

https://www.vdberk.de/index.php/baume/ulmus-parvifolia-dynasty/



Ulmus parvifolia 'Dynasty'



Höhe	6-12 m
Krone	rund bis breit vasenförmig, dichte Krone
RINDE UND ÄSTEN	Zweige glänzend graubraun, Rinde braungrau, in kleinen Platten ablösend
Blatt	eiförmig bis elliptisch, etwas schief, glänzend dunkelgrün, 2-5 cm
Herbstfärbung	Orange, Rot
Blüte	in dichten Bündeln, grün, September
Früchte	flache, geflügelte Nüsse, oval, rot
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	nährstoffreich, feucht und luftig, verträgt kalkreichen Boden
Bodenfeuchtigkeit	verträgt trocknen Boden, verträgt kurzzeitige Überflutung
Bepflasterung	verträgt bepflasterte Standorte
Winterhärte	6 (-23,3 bis -17,8 °C)
Windbeständig	redlich bis gut
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut
Verwendung	alleen und breite straßen, industriegebiete
Form	Hochstamm
Ursprung	U.S. National Arboretum, Washington, DC, USA, 1994

Ein mittelgroßer Baum mit einer dichten, runden bis breit vasenförmigen Krone und einer Höhe von 6 bis 12 m. Die jungen Zweige sind glänzend braun und etwas behaart, werden jedoch schnell kahl. Die alte Rinde ist braungrau und löst sich in kleinen Platten ab, aber die orangefarbene Innenrinde ist weniger beachtenswert als die von Bosque. Die eiförmigen bis elliptischen Blätter sind maximal 5 cm lang. Im Sommer sind die Blätter dunkelgrün und im Herbst färben sie sich dunkelorangefarben bis rot. Sie fallen erst spät im Herbst ab. Der Baum blüht im September mit Bündeln unauffälliger grüner Blüten, denen rote, rundum geflügelte Samen folgen. Die Eltern von 'Dynasty' gingen aus einem älteren mit giftigen Teilenpanischen Kreuzungsprogramm hervor. Aufgrund der hohen Resistenz gegen Ulmensterben ein interessanter Parkund Alleebaum. Besitzt ein großes Anpassungsvermögen hinsichtlich verschiedener Bodenarten, verträgt Trockenheit und viel Wärme und ist windbeständig.