

## ШС-3 + ПС-3М полуавтоматическое оборудование для сращивания (Россия)



Полуавтоматические станки сращивания ШС-3 + ПС-3М предназначены для сращивания короткометражных деревянных брусков по длине. Полуавтоматическое оборудование сращивания включает в комплект: станок шипорезный модели ШС-3 и пресс стыковочный модели ПС-3М. Типовая длина полуавтоматических станков/

### Станок шипорезный модели ШС-3

предназначен для фрезерования зубчатого шипа на торце заготовки (деревянного бруска) для сращивания по длине. Станок шипорезный ШС-3 относится к односторонним шипорезным станкам. Принцип работы заключается в следующем: пакет заготовок зажимается верхним и боковым прижимами, торцы заготовок подрезаются дисковой пилой, а затем нарезаются зубчатые шипы шипорезной фрезой при перемещении каретки с зажатыми заготовками.

**Пресс стыковочный модели ПС-3М** предназначен для сращивания короткомерных брусков из дерева по длине. Пресс выполняет следующие функции: нанесение клея на торцы отрезков, подрезание торца полномерной заготовки на заданную длину, опрессовка шиповых изделий.

## Технические характеристики линии длиной 3 м

Станок шипорезный ШС-3	
Максимальная длина заготовки, мм	200
Максимальная ширина заготовки, мм	200
Толщина заготовки, мм	10...120

Адрес: 050061 РК, г. Алматы, мкр. Курылысши, ул. Кокорай д. 2а/1, Тел./факс: +7(727)344-08-98,  
моб: +7(705)554-04-24, e-mail: [info@kazstanex.kz](mailto:info@kazstanex.kz) web: [www.kazstanex.kz](http://www.kazstanex.kz)

Частота вращения отрезной пилы, об/мин	2800
Мощность эл. двигателя отрезной пилы, кВт	2,2
Посадочный диаметр отрезной пилы, мм	50
Частота вращения шпинделя, об/мин	6000
Мощность электродвигателя шпинделя, кВт	5,5
Посадочный диаметр шпинделя, мм	40
Наружный диаметр фрезы, мм	125
Скорость подачи, м/мин	2,5...15
Габариты станка, мм	2025x750x1300
Масса станка, кг	475
Пресс стыковочный ПС-3М	
Длина прессуемой детали, мм	3000
Ширина прессуемой заготовки, мм	200–185–180
Высота прессуемой заготовки, мм	50–60–65
Скорость вращения клеенаносящего ролика, об/мин	14...27
Скорость вращения пилы, об/мин	2800
Мощность привода пилы, кВт	2,2
Рабочее давление в сети, мПа	0,5–0,7
Масса, кг	750

## Технические характеристики линии длиной 4.5 м

Адрес: 050061 РК, г. Алматы, мкр. Курылысши, ул. Кокорай д. 2а/1, Тел./факс: +7(727)344-08-98,  
моб: +7(705)554-04-24, e-mail: [info@kazstanex.kz](mailto:info@kazstanex.kz); [www.kazstanex.kz](http://www.kazstanex.kz)

Станок шипорезный ШС-3	
Максимальная длина заготовки, мм	200
Максимальная ширина заготовки, мм	200
Толщина заготовки, мм	10...120
Частота вращения отрезной пилы, об/мин	2800
Мощность эл. двигателя отрезной пилы, кВт	2,2
Посадочный диаметр отрезной пилы, мм	50
Частота вращения шпинделя, об/мин	6000
Мощность электродвигателя шпинделя, кВт	5,5
Посадочный диаметр шпинделя, мм	40
Наружный диаметр фрезы, мм	125
Скорость подачи, м/мин	2,5...15
Габариты станка, мм	2025x750x1300
Масса станка, кг	475
Пресс стыковочный ПС-3М	
Длина прессуемой детали, мм	4500
Ширина прессуемой заготовки, мм	200–185–180
Высота прессуемой заготовки, мм	50–60–65
Скорость вращения клеенаносащего ролика, об/мин	14...27
Скорость вращения пилы, об/мин	2800
Мощность привода пилы, кВт	2,2
Рабочее давление в сети, мПа	0,5–0,7

Адрес: 050061 РК, г. Алматы, мкр. Курылысши, ул. Кокорай д. 2а/1, Тел./факс: +7(727)344-08-98,  
моб: +7(705)554-04-24, e-mail: [info@kazstanex.kz](mailto:info@kazstanex.kz) web: [www.kazstanex.kz](http://www.kazstanex.kz)

Масса, кг	750
-----------	-----

## Технические характеристики линии длиной 6 м

Станок шипорезный ШС-3	
Максимальная длина заготовки, мм	200
Максимальная ширина заготовки, мм	200
Толщина заготовки, мм	10...120
Частота вращения отрезной пилы, об/мин	2800
Мощность эл. двигателя отрезной пилы, кВт	2,2
Посадочный диаметр отрезной пилы, мм	50
Частота вращения шпинделя, об/мин	6000
Мощность электродвигателя шпинделя, кВт	5,5
Посадочный диаметр шпинделя, мм	40
Наружный диаметр фрезы, мм	125
Скорость подачи, м/мин	2,5...15
Габариты станка, мм	2025x750x1300
Масса станка, кг	475
Пресс стыковочный ПС-3М	
Длина прессуемой детали, мм	6000
Ширина прессуемой заготовки, мм	200–185–180
Высота прессуемой заготовки, мм	50–60–65
Скорость вращения клеенаносящего ролика, об/мин	14...27

Адрес: 050061 РК, г. Алматы, мкр. Қурылысши, ул. Кокорай д. 2а/1, Тел./факс: +7(727)344-08-98,  
моб: +7(705)554-04-24, e-mail: [info@kazstanex.kz](mailto:info@kazstanex.kz); [www.kazstanex.kz](http://www.kazstanex.kz)

Скорость вращения пилы, об/мин	2800
Мощность привода пилы, кВт	2,2
Рабочее давление в сети, мПа	0,5–0,7
Масса, кг	750