



# Мощный и компактный

LEDINEK RU - СРАЩИВАНИЕ НА МИНИШИП - EUROZINK COMPACT 800

## Eurozink Compact 800

Лучшее решение сращивания на минишип для производств небольшого или среднего размера, при этом с отличным коэффициентом использования. Мощная установка для сращивания.

В универсальной установке сращивания был реализован ряд инновационных решений. Она обновила раздел компактных установок сращивания, но все же осталась технологически самой прогрессивной из всех. Усиленная боковая линейка, точно позиционируемая подача и гидравлический ход фрезерующего узла дают преимущества, которых нет у других машин.

Все настройки данной установки сращивания на минишип выполняются с помощью программируемого логического контроллера (PLC) за короткое время, что, несомненно, является преимуществом для ориентированного на клиента производства.



### Преимущества:

- Быстрая смена размеров
- Занимает небольшую площадь
- Полностью автоматические настройки
- Большое усилие прессования
- Высокая производительность
- Разнообразные системы несения клея
- Фиксированная направляющая линейка
- Сильный боковой прижим
- Все шаги обработки проходят без промежуточной деблокировки заготовки
- Позиционируемая торцовочная пила

### Преимущества фиксированной направляющей линейки

- Одна сторона всегда выровнена
- Нет позиционирования по ширине
- Все излишки по ширине убираются с одной стороны
- Простая настройка параметров фрезерного узла и нанесения клея
- Меньше рекомендуемая толщина стружки на строгальном станке

## Технические характеристики

### EUROZINK COMPACT 800

→← Ширина

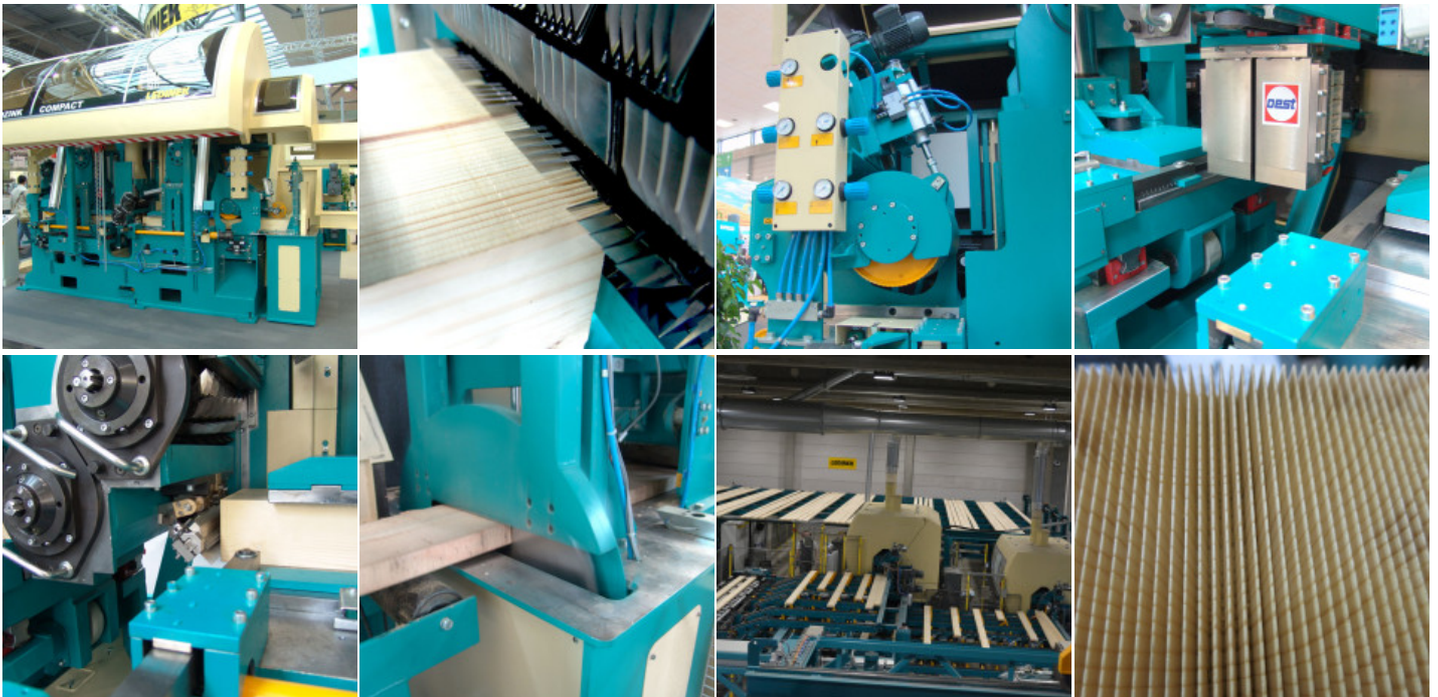
75 - 330 мм

	Высота	20 - 180 мм
	Циклы	6 в минуту
	Typical capacity	800 m/h
	Скорость подачи	21 м/мин
	Диаметр шипорезных фрез	200 мм

### Модели станка

- Eurozink COMPACT 800**
АСПИРАЦИЯ
СРАЩИВАНИЕ НА МИНИШИП
- Eurozink COMPACT K 800**
АСПИРАЦИЯ
СРАЩИВАНИЕ НА МИНИШИП

### Фотогалерея

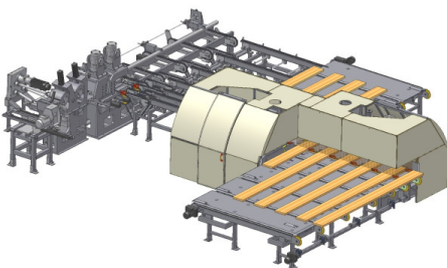


### Видео



Проект Ledinek Eurozink  
Compact

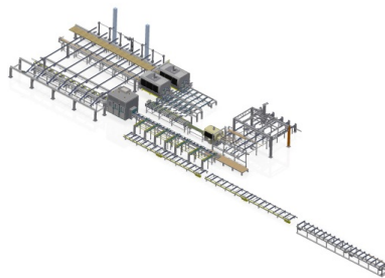
## Сопутствующие продукты



### ▶ Eurozink 1500

Система сращивания отдельных заготовок на минишип с использованием мощного прессы для соединения заготовок незаменима при производстве массивной конструкционной древесины.

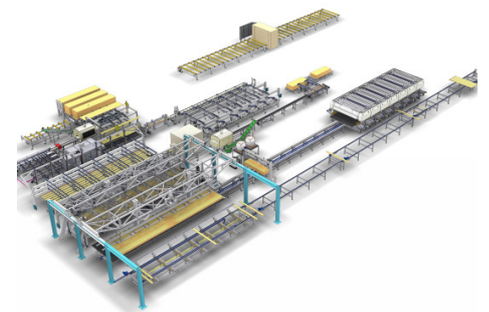
[ЧИТАТЬ](#)



### ▶ Линии сращивания деревянных заготовок на минишип – 12 соединений

Линия сращивания на минишип массивной балки, производительность 12 соединений в минуту

[ЧИТАТЬ](#)



### ▶ Линия CLT в Латвии

Комплексное решение для производства панелей перекрестной склейки.

[ЧИТАТЬ](#)