

# *Tilia cordata* 'Winter Orange'

## Липа сердцевидная «Винтер Оранж»



Липа сердцевидная «Винтер Оранж» — характерный сорт зимней липы, отобранный за уникальные оранжевые или красноватые веточки зимой. Дерево сияет издалека и имеет особую декоративную ценность преимущественно в сезон без листвы. Липа сердцевидная «Винтер Оранж» была обнаружена в 1977 году в дикой популяции и выведена в 1988 году питомником J. Mouws из Вернхаута, Нидерланды. Эта медленнорастущая липа меньше основного вида, ее высота составляет от 5 до 10 метров, а ширина — около 5–6 метров. Густо разветвленная крона широкояйцевидная или округлая.

Листья липы сердцевидной «Винтер Оранж» круглые с сердцевидным основанием и заостренным кончиком, сверху матово-темно-зеленые, снизу сине-зеленые. Осенью листва приобретает изумительный маслянисто-желтый цвет и прекрасно контрастирует с оранжево-красными веточками, что придает ей дополнительное изящество. Липа сердцевидная «Винтер Оранж» зацветает в июне сильно пахнущими желтовато-белыми цветками, привлекательными для пчел и других насекомых. После цветения появляются маленькие круглые плоды, похожие на орехи. Кора серо-коричневая, на молодых деревьях еще гладкая, но позже на ней появляются небольшие бороздки.

Липа сердцевидная «Винтер Оранж» мало подвержена тле и медвяной росе, переносит мощение, засуху и морской бриз. Поэтому она идеально подходит для улиц, парков, зеленых зон и садов, где ее цветовой акцент в зимний период обеспечивает дополнительную привлекательность. Еще одним преимуществом является то, что это дерево является местным видом. Сорт также хорошо поддается обрезке с получением красивых многоствольных или шпалерных экземпляров. Растет в основном на всех типах почв, но лучше всего на проницаемых, богатых питательными веществами почвах. Сочетание яркой зимней окраски, компактного роста и экологической ценности в качестве дерева-медоноса делает липу сердцевидную «Винтер Оранж» излюбленным кандидатом для зеленой инфраструктуры и декоративных городских посадок.

### Виды растений

**типы деревьев:** Деревья с высоким стволом (стандарт), Многоствольные деревья | **Высокоствольный топиарий:** блок, пирамида, конус, поллард, Многоствольные зонтичные формы

### Использование

**Место:** бульвар, парк, зеленая зона, в контейнерах, сад на крыше (кровельное озеленение), большой сад, кладбище, сельская местность, экологическая зона, прибрежная зона | **Мощение:** нет, открытое, плотное | **Концепции озеленения:** food forest, Ландшафтные насаждения, теневынослив

### Характеристики

**Форма кроны:** шаровидная, яйцевидная широкая | **Структура кроны:** плотная | **высота:** 5 - 10 м | **ширина:** 5 - 6 м | **зона зимостойкости:** 4A - 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:** сухая, умеренно влажная | **Расположение:** солнце, частичное затенение, тень | **pH:** кислый, нейтральный, щелочной | **растение-хозяин/кормовое растение:** пчелы, количество нектара 5, количество пыльцы 5 | **Разное:** Засухоустойчивость, ограничен эпизодическим поражением тлей

### PLANTKENMERKEN

**цветки:** щитковидные, разреженные, стоячие, цветочный аромат | **Цвет цветков:** светло-желтый | **Период цветения:** Июнь - Июль | **Цвет листьев:** зеленый, сине-зеленый с нижней стороны | **листья:** листопадная, сердцевидная, маленькие | **Осенняя окраска листьев:** желтый | **плоды:** разряженные, костянка | **Цвет плодов:** серый | **Цвет коры:** серо-коричневый | **кора:** слегка борозчатая | **Цвет веточки:** оранжевый, оранжево-красный | **ветви:** мелко разветвленный, короткие побеги | **Корневая система:** широкая, простирающаяся, много корневых волосков, центральный корень