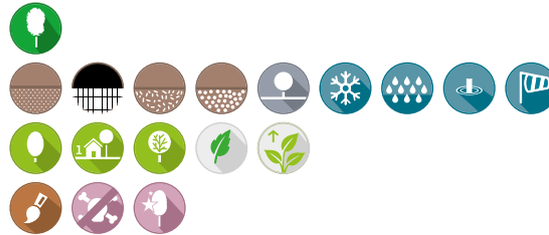




Ulmus 'Homestead'



Höhe	15-20 m, schnellwachsend
Breite	8-12m
Krone	oval, halboffene Krone
RINDE UND ÄSTEN	braun
Blatt	grün
Herbstfärbung	Gelb
Blüte	braunviolett, Blüten im März
Früchte	braun
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	Lehmboden, Sandboden, Moorboden, kalkreiche Boden
Bodenfeuchtigkeit	verträgt nassen Boden, verträgt kurzzeitige Überflutung
Bepflasterung	verträgt bepflasterte Standorte
Winterhärte	5 (-28,8 bis -23,4 °C)
Windbeständig	gut
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut
Verwendung	alleen und breite straßen, industriegebiete
Form	Hochstamm

Großer, kräftig wachsender Baum von bis zu ca. 16 m Höhe. Hat eine pyramidenförmige bis ovale Krone, aber weil die Äste in späteren Jahren etwas herabhängen, wird der Baum schließlich ziemlich breit. Die einjährigen Zweige sind braungrün, und die ältere Rinde ist braun und leicht gefurcht. Die glänzend dunkelgrünen Blätter sind relativ groß und färben sich im Herbst gelb. 'Homestead' wurde vom U.S. National Arboretum in Washington aus einer komplizierten Kreuzung entwickelt. Der Baum hat eine hohe bis sehr hohe Resistenz gegen Ulmensterben und Pilzbefall. Des Weiteren ist er windbeständig und kann auch in Industriegebieten verwendet werden. Eignet sich nicht für schmale Profile.