

# Gleditsia triacanthos 'Sunburst'

## Гледичия трехколючковая "Санберст"



Гледичия трехколючковая «Санберст» запатентована в 1954 как сорт без колючек питомником Коул Нерсериз в городе Пейнзвилл, Огайо, США и в 1958 выведена на рынок. Сорт отличается сильным ростом, во взрослом состоянии достигает 8–12 метров в высоту и 4–8 метров в ширину. Как многоствольное растение «Санберст» имеет большую декоративную ценность благодаря красивой форме стволов и яркой желто-зеленой листве. Крона имеет овальную форму и достаточно прозрачна.

В середине апреля на гледичии трехколючковой «Санберст» распускаются светло-желтые листья. В июне появляются незаметные цветы кремового цвета. Листья перистые, листовые пластинки имеют овальную ланцетовидную форму и летом окрашены в яркий желто-зеленый цвет. Осенью листва приобретает красивый яркий золотисто-желтый цвет. Длинные черные бобы, свисающие с дерева осенью, имеют очень характерный вид, хотя их бывает немного. Кора светлая, серо-бурого цвета, у старых деревьев растрескивается.

Гледичия трехколючковая «Санберст» хорошо переносит засуху, загрязнение воздуха, дорожную соль и кратковременное затопление. Растение с желтыми листьями хорошо подходит для озеленения улиц и проспектов, а также широко используется в парках и скверах. В больших садах оно также хорошо привлекает внимание и благодаря прозрачной кроне не дает плотной тени. Коэффициент нектара и пыльцы: 5, что делает его отличным деревом для пчел. Гледичия трехколючковая «Санберст» хорошо растет на солнечных местах, хотя бы отчасти защищенных от ветра, как на сухих, так и на влажных почвах, нейтральных или кислых.

### цвета по временам года



### Виды растений

**типы деревьев:** Деревья с высоким стволом (стандарт), Многоствольные деревья, Деревья с необычной формой роста | **Высокоствольный топиарий:** крыша, поллард, Многоствольные зонтичные формы, экран

### Использование

**Место:** улица, бульвар, площадь, стоянка для машин, парк, зеленая зона, большой сад, кладбище, транспортная/индустриальная инфраструктура, вади | **Мощение:** нет, открытое, плотное | **Концепции озеленения:** Экологическое озеленение, городские насаждения

### Характеристики

**Форма кроны:** овальная | **Структура кроны:** открытая | **высота:** 8 - 12 m | **ширина:** 4 - 8 m | **зона зимостойкости:** 5A - 8B

### Характеристики территории

**Ветер:** умеренно ветроустойчивое | **Почва:** лёссовая почва, супесчаная почва, легкий суглинок, песок, суглинок | **Содержание питательных веществ:** нормальная, гумусная | **Влажность почвы:** сухая, умеренно влажная | **Расположение:** солнце | **pH:** кислый, нейтральный, щелочной | **растение-хозяин/кормовое растение:** пчелы, количество нектара 5, количество пыльцы 5 | **Разное:** солеустойчивое, Засухоустойчивость, устойчиво к загрязнению воздуха, устойчив к краткосрочным затоплениям

### PLANTKENMERKEN

**цветки:** кисть, мотыльковые, выделяющиеся, плакучие, цветочный аромат | **Цвет цветков:** кремово-желтый | **Период цветения:** Июнь - Июль | **Цвет листьев:** желтый при распускании, желто-зеленый | **листья:** листопадная, овальная, ланцетная, перистые, азотфиксация | **Осенняя окраска листьев:** золотисто-желтый | **плоды:** редкие плоды, боб | **Цвет плодов:** черный | **Цвет коры:** серо-коричневый | **кора:** гладкая, с возрастом шероховатая | **Цвет веточки:** желто-зеленый | **ветви:** без шипов, полосатая, зигзагообразные | **Корневая система:** глубокая, сильно разветвленная, мясистые корни