

Parrotia persica

Парротия персидская



Парротия персидская (железное дерево) была открыта в первой половине XIX века немецким ботаником Ф. В. Парротом в Персии. Это монотипичный род семейства гаммелисовых, с одинаковым ранним цветением в зимний период и эффектной осенней окраской. Характерное дерево с приплюснуто-округлой плотной кроной может достигать до 10 метров в высоту с шириной от 10 до 12 метров. Типичным признаком данной разновидности является бесчисленные возможности в форме обрезки, от шпалер до живой изгороди, и даже необычные формы в стиле бонсай.

Уже в феврале парротия персидская цветет мелкими красными цветами. Весной распускаются листья в форме сердечка, постепенно приобретая фиолетово-бронзовый оттенок, а летом листья становятся блестяще-зелеными. Осенняя окраска листвы привлекает внимание желтыми, оранжевыми, красными и фиолетовыми оттенками. После листопада остается декоративное дерево с причудливой вязью веток и живописной корой, которая опадает пластинами по мере взросления дерева, благодаря чему образуется удивительный камуфляжный рисунок в зеленых, серых, коричнево-розовых и желтых тонах.

Персидский платан с зимостойкостью 5A также хорошо переносит засуху и жару. Благодаря этим качествам дерево отлично подходит для климатического озеленения городов будущего. Дерево хорошо переносит городские условия, такие как ветер, дорожная соль и загрязнение воздуха. Парротия персидская чувствует себя хорошо в парках и в садах на крыше, а также в контейнерах и в промышленных зонах. Для посадки следует выбирать место с влажной, пропускающей гумус почвой (с нейтральным или кислым pH) и обильным солнцем для красивой осенней окраски.

цвета по временам года



Виды растений

типы деревьев: Деревья с высоким стволом (стандарт), Деревья с невысоким стволом (полустандарт), Деревья с центральным стволом и ветвями от земли, Многоствольные деревья, Климатические деревья, тенистые деревья, Деревья с необычной формой роста, Кустарники-солитеры | **Высокоствольный топиарий:** улей, блок, цилиндр, пирамида, конус, крыша, ваза, Многоствольные зонтичные формы, шпалера, экран | **Топиарий:** улей, цилиндр, колонна, живая изгородь, элемент живой изгороди, Шпалера, экран, бонсай

Использование

Место: парк, зеленая зона, в контейнерах, сад на крыше (кровельное озеленение), большой сад, кладбище, транспортная/индустриальная инфраструктура | **Мощение:** нет, открытое, плотное | **Концепции озеленения:** Климатические насаждения, Сплошная посадка, Злаковые насаждения в стиле прерий

Характеристики

Форма кроны: шаровидно-сплюснутая | **Структура кроны:** плотная | **высота:** 6 - 10 m | **ширина:** 10 - 12 m | **зона зимостойкости:** 5A - 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 | **pH:** кислый, нейтральный, щелочной | **Разное:** солеустойчивое, Засухоустойчивость, устойчиво к загрязнению воздуха, переносит жару

PLANTKENMERKEN

цветки: головка, выделяющиеся, одиночные, маленькие | **Цвет цветков:** красный | **Период цветения:** Февраль - Март | **Цвет листьев:** зеленый | **листья:** листопадная, обратнойцевидная, кожистые, глянцевые, волнистые | **Осенняя окраска листьев:** желто-оранжевый, оранжево-красный, красный, красно-фиолетовый, фиолетовый | **плоды:** разряженные, коробочка | **Цвет плодов:** коричневый | **Цвет коры:** желто-зеленый, серый | **кора:** отслаивающаяся | **Цвет веточки:** оливково-зеленый | **ветви:** гладкая | **Корневая система:** неглубокая, слегка разветвленная