

https://www.vdberk.de/baume/fraxinus-excelsior-eureka/



Fraxinus excelsior 'Eureka'



Höhe	15-20 m, schnellwachsend
Breite	10-15m
Krone	pyramidenförmig bis breit kegelförmig, halboffene Krone
RINDE UND ÄSTEN	graubraun, gleichmäßig und flach gefurcht
Blatt	ungleichmäßig gefiedert, 11-13 Blättchen, dunkelgrün, gefiedertes Blatt
Blüte	unauffällige Rispen, weiblich, April
Früchte	wenig
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	feuchter, nährstoffreicher Boden
Bodenfeuchtigkeit	verträgt nassen Boden, verträgt kurzzeitige Überflutung
Bepflasterung	verträgt Teilbepflasterung
Winterhärte	4 (-34,4 bis -28,9 °C)
Windbeständig	gut
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, verträgt Streusalz
Verwendung	alleen und breite straßen, küstengebiete, industriegebiete
Ursprung	P. van der Have, Kapelle-Biezelinge, Niederlande, 1949

Fraxinus excelsior 'Eureka' ist eine schnellwachsende Selektion mit einer unregelmäßig breit pyramiden- bis kegelförmigen Krone. Höhe circa 20 m, Breite circa 15 m. Die mattglänzenden, dunkelgrünen Blätter sind ungleichmäßig gefiedert mit 5 - 6 Blattträgern. Im Herbst verfärbt sich das Blatt gelb. Bildet in höherem Alter nur weibliche Blüten, die wenig Samen produzieren. Wird genutzt zur Straßen- und Alleebepflanzung. Besonders entlang breiter Alleen und Grünflächen macht sich 'Eureka' ausgezeichnet. Klimazone: 4