



Magnolia *x*brooklynensis 'Woodsman'



Höhe	4 m
Breite	2-4m
Krone	abgeflacht kugelförmig, dichte Krone, malerisch wachsend
RINDE UND ÄSTEN	braun, grau
Blatt	grün
Blüte	violettrosa, Blüten im April, duftende Blüten
Früchte	unauffällig
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	Tonboden, Lehmboden, Sandboden, Moorböden, saure Böden
Bepflasterung	verträgt Teilbepflasterung
Winterhärte	6 (-23,3 bis -17,8 °C)
Windbeständig	gut
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut
Verwendung	alleen und breite straßen, kleine gärten
Form	Stammbusch

Von einem großen Strauch zu einem kleinen Baum mit einer breit eiförmigen bis abgeflacht kugelförmigen Krone von ca. 4 m Höhe heranwachsend. Die Blütenknospen werden erst im Frühmit giftigen Teilenhr gebildet, sodass diese nicht im Winter erfrieren können. Je nach Temperatur öffnen sich die duftenden Blüten gegen Mitte April. Diese haben einen Durchmesser von bis zu 15 cm und haben eine ungewöhnliche, aber besonders schöne Farbschattierung. Die äußeren Blütenblätter sind zartgrüngelb bis hellolivgrün, während die inneren Blätter zartviolettrosafarben sind. Die Innenseite der Blätter ist cremefarben.