

# Magnolia x loebneri 'Merrill'

## Магнолия Лебнера "Меррилл"



Магнолия Лебнера 'Меррилл' (крупноцветковая магнолия) была выведена в 1939 г. в питомнике 'Арнольд Арборетум' (Бостон, США) посредством целевого скрещивания Магнолии кобус и Магнолии звездчатой. Сорт был назван в честь тогдашнего директора, Элмера Мерилла. Это мощно растущий высокий куст или небольшое дерево, достигающее семи метров в высоту и четырех-пяти метров в ширину. Магнолия x Лебнера 'Меррилл', в народе часто называемая тюльпановым деревом 'Мерилл', имеет пирамидальную форму. Свисающие боковые ветви формируют полуоткрытую круглую крону, с возрастом увеличивающуюся в ширину.

В середине апреля - начале мая 'Меррилл' цветет крупными, ароматными белыми цветами звездчатой формы. На внешних чашелистиках видны розовые полосы. Несмотря на раннее цветение, цветы редко страдают от заморозков. После цветения удлиненно-овальные листья окрашиваются в бронзовый цвет, летом — в ярко-зеленый, а осенью листья приобретают желто-коричневую окраску. Плоды Магнолии x Лебнера 'Меррилл' окрашены в оранжево-красный цвет, но встречаются редко.

Крупноцветковая 'Меррилл' подходит для самых разных видов озеленения. Как дерево с высоким стволом, она отлично смотрится в зеленых зонах улиц, бульваров и парков. Но особенно хорошо 'Меррилл' смотрится как отдельный высокий куст или многоствольное дерево в (больших) садах, парках и на кладбищах. Магнолия x Лебнера 'Меррилл' не любит ветер и чувствует себя лучше всего на защищенном месте, на солнце или в полутени, в богатых гумусом, рыхлых, хорошо удерживающих влагу почвах, хотя дерево неплохо приспосабливается к различным свойствам и кислотности почвы.

### цвета по временам года



### Виды растений

**типы деревьев:** Деревья с высоким стволом (стандарт), Многоствольные деревья, Деревья с необычной формой роста, Кустарники-солитеры | **Высокоствольный топиарий:** Многоствольные зонтичные формы

### Использование

**Место:** улица, бульвар, площадь, парк, зеленая зона, большой сад, маленький сад, патио, кладбище | **Мощение:** нет, открытое

### Характеристики

**Форма кроны:** вазовидная широкая | **Структура кроны:** полуоткрытая | **высота:** 5 - 7 м | **ширина:** 4 - 5 м | **зона зимостойкости:** 6А - 9В

### Характеристики территории

**Ветер:** не ветроустойчивое | **Почва:** лёссовая почва, супесчаная почва, торфяная почва, легкий суглинок, песок, суглинок | **Содержание питательных веществ:** нормальная, гумусная | **Влажность почвы:** умеренно влажная | **Расположение:** солнце, частичное затенение | **pH:** кислый, нейтральный (5.2 - 7.5) | **растение-хозяин/кормовое растение:** птицы

### PLANTKENMERKEN

**цветки:** в форме звезды, разреженные, наполненные, большие, ароматные | **Цвет цветков:** белый, бело-розовый | **Период цветения:** Апрель - Май | **Цвет листьев:** бронзовый при распускании, ярко-зеленый | **листья:** листопадная, обратнойцевидная, большие, глянцевые | **Осенняя окраска листьев:** желто-коричневый | **плоды:** выделяющиеся, кисть | **Цвет плодов:** оранжево-красный | **Цвет коры:** светло-серый | **кора:** гладкая | **Цвет веточки:** серо-коричневый | **ветви:** гладкая, вертикальный тип разветвления, плакучие | **Корневая система:** глубокая, широкая, простирающаяся, мясистые корни