige Krone mit einer gut durchgehenden Spitze bildet. In jungem Alter beinahe fastigiat wachsend. Später wird der Baum breiter. Er kann eine Höhe von bis zu 20 m erreichen. Die Blätter sind mittelgroß und ziemlich dick. Die Oberseite ist tiefgrün und die Unterseite blaugrau. Blüten wie die Arte. Der Baum wird als Straßen- und Alleebaum genutzt. 'Bruchem' verträgt nasse, kalte Böden und stellt ansonsten geringe Anforderungen an die Bodenart. Windfest. Klimazone: 4