



Ulmus 'Plantijn' — дерево шириной 6–8 метров и высотой 15–18 метров, с широкой овальной кроной, которая с возрастом становится более плотной и приобретает веретенообразную форму. Этот сорт растет медленнее, чем 'Лобел' и 'Додунс', и в зрелом возрасте продолжает развивать вертикальный главный ствол, но при этом часто раздваивается или образует вилки, выпуская множество боковых ветвей, растущих вертикально. В связи с этим молодым деревьям просто необходима формирующая и поддерживающая обрезка. У более старых экземпляров серые ветви красиво поникают вниз, подчеркивая веретенообразную форму кроны. Сорт 'Плантейн', входящий в пятерку Вагенингена, был выпущен в продажу в 1973 году в составе третьего поколения вязов, созданных голландской научно-исследовательской станцией лесного хозяйства Де Доршкамп в Вагенингене в Нидерландах. Он представляет собой результат скрещивания Ulmus glabra 'Ехопіельсіs', Ulmus wallісһіапа и Ulmus minor и был назван в честь средневекового французского книгопечатника и издателя Кристоффеля Плантейна.

Листва Ulmus 'Plantijn' серо-зеленая, гладкая, в сухую погоду скручивается, осенью желтеет. Светло-зеленые цветы, собранные в плотные кистеобразные соцветия на коротких цветоножках, появляются в марте-апреле. После окончания цветения их сменяют плоские круглые коричневые плоды-крылатки. Кора вяза 'Плантейн' гладкая, серебристо-серая, позднее на ней появляются глубокие вертикальные черно-белые борозды.

Ulmus 'Plantijn' наименее ветроустойчив из всех сортов пятерки Вагенингена, но все же выдерживает некоторое воздействие ветра. Мощение, затопление и влажные почвы не станут для него проблемой, однако лучше всего этот вяз растет не влажных рыхлых почвах. Ulmus 'Plantijn' самый широкий из пятерки Вегинингена, он также обладает отличным иммунитетом к голландской болезни вязов и идеально подходит для озеленения аллей, обочин широких улиц, парков, промышленных зон, а также для использования в ландшафтном дизайне.

Виды растений

типы деревьев: Деревья с высоким стволом (стандарт), тенистые деревья | Высокоствольный топиарий: шпалера, экран

Использование

Место: улица, бульвар, парк, зеленая зона, транспортная/индустриальная инфраструктура, сельская местность | **Мощение**: нет, открытое, плотное | **Концепции озеленения**: Ландшафтные насаждения, Сплошная посадка, городские насаждения

Характеристики

Форма кроны: широкоовальная, вазообразная | Структура кроны: плотная | высота: 15 - 18 m | ширина: 6 - 8 m | зона

зимостойкости: 5В - 9В

Характеристики территории

Ветер: умеренно ветроустойчивое | Почва: лёссовая почва, супесчаная почва, торфяная почва, тяжелая глинистая почва, легкий суглинок, суглинок | Содержание питательных веществ: нормальная, гумусная | Влажность почвы: умеренно влажная, влажная | Расположение: солнце | рН: нейтральный, щелочной | Разное: устойчиво к загрязнению воздуха, устойчив к краткосрочным затоплениям, устойчив к поражению цератоцистисом вязовым 3

PLANTKENMERKEN

цветки: кисть, выделяющиеся | Цвет цветков: светло-зеленый | Период цветения: Март - Апрель | Цвет листьев: серо-зеленый | листья: листопадная, яйцевидная, большие, гладкие, пильчатые | Осенняя окраска листьев: желтый | плоды: разряженные, крылатка, кисть, орех | Цвет плодов: коричневый | Цвет коры: серый, серо-черный | кора: слегка борозчатая | Цвет веточки: коричневый | ветви: вертикальный тип разветвления, крупно разветвленный, длинные побеги | Корневая система: глубокая, неглубокая, широкая, простирающаяся, сильно разветвленная, центральный корень, К собственному корню



