

Tilia platyphyllos 'Delft'

Липа крупнолистная «Делфт»



Липа крупнолистная «Делфт» была выведена из аллеи посадки в Делфте около 1950 года королевским питомником Альфонса ван дер Бома из Ауденбоса, Нидерланды, и выведена на рынок в 1957 году. Это дерево с равномерной, широкой конической кроной, которая в дальнейшем становится от яйцевидной широкой до овальной. Сорт «Делфт» вырастает до 20–25 метров в высоту и 12–15 метров в ширину.

Листья липы крупнолистной «Делфт» крупные, сердцевидные, опушенные, с характерным для крупнолистной липы зубчатым краем. Верхняя поверхность более ярко-зеленая, чем у листьев исходного сорта, а нижняя сторона такая же: светло-зеленая и опушенная. В июне дерево «Делфт» цветет ароматными желтыми цветками в свисающих соцветиях по три-пять цветков вместе. Эти цветы богаты нектаром и пыльцой и привлекают множество пчел и бабочек. После цветения образуются сероватые обратнояйцевидные орешки. Кора серая, изначально гладкая, но у старых деревьев на ней появляются бороздки. Молодые веточки имеют зеленый цвет. Дерево склонно к образованию двойных ветвей, поэтому желательна обрезка в молодом возрасте.

Липа крупнолистная «Делфт», как и все летние липы, более требовательна к типу почвы, чем липа мелколистная, но этот сорт может расти практически на почве практически любого типа — при условии, что она не слишком влажная. Данный сорт является ветроустойчивым. Большим дополнительным преимуществом является то, что липа крупнолистная «Делфт» практически не подвержена воздействию тли. Рекомендуется не высаживать дерево в тротуарной плитке, а использовать, например, в широких зеленых зонах и аллеях, парках и больших садах. Его равномерная, широкопирамидальная крона обеспечивает тень, нектар и пыльцу для насекомых. Из-за интенсивной корректирующей обрезки в раннем возрасте это дерево рекомендуется высаживать в более старшем возрасте.

цвета по временам года



Виды растений

типы деревьев: Деревья с высоким стволом (стандарт), Деревья с центральным стволом и ветвями от земли, тенистые деревья

Использование

Место: улица, бульвар, площадь, парк, зеленая зона, большой сад, кладбище, транспортная/индустриальная инфраструктура, сельская местность, экологическая зона, ветрозащитная полоса | **Мошение:** нет, открытое | **Концепции озеленения:** Экологическое озеленение, Ландшафтные насаждения, теневынослив

Характеристики

Форма кроны: яйцевидная широкая, широкопирамидальная | **Структура кроны:** полуоткрытая | **высота:** 16 - 25 m | **ширина:** 12 - 15 m | **зона зимостойкости:** 4A - 8B

Характеристики территории

Ветер: ветроустойчивое | **Почва:** лёссовая почва, супесчаная почва, торфяная почва, тяжелая глинистая почва, легкий суглинок, песок, суглинок, Все типы почв | **Содержание питательных веществ:** нормальная, гумусная | **Влажность почвы:** сухая, умеренно влажная | **Расположение:** солнце, частичное затенение, тень | **pH:** кислый, нейтральный, щелочной | **растение-хозяин/кормовое растение:** пчелы, бабочки, количество нектара 5, количество пыльцы 5 | **Разное:** устойчиво к загрязнению воздуха, не подвержен заражению тлей

PLANTKENMERKEN

цветки: щитковидные, разреженные, цветочный аромат | **Цвет цветков:** желтый | **Период цветения:** Июнь - Июнь | **Цвет листьев:** зеленый, ярко-зеленый при распускании, светло-зеленый с нижней стороны | **листья:** листопадная, сердцевидная, большие, опушенные с нижней стороны | **Осенняя окраска листьев:** желтый | **плоды:** разряженные, орех | **Цвет плодов:** коричневый | **Цвет коры:** серый | **кора:** борозчатая, гладкая, с возрастом шероховатая | **Цвет веточки:** зеленый | **ветви:** гладкая, мелко разветвленный, короткие побеги | **Корневая система:** глубокая, широкая, простирающаяся, слегка разветвленная, центральный корень