

Наименование Сосна горная унцината (лат. Pinus mugo "Uncinata")

Научная классификация Сосновые, Сосновые, Сосна

Основная характеристика Сосна горная унцината — хвойное дерево с правильной узкой кроной конусовидной формы. Ветви на концах повернуты вверх. С возрастом сосна горная унцината становится более раскидистой. Дерево стойко переносит холодный климат и абсолютно неприхотливо в уходе, а его пушистая крона может использоваться для создания различных фигур и композиций.

Высота взрослого дерева, м до 2м

Характеристика кроны Дерево с конической кроной, к 10-ти годам 200 см, ширина 100 см, хвоя длиной 8 - 10 см, тёмно-зелёная, часто с сизым налётом, по 2 или 3 в пучке

Характеристика плодов Молодые шишки темно-зеленого цвета, позже становятся коричневыми

Цвет плодов сначала темно-зеленые, потом коричневые

Характеристика листвы (хвои) форма хвои игольчатая, ежегодный прирост - от 15 до 20см. Изогнутые хвоинки растут на ветках пучками по 2-3 штуки. Они жёсткие, имеют насыщенный зелёный цвет с небольшим серым оттенком. Длина хвои составляет 8 - 10 см, а ширина одной иглы может достигать 0,2 см.

Морозостойкость USDA 3 (до -40°C)

Возможность применения используется садоводами для украшения участка, т. к. обладает пушистой кроной и является вечнозелёным деревом. Основные направления применения этой хвойной культуры в ландшафтном дизайне: в качестве солитера на небольших участках; для озеленения дачной территории и сада зимой; в составе композиций из других хвойных деревьев, кустарников; в виде декоративного элемента на каменистых террасах, насыпях; в качестве новогоднего дерева на средних и крупных участках.

Предпочтение к почве Влажная, дренированная, кислая

Местоположение солнечное

Расстояние между растениями от 2 до 4 м

Особенности посадки и ухода Уход за сосной сводится в основном к умеренному поливу. Однако в первый месяц после того, как сосна была посажена, ей нужен регулярный полив. Земля под растением не должна сильно пересыхать. Для удобрения сосны лучше использовать специализированное удобрение для хвойных растений. Обрезку можно проводить ежегодно. Лучшим периодом станет окончание зимы, начало весны, до того, как начнут набухать почки.

