



Ulmus ACCOLADE ('Morton')



Высота	5 - 6 м
Ширина	15-18m
Крона	broad vase-shaped, half-open crown, capricious growing
Кора и ветви	twigs brown-green, bark brown-grey, slightly grooved
Лист	obovate, glossy dark green, 3.5 - 6 cm
Осенний окрас	желтый
Цветы	flat winged nuts
Плоды	Morton Arboretum, Lisle, Illinois, United States, circa 1998
Колючки/шипы	None
Ядовитость	неядовитый, обычно
Вид почвы	all, if sufficiently moisturised
Влажность почвы	устойчив к сухим почвам, устойчив к коротким наводнениям
Мощение	устойчив к мощению
Зона зимостойкости	5 (-28,8 до -23,4 °C)
Устойчивость к ветру	fair to good
Прочие виды устойчивости	устойчив к морозам, зона 1 - 6, сустойчив к ветру
Применение	аллеи и широкие улицы
Форма	штамбовое дерево
Происхождение	Grote boom tot 20 m met een vaasvormige kroon die later breed vaasvormig wordt. De bruinige bast is iets gegroefd. Het blad is met een lengte van 3,5 tot 6 cm relatief klein. Het is omgekeerd eivormig en glanzend donkergroen. In de herfst kleurt het goudgeel tot bruingeel. De boom ontstond uit een kruising tussen <i>Ulmus japonica</i> , voorheen bekend als <i>Ulmus davidiana</i> var. <i>japonica</i> , en <i>Ulmus wilsoniana</i> . In 1924 verkreeg het Morton Arboretum zaad van het befaamde Arnold Arboretum in Massachusetts. Hieruit ontstond <i>Ulmus 'Morton'</i> . Lange tijd werd er niets met de boom gedaan, totdat bleek dat deze een goede resistentie tegen iepziekte toonde. Door begeleidingssnoei ook geschikt voor toepassing in straten.
Синонимы	<i>Ulmus davidiana</i> 'Morton', <i>Ulmus japonica</i> 'Morton'

Large tree up to 20 m with a vase-shaped crown that later becomes broadly vase-shaped. The brown-grey bark is slightly grooved. At 3.5 to 6 cm long, the leaf is relatively small. It is inverted ovoid and glossy dark green. In autumn, it turns golden yellow to brownish yellow. The tree originated from a cross between *Ulmus japonica*, formerly known as *Ulmus davidiana* var. *japonica*, and *Ulmus wilsoniana*. In 1924, the Morton

Arboretum obtained seed from the famous Arnold Arboretum in Massachusetts. This gave rise to *Ulmus 'Morton'*. For a long time, nothing was done with the tree, until it proved to be resistant to Dutch elm disease. With assisted pruning, it is also suitable for use in streets.