



## №3082-77-2626 ROUNDTEC-JUMBO - ОЦИЛИНДРОВОЧНЫЙ СТАНОК (ДЛИНА БРЕВНА, 2,2 / 9 М , ДИАМЕТР БРЕВНА 14-/ 70 CM) ТОММИ LAINE, ФИНЛЯНДИЯ

Статус: Процедура закрыта

### Информация о процедуре:

<b>Вид процедуры</b>	Аукцион
<b>Рубрика</b>	Реализация имущества
<b>Заказчик</b>	<a href="#">ООО «ДИВ»</a> - Рейтинг -0.5%
<b>Регион</b>	Москва
<b>Город</b>	Москва

**Предмет договора****ROUNDTEC-ЮМБО - ОЦИЛИНДРОВОЧНЫЙ СТАНОК (ДЛИНА БРЕВНА, 2,2 / 9 М , ДИАМЕТР БРЕВНА 14-/ 70 СМ) ТОММИ ЛАЙНЕ, ФИНЛЯНДИЯ****НЕВАСТАНКОМАШ**

Описание оцилиндровочного станка Roundtec-Jumbo:

Особенностями станка Roundtec-Jumbo является увеличенная мощность и возможность обработки больших диаметров бревен. Развитие станка позволило увеличить производительность до 250 п.м. в смену (8 часов). «Раундтек-Юмбо» в настоящий момент – это оборудование с оптимальным соотношением цены-качества при высокой производительности.

На оцилиндровочном станке Roundtec-Jumbo не снимая бревна можно совершать четыре разные операции: оцилиндровку, выборку поперечного паза, выборку продольного паза (чашки), сверление отверстий.

Станок «Раундтек-Юмбо» приводится в действие при помощи электро- и гидравлической систем, которые являются неотъемлемой частью комплектации. Для того чтобы рабочее место всегда оставалось чистым, станок Roundtec-Jumbo оснащен стружко-уборочным транспортером.

Уход за резами очень прост и не требует специального оборудования, достаточно обычного заточного станка.

Длина станка, мм	11700
Ширина станка, мм	2300
Высота станка, мм	2200
Вес, кг	3350
Длина бревна, м	2,2 – 9
Диаметр бревна, см	14 – 70 см
Диаметр готового бревна (оцилиндровка), см	11 – 42 см
Выборка пазов (для диам. готового бревна), см	11 – 42 см
Скорость подачи, м/мин	0 – 20
Скорость вращения бревна, об/мин	0 – 60
Эл. Двигатели, кВт	15 кВт, 11 кВт, 3 кВт
Производительность Roundtec-Jumbo, м/8 часов	120-250 м / 8 часов

**Цена лота** 4 170 000 российский рубль

**Дата начала приема заявок** 11.12.2019

---

<b>Срок заключения договора</b>	28.12.2019 — 29.12.2019
<b>Дата окончания приема заявок</b>	26.12.2019 / 12:00 (МСК)
<b>Дата подведения итогов</b>	29.12.2019 / 12:00 (МСК)
<b>Дата начала аукциона</b>	27.12.2019 / 12:00 (МСК)
<b>Прогнозируемая дата окончания аукциона</b>	27.12.2019 / 13:00 (МСК)
<b>Шаг аукциона</b>	41 700,0 российский рубль

---