



КЕДР

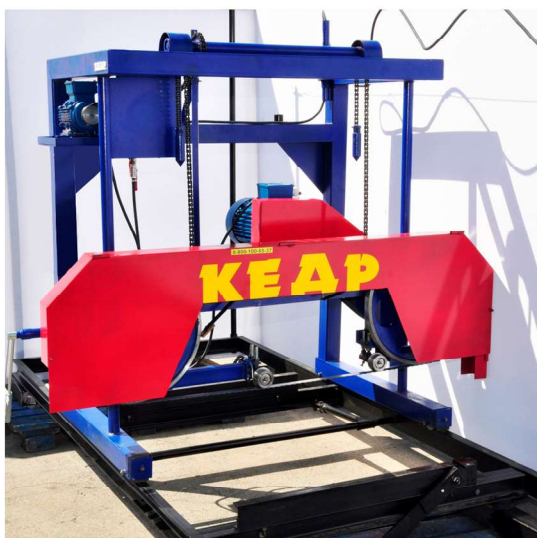
Деревообрабатывающее оборудование

8-800-550-6537

8-903-900-6537

info@pilorama-kedr.ru

КЕДР-71 7.5КВТ



Технические характеристики

Длина обрабатываемых бревен, м	0,5 - 6,5 +2,55*
Длина рельсового пути, мм	8400 (3 секции по 2800)
Рельсовый путь снабжён 3-мя двухуровневыми упорами и 3-мя эксцентриковыми зажимами бревна	
Максимальный диаметр обрабатываемого бревна, см	70
Максимальная ширина пропила, см	50
Толщина доски (бруса), мм	1-270
Толщина последней доски, мм	15
Толщина пропила, мм	1,9-2,4
Производительность за 8 часовую смену, м ³	5...15
Диаметр пильных шкивов, мм	520
Скорость пильной ленты, м/с	30
Мощность электродвигателя привода пилы, кВт	7,5
Мощность электродвигателя подъема-опускания пильного механизма, кВт	0,75
Напряжение, В	380
Подъем / опускание пильной каретки	эл. привод
Подача пильной каретки	ручная
Габаритные размеры станка	
длина, мм	8400
ширина, мм	1600
высота, мм	1400
Масса, кг	600
Характеристика рекомендуемых ленточных пил	
Длина ленточного полотна, мм	3630
Ширина ленточного полотна, мм	32 - 40
Шаг, мм	22
Толщина, мм	0,9-1,1



Диаметр бревна, см	Ширина пропила, см	Выработка (м ³ в смену)	Мощность двигателя, кВт	Вес станка	Электроподъём каретки
70	50	5...15	11	610	есть!

Цена (с НДС) 248 000 рублей

Возможна покупка в кредит!