



№3041-77-2626 РЕЙСМУСОВЫЙ СТАНОК СР 8-2 Б/У

Статус: Процедура закрыта

Информация о процедуре:

Вид процедуры	Аукцион
Рубрика	Реализация имущества
Заказчик	ООО «ДИВ» - Рейтинг -0.5%
Регион	Москва
Город	Москва

Предмет договора

РЕЙСМУСОВЫЙ СТАНОК СР 8-2 Б/У



История данного рейсмусовый станок СР8-2 б/у - На данном рейсмусе СР8-2 была проведена дефектация механической части с заменой подшипников на валу, так же была проведена дефектация электрической части с заменой вышедших из строя элементов.

Рейсмусовый станок СР8-2 бу производства Ставропольского завода «Красный Metallist» стал дальнейшим развитием своего легендарного предшественника рейсмуса СР8-1. Идет время, и меняются поколения деревообрабатывающих станков. На смену модельному ряду рейсмусов СР3-6 (300 мм), СР6-9 (600 мм), СР8-1 (800 мм) пришли новые облегченные и упрощенные модели рейсмусов следующего поколения СР4-1 (400 мм), СР6-10 (600 мм), СР8-2 (800 мм). Рейсмус СР8-2 яркий представитель нового модельного ряда станков. Основные отличия новой линейки рейсмусов хорошо показаны в описании младшего представителя нового модельного ряда рейсмуса СР4-1. Кратко их напомним.

Достоинства станка СР8-2 бу:

1. Упростилась конструкция электрического управления положением строгального стола (в СР6-9 привод подачи заготовки и подъем стола осуществлялся от одного электродвигателя и электромагнитных муфт в редукторе). Теперь подъем, и опускание стола осуществляется от отдельного двигателя;
2. Упрощение данного узла повысило его надежность.
3. Упростилась конструкция узла подачи заготовки. Он теперь работает то же от отдельного двигателя. Так же в этом узле используется многократно отработанный и к тому же упрощенный редуктор. Из него убрали теперь уже не нужные электромагнитные муфты.
4. Привод подачи заготовки теперь стал «полноприводным». В данной модели и верхние и даже нижние вальцы подачи приводные. Для сравнения можно сказать, что даже в современных импортных рейсмусах на многих моделях нижних роликов нет в принципе. А здесь они не только присутствуют, но еще и приводные.

Недостатки станка СР8-2 бу:

1. Рейсмус «похудел», его общая масса уменьшилась. Станина СР8-2 выполнена уже не из литья, а из листовой стали.
2. Станок стал более шумным.
3. На смену вариатору пришел двухскоростной двигатель. И теперь скорость подачи можно выбирать дискретно только из 2 значений. Раньше скорость можно было изменять плавно до 24 м/мин.

В целом конструкция рейсмуса упростилась, надежность повысилась, ремонтпригодность, как и на других моделях рейсмусов Ставропольского завода «Красный Metallist» находится на высоком уровне. Качество выполнения основной функции осталось так же высоко. С учетом нововведения - приводных нижних роликов в столе появилась возможность стабильной протяжки при строжке сырой заготовки. Можно сказать, что начиная с конца прошлого века, данная модель стала основной «рабочей лошадью» в столярных производствах бывшего СССР.

Для того что бы купить рейсмус СР8-2 бу после ремонта достаточно позвонить по телефону в Санкт-Петербурге +7(812)980-70-20, или в Москве +7(499) 653-78-70 и наши менеджеры сделают ваше приобретение приятным.

Размеры обрабатываемого материала, мм:	
- наибольшая ширина	800
- наименьшая длина	450
- толщина	5-250
Наибольшая толщина снимаемого слоя, мм	8
Разнотолщинность одновременно обрабатываемых заготовок, мм, не более	4
Частота вращения ножевого вала, об/мин	4570
Наименьший диаметр окружности резания, мм	128
Скорость подачи (ступенчатая), м/мин	8; 16
Скорость механического перемещения стола, м/мин	0,25
Диаметр присоединительного патрубка эксгаустерной сист., мм	180
Суммарная мощность всех эл. двигателей станка, кВт	13,07
Габаритные размеры, мм	1120x1480x1340
Масса рейсмусового станка СР8-2, кг	1600

Цена лота	320 000 российский рубль
Дата начала приема заявок	10.12.2019
Срок заключения договора	27.12.2019 — 28.12.2019
Дата окончания приема заявок	25.12.2019 / 12:00 (МСК)
Дата подведения итогов	28.12.2019 / 12:00 (МСК)
Дата начала аукциона	26.12.2019 / 12:00 (МСК)
Прогнозируемая дата окончания аукциона	26.12.2019 / 13:00 (МСК)
Шаг аукциона	3 200,0 российский рубль
