

## ЛИНИЯ ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ ТОРФА



Субстрат, используемый для заполнения кассет, дезинфицируется горячим паром для уничтожения семян сорняков и заболеваний растений. Процесс не оставляет токсичных остатков в субстрате.

Оборудование для дезинфекции состоит из передвижного парогенератора и транспортера, внутри которого происходит процесс дезинфекции. На обработку 8 м<sup>3</sup> субстрата потребуется около 1 часа. Время обработки может немного изменяться в зависимости от качества субстрата и температуры воздуха.

Процесс дезинфицирования легко совместить с другими работами в лесопитомнике. То количество субстрата, которое будет использовано на следующий день, обрабатывается во второй половине дня. Обработанный субстрат остается в куче до следующего утра. За ночь эффект дезинфицирования усиливается и утром субстрат готов для транспортировки на место заполнения кассет.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПАРОГЕНЕРАТОРА:

Паропроизводительность	400 кг/час
Давление пара	0,5 бар
Температура пара	+ 180°C
Трехфазное электричество	220/380 В, 50 Гц
Расход дизельного топлива	ок. 33 кг/ч
Вес (без воды)	950 кг
Габаритные размеры	дл. 3640 мм, шир. 1250 мм, выс. 1985 мм
Технические данные шнекового транспортера:	
Производительность	6-8 м3/час
Потребляемая мощность	3 кВт, 230/400 В, 50 Гц
Скорость	стандартная
Вес	около 1000 кг
Габаритные размеры	дл. 5800 мм, шир. 1860 мм, выс. 3550 мм

ООО "Леснаб"

185031 Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр. Первомайский, 82,

тел (факс): (8142) 74-35-50, телефон: 8911-415-56-05, 8911-415-56-01

E-mail: [lessnab@karelia.ru](mailto:lessnab@karelia.ru)

Web page: [www.lessnab.karelia.ru](http://www.lessnab.karelia.ru)