

Ulmus 'Dodoens'

Вяз «Додунс»



цвета по временам года



Виды растений

типы деревьев: Деревья с высоким стволом (стандарт), Деревья с центральным стволом и ветвями от земли, Многоствольные деревья | **Высокоствольный топиарий:** крыша, поллард, канделябр, ваза, шпалера, экран

Использование

Место: улица, бульвар, площадь, стоянка для машин, парк, зеленая зона, большой сад, кладбище, транспортная/индустриальная инфраструктура, сельская местность, ветрозащитная полоса, вади, прибрежная зона | **Мощение:** нет, открытое, плотное | **Концепции озеленения:** Ландшафтные насаждения, Сплошная посадка

Характеристики

Форма кроны: шаровидная, пирамидальная | **Структура кроны:** плотная | **высота:** 15 - 20 m | **ширина:** 6 - 10 m | **зона зимостойкости:** 5A - 8B

Характеристики территории

Ветер: ветроустойчивое, устойчивое к морскому ветру | **Почва:** лёссовая почва, супесчаная почва, торфяная почва, легкий суглинок, песок, суглинок | **Содержание питательных веществ:** нормальная, гумусная | **Влажность почвы:** умеренно влажная, влажная | **Расположение:** солнце | **pH:** кислый, нейтральный, щелочной | **растение-хозяин/кормовое растение:** бабочки | **Разное:** устойчиво к загрязнению воздуха, устойчив к краткосрочным затоплениям, устойчив к поражению цератоцистисом вязовым 5

PLANTKENMERKEN

цветки: кисть, выделяющиеся, маленькие | **Цвет цветков:** светло-зеленый | **Период цветения:** Март - Апрель | **Цвет листьев:** темно-зеленый | **листья:** листопадная, яйцевидная, глянцевые, гладкие, пильчатые, кудрявые | **Осенняя окраска листьев:** желто-коричневый | **плоды:** выделяющиеся, крылатка, кисть, орех | **Цвет плодов:** коричневый, светло-зеленый | **Цвет коры:** серый, серо-черный | **кора:** борозчатая, гладкая, с возрастом шероховатая | **Цвет веточки:** коричневый | **ветви:** опушенная, с чечевичками, вертикальный тип разветвления, плакучие, длинные побеги | **Корневая система:** глубокая, неглубокая, широкая, простирающаяся, сильно разветвленная, центральный корень, К собственному корню