

https://www.vdberk.de/baume/crataegus-laevigata-plena/



Crataegus laevigata 'Plena'



Höhe	10 m
Breite	6-8m
Krone	rund, halboffene Krone, malerisch wachsend
RINDE UND ÄSTEN	Zweige dunkelbraun, dornig, Rinde braungrau, in kleinen Platten ablösend
Blatt	eiförmig, 3-/5-lappig, sehr dunkelgrün, 3-6 cm
Blüte	weiß, schmutzigrosafarben verblühend, gefüllt, in Dolden, Mai-Juni
Früchte	keine, fruchtlose Sorte
Stacheln und Dornen	Ja
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	niedrige Bodenanforderungen, vorzugsweise in ziemlich schwerem Boden
Bepflasterung	verträgt keine Bepflasterung
Winterhärte	5a (-28,8 bis -26,1 °C)
Windbeständig	mäßig
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6)
Faunabaum	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter
Verwendung	alleen und breite straßen, kleine gärten
Form	Hochstamm
Ursprung	ca. 1770
Synonyme	Crataegus laevigata 'Alboplena'

Crataegus laevigata 'Plena' ist ein Baum mit einer dichten, breiten, mehr oder weniger runden Krone und einer Höhe bis zu 10 m. Der Stamm und die Äste sind grau gefärbt. Die Äste sind dornig und mit circa 2,5 cm langen und gemein scharfen Dornen besetzt. Das Blatt ist auffallend dunkelgrün und 3-5 lappig. Die gefüllten Blüten stehen in Dolden und verfärben sich von weiß nach schmutzigrosa. 'Plena' ist steril und trägt keine Früchte. Der Baum verlangt einen nährstoffreichen, nicht zu nassen Boden. Der Boden muss kräftig genug sein, da der Baum bei einer unzureichenden Verwurzlung empfindlich gegen Wind ist. Geeignet für Parks, Straßen und Gärten. Klimazone: 5a