

Ulmus 'New Horizon'®

Вяз «Нью Хоризон»



Ulmus 'New Horizon' — самый популярный сорт Resista®. Он был выведен в США Научной ассоциацией выпускников Висконсинского университета в результате скрещивания Ulmus japonica и Ulmus pumila и в 1994 году был выпущен в продажу как один из вязов Resista®. Название этого невероятно выносливого вяза символизирует возрождение надежды на светлое будущее вязов в Нидерландах, несмотря на новую вспышку голландской болезни вязов в конце 1990-х годов. Ulmus 'New Horizon' достигает высоты 15–20 метров и наращивает широкую, густую пирамидальную или яйцевидную крону, поэтому он остается чуть меньше своего собрата — сорта 'Ребона'. Он растет относительно медленно, что соответствует образу старого голландского вяза.

Небольшие глянцевые листья вяза 'Нью Хоризон' появляются весной почти желто-зелеными, летом они становятся темно-зелеными, а осенью дерево надевает великолепный наряд из листьев самых прекрасных теплых оттенков желтого цвета. Несмотря на то, что первые фиолетовые цветы появляются уже в марте, цветов и плодов на этом дереве не так много. Стволы молодых вязов 'Нью Хоризон' достаточно крепкие, покрытые светло-серой корой с оранжевым лубом. У ювенильных экземпляров кора гладкая, однако с возрастом на ней появляются вертикальные борозды.

Ulmus 'New Horizon' растет быстро и имеет склонность к раздвоению ствола и образованию развилки, хотя и не такую ярко выраженную, как у сортов Доршамп. Тем не менее, это не мешает вертикальному росту главного ствола. Формирующая обрезка на ювенильной стадии роста и своевременное удаление нижних ветвей гарантируют, что в будущем это волшебное дерево обязательно оправдает свое название. Сорт размножается вегетативным способом без подвоя. Вяз 'Нью Хоризон' неприхотлив к почвам и может вырасти в красивое ландшафтное дерево, устойчивое к засухе, ветру и дорожной соли и подходящее для озеленения городских площадей и проспектов.

Виды растений

типы деревьев: Деревья с высоким стволом (стандарт)

Использование

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

Характеристики

Форма кроны: яйцевидная, широкопирамидальная | **Структура кроны:** полуоткрытая | **высота:** 15 - 20 м | **ширина:** 10 - 15 м | **зона зимостойкости:** 4А - 8В

Характеристики территории

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

PLANTKENMERKEN

цветки: выделяющиеся | **Цвет цветков:** светло-фиолетовый | **Период цветения:** Март - Март | **Цвет листьев:** зеленый, ярко-зеленый при распускании | **листья:** листопадная, яйцевидная, большие, матовые, пильчатые, зубчатые | **Осенняя окраска листьев:** желтый | **плоды:** выделяющиеся, крылатка, орех | **Цвет плодов:** коричневый, зеленый | **Цвет коры:** серо-коричневый, серый | **кора:** борозчатая, гладкая | **Цвет веточки:** коричневый | **Корневая система:** глубокая, широкая, простирающаяся, сильно разветвленная, К собственному корню