



Ulmus 'Columella' — очень узкоколоннообразное дерево с полуоткрытой кроной. Это быстрорастущее дерево достигает 15–20 метров в высоту и 3–6 метров в ширину. Ulmus 'Columella' принадлежит к четвертому поколению вязов, выведенных голландским профессором Хансом Хейбруком на голландской научно-исследовательской станции лесного хозяйства Де Доршкамп, расположенной в городе Вагенинген в Нидерландах. Этот вяз был посажен в 1967 году, а в 1989 году был интродуцирован как один из пяти сортов Вагенингена. Поскольку семена были взяты с вяза 'Плантейн', сорт 'Колумелла' представляет собой тройной гибрид Ulmus glabra, Ulmus minor и Ulmus wallichiana. Как и четыре других сорта из Вагенингенской пятерки, этот вяз назван в честь человека, оказавшего значительное влияние на сельское и лесное хозяйство: римского агронома Луция Юния Модерата Колумеллы.

Листья Ulmus 'Columella' небольшие, глянцевые, темно-зеленые, гофрированные. Они появляются достаточно поздно и поначалу имеют светло-зеленый цвет, осенью они становятся желтыми и не особенно выразительными. Однако листья остаются на дереве достаточно продолжительное время! Светло-зеленые цветы, собранные в плотные кистеобразные соцветия на длинных цветоножках, появляются в марте-апреле. Плоды представляют собой плоские круглые или овальные крылатки с белыми «бумажными» крылышками, собранные в плотные гроздья и постепенно становящиеся коричневыми. Кора гладкая, светло-серая, по мере взросления дерева становится темно-серой с темными бороздами.

При условии посадки без подвоя Ulmus 'Columella' — это выносливое дерево, подходящее для самых разных условий. Благодаря узкой кроне он станет прекрасным вертикальным акцентом на городских улицах и проспектах, площадях и парках. Этот сорт отлично подходит для использования в ландшафтном дизайне, в частности, в качестве ветрозащитных насаждений. Ulmus 'Columella' неприхотлив к почвам, ветроустойчив, хорошо переносит мощение и, что важнее всего, является одним из самых устойчивых к голландской болезни.

цвета по временам года

jan	feb	mar	apr	mei	jun	jul	aug	sep	okt	nov	dec

Виды растений

типы деревьев: Деревья с высоким стволом (стандарт), Деревья с центральным стволом и ветвями от земли | **Высокоствольный топиарий**: улей, блок, цилиндр, конус | **Топиарий**: цилиндр, колонна

Использование

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

Характеристики

Форма кроны: колоновидная, узкоовальная | Структура кроны: полуоткрытая | высота: 15 - 20 m | ширина: 3 - 6 m | зона зимостойкости: 5A - 8B

Характеристики территории

Ветер: ветроустойчивое, устойчивое к морскому ветру | Почва: лёссовая почва, супесчаная почва, торфяная почва, тяжелая глинистая почва, легкий суглинок, песок, суглинок, Все типы почв | Содержание питательных веществ: нормальная, гумусная | Влажность почвы: умеренно влажная, влажная | Расположение: солнце | рН: кислый, нейтральный, щелочной | Разное: солеустойчивое, 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: темнозеленый, ярко-зеленый при распускании | листья: листопадная, овальная, глянцевые, грубые, пильчатые, волнистые, кудрявые | Осенняя окраска листьев: желтый | плоды: выделяющиеся, обильное плодоношение, крылатка, кисть, орех | Цвет плодов: коричневый | Цвет коры: серый, черный | кора: борозчатая | Цвет веточки: коричневый | ветви: гладкая, вертикальный тип разветвления, мелко разветвленный, короткие побеги | Корневая система: глубокая, центральный корень, К собственному корню



