

КЕДР

Деревообрабатывающее оборудование

8-800-550-6537

8-903-900-6537

info@pilorama-kedr.ru

КЕДР-71 11КВТ



Технические характеристики

Длина обрабатываемых бревен, м	0.5 - 6.5 +2.55*
Длина рельсового пути, мм	7650 (3 секции по 2550)
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 12 часовую смену, м3	10-18
Диаметр пильных шкивов, мм	520
Скорость пильной ленты, м/с	30
Мощность электродвигателя привода пилы, кВт	11
Мощность электродвигателя подъема-опускания пильного механизма, кВт	0.55
Напряжение, В	380
Подъем / опускание пильной каретки	эл. привод
Подача пильной каретки	ручная
Габаритные размеры станка, мм	
длина	7650
ширина	1600
высота	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

70

Ширина пропила, см

50

Выработка (м3 в смену)

13

Мощность двигателя, кВт

11

Вес станка

610

Электроподъем каретки

есть!

Цена 230 000 руб.

Возможна покупка в кредит!