

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: [www.kedr.nt-rt.ru](http://www.kedr.nt-rt.ru) || эл. почта [kdr@nt-rt.ru](mailto:kdr@nt-rt.ru)

## Кромкообрезной станок двухпильный (15 кВт) «КЕДР»



Универсальный двухпильный кромкообрезной станок КЕДР предназначен для преобразования необработанного пиломатериала в обработанную доску, рейки, штапик и другой коммерчески востребованный материал. Он хорошо дополняет линию производства пиломатериалов, применяясь после грубой распиловки древесины на пилораме, из которой выходит большое количество досок, нуждающихся в финишной обработке. Применяя его вместе с ленточной или дисковой пилорамой КЕДР, вы не только увеличите выход продукции, но и повысите коммерческую рентабельность производства за счет сокращения отходов. Станок прост в управлении и имеет подробную инструкцию по эксплуатации, что делает его доступным к освоению в самое короткое время. Позиционирование двух двигателей относительно друг друга осуществляется с миллиметровой точностью при помощи винтового зажима.

Независимая работа электромоторов позволяет выбирать режимы функционирования станка — кромкорез может работать как однопильный, так и как двухпильный аппарат. При покупке этого кромкообрезного станка необходимо обратить внимание на условия его эксплуатации — суммарная мощность двигателей в 15 киловатт может предъявлять повышенные требования к энергообеспечению производства, и перед приобретением станка вам необходимо убедиться, что у вас есть соответствующая электропроводка и возможность потреблять столько. Как и остальные электрические кромкообрезные станки, этот аппарат комплектуется надежным электропакетом из проверенных компонентов. Инженеры компании Кедр позаботились о том, чтобы вся электрика и двигатель на кромкообрезном станке были надежно защищены от перепадов напряжения, что позволило бы эксплуатировать станок максимально продолжительное время без необходимости каких-либо замен. Кромкообрезной двухпильный станок комплектуется наращиваемыми направляющими, длину которых вы можете выбирать в зависимости от потребности своего производства.

Выбирая этот кромкорез в качестве помощника вы приобретаете надежный, самый мощный в линейке, сертифицированный станок, увеличивающий выход готовой продукции и начинающий окупать себя с первых дней своей работы.

### Технические характеристики кромкообрезного станка «КЕДР»

Размеры обрабатываемого материала, мм: толщина - 10 - 80, ширина - до 700, длина - 800 - 6500

Диаметр дисковых пил (2 шт.), мм: 450

Установленная мощность, кВт: 15

Мах расстояние между пилами, мм: 380

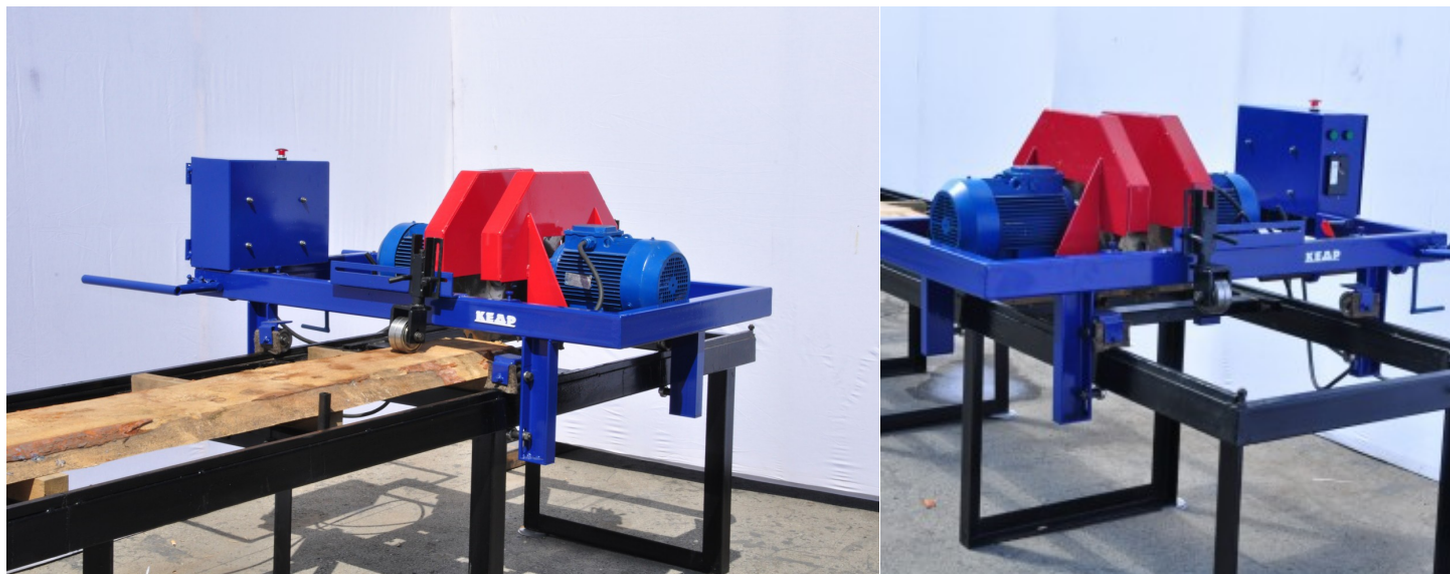
Наименьший размер выпиливаемой заготовки, мм: 50

Просвет пильной рамки, мм: 100

Частота вращения пильного диска, об/мин: 3000

Габариты, мм: 1400x1200x7650

Вес станка, кг: 400



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: [www.kedr.nt-rt.ru](http://www.kedr.nt-rt.ru) || эл. почта [kdr@nt-rt.ru](mailto:kdr@nt-rt.ru)