

СИСТЕМА ЗАТЕНЕНИЯ ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ СЕЯНЦЕВ ДУБА



После обработки желудей на специально предназначенном для этого оборудовании и засева кассет, например, на линии для ручной высадки семян и сеянцев, кассеты выносятся на площадки закаливания.

Для защиты сеянцев дуба от солнца и заморозков АО ВСС разработало простую и эффективную систему затенения.

Система состоит из арок, изготовленных из гальванизированной стали, ткани из стабилизированного для ультрафиолета полиэтилена, имеющей сетчатую структуру, что позволяет, используя поливочные установки, производить полив сеянцев дуба. Для закрепления сетки к земле используются мешки заполненные песком.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

Арки

Арки 75 см x 550 см x 75 см, (прямые, без конька, без дренажа, т.к. полив будет через ткань). Расстояние между арками 2.5 метров, для стандартной рампы ВСС около 170 арок.

Арки крепятся к горизонтальным металлическим трубам Т-образным профилем и болтами. Размеры трубы: 50 мм, толщина внешнего материала около 2 мм, опорная система выполнена из гальванизированной стали.

Ткань для затенения/сетка J56 (защита от заморозков и солнца)

Материал:	стабилизированный для ультрафиолета полиэтилен
Размер сетки:	2 x 10 мм
Вес:	56г/м ²
Эффект затенения:	45%
Ширина рулона:	8 м
Длина:	100 м
Цвет:	Зеленый

Мешки с песком для крепления ткани на земле (поставляются пустыми, заполняются клиентом)

Материал:	стабилизированный для ультрафиолета полиэтилен
Внешние размеры:	24 см x 70 см
Внутренние размеры:	20 см x 60 см
Цвет:	Черный

