

Sorbus aria

Рябина круглолистная или рябина ария



Виды растений

типы деревьев: Деревья с высоким стволом (стандарт), Многоствольные деревья, Климатические деревья | **Высокоствольный топиарий:** Многоствольные зонтичные формы

Использование

Место: улица, бульвар, парк, зеленая зона, в контейнерах, сад на крыше (кровельное озеленение), большой сад, кладбище, транспортная/индустриальная инфраструктура, сельская местность, экологическая зона, прибрежная зона | **Мощение:** нет, открытое, плотное | **Концепции озеленения:** Климатические насаждения, Экологическое озеленение, Ландшафтные насаждения, городские насаждения

Характеристики

Форма кроны: шаровидная, яйцевидная | **Структура кроны:** полуоткрытая | **высота:** 10 - 15 m | **ширина:** 4 - 6 m | **зона зимостойкости:** 5A - 8B

Характеристики территории

Ветер: ветроустойчивое, умеренно устойчивое к морскому ветру | **Почва:** лёссовая почва, супесчаная почва, легкий суглинок, песок, суглинок | **Содержание питательных веществ:** нормальная, гумусная | **Влажность почвы:** сухая, умеренно влажная | **Расположение:** солнце, частичное затенение | **pH:** кислый, нейтральный, щелочной | **растение-хозяин/кормовое растение:** пчелы, бабочки, птицы, мелкие млекопитающие, количество нектара 3, количество пыльцы 3 | **Разное:** Засухоустойчивость, устойчиво к загрязнению воздуха, переносит жару

PLANTKENMERKEN

цветки: зонтик, щитковидные, разреженные, цветочный аромат | **Цвет цветков:** белый | **Период цветения:** Май - Июнь | **Цвет листьев:** серебристо-белые листья при распускании, темно-зеленый, серебристый, войлочно-серый, войлочно-белый с нижней стороны | **листья:** листопадная, яйцевидная, овальная, большие, широкие, опушенные с нижней стороны, зубчатые | **Осенняя окраска листьев:** желтый | **плоды:** выделяющиеся, ягода | **Цвет плодов:** оранжево-красный | **Цвет коры:** серый | **кора:** борозчатая, гладкая, с возрастом шероховатая | **Цвет веточки:** желто-коричневый, оливково-зеленый | **ветви:** опушенная | **Корневая система:** глубокая, стержневой корень