

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 || эл. почта kdr@nt-rt.ru

Бензиновая ленточная пилорама «КЕДР-4Б»



Пилорама «КЕДР-4Б» оснащена проверенным годами надежной работы в различных погодных условиях двигателем Subaru мощностью 22 л.с. Такая конструкция станка позволяет значительно повысить его производительность. Независимо от того, где вы планируете поместить оборудование, можете быть уверены на 100% в стабильности и бесперебойности работы техники. Она продолжает эффективно работать даже в сильный мороз. Оборудование имеет крепкий каркас, который выдержит самые серьезные нагрузки.

Технические характеристики ленточной бензиновой пилорамы Кедр 4Б

Длина обрабатываемых бревен, м: 0,5 - 6,5 +2,55
Длина рельсового пути, мм: 7650 (3 секции по 2550)
Максимальный диаметр обрабатываемого бревна, мм: 1000
Толщина доски (бруса), мм: 1-270
Толщина последней доски, мм: 15
Толщина пропила, мм: 1,9-2,4
Производительность за 12 часовую смену, м3: 12-14
Диаметр пильных шкивов, мм: 510
Скорость пильной ленты, м/с: 30
Мощность ДВС привода пилы: 20-22 л.с.
Бензин: АИ-92
Емкость бака, л: 6
Расход топлива при тах нагрузке, л/ч: 2

Подъем / опускание пильной каретки: ручной

Подача пильной каретки: ручная

Габаритные размеры, мм: длина - 7650, ширина - 1800, высота - 1600

Масса, кг: 700

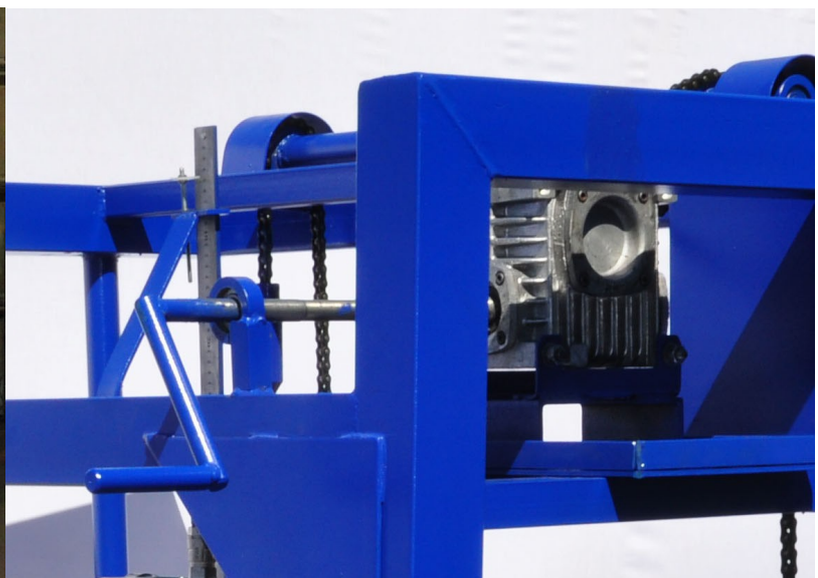
Характеристика рекомендуемых ленточных пил

Длина ленточного полотна, мм: 4026

Ширина ленточного полотна, мм: 32 - 40

Шаг, мм: 22

Толщина, мм: 0,9-1,1



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 || эл. почта kdr@nt-rt.ru