



Бакаут ЛСБ 002-6000 автоматическая линия сращивания

Цена: 2 400 000 рублей

Местонахождение станка: Кировская область

Автоматическая линия сращивания ЛСБ 002-6000 Бакаут предназначена для прессования бруса определенного размера из брусковых заготовок.

Комплекс состоит из одностороннего шипорезного станка, двухканального пресса и межстаночных средств автоматизации.

- Год выпуска 2008, в комплекте с инструментом и технической документацией.
- Возможна проверка в работе.

Технические характеристики

Максимальная длина спрессованного бруса, мм 6100

Наружный диаметр пилы, мм 400

Посадочный диаметр пилы, мм 30

Скорость вращения шпинделя пилы, об/мин 3000

Максимальное удельное давление прессования, кгс/см² 120

Максимальная производительность циклов/мин 2

Высота заготовки, мм 20..80

Ширина заготовки, мм 40..150

Максимальная площадь сечения бруса, см² 87

Длина заготовки, мм 200..1000

Максимальное потребление воздуха, м³/ч 16

Максимальная потребляемая мощность, кВт 46

Рабочее давление воздуха, кгс/см² 4...6

Габаритные размеры, LxVxH, мм 11900x4800x1600

Масса пресса, кг 2100

Масса модуля подачи, кг 230

Масса модуля предварительного сращивания, кг 440

Масса разгрузочного стола, кг 270





РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

автоматическая линия сортировки

ЛСБ 002

Диаметр шлифовальной пилы, мм	30	30	30	30	30	30
Скорость вращения шпинделя пилы, об/мин	3000	3000	3000	3000	3000	3000
Максимальное удельное давление прессования, кг/см ²	120	120	120	120	120	120
Максимальная производительность, циклов/мин	4	3	2	4	3	2
Высота заготовки, мм	20..80	20..80	20..80	20..80	20..80	20..80
Ширина заготовки, мм	40..150	40..150	40..150	40..150	40..150	40..150
Максимальная площадь сечения бруса, см ²	87	87	87	87	87	87
Длина заготовки, мм	200..1000	200..1000	200..1000	200..1000	200..1000	200..1000
Максимальное потребление воздуха, м ³ /ч	12	12	12	16	16	16
Максимальная потребляемая мощность, кВт	29	29	29	46	46	46
Рабочее давление воздуха, кг/см ²	4..6	4..6	4..6	4..6	4..6	4..6
Габаритные размеры, L x B x H, мм	9100x3000x1600	10400x3000x1600	11900x3000x1600	9100x4800x1600	10400x4800x1600	11900x4800x1600
Масса пресса, кг	1300	1600	2100	1300	1600	2100
Масса модуля подачи, нетто (брутто), кг	230(305)	230(305)	230(305)	230(305)	230(305)	230(305)